

STRATEGIE KOMUNITNĚ VEDENÉHO MÍSTNÍHO ROZVOJE

MAS Světovina

pro období 2014-2020



DUBEN 2016 (REVIZE 5/2017)

1	ÚVOD	5
2	POPIS ÚZEMÍ, JEHO VYMEZENÍ A ZDŮVODNĚNÍ VÝBĚRU	5
2.1	ZÁKLADNÍ INFORMACE O MAS	5
2.1.1	ZDŮVODNĚNÍ VÝBĚRU ÚZEMNÍ PŮSOBNOSTI	5
2.2	VYMEZENÍ ÚZEMÍ MAS	6
2.2.1	POPIS ÚZEMÍ	6
2.2.2	ZÁKLADNÍ CHARAKTERISTIKY ÚZEMÍ	10
2.3	HISTORIE A ZKUŠENOSTI MÍSTNÍHO PARTNERSTVÍ	11
2.3.1	ZAKLADATELÉ MAS	13
2.3.2	ČLENOVÉ NEBO PARTNEŘI MAS	13
3	ANALYTICKÁ ČÁST	15
3.1	SOCIOEKONOMICKÁ ANALÝZA	15
3.1.1	OBYVATELSTVO – VÝVOJ POČTU OBYVATEL A HUSTOTA ZALIDNĚNÍ	15
3.1.2	OBYVATELSTVO – VĚKOVÁ STRUKTURA	17
3.1.3	OBYVATELSTVO - VZDĚLANOSTNÍ STRUKTURA	19
3.1.4	SÍDELNÍ STRUKTURA	20
3.1.5	BYDLENÍ A BYTOVÝ FOND	22
3.1.6	SOCIÁLNĚ VYLOUČENÉ LOKALITY	23
3.1.7	DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA	23
3.1.8	TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA	26
3.1.9	INFRASTRUKTURA PRO KULTURU A SPORT	26
3.1.10	NEZAMĚSTNANOST	27
3.1.11	PODNIKATELSKÉ SUBJEKTY	28
3.1.12	ZEMĚDĚLSTVÍ A LESNICTVÍ	30
3.1.13	PRŮMYSL	31
3.1.14	ŠKOLSTVÍ A VZDĚLÁVÁNÍ	32
3.1.15	SOCIÁLNÍ OBLAST A ZDRAVOTNICTVÍ	35
3.1.16	KULTURNÍ DĚDICTVÍ	39
3.1.17	CESTOVNÍ RUCH	44
3.1.18	SPOLKY A ŽIVOT V OBCÍCH	51
3.1.19	ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ - KRAJINA	52
3.1.20	ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ - VODA	58
3.1.21	ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ – OVZDUŠÍ	58
3.1.22	ODPADOVÉ HOSPODÁŘSTVÍ	59
3.1.23	NEVYUŽÍVANÉ AREÁLY A OBJEKTY	60
3.1.24	ENERGETIKA	61
3.1.25	ÚZEMNÍ ROZVOJ	61
3.1.26	ENVIRONMENTÁLNÍ VÝCHOVA	64
3.2	SWOT ANALÝZA	65
3.3	ANALÝZA PROBLÉMŮ A POTŘEB	66
3.3.1	UDRŽITELNÝ ROZVOJ OBCÍ	67
3.3.2	PODNIKÁNÍ, ZEMĚDĚLSTVÍ A LESNICTVÍ	69
3.3.3	ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ	70
3.3.4	KULTURA, PAMÁTKY A CESTOVNÍ RUCH	71
3.3.5	SOCIÁLNÍ OBLAST, VZDĚLÁVÁNÍ A VOLNÝ ČAS	73

3.4	PROBLÉMY A POTŘEBY ŘEŠENÉ PROSTŘEDNICTVÍM ESI FONDŮ	74
4	STRATEGICKÁ ČÁST	75
4.1	POPIS STRATEGICKÉ ČÁSTI	75
4.2	DLOUHODOBÁ VIZE ÚZEMÍ MAS SVĚTOVINA	75
4.3	PROVÁZÁNÍ CÍLŮ A OBLASTÍ ROZVOJE	76
4.4	POPIS STRATEGICKÝCH A SPECIFICKÝCH CÍLŮ	80
4.4.1	STRATEGICKÝ CÍL Č. 1 – ZKVALITNĚNÍ OBČANSKÉ VYBAVENOSTI, TECHNICKÉ A DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY V SÍDLECH MAS	80
4.4.2	STRATEGICKÝ CÍL Č. 2 – STABILIZACE PODNIKATELSKÉHO SEKTORU A ROZVOJ EKONOMICKÉ ČINNOSTI V REGIONECH MAS	81
4.4.3	STRATEGICKÝ CÍL Č. 3 – ZKVALITNĚNÍ PÉČE O PŘÍRODNÍ DĚDICTVÍ REGIONU A ZACHOVÁNÍ ZDRAVÉHO ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ V SÍDLECH MAS	83
4.4.4	STRATEGICKÝ CÍL Č. 4 – ZACHOVÁNÍ HDMOTNÉHO I NEHMOTNÉHO KULTURNÍHO DĚDICTVÍ A ZVÝŠENÍ ATRAKTIVITY REGIONU	85
4.4.5	STRATEGICKÝ CÍL Č. 5 – ROZŠÍŘENÍ A ZKVALITNĚNÍ SOCIÁLNÍ I VZDĚLÁVACÍ SÍTĚ A VYTVOŘENÍ ZÁZEMÍ PRO KVALITNÍ TRÁVENÍ VOLNÉHO ČASU	87
4.5	POPIS INTEGROVANÝCH RYSŮ SCLLD	88
4.6	POPIS INOVATIVNÍCH RYSŮ SCLLD	90
4.7	MONITOROVACÍ INDIKÁTORY	91
4.8	VAZBA NA DALŠÍ STRATEGICKÉ DOKUMENTY	91
4.9	AKČNÍ PLÁN	101
4.9.1	PROGRAMOVÝ RÁMEC IROP	101
4.9.2	PROGRAMOVÝ RÁMEC OP Z	104
4.9.3	PROGRAMOVÝ RÁMEC PRV	108
4.9.4	PROGRAMOVÝ RÁMEC OP ŽP	115
4.9.5	STRUKTURA PROGRAMOVÝCH RÁMCŮ A VAZBA NA OPATŘENÍ SCLLD	117
4.9.6	POPIS INTEGROVANÉHO PŘÍSTUPU NAPŘÍČ PROGRAMOVÝMI RÁMCI	118
4.10	VAZBA NA HORIZONTÁLNÍ TÉMATA	118
5	PROVÁZÁNÍ ANALYTICKÉ A STRATEGICKÉ ČÁSTI	121
6	IMPLEMENTAČNÍ ČÁST	127
6.1	POPIS ŘÍZENÍ TVORBY SCLLD	127
6.2	ŘÍDÍCÍ A REALIZAČNÍ STRUKTURA	127
6.2.1	PRÁVNÍ POSTAVENÍ MAS SVĚTOVINA	127
6.2.2	MÍSTNÍ PARTNERSTVÍ	128
6.2.3	ADMINISTRATIVNÍ A OPERAČNÍ ŘÍZENÍ SCLLD	129
6.2.4	POPIS JEDNOTLIVÝCH POZIC	130
6.3	POSTUPY PRO VYHLAŠOVÁNÍ VÝZEV A HODNOCENÍ A VÝBĚR PROJEKTŮ	131
6.3.1	VYHLÁŠENÍ VÝZVY K PŘEDKLÁDÁNÍ ŽÁDOSTÍ	131
6.3.2	HODNOCENÍ ŽÁDOSTÍ A VÝBĚR PROJEKTŮ	131
6.3.3	PODPORA KONEČNÝCH PŘÍJEMCŮ	133
6.3.4	TRANSPARENTNOST A PŘEDCHÁZENÍ STŘETU ZÁJMŮ	133
6.4	POPIS ANIMAČNÍCH AKTIVIT	133
6.5	ADMINISTRACE KLÍČOVÝCH PROJEKTŮ MAS	135
6.6	POPIS SPOLUPRÁCE NA NÁRODNÍ A MEZINÁRODNÍ ÚROVNI	135
6.7	MONITOROVÁNÍ A HODNOCENÍ REALIZACE SCLLD	136
6.7.1	MONITOROVÁNÍ REALIZACE SCLLD	136

7 PŘÍLOHY

7.1	FINANČNÍ PLÁN A INDIKÁTORY PRO PROGRAMOVÉ RÁMCE	139
7.2	MAPA ÚZEMÍ A SEZNAM OBCÍ	171
7.3	POPIS ZAPOJENÍ KOMUNITY	173
7.4	ANALÝZA RIZIK	176
7.5	ČESTNÉ PROHLÁŠENÍ	189
7.6	DRUHY POZEMKŮ V OBCÍCH	189
7.7	HUSTOTA OBYVATEL V OBCÍCH MAS	191
7.8	VÝVOJ POČTU OBYVATEL V LETECH 2008-2014	193
7.9	VĚKOVÉ SLOŽENÍ OBYVATEL	195
7.10	NEZAMĚSTNANOST V OBCÍCH MAS SVĚTOVINA	197
7.11	ŽELEZNÁ TRASA (SVATOJAKUBSKÁ CESTA)- PRŮBĚH ÚZEMÍM MAS	199
7.12	POČTY PODNIKATELSKÝCH SUBJEKTŮ V ÚZEMÍ	199
7.13	PODNIKATELSKÉ SUBJEKTY PODLE RES	201
7.14	TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA V OBCÍCH MAS	203
7.15	INFRASTRUKTURA PRO KULTURU A SPORT	205
7.16	SPOLEČENSKO - KULTURNÍ INFRASTRUKTURA A SAKRÁLNÍ PAMÁTKY	207
7.17	UBYTOVACÍ ZAŘÍZENÍ	209
7.18	ZDRAVOTNICKÁ ZAŘÍZENÍ	211
7.19	ABSORPČNÍ KAPACITA	214

1 Úvod

Strategie komunitně vedeného místního rozvoje Místní akční skupiny Světovina (SCLLD) je dokumentem, který vznikl na principech metody LEADER. To znamená s cílem dlouhodobě rozvíjet území v působnosti místní akční skupiny (dále jen MAS) s důrazem na udržitelnost tohoto rozvoje a za pomoci zapojení místních aktérů, subjektů z oblasti veřejné správy, podnikatelského i neziskového sektoru, ale i jednotlivých obyvatel žijících v území. Vzniklý dokument cílí na rozvoj území ve všech oblastech života s důrazem na místní potřeby a možnosti. Je výsledkem spolupráce širokého spektra dotčených subjektů v území. Ve strategické části definuje prioritní oblasti a cíle pro rozvoj daného území, které vzešly z potřeb území a jeho jednotlivých aktérů.

2 Popis území, jeho vymezení a zdůvodnění výběru

2.1 Základní informace o MAS

Název:	MAS Světovina, o.p.s.
Sídlo:	Masarykovo nám. 112, 338 08 Zbiroh
Předseda MAS:	RNDr. Josef Pašek, předseda správní rady
Statutární zástupce:	Ing. Radomír Mrkvan, ředitel organizace
IČ:	27960765
Manažer MAS:	Bc. Simona Šlajferčíková
www stránky:	http://www.mas-svetovina.cz/
Lokalizace:	Plzeňský kraj
Vymezení území:	vymezen katastrálními územími 90 obcí
Počet členů:	30 členů (údaj k 1.1.2015)
Právní forma:	obecně prospěšná společnost

Zakladatelé (viz kap.2.3.1) spolu dne 4.4.2006 uzavřeli zakládací smlouvu (dále jen „Zakládací smlouva“) o založení obecně prospěšné společnosti MAS Světovina o.p.s. (dále jen MAS). MAS je v současné době zapsána v rejstříku obecně prospěšných společností vedeném Krajským soudem v Plzni v oddíle O, vložka 98. Dne 15.5.2015 byla uzavřena zakladateli Dohoda o změně zakládací listiny a byla uzavřena nová zakládací smlouva obecně prospěšné společnosti dle zákona č. 248/1995 Sb., o obecně prospěšných společnostech, ve znění jeho poslední novelizace provedené zákonem č.231/2010 Sb., která nabyla platnosti od 15.5.2015.

2.1.1 Zdůvodnění výběru územní působnosti

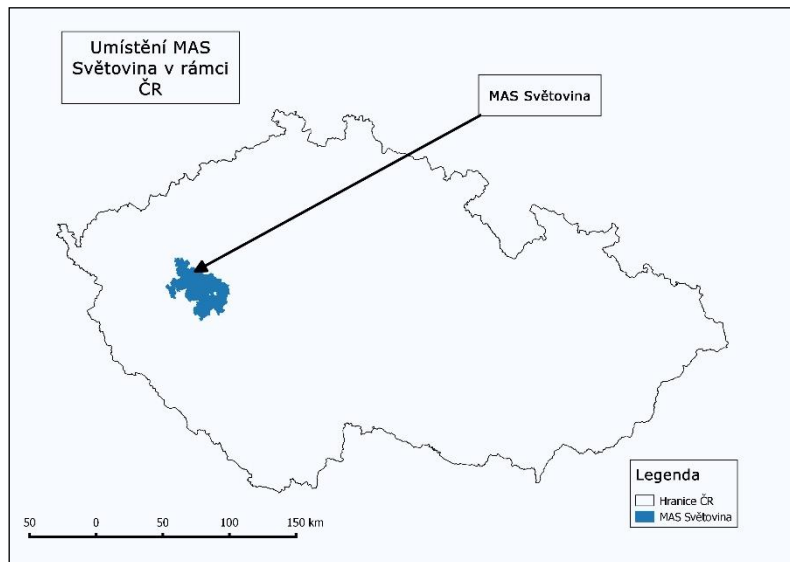
Sdružení MAS Světovina vzniklo iniciativou místních obcí, které chtěly spolupracovat při rozvoji společně obývaného a využívaného území v regionu. A právě podobný charakter převážně venkovského nepříliš hustě obydleného území s převládající zemědělskou činností a společné problémy, které sužují samosprávy obcí, místní obyvatele i podnikatele, byly důvodem, proč došlo ke spojení a spolupráci obcí a dalších subjektů v tomto regionu a proč se tato lokalita stala územím působnosti MAS. Spolupráce se nejprve rozvíjela na úrovni obcí v rámci mikroregionů a svazků obcí. Následně byla vytvořena na principech metody Leader Místní akční skupina s cílem vtáhnout do rozvojového procesu i další subjekty, tj. místní

podnikatele, neziskové organizace, orgány ochrany přírody apod., které jsou důležitou součástí života a dění v regionu.

2.2 Vymezení území MAS

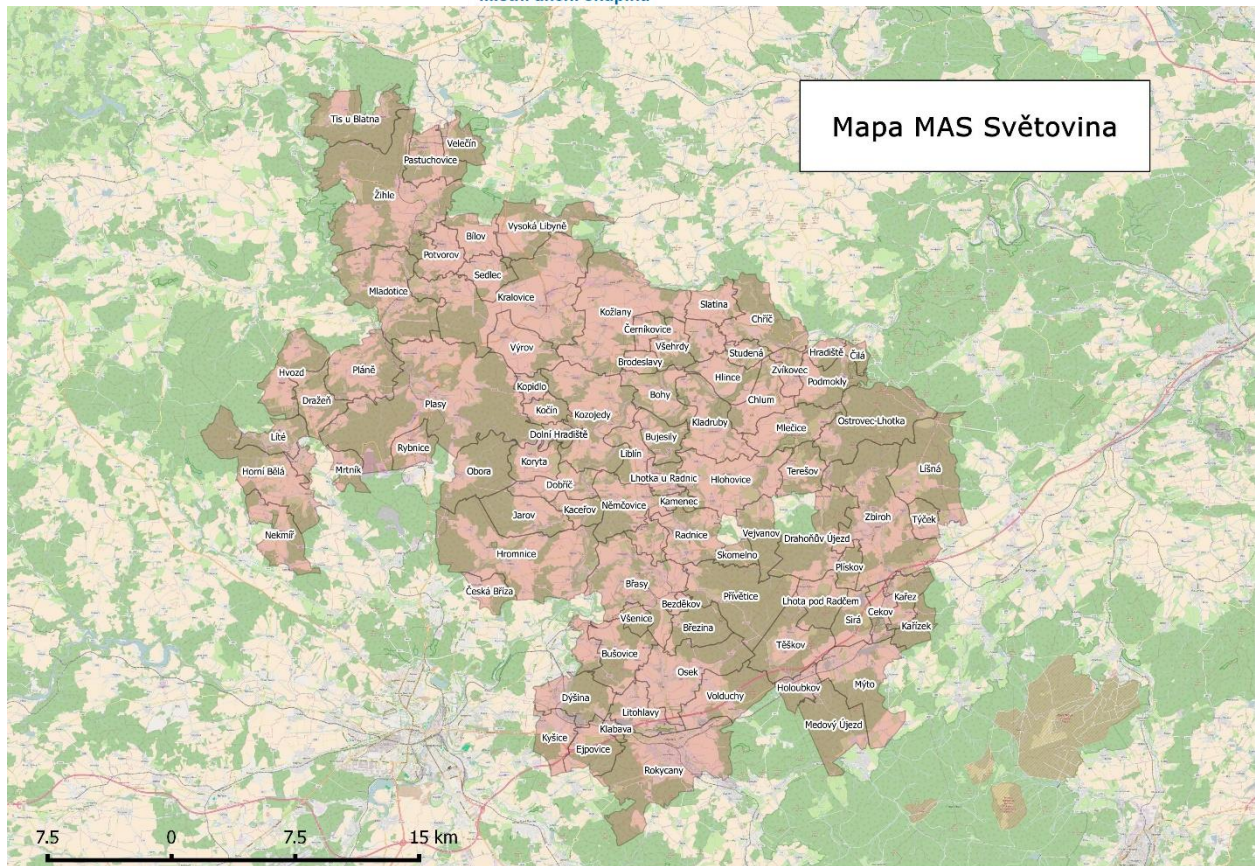
2.2.1 Popis území

Území, na kterém působí MAS Světovina, tvoří katastry 90 obcí z okresů Plzeň-sever, Rokycany a Plzeň-město. Toto území se rozkládá v Plzeňském kraji, severozápadně od krajského města Plzeň. Jde o poměrně velké území o rozloze¹ více než 969 km², které obývalo k 1.1.2015 56 009 obyvatel. Obce spadají v současnosti do 4 SO ORP a to SO ORP Nýřany (4 obce), SO ORP Kralovice (38 obcí), SO ORP Plzeň (2 obce) a SO ORP Rokycany (46 obcí). Kromě toho jsou sdruženy do 5 mikroregionů, z nichž některé jsou přímo členy a některé i zakladateli MAS (Mikroregion Radnicko, Mikroregion Zbirožsko).



Obrázek 1 Umístění MAS v rámci ČR

¹ Rozloha území jednotlivých obcí je součástí tabulek v kapitolách 7.6 či 7.7.

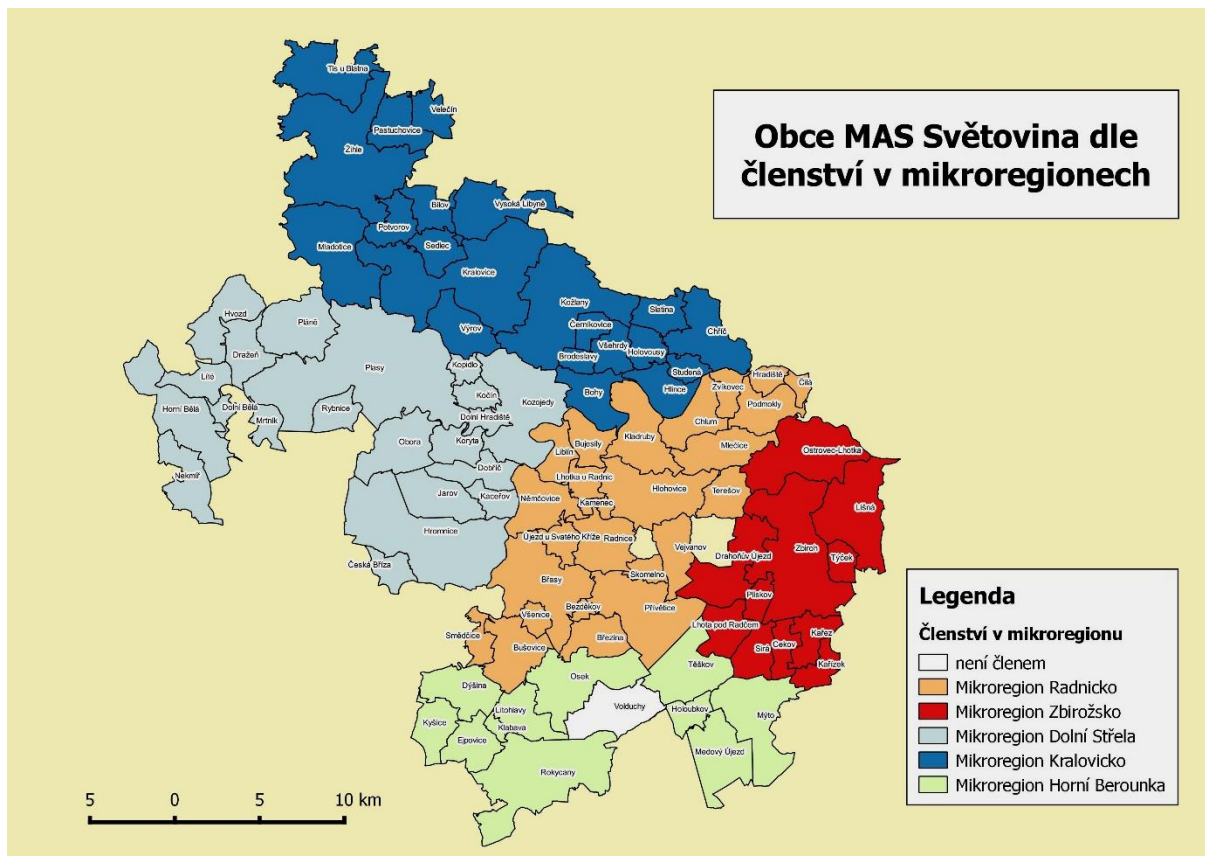


Obrazek 2 MAS Světovina – území působnosti

Mikroregion	Počet obcí	Počet obcí MAS	Popis
Kralovicko	23	22	Oblast Kralovicka a Plaska, krajina se zachovalou přírodou a krajinou, převažujícím zemědělským hospodařením s minimem průmyslu.
Dolní Střela	23	21	Venkovský region kolem dolního toku řeky Střely až po soutok s Berounkou, jehož obce se sdružily za účelem jeho propagace a zlepšení nabídky turistických služeb
Radnicko	27	25	Venkovský region v oblasti Radnic a okolí, v němž se obce sdružily s cílem koordinovaně rozvíjet region a turistický ruch v něm za současné ochrany životního prostředí
Zbirožsko	12	11	Sdružení obcí v oblasti Zbirožska, které chce cílit na zlepšení života v této venkovské oblasti a na koordinaci obcí při rozvíjení této oblasti.
Horní Berounka, povodí Klabavy	21	11	Dobrovolné sdružení měst a obcí Horní Berounka, povodí Klabavy. Mikroregion sdružuje 21 obcí z okresů Plzeň – sever a Rokycany. Cílem je

			spolupráce při ochraně zájmů jednotlivých obcí a rozvoji území.
--	--	--	---

Tabulka 1 Mikroregiony na území MAS Světovina



Obrázek 3 Obce MAS Světovina dle členství v mikroregionech

Obec kód	Obec název	Okres název	SO ORP název	Mikroregion
541095	Bezděkov	Rokycany	Rokycany	Radnicko
530239	Bílov	Plzeň-sever	Kralovice	Kralovicko
566471	Bohy	Plzeň-sever	Kralovice	Kralovicko
566489	Brodslavy	Plzeň-sever	Kralovice	Kralovicko
559725	Břasy	Rokycany	Rokycany	Radnicko
559733	Březina	Rokycany	Rokycany	Radnicko
559741	Bujesily	Rokycany	Rokycany	Radnicko
559750	Bušovice	Rokycany	Rokycany	Radnicko
559768	Cekov	Rokycany	Rokycany	Zbirožsko
566632	Černíkovice	Plzeň-sever	Kralovice	Kralovicko
558745	Česká Bříza	Plzeň-sever	Nýřany	Dolní Střela
540927	Čilá	Rokycany	Rokycany	Radnicko
558770	Dobříč	Plzeň-sever	Kralovice	Dolní Střela
558796	Dolní Bělá	Plzeň-sever	Kralovice	Dolní Střela
558800	Dolní Hradiště	Plzeň-sever	Kralovice	Dolní Střela
530379	Drahoňův Újezd	Rokycany	Rokycany	Zbirožsko
578665	Dražeh	Plzeň-sever	Kralovice	Dolní Střela

558851	Dýšina	Plzeň-město	Plzeň	Horní Berounka
559792	Ejpovice	Rokycany	Rokycany	Horní Berounka
566390	Hlince	Plzeň-sever	Kralovice	Kralovicko
559806	Hlohovice	Rokycany	Rokycany	Radnicko
559814	Holoubkov	Rokycany	Rokycany	Horní Berounka
566730	Holovousy	Plzeň-sever	Kralovice	Kralovicko
558877	Horní Bělá	Plzeň-sever	Kralovice	Dolní Střela
541001	Hradiště	Rokycany	Rokycany	Radnicko
558915	Hromnice	Plzeň-sever	Nýřany	Dolní Střela
558931	Hvozd	Plzeň-sever	Kralovice	Dolní Střela
540803	Chlum	Rokycany	Rokycany	Radnicko
558974	Chříč	Plzeň-sever	Kralovice	Kralovicko
558982	Jarov	Plzeň-sever	Kralovice	Dolní Střela
558991	Kaceřov	Plzeň-sever	Nýřany	Dolní Střela
566811	Kamenec	Rokycany	Rokycany	Radnicko
559903	Kařez	Rokycany	Rokycany	Zbirožsko
530361	Kařízek	Rokycany	Rokycany	Zbirožsko
559911	Klabava	Rokycany	Rokycany	Horní Berounka
559920	Kladruby	Rokycany	Rokycany	Radnicko
578771	Kočín	Plzeň-sever	Kralovice	Dolní Střela
559024	Kopidlo	Plzeň-sever	Kralovice	Dolní Střela
559032	Koryta	Plzeň-sever	Kralovice	Dolní Střela
559041	Kozojedy	Plzeň-sever	Kralovice	Karlovicko, Dolní Střela
559067	Kožlany	Plzeň-sever	Kralovice	Kralovicko
559075	Kralovice	Plzeň-sever	Kralovice	Kralovicko
559130	Kyšice	Plzeň-město	Plzeň	Horní Berounka
567001	Lhota pod Radčem	Rokycany	Rokycany	Zbirožsko
559946	Lhotka u Radnic	Rokycany	Rokycany	Radnicko
559954	Liblín	Rokycany	Rokycany	Radnicko
559962	Líšná	Rokycany	Rokycany	Zbirožsko
566420	Lité	Plzeň-sever	Kralovice	Dolní Střela
553611	Litohlavy	Rokycany	Rokycany	Horní Berounka
579009	Medový Újezd	Rokycany	Rokycany	Horní Berounka
559237	Mladotice	Plzeň-sever	Kralovice	Kralovicko
560006	Mlečice	Rokycany	Rokycany	Radnicko
559245	Mrtník	Plzeň-sever	Kralovice	Dolní Střela
560014	Mýto	Rokycany	Rokycany	Horní Berounka
559270	Nekmíř	Plzeň-sever	Nýřany	Dolní Střela
566837	Němčovice	Rokycany	Rokycany	Radnicko
559318	Obora	Plzeň-sever	Kralovice	Dolní Střela
560057	Osek	Rokycany	Rokycany	Horní Berounka
566993	Ostrovec-Lhotka	Rokycany	Rokycany	Zbirožsko
566781	Pastuchovice	Plzeň-sever	Kralovice	Kralovicko
530336	Pláně	Plzeň-sever	Kralovice	Dolní Střela
559351	Plasy	Plzeň-sever	Kralovice	Dolní Střela
566861	Plískov	Rokycany	Rokycany	Zbirožsko
560081	Podmokly	Rokycany	Rokycany	Radnicko
530247	Potvorov	Plzeň-sever	Kralovice	Kralovicko
560111	Přívětice	Rokycany	Rokycany	Radnicko
560120	Radnice	Rokycany	Rokycany	Radnicko
559717	Rokycany	Rokycany	Rokycany	Horní Berounka

559431	Rybnice	Plzeň-sever	Kralovice	Dolní Střela
530271	Sedlec	Plzeň-sever	Kralovice	Kralovicko
546488	Sirá	Rokycany	Rokycany	Zbizožsko
566845	Skomelno	Rokycany	Rokycany	Radnicko
566748	Slatina	Plzeň-sever	Kralovice	Kralovicko
540722	Smědčice	Rokycany	Rokycany	Radnicko
553603	Studená	Plzeň-sever	Kralovice	Kralovicko
566802	Terešov	Rokycany	Rokycany	Radnicko
546526	Těškov	Rokycany	Rokycany	Horní Berounka
559482	Tis u Blatna	Plzeň-sever	Kralovice	Kralovicko
546534	Týček	Rokycany	Rokycany	Zbizožsko
546551	Újezd u Svatého Kříže	Rokycany	Rokycany	Radnicko
560227	Vejvanov	Rokycany	Rokycany	Radnicko
578924	Velečín	Plzeň-sever	Kralovice	Kralovicko
560251	Volduchy	Rokycany	Rokycany	
566497	Všehrady	Plzeň-sever	Kralovice	Kralovicko
566799	Všenice	Rokycany	Rokycany	Radnicko
566969	Výrov	Plzeň-sever	Kralovice	Kralovicko
530280	Vysoká Libyně	Plzeň-sever	Kralovice	Kralovicko
560260	Zbiroh	Rokycany	Rokycany	Zbizožsko
541061	Zvíkovec	Rokycany	Rokycany	Radnicko
559695	Žihle	Plzeň-sever	Kralovice	Kralovicko

Tabulka 2² Územní působnost MAS (obce)

2.2.2 Základní charakteristiky území

MAS Světovina se rozkládá v severní části Plzeňského kraje, na území okresů Plzeň-sever a Rokycany. Na jihu a jihozápadě sousedí přímo s plzeňskou městskou aglomerací, na východě je vymezena hranicí Plzeňského a Středočeského kraje, na západě pak region přirozeně ohraničuje Úterský potok a severní hranice probíhá přibližně v pásu mezi Bezvěrovem, Manětínem, Rabštejnem, Kralovicemi a Kožlany, přičemž charakter sídel i historické vazby plynule navazují na sousední Žluticko a Podbořansko.

Území MAS je z hlediska přírodních podmínek velmi rozmanité, rozkládá se v nadmořských výškách od 250 do 750 metrů. Střední část území je položena spíše níže, jeho přirozenou osu tvoří údolí řeky Berounky a jejího přítoku Střely. Východně od Radnic a Rokycan se zvedá masiv Křivoklátské vrchoviny, v severozápadní části je pak Plaská a Rakovnická pahorkatina. Nejnižší položený bod v území je v katastru obce Čilá, v místě kde řeka Berounka opouští území západních Čech (250 m). Nejvýše položeným místem je centrální masiv Radče (721 m) a vrch Brno (718 m) v Křivoklátské vrchovině. Biogeograficky nejcennější částí jsou okraje Brd a Křivoklátská vrchovina. To, že je přírodní a krajinný charakter, jednou ze silných stránek území dokládá i řada vyhlášených přírodních parků a maloplošných chráněných území (např. PP Horní Berounka, PP Horní Střela, PR Třímanské skály, PR Krakov, PP Odlezelské jezero) Na severovýchodě území se rozkládá část CHKO Křivoklátsko (cca 80 km², tj. 10% celé CHKO), která byla pro mimořádný přírodovědecký a ochranný význam začleněna do světové sítě biosférických rezervací UNESCO. Na území MAS lze najít i několik míst zařazených pro svůj význam do soustavy chráněných míst evropského významu NATURA 2000 (např. Kameneč,

² Obec Kozojedy je členem současně 2 mikroregionů působících na území MAS(Kralovicko, Dolní Střela),

Kaňon Střely, Berounka apod.) Na východě pak území MAS sousedí s nově vyhlášeným CHKO Brdy.

V západní části převažují hnědozemě na spraších a těžších hlínách, fluvizemě a pseudogleje. Celé území je tvořeno geologickými jednotkami svrchního proterozoika a spodního paleozoika, překrytými terciárními a kvartérními sedimenty. Do severní části území zasáhla sopečná aktivita spojená s vulkanickou činností Českého středohoří čedičovými výlevy. Území, na kterém MAS působí, bylo v minulosti velmi bohaté i na nerostné suroviny a některé se zde těží i v současnosti. Nejvýznamnější a nejzajímavější byla ložiska rozsypového zlata, těžená již Kelty u Újezda u Sv. Kříže, antimonitu u Chříče atp. Ekonomicky velmi významná byla v období průmyslové revoluce těžba černého uhlí v Radnické pánvi v okolí Radnic i jinde. Poslední důl v zde byl uzavřen v roce 1987. Dále to byla těžba tzv. kamenečných břidlic, z nichž byla získávána česká dýmavá kyselina sírová (Hromnice, Kamenec). Tyto suroviny byly v 19. století základem pro rozvoj chemické industrie. Jejich těžba však začala již ve 14. a 15. století. Později koncem 18. století a začátkem 19. století byla rozvinuta.

Z hlediska surovinových zdrojů zauímají významnou pozici ložiska kaolinu, který se dodnes těží v okolí Hornobřízka, Kaznějova a Mrtníka. Jde zejména o hrubší druhy kaolinu ze kterých se vyrábí stavební a hospodářská keramika, žáruvzdorné výrobky a keramické dlažby či obklady. Cihlářská hlína se vyskytuje u Žihle, Kožlan a Chrástu. V Radnické pánvi se až do roku 1987 těžilo černé uhlí, dnes jsou ložiska vytěžena. Mezi Klabavou a Ejpovicemi byla do nedávné doby ložiska železné rudy. Prakticky v okolí všech obcí se těžily písky, hlíny pro cihlářství nebo k využití v průmyslu. Větší cihelny pro těžbu cihlářských hlína byly u Žihle, Kožlan, Radnic a Chrástu. Těžil se také kámen v drobných kamenolomech pro místní potřebu. Kamenolomy najdeme např. u Těškova a u Zbiroha. V okolí Kařeze se těžily cihlářské jíly. V současnosti je většina nerostných surovin vytěžena resp. byla ukončena z ekonomických důvodů (kromě kaolinu, kde se počítá s další těžbou v budoucnu), ale pozůstatky těžby jsou dodnes v území patrné.

Co se týče klimatických podmínek území reprezentuje mírně teplou oblast s nejpříznivějšími charakteristikami klimatu v celém kraji (průměrná teplota 7,8°C, srážky 518 mm). Směrem k Tepelské vrchovině a Brdům dochází k přechodu k chladnějšímu klimatu s vyššími srážkami. Nejsušší a nejteplejší je severovýchod území. Oblast je řazena do dubovo-jehličnatého vegetačního stupně s důležitým podílem vegetace říčních niv (blíže k Plzni) a do výškového stupně dubovo-jehličnatého (dále od Plzně, v severní a severovýchodní části). V povodí Střely pak přechází k dubovo-bukovému stupni. Ve vyšších polohách jsou rozsáhlejší lesní komplexy, jinak v nižších polohách oblasti převažuje orná a zemědělská půda.

Zdroje povrchových vod jsou zde dostatečné, ale nepříliš kvalitní. Zásoby podzemních vod jsou sice omezené, ale z hlediska místní potřeby využitelné a nedocenené. V území je dostatek vodních ploch, za zmínku z nich stojí Odlezelské jezero či dnes zatopené bývalé lomy (u obcí Hromnice, Ejpovice či Radnice). Celé území patří do povodí řeky Berounky a jejích přítoků (Střely, Klabavy).

2.3 Historie a zkušenosti místního partnerství

Založení MAS Světovina předcházela zájem obcí o vzájemnou spolupráci, který vyústil ve vznik Dobrovolných svazků obcí (DSO), tedy mikroregionů Radnicko (založen 17.8.1999) a Zbirožsko

(založen 18.2.2000). Jejich cílem byla spolupráce v rámci většího celku, který bude společně řešit problémy sdružených obcí. Patřila mezi ně především podpora vzniku pracovních příležitostí, řešení a zkvalitnění dopravní obslužnosti obcí, dobudování a zkvalitnění infrastruktury a občanské vybavenosti, šetrné využívání přírodních zdrojů pro ekonomický rozvoj území, koordinovaný postup orgánů místních samospráv ve věci rozvoje území mikroregionů či zvýšení kvality života ve venkovských oblastech.

Místní akční skupina Světovina o.p.s. byla založena na základě podnětů Mikroregionu Zbýšovsko a Mikroregionu Radnicko a za podpory MAS Sdružení Růže (Mgr. M. Jarolímek) a MAS Vladař (PhDr. P. Sušánka), aby iniciovala udržitelný rozvoj regionu pomocí metody LEADER na území vnitřního extravilánu Plzeňského kraje v okrese Rokycany. Cílem vzniklé společnosti byl všestranný rozvoj regionu, společný postup při pečování o hospodářský rozvoj regionu a podpora vzniku a provozu regionálních podnikatelských sítí. MAS Světovina o.p.s. byla registrována Krajským soudem v Plzni 1.8.2006.

MAS Světovina byla následně rozšířena o Mikroregion Kralovicko (založen 28.9.1999) a Mikroregion sdružení venkovských obcí Dolní Střela (dále jen Dolní Střela, založen 16.4.1999), které původně usilovaly o vytvoření vlastní MAS. MAS Světovina se na základě svého Strategického plánu LEADER pro období 2007-2013 dostala do seznamu úspěšných žadatelů formátu 32+, byla tedy součástí poslední skupiny žadatelů z MAS. SPL 2007 – 2013 byl v území realizován na základě šesti výzev od roku 2010 - 2013. Bylo podáno 97 projektů, úspěšných bylo 66 žadatelů s celkovým objemem dotace 19,734426 mil. Kč, zbylé žádosti v objemu 8,463105 mil.Kč neuspěly. V rámci programu LEADER pro období 2007-2013 vyhlásila MAS Světovina v regionu působnosti tyto výzvy:

- 1) Fiche 1- Obnova a rozvoj vesnic
- 2) Fiche 2 – Občanské vybavení a služby
- 3) Fiche 3 – Ochrana a rozvoj kulturního dědictví venkova
- 4) Fiche 4 – Podpora cestovního ruchu
- 5) Fiche 5 – Modernizace zemědělských podniků
- 6) Fiche 6 – Diverzifikace činností nezemědělské povahy

Během realizace SPL byly vyplaceny žadatelům (na projekty, které uspěly) v jednotlivých výzvách celkem tyto částky:

1. výzva 2.535.718 Kč
2. výzva 1.974.862 Kč
3. výzva 483.029 Kč
4. výzva 4.401.003 Kč
5. výzva 4.233.633 Kč
6. výzva 5.532.608 Kč

V roce 2013 až 2015 došlo k dalšímu rozšíření území MAS Světovina o.p.s. o tyto obce z Mikroregionu Horní Berounka, povodí Klabavy (založeného 3.1.1999): Dýšina, Ejpovice, Holoubkov, Klabava, Kyšice, Litohlavy, Medový Újezd, Mýto, Osek a Rokycany. Současně přistoupily další obce mimo uvedené mikroregiony a to Bušovice a Volduchy. MAS Světovina tak dnes působí na území 90 obcí z okresů Plzeň-sever, Rokycany a Plzeň-město.

2.3.1 Zakladatelé MAS

- A. Mikroregion Zbirožsko, Masarykovo nám.112, 338 08, Zbiroh
- B. Mikroregion Radnicko, Nám. K.Štenberka 363, 338 28, Radnice
- C. Český svaz ochránců přírody-z.o. Radnice, Na Potocích 221, 338 28, Radnice
- D. Sdružení Vačkářův Zbiroh, MK, Masarykovo nám. 41, 338 08, Zbiroh
- E. Chateau s.r.o., Zbiroh 1, 338 08 Zbiroh
- F. Ing.Jerome Colloredo-Mannsfeld, Lesní a rybníční správa Zbiroh, Švabínská 279, 338 08, Zbiroh
- G. Václav Vonásek, Radnice 552, 338 28, Radnice

2.3.2 Členové nebo partneři MAS

Název subjektu	Statutární zástupce	Zájmová skupina	Telefon	E-mail
Veřejný sektor				
Mikroregion Zbirožsko	Ing. Milan Rusek	Svazek obcí	603 505 208	starosta@zbiroh.cz
Mikroregion Kralovicko	František Procházka	Svazek obcí	607 560 876	starosta@obec-zihle.cz
Mikroregion Dolní Střela	Zdeněk Hanzlíček	Svazek obcí	602 641 465	posta@mestoplasy.cz
Obec Bujesily	Ing. Pavel Trepeš	Obec	724 181 210	ou.bujesily@tiscali.cz
Muzeum a galerie severního Plzeňska v Mariánské Týnici, příspěvková organizace	PhDr. Irena Bukačová	Kultura a památky	373 396 410	bukacova@marianskatynice.cz
Gymnázium a SOŠ Plasy	Mgr. Markéta Lorenzová	Vzdělávání	724 676 849	lorenzova@gsplasy.cz
Dům dětí a mládeže Kralovice	Bc. Jitka Schreiberová	Volnočasové aktivity	605 247 134	info@ddmkralovice.cz
Městské kulturní středisko Kralovice	Jana Beranová	Kultura Volnočasové aktivity	373 396 464	mekskralovice@seznam.cz
Obec Kyšice	Ing. Hynek Sladký, MBA	Obec	377 945 325	obec@kysice.eu
Obec Dýšina	Ing. Jaroslav Egrmajer	Obec	377 845 356	starosta@obecdysina.cz
Nestátní neziskové organizace				
Český svaz ochránců přírody – základní organizace Radnice	RNDr. Josef Pašek	Ochrana přírody	602 687 114	pasek.josef@email.cz
Sdružení Vačkářův Zbiroh	Bc. Kateřina Egermaierová	Kultura a památky	606 021 090	zuszbiorh@iol.cz

Asociace soukromého zemědělství Plzeň sever	Ladislav Krofta	Zemědělství a lesnictví	604 272 140	ladakrofta@centrum.cz
Gryspek z.s.	Marcel Fryček	Kultura a památky	777 762 551	marco.tour@seznam.cz
Spolek pro románský kostel v Potvorově	Ing. Helena Regnerová	Kultura a památky	602 477 584	regnerova@seznam.cz
Bike Club Kralovice	Petr Tupý	Sport	723 353 050	tupyp@seznam.cz
Spolek divadelních ochotníků Radnice	René Keller	Kultura Volnočasové aktivity	---	rkeller@centrum.cz
TJ Slavoj Žihle	Jaroslav Vojtěch	Sport	777 116 614	slavoj.zihle@seznam.cz
SDH Kralovice	Milan Koza	Volnočasové aktivity	725 955 495	koza.milan@seznam.cz
Římskokatolická farnost Kralovice	P.Pavel Vrbenský	církev	373396326	pavelvrbensky@seznam.cz
Podnikatelé (Právnícké osoby)				
Chateau Zbiroh s.r.o.	Jaroslav Pácha	Cestovní ruch		m.pacha@tiscali.cz jpacha@volny.cz
Ing. Jerome Colloredo-Mannsfeld Lesní a rybníční správa Zbiroh	Jaroslav Pácha	Zemědělství a lesnictví	371 794 531	pernica.m@lesyzbiroh.cz
Kralovická zemědělská a.s.	Ing. Jaroslav Bulín	Zemědělství a lesnictví	606 604 799	jarda.bulin@seznam.cz
Bílovská zemědělská a.s.	Ing. Pavel Janský	Zemědělství a lesnictví	606 646 052	janskybilov@seznam.cz
Becker Bohemia s.r.o.	RNDr. Jiří Tišer	Služby	602 685 182	jtiser@becker-bohemia.cz
KRÁL PM Centrum s.r.o.	Jiří Král	Služby	723 417 151	jiri.kral@kralpmcentrum.cz
BRM spol. s r.o.	Ing. Miroslav Jaroš	Služby	602 486 604 724 286 057	jaros.radnice@seznam.cz
Zbirožská a.s.	Ing. Jakub Červenka	Zemědělství a lesnictví	371 794 501	j.cervenka@zbirozska.cz
Fyzické osoby				
Václav Vonásek	Václav Vonásek	Služby	371 795 419 603 458 588	bravos@iol.cz
Hana Nováková	Mgr. Hana Nováková	zemědělství	724 180 339	hankasira@seznam.cz
Lukáš Janko	Ing. Lukáš Janko	zemědělství	728 119 566	lukas.janko@farmajanko.cz

Miloslav Vaníček	Miloslav Vaníček	zemědělství	774 921 125	vanicek67@seznam.cz
Ladislav Krofta	Ladislav Krofta	zemědělství	604 272 140	ladakrofta@centrum.cz

Tabulka 3 Členové a partneři MAS, data MAS Světovina

3 Analytická část

3.1 Socioekonomická analýza

Většina území MAS (západní, severní a severovýchodní část jako např. Kralovicko, okolí Žihle, Zvíkovce) patří mezi typické tzv. vnitřní periferie, tedy území na rozhraní krajů a přitom uvnitř státu, které z hlediska socio-ekonomického vykazují obdobné rysy. Jde o venkovské hospodářsky slabší regiony, kde převažuje zemědělská krajina s minimem průmyslu. Co se týče populace jsou řídké osídleny a populace zde postupně stárne. Typické je i nižší procento obyvatel s vyšším dosaženým stupněm vzdělání a vyšší procento ekonomicky neaktivních osob. Většina obyvatel vyjíždí z obce za prací. Také, co se týče občanské vybavenosti obcí (služby, školy, obchody..) či technické vybavenosti (kanalizace, vodovod, plynofikace), je situace v tomto periferním území horší než v jádrové oblasti. V důsledku toho území pro obyvatele není příliš atraktivní, což vede k odlivu obyvatel z něj a k následnému vyššímu podílu neobydlených bytů a domů. Ty v lepším případě fungují jako druhé bydlení (chaty a chalupy), v horším případě se stávají neobydlenými a chátrají.

Její protipólem je jádro oblasti (a centrum rozvoje), které tvoří krajské město Plzeň a oblasti k ní přilehlé, ale i území v okolí dálnice D5 (v případě MAS část Rokycanska). Tyto jádrové oblasti se rozvíjejí dynamičtěji a jejich socioekonomická situace je lepší než u periferních. Celkově je zde vyšší potenciál rozvoje celého území. Nevýhodou tohoto rozvoje je narušení krajiny nadměrnou a nevhodnou výstavbou (průmyslové zóny, skladové plochy) a negativní dopad na krajinu (zhoršení prostupnosti, snížení retenčních schopností, narušení vzhledu krajiny) a životní prostředí jako např. v okolí dálnice D5 (ovzduší). V následujících podkapitolách je uveden podrobný rozbor situace v území z hlediska socioekonomických ukazatelů, který výše uvedené shrnující charakteristiky potvrzuje.

3.1.1 Obyvatelstvo – vývoj počtu obyvatel a hustota zalidnění

Na území MAS Světovina žije 56 009 obyvatel na celkové ploše 96 916 ha v 90 obcích. Hustota obyvatel na území MAS je ve srovnání s průměrnou hustotou osídlení v ČR (133,6 obyv./ km²) poměrně nízká, a to 57,8 obyvatel na 1 km². Nižší je i ve srovnání s jednotlivými ORP na jejichž větší části území MAS působí³. Pouze ORP Kralovice má hustotu obyvatel výrazně nižší a to 33,6 obyv./ km². Z tabulky č. 4 vyplývá jedna ze základních charakteristik území MAS. Vyšší hustota zalidnění i větší sídla se nacházejí v jižní části území MAS, naopak severní část území je osídlena velmi řídké (méně obcí, ale s relativně větším počtem obyvatel).

Území	Typ území	Celková výměra (ha)	Počet obyvatel - celkem k 31.12. 2014	Hustota obyvatel na km ²
-------	-----------	---------------------	---------------------------------------	-------------------------------------

³ ORP Plzeň a ORP Nýřany zde nejsou uvedeny, neboť do správního obvodu těchto ORP zasahuje pouze malá část obcí MAS Světovina a údaje za tyto ORP nejsou pro území MAS Světovina směrodatné. Stejně tak údaje týkající se okresu Plzeň – město.

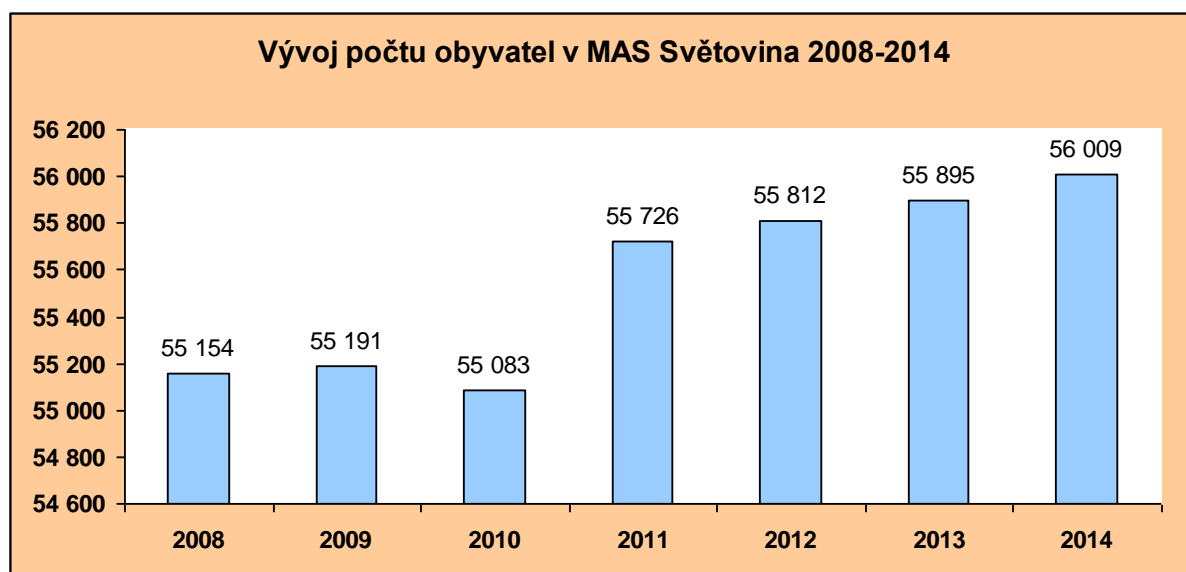
ČR	stát	7 886 778,6	10 538 275	133,6
Plzeňský kraj	kraj	756 086,7	575 123	76,1
Plzeň sever	okres	128 674,4	77 022	59,9
Rokycany	okres	57 524,5	47 887	83,2
ORP Rokycany	ORP	57 524,5	47 887	83,2
ORP Kralovice	ORP	65 923,2	22 178	33,6
MAS Světovina	MAS	96 916,1	56 009	57,8

Tabulka 4 Počet a hustota obyvatel 2014 (ČSÚ)

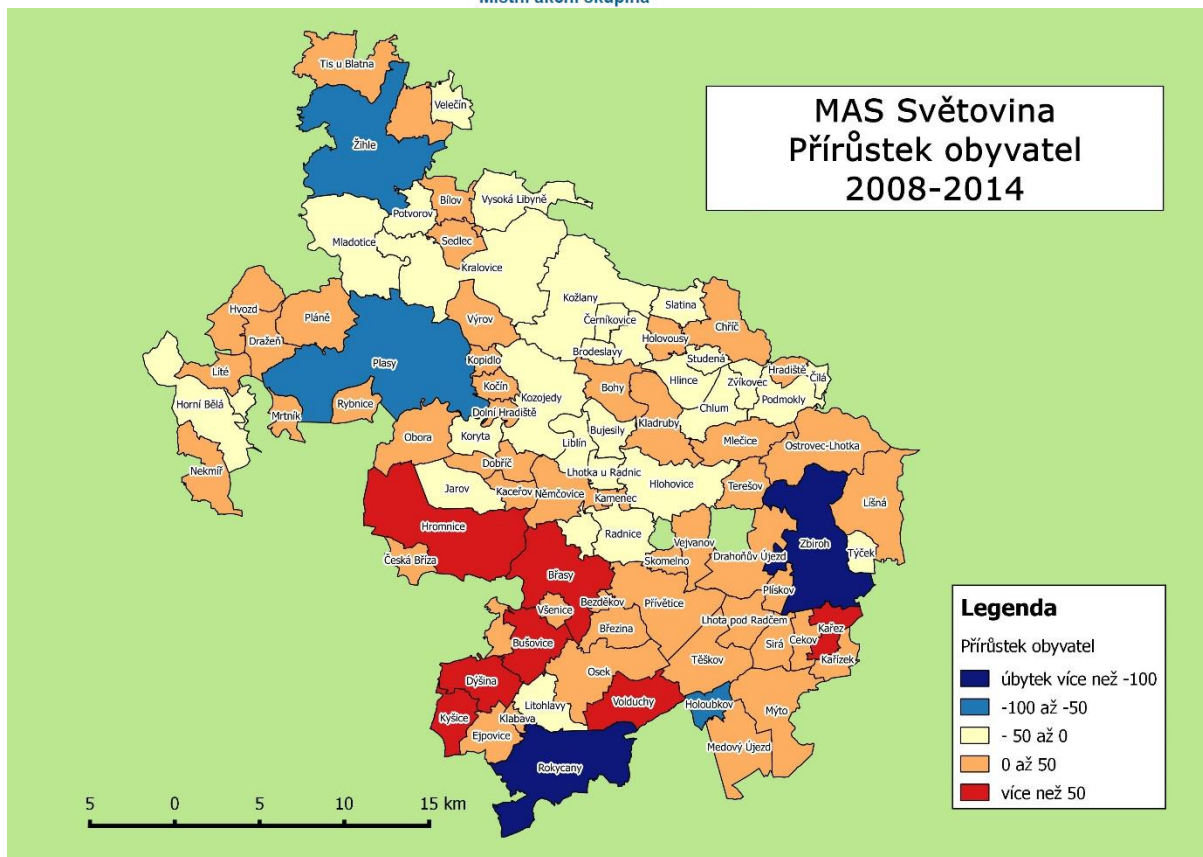
Z tabulky č.5 a grafu č.1 vyplývá, že počet obyvatel MAS se za posledních sedm let zvýšil o 855 obyvatel. Z územního znázornění vývoje počtu obyvatel na obrázku 4 je patrné, že důvodem nárůstu obyvatel v území MAS je zejména proces suburbanizace, tedy stěhování lidí z velkých měst (v tomto případě Plzně) do jejich blízkého zázemí (v případě MAS Světovina jsou to obce Kyšice, Dýšina, Bušovice, Břasy, Hromnice). Z obrázku je také patrný větší úbytek obyvatel ve větších sídlech regionu (Rokycany, Zbiroh, Plasy, Žihle). Zde je důvodem zejména odchod lidí do Plzně. Tento úbytek není kompenzován přirozeným přírůstkem a ani stěhování lidí z menších obcí v zázemí těchto sídel.

Území	Typ území	Počet obyvatel k 31.12.2008 - celkem	Počet obyvatel k 31.12.2009 - celkem	Počet obyvatel k 31.12.2010 - celkem	Počet obyvatel k 31.12.2011 - celkem	Počet obyvatel k 31.12.2012 - celkem	Počet obyvatel k 31.12.2013 - celkem	Počet obyvatel k 31.12.2014 - celkem
ČR	stát	10 467 542	10 506 813	10 532 770	10 505 445	10 516 125	10 512 419	10 538 275
Plzeňský kraj	kraj	569 627	571 863	572 045	571 709	572 687	573 469	575 123
Plzeň sever	okres	74 003	74 694	75 470	75 718	76 232	76 673	77 022
Rokycany	okres	47 341	47 358	47 207	47 613	47 770	47 799	47 887
ORP Rokycany	ORP	47 341	47 358	47 207	47 613	47 770	47 799	47 887
ORP Kralovice	ORP	22 305	22 358	22 426	22 353	22 283	22 274	22 178
MAS Světovina	MAS	55 154	55 191	55 083	55 726	55 812	55 895	56 009

Tabulka 5 Vývoj počtu obyvatel v letech 2008-2014 dle územně správního členění (ČSÚ)



Graf 1 Vývoj počtu obyvatel v MAS 2008 – 2014 (ČSÚ)



Obrázek 4 Vývoj počtu obyvatel podle obcí MAS 2008 – 2014 (ČSÚ)

Tabulka 6 znázorňuje příčinu pohybu obyvatel v regionech MAS Světovina. Z údajů v tabulce je patrné, že hlavní příčinou přírůstku obyvatel v území je stěhování, neboť vývoj počtu zemřelých a narozených obyvatel je v záporných hodnotách.

ORP	Přírůstek	2009	2010	2011	2012	2013	2014	Přírůstek (2009-2014)	Celkový (2009-2014)
Rokycany	přirozený	-64	-89	-113	-34	-121	-90	-511	188
	přistěhováním	81	-62	139	191	150	178	677	
Kralovice	přirozený	-15	-18	-16	-60	-50	-35	-194	-95
	přistěhováním	68	86	-25	-10	41	-61	99	
MAS Světovina	přirozený	-51	-81	-35	-32	-89	-57	-345	295
	přistěhováním	88	-27	118	118	172	171	640	

Tabulka 6 Vývoj počtu obyvatel 2009 - 2014 (ČSÚ)

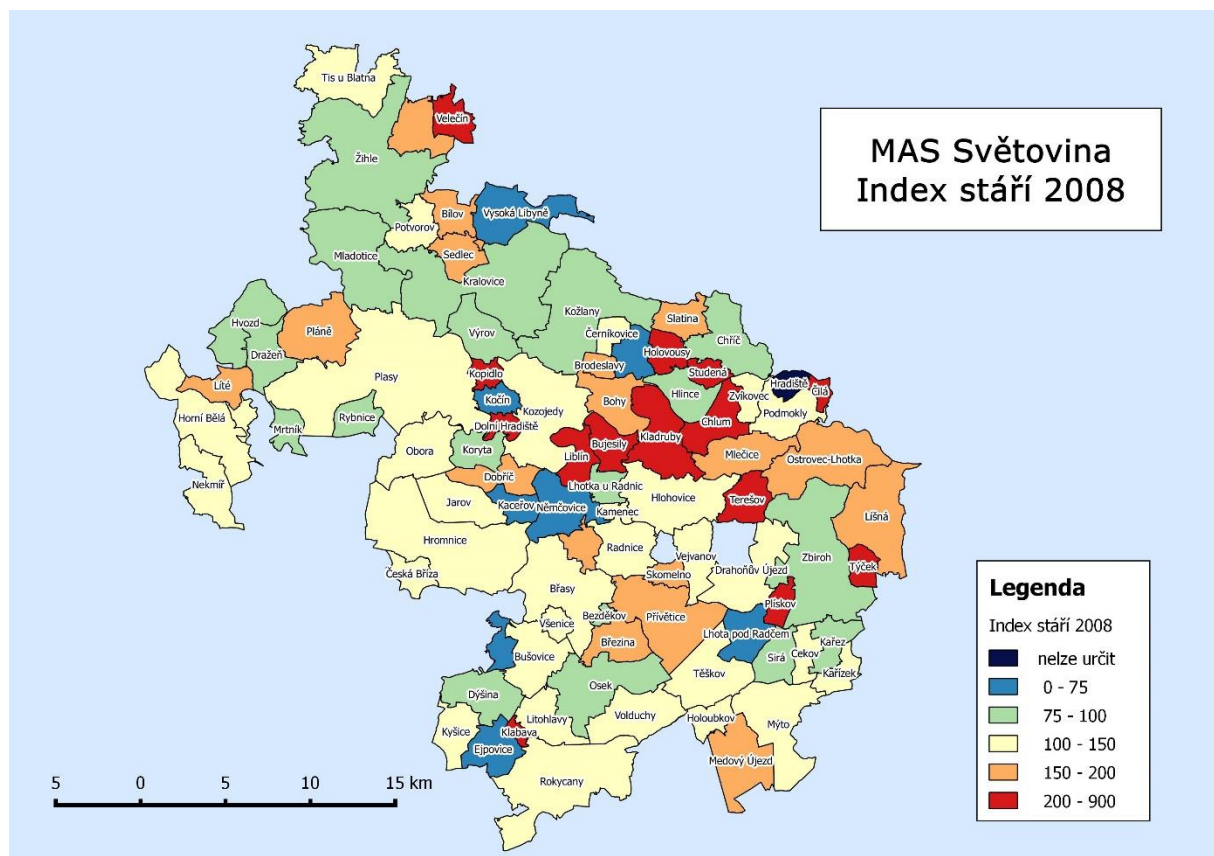
3.1.2 Obyvatelstvo – věková struktura

V předchozí kapitole byl analyzován vývoj počtu obyvatelstva MAS Světovina, a to jak z hlediska migrace, tak i přirozené změny počtu obyvatel. Smyslem této kapitoly je analyzovat údaje, které budou mít vliv zejména na výše uvedenou přirozenou změnu obyvatel. Tento proces je zde rozklíčován zejména podle tzv. indexu stáří (počtu obyvatel ve věku 65+ na počet obyvatel ve věku 0 – 14). Obecně lze říci, že pozitivní demografický vývoj lze předpokládat, pokud je hodnota indexu stáří nižší než 100. Tuto podmínku žádný z regionů MAS Světovina nespĺňuje. Z tabulky je patrné, že index stáří je v rámci regionů MAS nadprůměrný i v rámci porovnání s krajskými a národními hodnotami. Zároveň lze říci, že index stáří MAS Světovina kopíruje negativní trend vývoje tohoto indexu na krajské i národní úrovni. V rámci srovnání

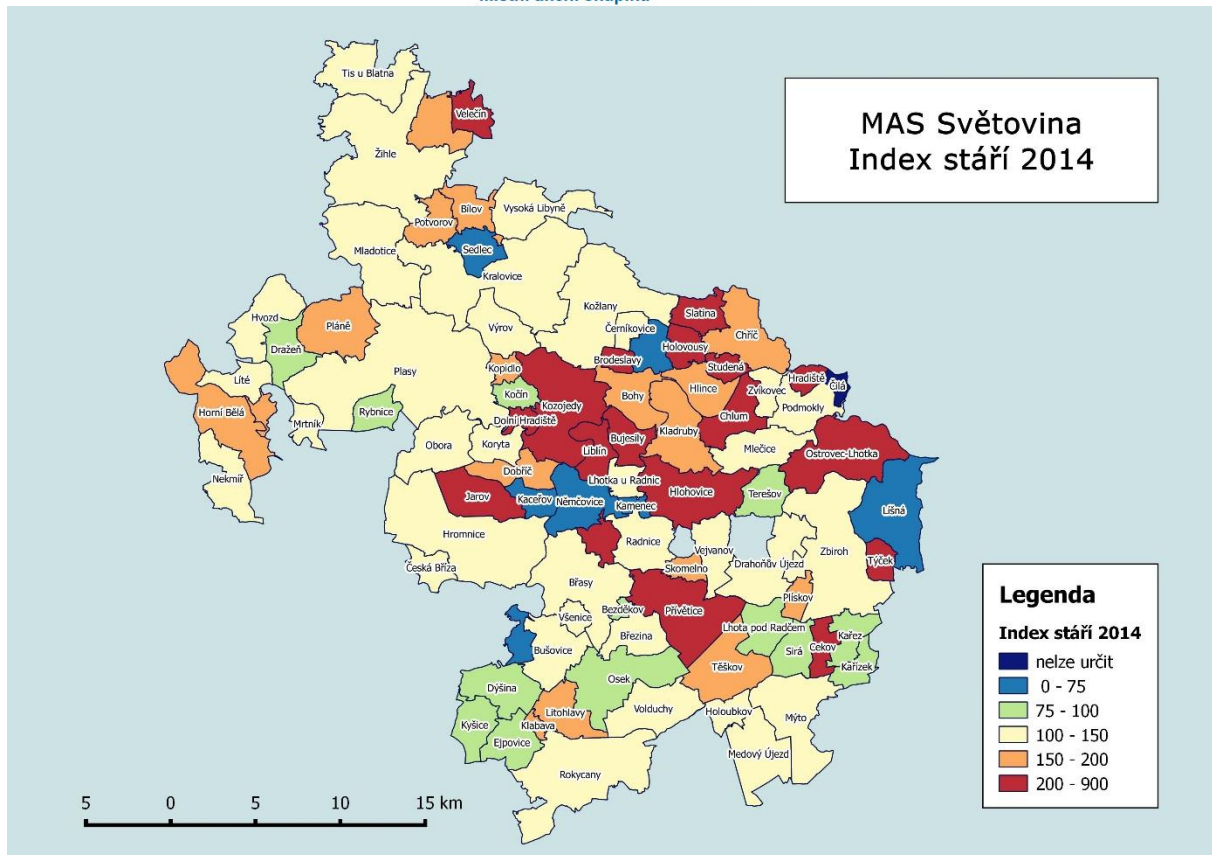
mezi léty 2008 a 2014 (viz. obrázek 5 a 6) je na tom hůře severní část území MAS (Karlovicko), což je způsobeno zejména odchodem mladých lidí do velkých měst (Plzeň, Praha). Naopak příznivější vývoj je patrný u obcí v zázemí Plzně, což je způsobeno již výše zmíněnou suburbanizací.

Území	2008				2014			
	Obyvatelé ve věku 0–14 let celkem	Obyvatelé ve věku 15–64 let celkem	Obyvatelé ve věku 65 a více let celkem	index stáří (65+/0 -14 * 100)	Obyvatelé ve věku 0–14 let celkem	Obyvatelé ve věku 15–64 let celkem	Obyvatelé ve věku 65 a více let celkem	index stáří (65+/0 -14 * 100)
ORP Rokycany	6 374	33 459	7 508	117,8	6 994	31 927	8 966	128,2
ORP Kralovice	3 239	15 737	3 329	102,8	3 137	14 960	4 081	130,1
MAS Světovina	7 517	38 991	8 646	115,02	8 210	37 479	10 320	125,70
Plzeňský kraj	78 805	404 068	86 754	110,09	85 258	384 309	105 556	123,81
ČR	1 480 007	7 431 383	1 556 152	105,14	1 601 045	7 056 824	1 880 406	117,45

Tabulka 7 Struktura obyvatel 2008 – 2014 dle územně správního členění (ČSÚ)



Obrázek 5 Index stáří podle obcí MAS Světovina 2008 (ČSÚ)



Obrázek 6 Index stáří podle obcí MAS Světovina 2014 (ČSÚ)

3.1.3 Obyvatelstvo - vzdělanostní struktura

Vzdělanostní struktura obyvatel byla zjišťována v rámci Sčítání lidu, bytů a domů 2001 a 2011 (dále jen SLBD 2001 a SLBD 2011). Z tabulky 9 je patrné, že hodnoty v jižní části území MAS (Rokycansko) se pohybují na stejné úrovni, jako Plzeňský kraj. V severní části území MAS je situace z hlediska vzdělanostní struktury oproti krajským hodnotám rozdílná. Důvodem je zejména absence větších sídel a tedy i venkovský charakter ekonomické činnosti, který klade důraz na jiné formy vzdělání, než městské aglomerace, které ovlivňují hodnoty na území SO ORP Rokycany (město Rokycany) a na území Plzeňského kraje (město Plzeň). Zejména severní část území působnosti MAS se potýká také s nedostatkem kvalifikovaných pracovníků. Během posledních 10 let (tedy od posledního sčítání obyvatel, bytů a domů) došlo na území SO ORP Rokycany a SO ORP Kralovice ke zvýšení % obyvatel s nejvyšším ukončeným vysokoškolským vzděláním, vyšším odborným, ale i úplným středoškolským vzděláním. Naopak poklesl počet obyvatel s nižším než úplným středním vzděláním. Je zřejmé, že narůstá zájem o vyšší stupně vzdělání a klesá zájem o vyučení jako nejvyšší dosažené vzdělání. Za posledních 10 let pokleslo % vyučených obyvatel o asi 3-4%. Tento trend v území kopíruje i celokrajský a celorepublikový trend.

Kraj, SO ORP	Obyvatelstvo ve věku 15+ celkem	v tom nejvyšší ukončené vzdělání						
		bez vzdělání	základní vč. neukončeného	střední vč. vyučení	úplné střední	nástavbové a vyšší odborné	vysokoškolské	nezjištěno
ČR	8 575 198	37 932	1 975 109	3 255 400	2 134 917	296 254	762 459	113 127
Plzeňský kraj	464 221	18 330	106 832	183 071	115 972	14 274	36 089	6 150

Kralovice	15 039	24	3 751	6 642	3 339	377	766	140
Rokycany	38 535	226	8 739	16 110	9 527	1 136	2 443	354
%								
ČR	100,00	0,44	23,03	37,96	24,90	3,45	8,89	1,32
Plzeňský kraj	100,00	3,95	23,01	39,44	24,98	3,07	7,77	1,32
Kralovice	100,00	0,16	24,94	44,17	22,20	2,51	5,09	0,93
Rokycany	100,00	0,59	22,68	41,81	24,72	2,95	6,34	0,92

Tabulka 8 Vzdělanostní struktura obyvatel (SLBD 2001)

Kraj, SO ORP	Obyvatelstvo ve věku 15+ celkem	v tom nejvyšší ukončené vzdělání						
		bez vzdělání	základní vč. neukončeného	střední vč. vyučení	úplné střední	nástavbové a vyšší odborné	vysokoškolské	nezjištěno
ČR	8 947 632	42 384	1 571 602	2 952 112	2 425 064	365 048	1 114 731	476 691
Plzeňský kraj	490 932	2 032	89 091	170 400	133 564	18 321	51 062	26 462
Kralovice	18 821	70	3 773	7 566	4 750	585	1 429	648
Rokycany	40 973	181	7 398	15 350	11 085	1 535	3 502	1 922
%								
ČR	100	0,47	17,56	39,99	27,10	4,08	12,46	5,33
Plzeňský kraj	100	0,41	18,15	34,71	27,21	3,73	10,40	5,39
Kralovice	100	0,37	20,05	40,20	25,24	3,11	7,59	3,44
Rokycany	100	0,44	18,06	37,46	27,05	3,75	8,55	4,69

Tabulka 9 Vzdělanostní struktura obyvatel (SLBD 2011)

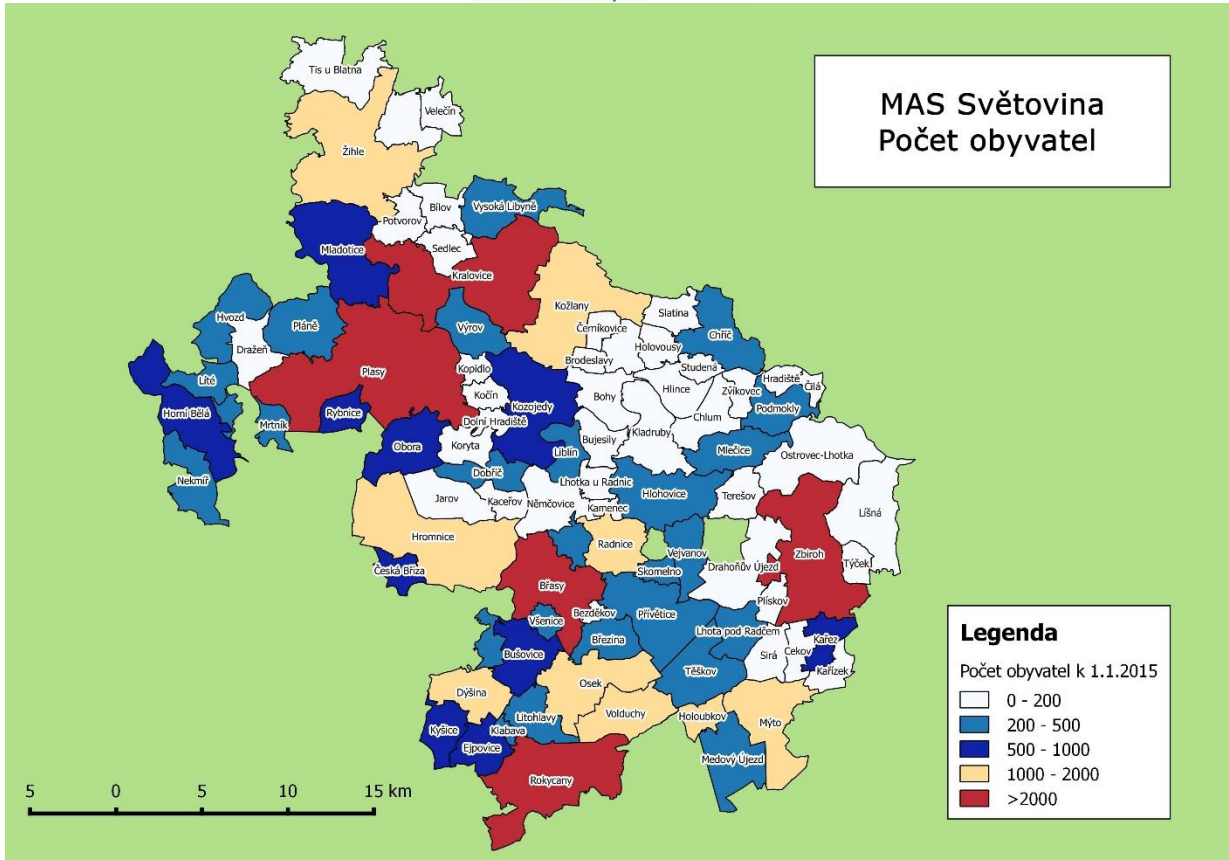
3.1.4 Sídlní struktura

Na území převažují co do počtu obyvatel zejména malé obce do 200 obyvatel. Z celkového počtu 90 obcí nacházejících se na území působnosti MAS Světovina má počet obyvatel do 200 obyvatel 40 obcí, což tvoří 44% z celkového počtu obcí. Téměř 29% obcí má 200 až 500 obyvatel a 21% obcí má 500 až 2000 obyvatel.

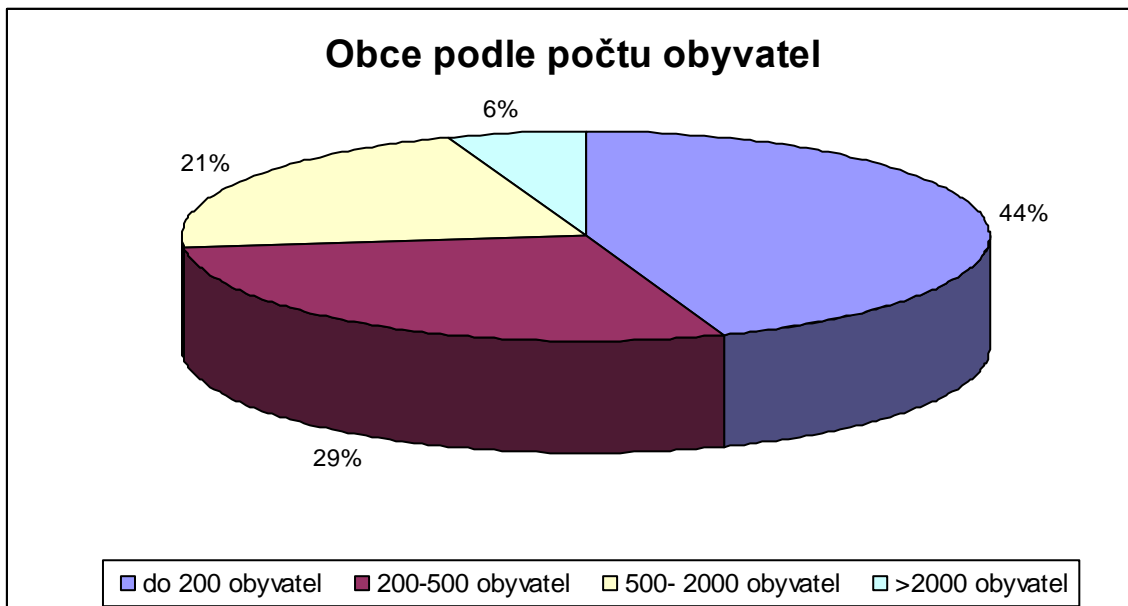
Největšími obcemi, které měly k 1.1.2015 více než 2000 obyvatel, jsou Rokycany (14 031 obyv.), Kralovice (3 507 obyvatel), Plasy (2 611 obyv.) Zbiroh (2 464 obyv.) a Břasy (2 219 obyv.). Podrobné počty obyvatel v jednotlivých obcích jsou uvedeny v příloze 7.7 tohoto dokumentu.

Obce	Počet	%
do 200 obyvatel	40	44,44
200-500 obyvatel	26	28,89
500- 2000 obyvatel	19	21,11
>2000 obyvatel	5	5,56
Celkem MAS	90	100,00

Tabulka 10 Rozdělení obcí dle počtu obyvatel 2014 (ČSÚ)



Obrázek 7 Počet obyvatel na území působnosti MAS Světovina



Graf 2 Obce MAS podle počtu obyvatel, ČSÚ 2014

3.1.5 Bydlení a bytový fond

V průběhu posledních čtrnácti let bylo v regionech MAS Světovina dokončeno 2 318 bytů (včetně úprav bytů či domů a domů pro seniory, aj.). Celkově bylo dokončeno šestinásobně více bytů v rodinných domech, než v bytových domech, což je, pro venkovské regiony charakteristické. Byty v bytových domech byly realizovány ve větších sídlech regionu. Rozsáhlá výstavba domů je patrná zejména v sídlech v zázemí velkých měst (Plzeň, Rokycany), s čímž souvisí již několikrát zmiňovaný proces suburbanizace. Intenzivní výstavba nepříznivým způsobem ovlivňuje přirozený rozvoj sídel, což má často za následek narušení integrity venkovských komunit. Dalším negativním vlivem je i přibývání počtu opuštěných domů. Výstavba nových rodinných domů v rámci developerských projektů je pro zájemce o rodinné bydlení ekonomicky výhodnější, než rekonstrukce staršího rodinného domu. Zároveň ani není zájem o rodinné bydlení v obcích vzdálenějších od velkých měst.

Obec název	Dokončené byty celkem 2001-14 (vč. nástaveb a příst., domů pro seniory aj.)	Dokončené byty v rodinných domech 2001-14	Dokončené byty v bytových domech 2001-14	Obec název	Dokončené byty celkem 2001-14 (vč. nástaveb a příst., domů pro seniory aj.)	Dokončené byty v rodinných domech 2001-14	Dokončené byty v bytových domech 2001-14
Bezděkov	1	1	0	Liblín	2	2	0
Bílov	2	0	0	Líšná	4	3	0
Bohy	20	0	0	Lité	10	6	0
Brodeslavy	2	2	0	Litohlavy	22	18	0
Břasy	77	66	5	Medový Újezd	14	14	0
Březina	23	21	0	Mladotice	17	10	0
Bujesily	0	0	0	Mlečice	8	7	0
Bušovice	29	27	0	Mrtník	20	12	0
Cekov	3	1	0	Mýto	59	57	0
Černíkovice	1	1	0	Nekmíř	31	26	0
Česká Bříza	23	21	0	Němčovice	7	7	0
Čilá	1	1	0	Obora	27	21	0
Dobříč	21	18	0	Osek	88	86	0
Dolní Bělá	13	11	0	Ostrovec-Lhotka	3	3	0
Dolní Hradiště	0	0	0	Pastuchovice	8	5	0
Drahoňův Újezd	14	11	0	Pláně	4	4	0
Dražeň	5	5	0	Plasy	91	56	12
Dýšina	111	65	16	Plískov	6	5	0
Ejovice	40	32	0	Podmokly	5	1	0
Hlince	3	0	0	Potvorov	5	2	0
Hlohovice	3	2	0	Přívětice	4	4	0
Holoubkov	36	21	0	Radnice	54	30	0
Holovousy	4	1	0	Rokycany	480	167	91
Horní Bělá	26	21	0	Rybnice	76	29	40
Hradiště	0	0	0	Sedlec	1	0	0
Hromnice	56	51	0	Sirá	6	4	0
Hvozd	9	4	0	Skomelno	14	14	0

Chlum	1	1	0	Slatina	1	1	0
Chříč	2	1	0	Smědčice	26	25	0
Jarov	3	2	0	Studená	1	0	0
Kaceřov	5	5	0	Terešov	7	5	0
Kamenec	3	2	0	Těškov	11	11	0
Kařez	42	17	19	Tis u Blatna	7	5	0
Kařízek	2	2	0	Týček	7	6	0
Klabava	29	24	0	Újezd u Svatého Kříže	24	3	0
Kladruby	0	0	0	Vejvanov	5	5	0
Kočín	0	0	0	Velečín	6	3	0
Kopidlo	5	5	0	Volduchy	67	64	0
Koryta	2	0	0	Všehrady	1	0	0
Kozojedy	15	9	0	Všenice	15	14	0
Kožlany	65	32	16	Výrov	21	18	0
Kralovice	138	56	39	Vysoká Libyně	0	0	0
Kyšice	37	35	0	Zbiroh	104	62	0
Lhota pod Radčem	22	19	0	Zvíkovec	13	3	0
Lhotka u Radnic	1	1	0	Žihle	41	26	0
MAS Světovina					2 318	1 438	238

Tabulka 11 Obce podle dokončených bytů 2001 – 2014 (ČSÚ)

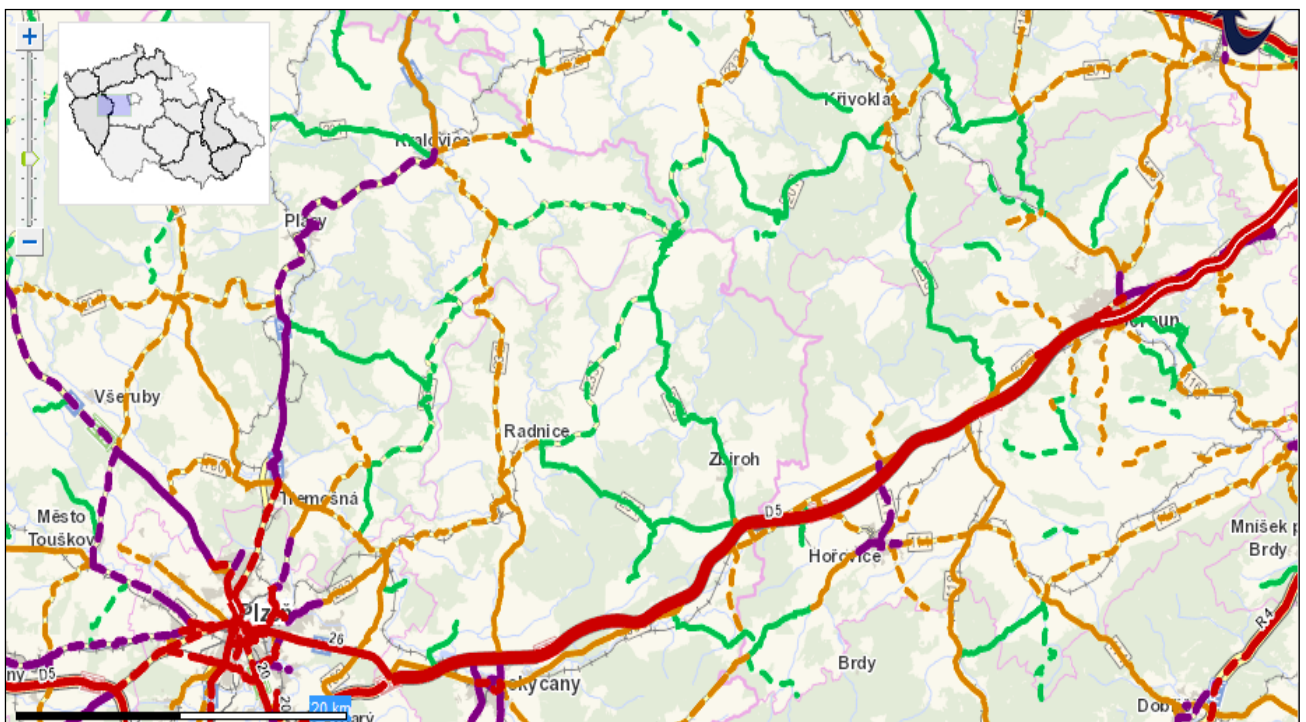
3.1.6 Sociálně vyloučené lokality

Dle seznamu aktuálních lokalit spolupracujících s Agenturou pro sociální začleňování, se na území MAS Světovina nenachází žádné sociálně vyloučené lokality, které by byly zapojené do programu Koordinovaného přístupu k sociálně vyloučeným lokalitám. Podle Analýzy sociálně vyloučených lokalit v ČR, kterou v letech 2014 – 2015 zpracovala pro MPSV společnost GAC spol. s r.o., se v území MAS nachází pouze 2 sociálně vyloučené lokality a to ve městě Rokycany. Lokality obývá 200 až 300 lidí. První sociálně vyloučená lokalita se nachází v centru města a je tvořena několika domy. Žije zde zhruba 150-200 obyvatel a 70% z nich je nezaměstnaných. Druhá lokalita je dům na periferii Rokycan obývaný 26-50 obyvateli. Nezaměstnanost je zde až 80%. Problémem je v těchto lokalitách zejména gamblerství, zadluženost obyvatel a užívání návykových látek. Preventivní programy pro děti (předškolní vzdělávání, asistence ve školách, volnočasové aktivity) v oblasti zajišťuje o.p.s. Člověk v tísni a Diakonie ČCE. Zároveň je ve městě 5 ubytoven, které jsou obývány sociálně vyloučenými občany. Město, kromě spolupráce s organizacemi zabývajícími se terénní prací, se snaží předcházet sociálnímu vyloučení obyvatel. Disponuje v rámci svého bytového fondu sociálními byty, které jsou určené pro nízkopříjmové vrstvy obyvatel a několika holobyty, které slouží jako náhradní bydlení pro nájemníky soudně vystěhované pro dluh na nájemném.

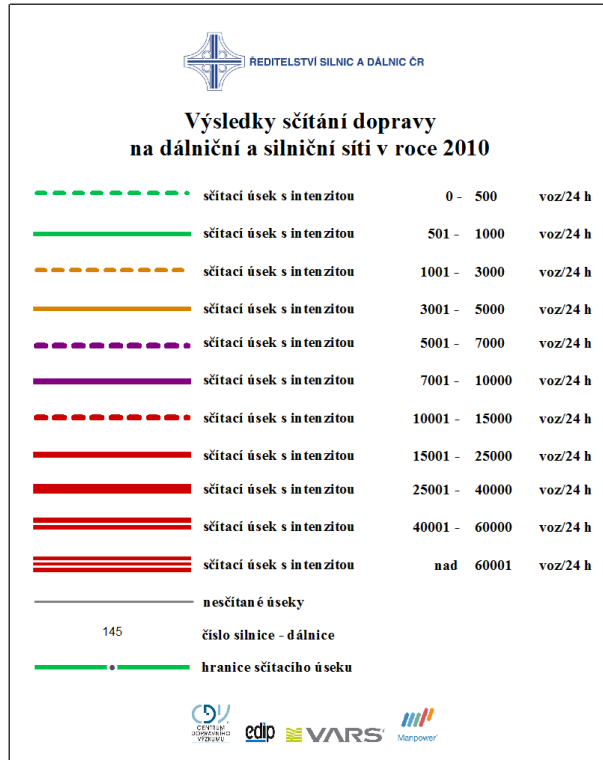
3.1.7 Dopravní infrastruktura

Nejvýznamnější dopravní komunikace protínají území MAS vždy na okraji (západním a jižním). Hlavní dopravní tepnou okresu je dálnice D5, která spojuje Prahu s Plzní a hranicemi SRN v Rozvadově na Tachovsku. Silnice I.třídy procházející územím MAS jsou I/26 z Plzně k Ejpovicím a I/27 směřující z Plzně přes Kralovice do Žatce a dále na Most. Na tyto hlavní dopravní tepny navazuje poměrně hustá síť vedlejších a ostatních komunikací, které se však vyznačují špatným stavem vozovek.

Mezi nejfrekventovanější silnice patří právě výše zmiňované hlavní tahy. Dle sčítání ŘSD z roku 2010 nejvíce vozidel projede za 24 hodin po dálnici D5 (ze 74% jde o osobní auta a dodávky a 26% tvoří těžká motorová vozidla) a na úsecích silnic I/27 z Plzně do Třebošné (10 311 motorových vozidel za 24 hodin), I/27 z Třebošné do Kralovic (7004 vozidel/24 hodin) a úsek silnice I/26 z Plzně do Ejovic (17 388 vozidel/24 hodin), který je zároveň přivaděčem k dálnici D5. Ze silnic nižší třídy jsou nejfrekventovanější komunikace č. II/233 a II/231 a to v úsecích, které spojují Plzeň se Zručí (II/231) a s Dýšinou (II/233) a komunikace spojující Rokycany s okolím a přivaděče z Rokycan na dálnici D5 (II/183, II/605, II/232 a místní komunikace č.11732). Obecně lze říci, že nejfrekventovanější jsou hlavní silniční tahy a silnice směřující do přirozených center v území, což souvisí zejména s dojezdem do zaměstnání.



Obrázek 8 Celostátní sčítání dopravy, ŘSD 2010



Obrázek 9 Legenda k obrázku č.8, ŘSD 2010

Obslužnost hromadnou autobusovou dopravou je dobrá zejména v obcích, které leží v blízkosti hlavních silničních tahů, na vedlejších komunikacích je zajišťována základní dopravní obslužnost, která je z hlediska potřeb obcí nedostatečná a to zejména o víkendech a v pozdních odpoledních hodinách. Železniční síť je na dotčeném území poměrně hustá (vlakové zastávky jsou ve 21 obcích MAS Světovina). Významnou dopravní tepnou je elektrifikovaná železniční trať č.170 Praha-Plzeň procházející jihovýchodní částí území, na níž navazují tratě regionálního charakteru (trať č.175 Rokycany-Nezvěstice a trať č. 176 Chrást u Plzně-Radnice). Hlavní tratí je také trať č.160 Plzeň-Žatec, která směřuje od Plzně na sever. Z regionálních sem patří ještě trať č.162 z Rakovníka do Kralovic. Tato regionální trať je v současné době v provozu pouze do Kralovic. Z Kralovic do Mladotic je trvalá výluka již od roku 1997. V ohrožení je také železniční spojení mezi Kralovicemi a Čistou (zrekonstruované v roce 2001), které nemá zájem Plzeňský kraj kvůli ekonomické nerentabilitě financovat. Nicméně obce podél této regionální trati mají velký zájem o její znovu zprovoznění v celé délce a dlouhodobě iniciují jednání s odpovědnými orgány státní správy i krajské samosprávy o dalším osudu této regionální železniční tratě.

Obecně lze říci, že regionální železniční tratě se potýkají s poklesem cestujících, což je způsobeno nejenom souběhem s linkovou autobusovou dopravou, ale zejména se značným rozvojem individuální automobilové dopravy. I přes tuto skutečnost mají regionální železniční trati pro život v regionu (doprava do zaměstnání, škol či za volnočasovými aktivitami, i pro cestovní ruch) zásadní vliv a jejich zachování je základní podmínkou udržitelného rozvoje regionů MAS Světovina.

Do dopravní struktury lze zařadit i sportovní letiště Aeroklubu Plasy, které je veřejným vnitrostátním letištěm a zajišťuje i letecký servis. Letiště funguje od roku 1946 a je potenciálem

pro rozvoj území Kralovicka. Kromě pilotního výcviku letiště nabízí i vyhlídkové a rekreační lety a výsadkovou činnost. Také v katastru Rokycan je neveřejné vnitrostátní letiště, které provozuje Aeroklub Rokycany. Letiště bylo od 60. let uzavřeno z důvodu umístění raketového vojska v prostoru LKR5 (Brdy). Obnovení letecké činnosti nastalo v roce 1990 díky členům bývalého Aeroklubu. Dnes se díky odchodu Armády ČR z oblasti Brd stává místem, které lze v území využít pro jeho rozvoj.

3.1.8 Technická infrastruktura

Lze říci, že celkový stav technické infrastruktury v obcích MAS Světovina není úplně dobrý, i když se situace, zejména díky intervencím z evropských dotačních programů postupně zlepšuje. V současné době je odkanalizováno 72 obcí, z nichž 30 je napojeno na čističku odpadních vod. Počet obcí napojených na vodovodní síť je 58. Plynofikováno je v současné době 42 obcí MAS Světovina. V rámci MAS Světovina je tak 89,9% obyvatel napojeno na vodovodní síť, což je více než v rámci Plzeňského kraje (84,1% obyvatel). Na veřejnou kanalizaci má možnost být připojeno 93% obyvatel, což je ve srovnání s Plzeňským krajem nadprůměrný výsledek (v PK je napojeno na veřejnou kanalizaci 82,4% obyvatel). Napojení nebo vlastní ČOV má však poměrně málo obcí. Většina obcí má tedy kanalizaci pouze na dešťovou vodu, která neřeší dostatečně přečištění odpadních vod. Plynofikace v rámci kraje je 68% domácností připojených na plyn. Na území je plyn zaveden do 42 obcí, ve kterých žije 86% obyvatel MAS. Vodovod, kanalizace a plynofikace chybí v rámci MAS zejména v malých obcích, s malým počtem obyvatel. Tabulka v příloze 7.14 ukazuje stav technické infrastruktury v obcích MAS Světovina.

3.1.9 Infrastruktura pro kulturu a sport

Z hlediska infrastruktury pro sport není situace v území MAS Světovina příliš dobrá, hlavně v oblasti atraktivit pro návštěvníky regionu. Množství přírodních i kulturně historických atraktivit v území MAS dělá z území MAS atraktivní destinaci pro cestovní ruch. Nicméně kulturní a sportovní zázemí regionů MAS není v takovém stavu, aby mohlo naplňovat požadavky návštěvníků na trávení volného času.

Z významných center, které jsou součástí zázemí pro kulturní činnost je nutné jmenovat Klášter Plasy, který je významným nadregionálním kulturním centrem. Dalším neméně významným kulturním centrem je Muzeum a galerie severního Plzeňska v Mariánské Týnici. Mezi místně významné kulturní činitele patří i Galerie U Andělíčka v Kralovicích, Na Rokycansku je nutné zmínit Muzeum Dr. Bohuslava Horáka či místně významné Městské muzeum Josefa Hyláka v Radnicích a Městské muzeum J.V. Sládka ve Zbiroze. Ve Zbiroze je potřeba jako významnou část kulturního zázemí MAS zmínit i místní zámek. V regionu funguje několik kin (Plasy, letní kino Kralovice, letní kino Terešov, Zbiroh, letní kino Radnice) i když jejich provoz a intenzita využívání je různorodá, zejména díky stávajícím technickým nárokům spojeným s digitalizací.

Kvalitní sportovní zázemí se nachází zejména ve větších sídlech v regionu. V Rokycanech sem vedle řady hřišť a tělocvičen patří plavecký areál, in-line dráha či zimní stadion. Vedle rokycanského koupaliště je možné v regionu využít dalších 12 bazénů či koupališť. Ve většině obcí fungují sportovní kluby, které využívají místní víceúčelové hřiště či sportovní stadiony. Sportovní infrastruktura (tělocvičny, hřiště) je také součástí základních či středních škol

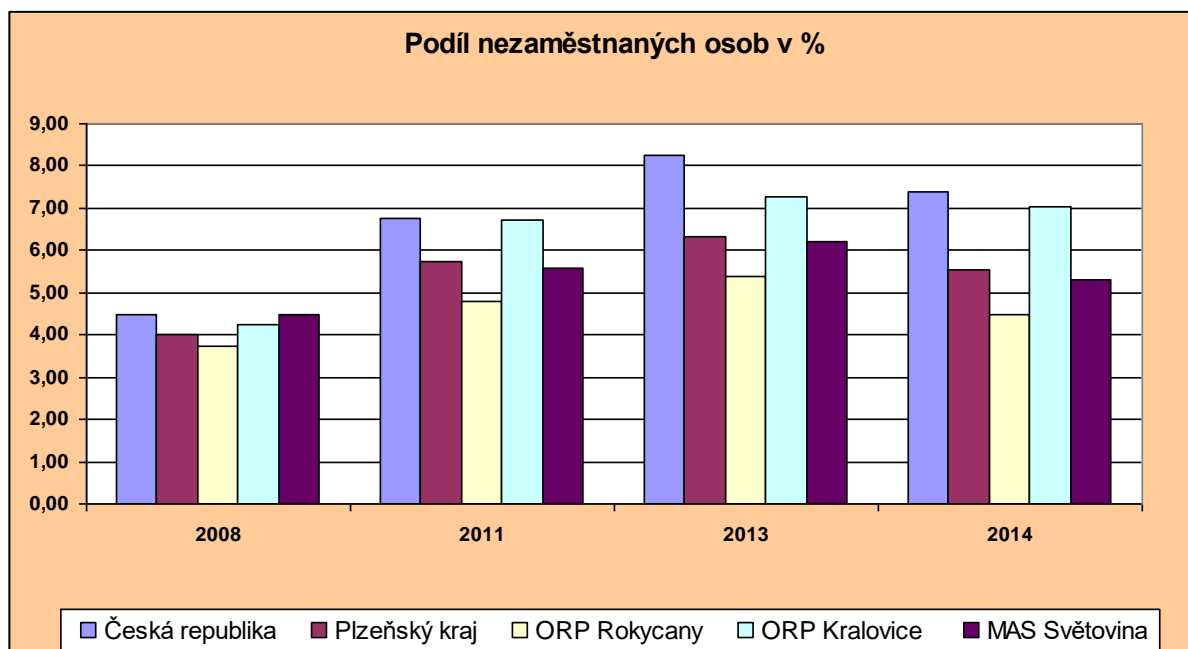
v regionu. Do infrastruktury pro sport nadmístního významu patří i 2 golfová hřiště, a to v Darové a Dýšině. Tabulka v příloze 7.15 ukazuje přehled sportovní a kulturní infrastruktury v území MAS.

3.1.10 Nezaměstnanost

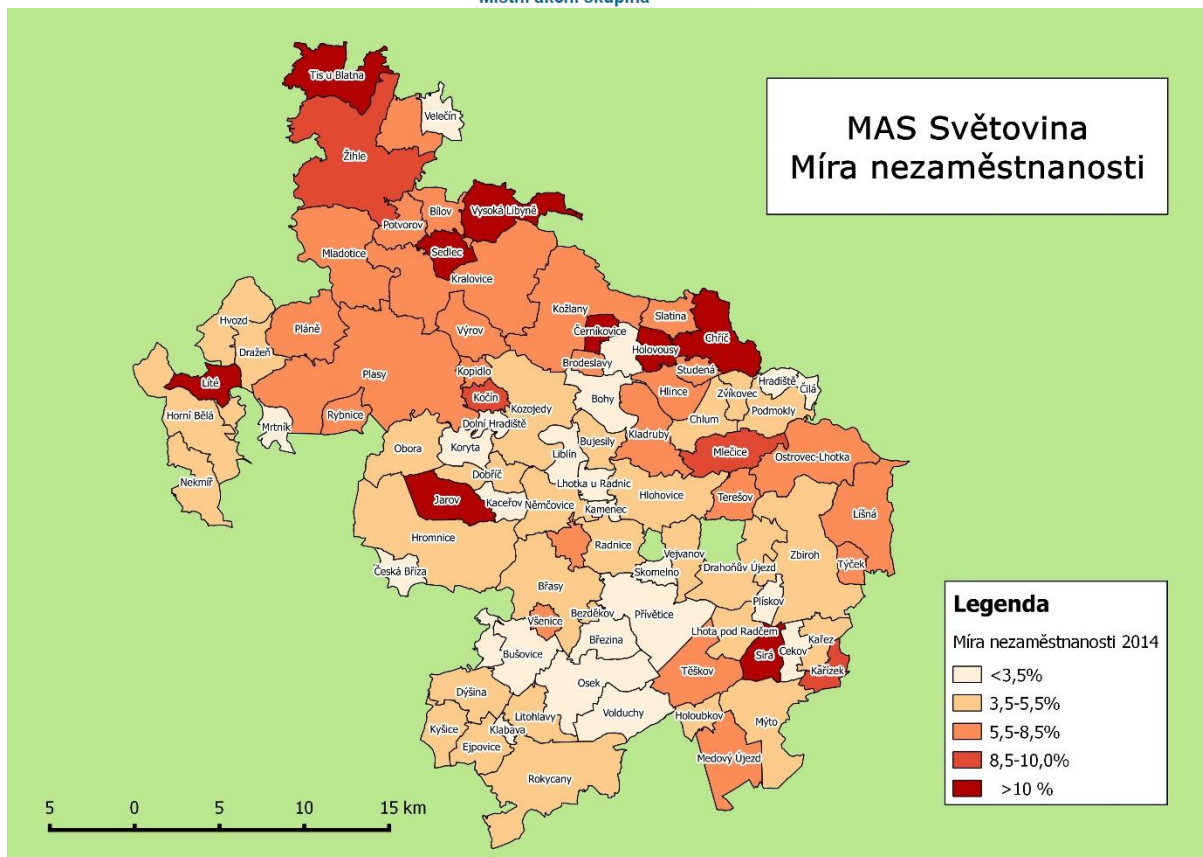
Nezaměstnanost je jedním z nejdůležitějších indikátorů, podle kterých se posuzuje atraktivita daného území. Z tohoto hlediska patří MAS Světovina mezi neproblematické regiony (viz. tabulka č. 12 a příloha 7.10). Stejně jako i v předchozích analyzovaných tématech, i zde je vidět dichotomie mezi severní a jižní částí území. V rámci SO ORP Kralovice je podíl nezaměstnaných osob dlouhodobě vyšší, než na území SO ORP Rokycany. Příčin tohoto stavu je více. Mezi ty nejvýznamnější patří zejména existence dálnice D5, která zvýšila nabídku pracovních příležitostí v přilehlých regionech. Dalším významným atributem je také město Plzeň, které nabízí pracovní příležitosti i obyvatelům obcí z širokého okolí. Naopak Kralovicko patří mezi venkovské oblasti, kde po útlumu pracovních příležitostí v zemědělství a lesnictví, je možností méně. Tyto regionální procesy v oblasti nezaměstnanosti znázorňuje obrázek č. 10.

Obec název	Podíl nezaměstnaných osob celkem 2008	Podíl nezaměstnaných osob 2011	Podíl nezaměstnaných osob celkem 2013	Podíl nezaměstnaných osob celkem 2014
Česká republika	4,50	6,77	8,24	7,37
Plzeňský kraj	4,00	5,75	6,31	5,55
ORP Rokycany	3,74	4,79	5,37	4,47
ORP Kralovice	4,24	6,72	7,26	7,04
MAS Světovina	4,47	5,59	6,20	5,30

Tabulka 12 Podíl nezaměstnaných osob 2008 – 2014 (ČSÚ)



Graf 3 Podíl nezaměstnaných osob 2008 – 2014 (ČSÚ)



Obrázek 10 Míra nezaměstnanosti 2014 (MPSV)

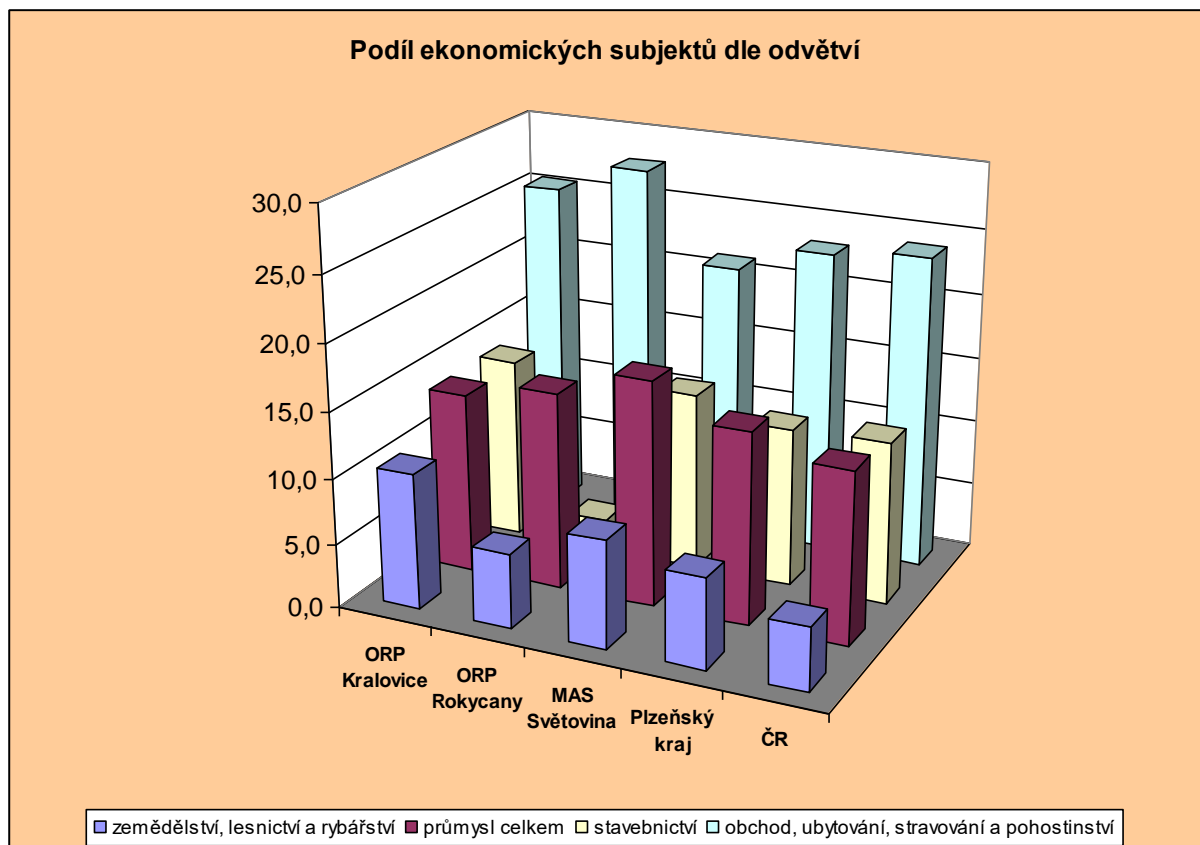
3.1.11 Podnikatelské subjekty

Celé území MAS patří mezi zemědělsko-průmyslové oblasti. Průmyslová výroba převládá spíše na Rokycansku. Většinou je soustředěna do blízkosti krajského města Plzně a do větších center regionu. V menších obcích a v okrajových částech území převládá zemědělství a lesní hospodářství.

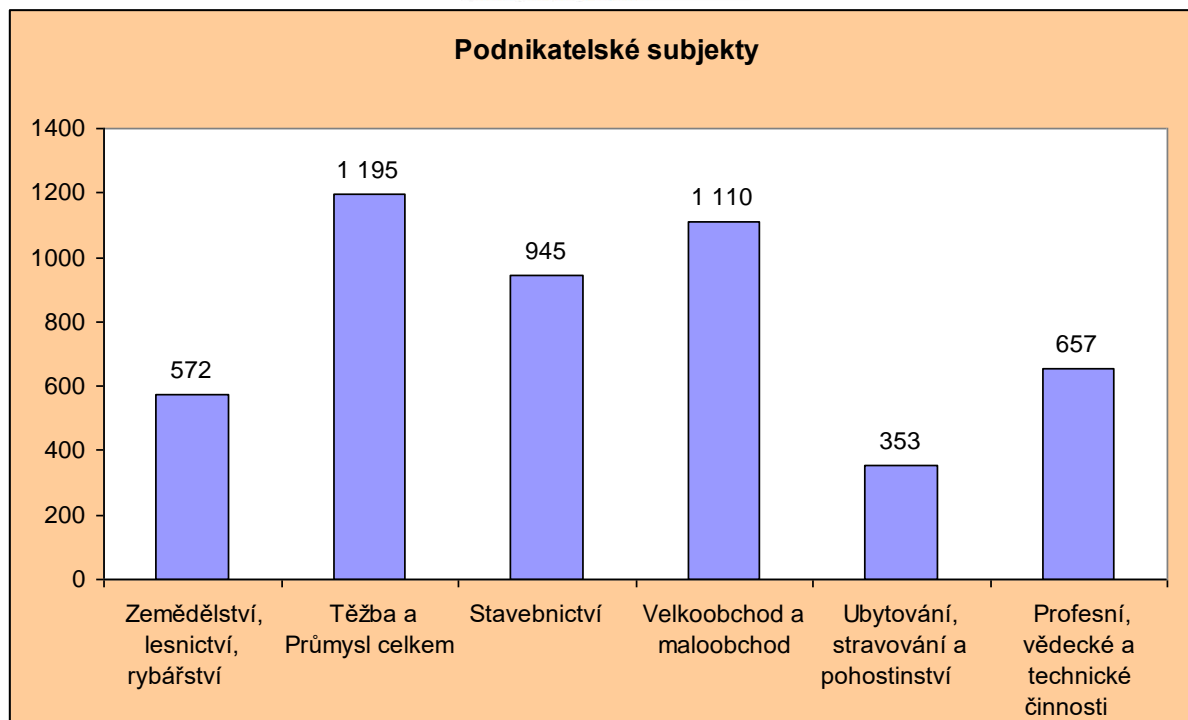
V roce 2014 působilo na území MAS Světovina 6 942 ekonomických subjektů. Nejvíce ekonomických subjektů (viz. tabulka v příloze 7.12) je činných v oblasti Velkoobchod a maloobchod, opravy a údržba motorových vozidel (1 110). Druhou nejpočetnější skupinu ekonomických subjektů tvoří Zpracovatelský průmysl (952) a třetí subjekty ve stavebnictví (945). Z hlediska územního rozložení ekonomických subjektů v regionech MAS je i zde patrný rozdíl mezi severní a jižní částí území. Kralovicko má výrazně nadprůměrné množství (vůči krajským i národním hodnotám) činných ekonomických subjektů v oblasti zemědělství, lesnictví a rybářství, což ukazuje na výrazně zemědělský a lesnický charakter této oblasti. Rokycansko má výrazně nadprůměrné množství ekonomických subjektů v oblasti obchodu, ubytování, stravování a pohostinství. Problémem podnikání v regionu je nedostatečná infrastruktura (zejména v malých sídlech v regionu) a také nedostatek kvalifikovaných zaměstnanců. Tento fakt je způsoben nejen odchodem kvalifikovaných lidí z periferních oblastí Plzeňského kraje, ale také z důvodu nezájmu o některé obory studia (zejména o technické obory).

Podíl ekonomických subjektů podle vybraných odvětví ek. činnosti (%) ⁶⁾	zemědělství, lesnictví a rybnářství	průmysl celkem	stavebnictví	obchod, ubytování, stravování a pohostinství
ORP Kralovice	10,4	13,8	13,9	25,5
ORP Rokycany	5,7	15,1	2,4	27,8
MAS Světovina	8,2	17,2	13,6	21,1
Plzeňský kraj	6,9	14,7	12,1	23,2
ČR	4,9	13,1	12,4	23,9

Tabulka 13 Podíl ekonomických subjektů dle územně správního členění 2014 (ČSÚ)



Graf 4 Podnikatelské subjekty dle RES, ČSÚ 2014



Graf 5 Zastoupení podnikatelských subjektů v rámci MAS Světovina 2014 (ČSÚ)

3.1.12 Zemědělství a lesnictví

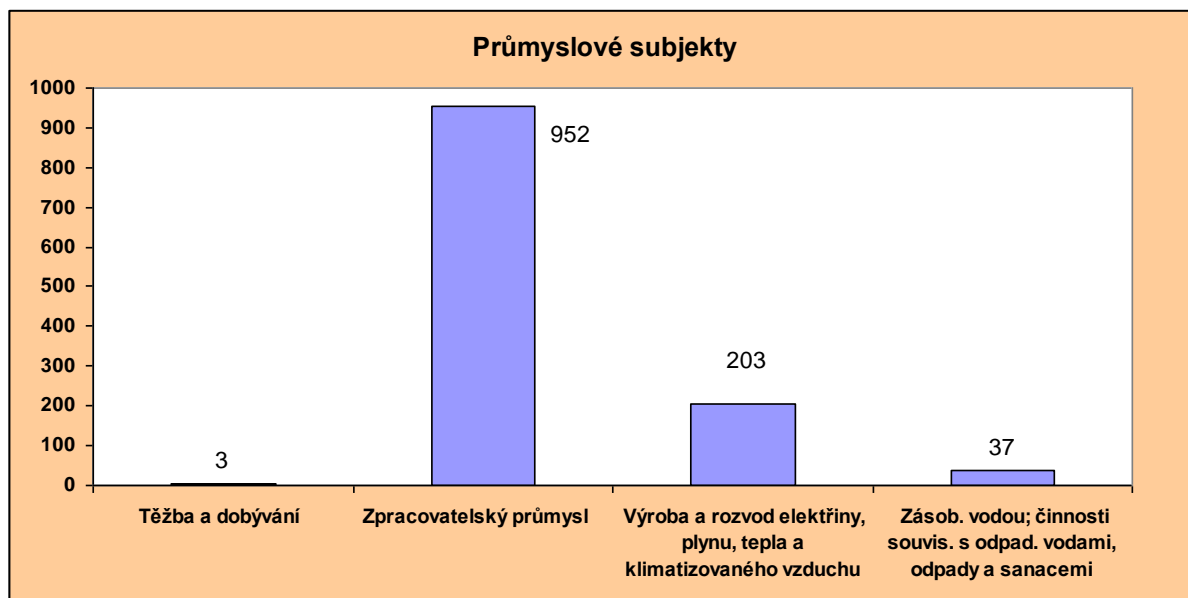
Zemědělská půda na území MAS zabírá 45 542,2 ha, což je 47% celkové rozlohy. Většinou se jedná o ornou půdu (78% zemědělské půdy) nebo trvalé travní porosty (15,5%) – podrobné údaje o jednotlivých typech pozemků v obcích jsou uvedeny v příloze 7.6. Největší zemědělské společnosti sídlí ve Zbizoze, Oseku, Kladrubech, Kralovicích, Kožlanech a v Příkosicích (Kladrubská a.s., Zbizožská a.s., Příkosická zemědělská a.s., Osecká zemědělská a obchodní společnost, D-K zemědělská a.s., Kralovická zemědělská a.s.). Na zemědělské výrobě je nezanedbatelný také podíl soukromě hospodařících rolníků. Nejčastěji se pěstují na Rokycansku obiloviny, řepka olejná, luskoviny na zrno a kukuřice. Z trvalých kultur jsou významné ovocné sady, kde se pěstují hlavně zimní odrůdy jablek. Do nejsevernějších oblastí zasahuje žatecko-rakovnická chmelařská oblast. V živočišné výrobě převládá chov skotu (cca 12 tis. ks), prasat (cca 19 tis.) a drůbeže. V západní části MAS (bývalém okrese Plzeň sever) je rostlinná výroba zaměřena především na pěstování pšenice, ječmene, ovsa, řepky a kukuřice na zeleno a na siláž. Živočišná výroba se orientuje na chov drůbeže, skotu a prasat. V území MAS působilo v roce 27 ekologicky hospodařících zemědělců (zdroj eAGRI). Většina zemědělských subjektů v území provozuje také bioplynovou stanici (viz. kapitola 3.1.24). Pěstování kukuřice pro bioplynové stanice tak představuje velkou část pěstební činnosti zemědělských společností, která není přívětivá pro životní prostředí.

Lesní půda zabírá 42 203,0 ha, což je 43,5% celkové rozlohy MAS. Na Rokycansku byla většina lesů po restituci vrácena šlechtickému rodu Colloredo-Mannsfeldů (subjekt Lesní a rybníční správa) a Šternberkům, kteří je dnes, spolu s několika chovnými rybníky, opět obhospodařují. Jinak v oblasti lesního hospodářství jsou na území MAS největším hospodařícím subjektem Lesy ČR, a.s., zbylé lesy obhospodařují obce a soukromé subjekty. Kvalitu a způsob

hospodaření v lesích v územní působnosti MAS ovlivňuje zejména fyzický stav lesů, zejména s ohledem na nevhodnou druhovou skladbu. Zastoupení jehličnatých lesů se pohybuje kolem 80% z celkové rozlohy pozemků určených k plnění funkcí lesa. Nejhojnější dřevinou v lesích je pak smrk ztepilý (54%), následovaný borovicí (19%). Z listnatých dřevin se v rámci území nejčastěji vyskytuje dub (7,5%). Více než 90% pozemků určených k plnění funkcí lesa spadá do kategorie hospodářských lesů, 1% do lesů ochranných a 9% do lesů zvláštního určení. Nevhodná druhová skladba pak ovlivňuje i další faktory kvality lesů – zdravotní stav lesa a jeho náchylnost k horším dopadům v rámci přírodních jevů (kalamit). Nové zakládání porosty jsou díky nekvalitní následné péči ohrožovány lesní zvěří. Kvalitu hospodářství ovlivňuje také špatná přístupnost lesů, tedy nekvalitní stav lesní cestní sítě. Velkým problémem lesního hospodářství je také fakt, že vytěžené dřevo není zpracováváno v území, ale vyváží se jako surovina mimo region. Místním (zatím nepříliš četným) problémem je také těžba dřeva bez souhlasu vlastníka.

3.1.13 Průmysl

Většina průmyslové výroby je na Rokycansku, které v minulosti patřilo k oblastem s rozvinutou železářskou výrobou. V současné době se hutnictvím železných kovů zabývají Železářny Hrádek a.s. hutnictvím neželezných kovů Kovohutě Rokycany, a.s. Autokomponenty jsou vyráběny v závodech BORGERS CS, spol. s.r.o., EuWe Eugen Wexler s.r.o. a BONTAZ CENTRE CZ, s.r.o., výrobky z gumy v závodě HUTCHINSON, s.r.o. v Rokycanech. Mezi průmyslové závody na Rokycansku patří PROWELL, s.r.o. v Rokycanech vyrábějící široký vlnitý papír a LINDE FRIGERA spol. s.r.o. (Mýto) zabývající se výrobou, distribucí a prodejem technických plynů. Dalším významným oborem je strojírenství. Tento obor je soustředěn zejména do Holoubkova. V tamním podniku Weiler Holoubkov s.r.o se vyrábějí obráběcí stroje a vrtačky. Do závodu DCK Holoubkov Bohemia a.s. je soustředěna výroba rozvaděčů nízkého napětí. Jedním z tradičních strojírenských výrobců je i Zbirovia, a.s. (Zbiroh), který vyrábí nářadí. V severní části území MAS patří mezi největší zaměstnavatele HANSA ČESKO, s.r.o., která v Kralovicích vyrábí kuchyňské armatury, sprchové systémy a příslušenství k armaturám. Dále pak společnost Amagasaki Pipe Czech s.r.o. (Kožlany), která se zabývá výrobou měděných trubek pro chladicí systémy a klimatizace. Také mezi obcemi Dýšina a Kyšice je významná průmyslová zóna. V bývalém areálu Škoda Dýšina působí firma Rexam Beverage Can Czech Republic, s.r.o. zabývající se výrobou hliníkových obalů na nápoje, strojírenská firma Schäfer – Menk s.r.o s výrobou svařovaných konstrukcí transformátorových nádob, svařenců pro důlní techniku, komponentů pro autojeřáby, stavební stroje a statorů pro motory nebo Industriální park Plzeň Ejpovice (I.P.P.E.), který se zabývá distribucí energií (elektrická energie, teplo, plyn, voda, pohonné hmoty). Mezi významnější firmy v Dýšině patří i JAVA Machinery vyrábějící frézovací zařízení a zajišťujících i montáž a servis obráběcích strojů, AD Armaturka, která vyrábí odpadní a kanalizační litinu a zabývá se slévárnictvím a kovovýrobou nebo WATT projekt s.r.o., který dodává zařízení pro úsporné a ekologické vytápění - tepelná čerpadla, solární kolektory, kotle, krbová kamna a regulátory vlastní spotřeby pro fotovoltaiku. V Kyšicích sídlí firma HPC Research, s.r.o. zabývající se projektováním a výrobou průmyslových zařízení pro zpracování plastu, montážních linek a technologického zařízení (realizace výrobních linek, zkušební zařízení pro tlakové nádoby, vyrábí kompozitní láhve pro skladování a přepravu zkapalněných i stlačených plynů).



Graf 6 Průmyslové subjekty dle RES – CZ NACE 2014 (ČSÚ)

3.1.14 Školství a vzdělávání

V území MAS Světovina funguje v současné době 31 mateřských škol. Více než jedna mateřská škola (5) je pouze v Rokycanech. Naprostá většina mateřských škol z území MAS je zřizována obcemi. Pouze mateřská škol HARMONIE spol. s r.o. a mateřská škola Slunečnice (obě v Rokycanech) jsou provozovány privátním sektorem. Dohromady mají mateřské školy v území MAS 88 tříd, které navštěvuje 1986 dětí, z toho je pouze 5 tříd je speciálních. 14 mateřských škol je sloučeno se základní školou.

RED_IZO	Zřizovatel	Plný název	Kapacita	počet dětí celkem	počet tříd celkem
600000541	soukromý	Mateřská škola HARMONIE spol. s r.o., Rokycany	48	48	2
600070778	obec	Mateřská školka Obora 82, Kaznějov	50	47	2
600070832	obec	Mateřská škola Kyšice, okres Plzeň-město,	40	40	2
600070913	obec	Mateřská škola Plasy, okres Plzeň-sever	120	106	5
600071090	obec	Mateřská škola Kralovice	172	160	7
600071138	obec	Mateřská škola Rybnice 105, Kaznějov	28	28	1
600071464	obec	Masarykova základní škola a mateřská škola v Žihli	60	54	2
600071618	obec	Mateřská škola Zbiroh, okres Rokycany,	108	108	4
650013620	obec	Mateřská škola Stupno 311, Břasy	151	111	5
650014855	obec	MŠ Dolní Bělá	65	60	3
650014901	obec	Mateřská škola Chříč, okres Plzeň - sever,	15	12	1
650032756	obec	Mateřská škola Holoubkov 157	60	60	3
650033370	obec	Mateřská škola Kozojedy 140, Kralovice	60	55	2
650047184	obec	Mateřská škola Osek 13	70	70	3
650047222	obec	Mateřská škola, Volduchy 9	62	53	3
650049501	obec	Mateřská škola Mlečice 90, Zbiroh	38	38	2
650052978	obec	Mateřská škola Kařez 185, Zbiroh	27	27	1
650055390	obec	Mateřská škola Ejpovice 40, Rokycany	34	34	2

650055675	obec	Mateřská škola Mladotice 34, Kralovice	28	25	1
664000126	obec	Mateřská škola Sluníčko Mýto, okres Rokycany	69	69	3
664000312	obec	Mateřská škola Litohlavy, okres Rokycany,	28	28	1
664000371	obec	Mateřská škola Rokycany, Školní ulice 642	239	226	10
664000401	obec	Mateřská škola Rokycany, U Saské brány	232	220	9
691001456	obec	Mateřská škola Kožlany, Dr. E.Beneše 18, Kralovice	70	53	3
691001847	obec	Mateřská škola Hromnice-Žichlice 124, Třemošná	35	35	2
691003165	obec	Mateřská škola Pikova 367, Radnice	84	84	3
691003173	soukromý	Mateřská škola Slunečnice Rokycany s.r.o.	20	20	1
691003718	obec	Mateřská škola Na Vyhliďce 266, Dýšina	87	87	4
691004323	obec	Mateřská škola Česká Bříza, Třemošná	28	28	1
691006946	obec	Mateřská škola Raček Raková, Rokycany	24	0	0
MAS Světovina celkem			2152	1986	88

Tabulka 14 Kapacity MŠ 2014, MŠMT (UIV)

Většina mateřských škol má kapacitu naplněnou a dokonce musela některé žádosti o umístění dětí ve školce odmítnout. V celém území MAS bylo 220 neuspokojených žadatelů, což je poměrně vysoké číslo a nedostatek MŠ a míst v nich je tak v území v současnosti zásadním problémem přes to, že porodnost se nyní snižuje a lze předpokládat, že v budoucnu se situace nebude zhoršovat.

RED_IZO	Zřizovatel	Plný název	Kapacita	počet žáků celkem	počet tříd celkem
600023052	kraj	Základní škola, Rokycany, Čechova 40	106	64	7
600071154	obec	Základní škola Dobříč, okres Plzeň-sever,	75	35	2
600071405	obec	Základní škola Plasy, okres Plzeň-sever	400	228	11
600071464	obec	Masarykova ZŠ a MŠ v Žihli	300	145	9
600071511	obec	Základní škola Kralovice, okres Plzeň - sever,	600	363	19
600071570	obec	Základní škola praktická Kralovice	66	34	5
600071871	obec	Základní škola Veselá 38, Rokycany	60	22	5
600072002	obec	Základní škola Jižní předměstí Rokycany	831	706	30
600072011	obec	Základní škola T. G. Masaryka Rokycany	450	433	18
600072029	obec	Základní škola Rokycany, ulice Míru 64	460	226	12
600072037	obec	Základní škola J. V. Sládka Zbiroh,	540	327	17
650013620	obec	Základní škola a mateřská škola Stupno-Břasy	318	201	11
650014855	obec	Základní škola a Mateřská škola L. Očenáška Dolní Bělá	450	156	9
650032756	obec	Základní škola a Mateřská škola Holoubkov	150	48	4
650033370	obec	Základní škola a Mateřská škola Kozojedy	235	77	7
650047184	obec	Základní škola a Mateřská škola Osek	120	81	4
650047222	obec	Základní škola a Mateřská škola Volduchy	147	119	6
650049501	obec	Základní škola a Mateřská škola Mlečice,	300	34	2
650052927	obec	Základní škola Mýto	299	175	9
650052978	obec	Základní škola a Mateřská škola Kařez,	34	20	1
650055390	obec	Základní škola a Mateřská škola Ejpovice,	53	34	2
650055675	obec	Základní škola a mateřská škola Mladotice,	60	26	2
691001456	obec	Základní škola a Mateřská škola dr. Eduarda Beneše, Kožlany	390	124	9
691001847	obec	Základní škola Hromnice-Žichlice 58, Třemošná	60	23	2
691003165	obec	Základní škola a Mateřská škola Radnice,	540	248	11

691003718	obec	Základní škola a Mateřská škola generála Pattona Dýšina	250	173	9
Celkem			7294	4122	223

Tabulka 15 Kapacity ZŠ, MŠMT 2014

Základních škol je v regionu MAS Světovina 26, z toho 9 je neúplných (má jen I.stupeň). I v případě základních škol je v naprosté většině zřizovatelem obec. Pouze v případě ZŠ Čechova 40, Rokycany (ZŠ praktická a ZŠ speciální) je zřizovatelem Plzeňský kraj. V součtu funguje v těchto základních školách 223 tříd, které navštěvuje 4 122 žáků. Speciálních tříd je na základních školách 12 a navštěvuje je 98 žáků. Kromě ZŠ praktické a speciální v Rokycanech v území působí ještě Základní škola praktická v Kralovicích. Celková kapacita škol je 7 294 žáků. Na území MAS je tedy kapacita základních škol dostačující i přes přechodný trend nárůstu žáků ze silnějších ročníků, které nyní přichází do škol, v současnosti⁴ jsou školy naplněné z 57%.

Střední školství je v území zastoupeno 5 školami. Gymnázium a střední odborná škola v Rokycanech nabízí osmileté a čtyřleté studium na gymnáziu a na SOŠ obory informační technologie a ekonomické lyceum. Gymnázium a střední odborná škola v Plasích nabízí osmileté a čtyřleté studium na gymnáziu a obory agropodnikání, veterinářství a obchodní akademii na SOŠ. Součástí je i Domov mládeže s kapacitou 85 ubytovaných. Střední škola v Kralovicích kromě maturitního oboru sociální činnost nabízí učební obory zaměřené na opravářství zemědělské techniky a motorových vozidel. Střední škola v Rokycanech nabízí jak maturitní obory (v oblasti hotelnictví, podnikání, gastronomie), tak učební obory v oblasti služeb – prodavač, kuchař, číšník a v technických oborech jako např. obráběč kovů, opravář strojů, lesní mechanizátor, zámečnický apod. Tato škola nabízí i nástavbové studium v oblasti podnikání. Zřizovatelem všech těchto škol je Plzeňský kraj. Poslední střední školou je Výchovný ústav a střední škola Terešov s internátem, jejímž zřizovatelem je stát. Škola se orientuje na výuku tříletého učebního oboru strojírenské práce (obor zámečnický).

Vedle výše zmíněných škol v území v oblasti vzdělávání působí také 4 základní umělecké školy a 2 DDM. Dům dětí a mládeže v Kralovicích je zřízen obcí a zřizovatelem Domu dětí a mládeže v Rokycanech je Plzeňský kraj. DDM Kralovice má pobočku také v Kožlanech a nabízí obory vzdělávání a kroužky v oblasti výtvarné činnosti, sportu a tělovýchovy či ekologie a přírodovědy. V rámci něj funguje i rodinné centrum nabízející kroužky pro maminky s dětmi předškolního věku a pro dospělé. DDM v Rokycanech nabízí tělovýchovné a sportovní kroužky, přírodovědné kroužky a společensko-vědní či kulturně- estetické zájmové činnosti. Zároveň připravuje letní pobytové i příměstské tábory pro děti.

Základní umělecké školy jsou v Kralovicích, Plasích, Zbirohu a Rokycanech. Všechny ZUŠ v území nabízí výtvarný a hudební obor, ZUŠ Zbiroh a Rokycany i taneční a literárně dramatický obor. ZUŠ Plasy má 5 odloučených pracovišť (v Plasích, Dolní Bělé, Chotíkově, Manětíně a ve Všerubech), ZUŠ Zbiroh má odloučené pracoviště v Mýtě a Mlečicích a ZUŠ Rokycany v Radnicích a Strašicích. Všechny ZUŠ v území navštěvuje celkem 1786 dětí, jejich celková kapacita je 2167 žáků.

Na území MAS v Plasích a Zbiroze působí i Universita třetího věku - pobočka ZČU v Plzni, která se zabývá vzděláváním dospělých. V Plasích v dvouletém oboru Architektura a regionální

⁴ Data MŠMT pro školní rok 2013/2014

historie se od roku 2013 vzdělává 40 dospělých. Ve Zbiroze je studium tříleté v oboru Regionální historie a archeologie Zbirožska zaměřeném na téma historie Zbirohu a okolí, geologickou minulost regionu, archeologii města Zbiroh a hradů a zámků v regionu.

Důležitým nástrojem pro zkvalitnění sítě formálního i neformálního vzdělávání v území MAS Světovina budou Místní akční plány (MAP) zaměřené na rozvoj kvalitního vzdělávání dětí a žáků do 15 let. MAS Světovina připravuje MAP pro SO ORP Kralovice i SO ORP Rokycany. Cílem těchto plánů je zlepšit kvalitu vzdělávání ve školách, umožnit rozvoj potenciálu každého žáka, zkvalitnit spolupráci subjektů podílejících se na formálním i neformálním vzdělávání v území (školy, DDM, ZUŠ, MŠ, NNO, samospráva) a podporovat společné plánování a sdílení aktivit škol a vzdělávacích zařízení v území.

3.1.15 Sociální oblast a zdravotnictví

V sociální oblasti je situace na území MAS Světovina nevyrovnaná. Zatímco na Kralovicku není příliš dobrá a služby zde fungují pouze v omezené míře, na Rokycansku je infrastruktura pro sociální služby rozvinutější, byť nejlepší situace je ve větších městech, hlavně v Rokycanech. Na Rokycansku již probíhalo komunitní plánování sociálních služeb, které v oblasti Kralovicka zatím chybí. Obdobná situace je i v kvalitě a zajištění sociálních služeb. Na Kralovicku je poměrně málo zařízení zabývajících se sociální péčí a službami. Kromě Domu sociálních služeb v Kralovicích, který zajišťuje péči o seniory, zdravotně postižené a sociální poradenství fungují pouze pečovatelské služby při městech Plasy a Žihle. Na práci s dětmi a mládeží a rodinami se zaměřuje DOMUS centrum pro rodinu Kralovice a Dům s pečovatelskou službou Plasy. Služby sociální péče a prevence jsou většinou zajišťovány v krajském městě Plzni. Stejně tak využívají obyvatelé z území v Plzni i azylové, pobytové a krizové služby. Nedostatek sociálních služeb a zařízení na Kralovicku je způsoben i tím, že jde o venkovskou oblast, kde převažují obce s malým počtem obyvatel a díky tomu je i potřeba využívání sociálních služeb méně koncentrovaná a její zajištění finančně náročnější.

Nejlepší vybavenost, co se týče sociálních služeb je bezesporu v Rokycanech, kde jsou sociální zařízení všech typů jako azylový dům, nouzová noclehárna, denní stacionáře, domov pro seniory a sociální poradna. Město Rokycany také provozuje od 7:00 do 15:30 Pečovatelskou službu města Rokycany a to terénní i ambulantní formou. Péče se zaměřuje na osoby se zdravotním postižením, seniory a rodiny s dětmi, které potřebují pomoc další osoby. Zajišťuje pomoc s chodem domácnosti, hygienou, běžnou obsluhou osoby, zajištěním stravy a kontaktu se společenským prostředím. Zároveň poskytuje i sociální poradenství. Služba působí v Rokycanech a okolních obcích (Hrádek, Borek apod.) Služby pro seniory zajišťuje i Pečovatelská služba v Radnicích, Pečovatelská služba ve Zbiroze, Holoubkově a Mýtě. Na území MAS jsou také pobytová zařízení pro seniory a to jak domov pro seniory, tak především domy s pečovatelskou službou, které zřizují obce. Domy s pečovatelskou službou jsou tvořeny malometrážními nájemními byty, při kterých je zajištěna možnost péče o seniory. Obvykle při nich funguje pečovatelská služba přímo zřízená obcí nebo zajištěná vnějším subjektem. Na území Kralovicka a okresu Plzeň - sever je největším externím poskytovatelem Centrum

pečovatelských a ošetřovatelských Město Touškov (CPOS). Následující tabulka je výčtem Domů s pečovatelskou službou⁵ na území MAS, ostatní zařízení pro seniory jsou v tabulce č.17.

Péče o seniory – pobytové služby	Zřizovatel/poskytovatel	Kapacita
Dům s pečovatelskou službou	obec Břasy	25
Dům s pečovatelskou službou	obec Břasy	42
Dům s pečovatelskou službou	obec Bohy	16
Dům s pečovatelskou službou	obec Holoubkov	13
Dům s pečovatelskou službou	obec Chlum	10
Dům s pečovatelskou službou	město Mýto	18
Dům s pečovatelskou službou	město Kožlany	14
Dům s pečovatelskou službou	město Kralovice	17
Dům s pečovatelskou službou	město Kralovice	12
Dům s pečovatelskou službou	Město Plasy	28
Dům s pečovatelskou službou	město Radnice, čp. 242	21
Dům s pečovatelskou službou	město Radnice, čp.70	11
Dům s pečovatelskou službou	Město Rokycany	76
Dům s pečovatelskou službou	město Zbiroh	22
Dům s pečovatelskou službou	obec Žihle	34

Tabulka 16 Domy s pečovatelskou službou

Návazné služby pro seniory zajišťuje také Rokycanská nemocnice (Domácí péče Nikol, Rehabilitační oddělení) a Sanita d.r.- služby pro rodinu a domácnost Alena Vostrovská, která se specializuje na péči o seniory a zdravotně postižené.

Práci s dětmi, mládeží a rodinami, ale i sociální poradenství a terénní služby zajišťují na Rokycansku organizace Člověk v tísni o.p.s., Oblastní charita Rokycany či Diakonie ČČE. Na území jsou i 2 terapeutické komunity v Mýtě (zaměřená na osoby duševně nemocné) a Litohlavech (zaměřená na osoby se závislostí).

Péči o osoby se zdravotním postižením na území MAS zajišťují 3 Domovy pro osoby se zdravotním postižením a to v Kralovicích, Liblíně a na Zvíkovci. Zřizovatelem prvních dvou je Plzeňský kraj, zřizovatelem domova ve Zvíkovci je Magistrát hlavního města Prahy. Podrobný výčet zařízení poskytujících sociální služby a poskytovatelů sociálních služeb je v následujících tabulkách.

Sociální zařízení/služba	Poskytovatel/zřizovatel	Působnost	Služba
Krizové zařízení pro ženy	Oblastní charita Rokycany	Rokycany a okolí	azylový dům
Denní stacionář	Oblastní charita Rokycany	Rokycany a okolí	denní stacionář
Domov sociálních služeb Liblín	Plzeňský kraj	Liblín	domov pro osoby se zdravotním postižením
Dům sociální péče Kralovice	Plzeňský kraj	Kralovice	domov pro osoby se zdravotním postižením
Domov "Zvíkovecká kytička"	Hl.město Praha	Zvíkovec	domov pro osoby se zdravotním postižením
Klub Akcent pro děti a mládež	Diakonie ČČE	Rokycany a okolí	nízkoprahové zařízení pro děti a mládež

⁵ Domy s pečovatelskou službou jsou uvedeny v samostatné tabulce, protože nepatří mezi sociální služby dle zákona.

Byt sv.Lukáše	Oblastní charita Rokycany	Rokycany a okolí	Noclehárna
Centrum pro zdravotně postižené Plzeň.kraje - Rokycany	Centrum pro zdravotně postižené Plzeňského kraje	Rokycansko	odborné sociální poradenství, osobní asistence
Archa pro rodiny s dětmi	Diakonie ČCE	Rokycany a okolí	sociálně aktivizační služby pro rodiny s dětmi
DOMUS centrum pro rodinu	Domus centrum pro rodinu	Kralovicko, Rokycansko	sociálně aktivizační služby pro rodiny s dětmi
Sociálně terapeutické dílny	Oblastní charita Rokycany	Rokycany a okolí	sociálně terapeutické dílny
Poradna pro občany v nesnázích	Diakonie ČCE	Rokycany a okolí	odborné sociální poradenství
Dům s pečovatelskou službou Vlaštovka o.p.s	Dům s pečovatelskou službou Vlaštovka o.p.s	Plasy	odborné sociální poradenství
Terapeutická komunita pro lidi s duševním onemocněním	Česká asociace pro psychické zdraví	Mýto	terapeutická komunita
Terapeutická komunita Vršiček	Středisko křesťanské pomoci Plzeň	Litohlavy	terapeutická komunita
Terén pro ohrožené osoby	Diakonie ČCE	Rokycany a okolí	terénní programy
Domov pro seniory	Oblastní charita Rokycany	Rokycany	domov pro seniory
Plus pro lidi v krizové situaci	Diakonie ČCE		krizová pomoc
Osobní asistence pro lidi s mentálním a kombinovaným postižením	Oblastní charita Rokycany	Rokycany a okolí	osobní asistence

Tabulka 17 Sociální zařízení-Registr zřizovatelů sociálních služeb, 2015

Z výše uvedených tabulek je zřejmé, že na území MAS Světovina kromě města Rokycany nefungují prakticky žádné azylové domy, noclehárny či nízkoprahová zařízení pro děti a mládež. Z KPSS Rokycany vyplývá, že v území je nedostatečná primární prevence pro osoby ohrožené sociálním vyloučením, chybí terénní sociální služby pro seniory v malých obcích a tyto obce se navíc nedostatečně zabývají problematikou stárnoucích a nemohoucích občanů. Zároveň v menších obcích chybí i pobytové domy pro seniory. V území je nedostatek míst v pobytových zařízeních pro zdravotně postižené – zejména z mladších věkových kategorií a chybí možnost nabídky společenského a sportovního vyžití pro zdravotně postižené. Na Kralovicku je situace ještě horší, neboť je kromě 2 zařízení věnujících se dětem, mládeži a rodině, je zde zajištěna pouze péče o seniory a zdravotně postižené a to jen ve větších centrech. Primární prevence, péče o osoby ohrožené sociálním vyloučením či o osoby v krizové situaci prakticky v území neexistuje a je zajišťována pouze z krajského města Plzně. Populace na celém území MAS, stejně jako v celém kraji, navíc stárne a je zřejmé, že bude narůstat potřeba zajištění sociální péče zejména o seniory, ale i osoby se zdravotním postižením.

Poskytovateli a zřizovateli sociálních služeb jsou v území především obce jako zřizovatelé pečovatelských služeb, dále neziskové organizace a soukromí vlastníci. Z neziskových organizací zde působí zejména Člověk v tísní o.p.s. zaměřující se jak na terénní, ambulantní či aktivizační služby, tak na poradenství a pomoc v nouzi, dále Diakonie Českobratrské církve evangelické a Oblastní charita Rokycany, které se zaměřují na poradenství, pomoc osobám

v krizi, podporu dětí, mládeže a rodin i na terénní programy a služby. Většina poskytovatelů působí buď přímo v Rokycanech nebo v jejich okolí. Jejich výčet je uveden v tabulce níže.

Poskytovatel sociálních a návazných služeb	Cílová skupina	Poskytovaná služba
Agentura Domácí péče s.r.o.	senioři, zdravotně postižení	ošetřovatelská péče
ČČK Rokycany	děti, mládež, dospělí a senioři	poradenství, pobyty pro děti a mládež, vzdělávání
Člověk v Tísni o.p.s.	děti a mládež, sociálně vyloučení obyvatelé, oběti trestných činů, násilí a etnické menšiny	odborné sociální poradenství, sociálně aktivizační služby pro rodiny s dětmi, terénní programy
Diakonie ČCE - středisko Západní Čechy	osoby ohrožené sociálním vyloučením, děti a mládež a jejich rodiče, lidé v obtížné situaci	terénní programy, sociálně aktivizační služby pro rodiny s dětmi, nízkoprahové zařízení pro děti a mládež, krizová pomoc, odborné sociální poradenství
Klub Korálky	osoby se zdravotním postižením	rehabilitace, ergoterapie, výlety, společenské aktivity
o.s. rodičů ze Zbiroha SPOLU	osoby s tělesným postižením	mateřské centrum, podpůrné služby, společenské kontakty
Oblastní charita Rokycany	osoby ohrožené sociálním vyloučením, děti a mládež a jejich rodiče, lidé v obtížné situaci, ženy v krizové situaci, oběti trestných činů, osoby se zdravotním postižením, senioři	azylový dům, noclehárna, domov pro seniory, denní stacionář, sociálně terapeutické dílny, osobní asistence
ONKO Rokycany	osoby s onkologickým onemocněním	podpora osob s onemocněním a jejich rodin
Pečovatelská služba města Radnice	senioři, zdravotně postižení	pečovatelská služba
Pečovatelská služba města Rokycany	senioři, zdravotně postižení, rodiny s dětmi	pečovatelská služba
Pečovatelská služba města Zbiroh	senioři	pečovatelská služba
Obec Břasy	senioři, osoby se zdravotním postižením	pečovatelská služba
Pečovatelská služba obec Holoubkov	senioři, zdravotně postižení	pečovatelská služba
CPOS Město Touškov	senioři, osoby se zdravotním postižením	pečovatelská služba
Město Plasy	senioři, osoby se zdravotním postižením	pečovatelská služba
Pečovatelská služba Žihle	senioři, zdravotně postižení	pečovatelská služba
Probační a mediační služba Rokycany	osoby v krizové situaci, trestně stíhaní, oběti trestné činnosti	mediace, poradenství, práce s mladistvými
Rokycanská nemocnice a.s. - Domácí péče Nikol	senioři, zdravotně postižení	ošetřovatelská péče
Sanita d.r. služby pro rodinu a domácnost Alena Vostracká	senioři, zdravotně postižení	ošetřovatelská péče
Sjednocená organizace nevidomých a slabozrakých	osoby se zdravotním postižením	společenské aktivity, poradenství
Svaz diabetiků ČR	osoby se zdravotním postižením	společenské aktivity, poradenství

Svaz neslyšících a nedoslýchavých	osoby se zdravotním postižením	společenské aktivity, poradenství
Svaz tělesně postižených ČR - Rokycany	osoby se zdravotním postižením	společenské aktivity, poradenství
Terénní služba pro seniory (Zbiroh)	seniři	pečovatelská služba
Ulice - agentura terénní sociální péče	osoby ohrožené drogovou závislostí, prostitucí, sociálně vyloučené - romská komunita	terénní programy
Dům s pečovatelskou službou Vlašťovka o.p.s.	etnické menšiny	odborné sociální poradenství
DOMUS - centrum pro rodinu	děti a mládež, rodiny s dětmi, oběti domácího násilí, oběti trestné činnosti osoby bez přístřeší	sociálně aktivizační služby pro rodiny s dětmi
Dům sociální péče Kralovice		domov pro osoby se zdravotním postižením
Domov sociálních služeb Liblín		domov pro osoby se zdravotním postižením
Domov Zvíkovecká kytička		domov pro osoby se zdravotním postižením

Tabulka 18 Poskytovatelé sociálních služeb – Registr poskytovatelů sociálních služeb. 2015

Co se týče zdravotnictví a jeho infrastruktury, je centralizována do větších měst a přirozených center regionu. V území působí Nemocnice Rokycany, a.s., jejímž zřizovatelem je Plzeňský kraj. Tato nemocnice zajišťuje péči o pacienty z území Rokycanska a částečně i z bývalých okresů Plzeň jih a sever. Její spádové území obývá 60 000 obyvatel. Kromě lůžkových oddělení, kde je v současnosti k dispozici 167 lůžek, zajišťuje i ambulance odborných lékařů. Lůžková oddělení jsou gynekologicko-porodnické, interní, chirurgické, dětské, JIP a oddělení pobytové sociální péče. Péči o nemocné v území dále zajišťuje 34 ordinací praktického lékaře pro dospělé a 18 ordinací praktického lékaře pro děti včetně detašovaných pracovišť. Z odborných ordinací v území působí zejména zubní ordinace (25) a gynekologické ordinace (10). Samostatných specializovaných (odborných) ordinací je v území celkem 44. Zároveň je zde 15 lékáren a 4 zdravotní střediska působící ve větších městech (Kralovice, Plasy, Rokycany a Radnice). Služba rychlé zdravotnické pomoci je provozována v Kralovicích a služba rychlé lékařské pomoci je v Radnicích a Rokycanech. Tyto centra jsou součástí Záchrané zdravotnické služby Plzeňského kraje. Lékárny s pohotovostní službou jsou pouze v Rokycanech. Výčet zdravotnických zařízení je uveden v tabulce v příloze 7.18.

3.1.16 Kulturní dědictví

Kulturní a historické památky

Území působnosti MAS je poměrně bohaté z hlediska kulturního dědictví a jako takové má svůj potenciál pro cestovní ruch, který není dosud plně využit. Nachází se zde 1 městská, 1 krajinná a 13 venkovských památkových zón, tvořených zejména venkovskými usedlostmi, roubenými staveními, ale i například církevními památkami (kostely, kaple, zvonice). Jejich výčet je uveden v tabulce níže. Tyto zóny doplňuje i 1 národní kulturní památka – Klášter Plasy a významné kulturně-historické centrum Kralovicka Muzeum a galerie severního Plzeňska v Mariánské Týnici.

Klášter Plasy je tvořen konventem, který byl založený v bažinaté půdě na dubových pilotách v r. 1144 tehdejším panovníkem knížetem Vladislavem II. (1140-1172). Je dominantou plaského

údolí, kterým protéká řeka Střela. Konvent patřil řádu cisterciáků a byl postaven za opata Eugena Tyttla. V letech 1661 - 1785 byl barokně přestavěn podle plánů J.B. Santiniho Aichla a K. I. Dienzenhofera Matějem Ondřejem Kondelem. Zastavěná plocha kláštera je 6 000 m². Součástí je i kostel a klášterní a hospodářské budovy, ke kterým patří sýpka s gotickou královskou kaplí. V roce 2015 byl prostor turisticky ztraktivněn tím, že v zrekonstruovaných hospodářských budovách a budově bývalého pivovaru vzniklo Centrum stavitelského dědictví, které je muzeem stavitelství.

Význam Muzea a galerie v Mariánské Týnici poblíž Kralovic je pro region natolik zásadní, že je potřeba ho uvést jako jednu z nejvýznamnějších památek regionu a to nejen ve výčtu muzeí a galerií, kam hlavní funkci patří. Na Kralovicku je nositelem vzdělávání a kultury díky pořádání kulturních a vzdělávacích akcí, koncertů a výstav. Od svého vzniku roku 1952 sídlí v areálu bývalého cisterciáckého poutního místa a zároveň sídla bývalého probošství Plaského kláštera, kterému patřil již od poloviny 13. století. Jeho součástí je i Kostel Zvěstování Panny Marie, jednopatrová budova probošství a ambity s freskovou výzdobou, které byly postaveny podle plánů Jana Blažeje Santiniho Aichla v 18. století. Celý areál včetně římskokatolického kostela je od roku 1958 chráněn jako kulturní památka České republiky.

Památková zóna/památka	Typ památkové zóny/památky	Důvod vyhlášení, popis
Plasko	krajinná	Lesnatá krajina v okolí řeky Střely a jejích přítoků (Lomnický, Dubnický a Nebřezinský potok), železniční most u Nebřezin, Huť v Plasích, přírodní oblast Peklo
Rokycany	Městská památková zóna	Městské domy, radnice, městské opevnění kostely nejsvětější trojice a Panny Marie Sněžné, děkanství, masné krámy, zájezdní hostinec „Na železné“
Dobřív	Venkovská památková zóna	Vodní hamr, zájezdní hostinec a venkovské usedlosti
Dýšina	Venkovská památková zóna	tvořena zejména zemědělskými usedlostmi, ale i farou a kostelem sv. Šimona a Judy.
Hlince	Venkovská památková zóna	Venkovské usedlosti, roubené usedlosti
Jablečno	Venkovská památková zóna	Venkovské usedlosti
Jarov	Venkovská památková zóna	zóna v centru obce Jarov s dochovanými roubenými usedlostmi
Kyšice	Venkovská památková zóna	Venkovské usedlosti
Lhota	Venkovská památková zóna	Venkovské usedlosti
Lhota pop Radčem	Venkovská památková zóna	Venkovské usedlosti, kostel sv. Jakuba a Filipa
Munice	Venkovská památková zóna	Vesnická usedlost, selský statek a kaple sv. Kateřiny
Ostrovec	Venkovská památková zóna	Venkovské usedlosti, vodní mlýn a zvonice
Podmokly	Venkovská památková zóna	Venkovské usedlosti, zámek Podmokly

Studená	Venkovská památková zóna	Venkovské usedlosti
Vežvanov	Venkovská památková zóna	Venkovské usedlosti
Klášter Plasy	Národní kulturní památka	Konvent založený na dubových pilotách v bažinaté půdě, v r. 1144 tehdejším panovníkem knížetem Vladislavem II. (1140-1172)

Tabulka 19 Památky a památkové zóny, Ústřední seznam kulturních památek ČR 2014

Z venkovských církevních památek v území je nutné podrobněji zmínit Kostel svatého Mikuláše v Potvorově, jednodílnou románskou stavbu s apsidou a čtyřmi drobnějšími přístavbami. Je jednou z nejstarších památek na území Plzeňského kraje a jeho umělecká a architektonická hodnota jej řadí mezi naše nejvýznamnější a nejcennější stavby vůbec. Byl vystavěn v letech 1220-1240 a plnil funkci nejen církevní, ale i ochrannou - nahrazoval tvrz, do které se v době nebezpečí utíkali lidé z širokého okolí, což se promítlo i do jeho architektonické podoby, neboť vzhledem připomíná právě tvrz (vysoko položená okna, malá kruhová okna pod kruchtou). Umělecká výzdoba kostela je sice velmi prostá, ale jsou zde cenné románské a gotické malby z 13. a 15. století, které však nejsou v dobrém stavu a je potřeba je restaurovat.

Významnějších sakrálních památek (především barokních kostelů) je v území více. Počet těchto památek a jejich lokalizace je uveden v příloze 7.16. Z těch nejvýraznějších lze zmínit Farní kostel sv. Petra a Pavla v Kralovicích, který pochází ze 13. století, ale v 16. století byl přestavěn v renesančním slohu, původně gotický a v pozdním baroku přestavěný Kostel Panny Marie Sněžné v Rokycanech, dříve konventní dnes farní Kostel Nanebevzetí Panny Marie v Plasích, který byl původně románský a dodnes jej tvoří z 1/3 původní románské zdivo nebo Farní kostel sv. Václava v Radnicích. Kromě těchto významnějších a chráněných památek, je v území velké množství především kaplí, drobných sakrálních a dalších památek menšího významu, které dokreslují venkovskou krajinu a vytváří její genius loci (např. kříže u cest, sochy, boží muka, smírčí kříže, památníky). V souvislosti se sakrálními památkami lze zmínit i dříve oblíbené křížové cesty. V poslední době roste zájem tyto cesty obnovovat jako např. v Radnicích, kde byla v nedávné době obnovena křížová cesta vedoucí ze severovýchodního okraje Radnic lesní cestou k poutní kapli Navštívení Panny Marie nebo v Rokycanech, kde místní křížovou cestu s 13 zastaveními v podobě Božích muk zakončuje na vrchu Kalvárie barokní Kaple Panny Marie Bolestné, která je i 14. zastavením cesty. Obě cesty i kaple, které jsou jejich součástí, patří mezi nemovité kulturní památky ČR. Dokonce vznikla i nová Křížová cesta v Dýšině (15. března 2014). 14 zastavení je rozmístěno v zastavěném území obce a tvoří je keramické obrázky umístěné na řadě různých podstavců a plotů. Křížová cesta začíná a končí u kostela v Dýšině.

Na území MAS je i mnoho památek vzniklých díky židovskému osídlení. Tyto památky stejně jako židovská kultura a tradice, které jsou součástí i naší historie, by neměly být zapomenuty. Proto vznikl projekt Sdružení měst a obcí Plzeňského kraje „Židovská cesta na Plzeňsku“ jehož cílem je oživení židovských tradic a památek, zvýšení zájmu turistů o plzeňský region, zachování židovských památek a židovské kultury a v neposlední řadě výchovně vzdělávací efekt směrem k pochopení židovství jako součásti naší historie i současnosti. Vznikly tak 4 turistické trasy po těchto památkách v Plzeňském kraji. Jedna z nich vede také územím MAS a to trasa B „Údolím Berounky za židovskými památkami“. Její součástí jsou židovské hřbitovy

v Rokycanech, Radnicích, Kožlanech a Hřešihlavech, židovské ghetto se synagogou v Radnicích nebo hřbitov a židovská ulička v Terešově.

Muzea

Mezi kulturní atraktivity, které jsou i významné pro společensko-kulturní život území a jeho obyvatel, ale i pro vzdělávání a cestovní ruch patří muzea. Na území je 9 muzeí a jejich výčet i stručný popis je uveden v tabulce č.20. Z tabulky vyplývá, že v regionu je relativně hustá síť muzeí, která je doplněna řadou expozic či muzeí místního charakteru. Všechna tato muzea mají, vedle edukativní funkce, významnou úlohu v rámci propagace regionu a interpretace místního kulturního dědictví.

Název	Stručná charakteristika
Muzeum a galerie severního Plzeňska Mariánská Týnice	regionální muzeum umístěné v areálu bývalého cisterciáckého poutního místa 40 km severně od Plzně. Kostel Zvěstování Panny Marie, jednopatrová budova probošství a ambity s freskovou výzdobou byly postaveny podle plánů Jana Blažeje Santiniho Aichla v 18. století. Muzeum je zde od roku 1952. a dnes je zřízené Plzeňským krajem.
Muzeum Dr. Bohuslava Horáka	pobočka Západočeského muzea v Plzni věnující se životu obyvatel Rokycanska a kulturnímu i přírodnímu bohatství této oblasti
Muzeum Vodní hamr v Dobříví	pobočka Západočeského muzea v Plzni, která zpřístupňuje vodní hamr a připravuje ukázky práce kovářského řemesla či překování a ostření ručního náradí.
Vojenské muzeum na demarkační linii v Rokycanech	největší nestátní vojenské muzeum v České republice. Zakladatelem a provozovatelem je Nadace pozemního vojska AČR a otevřeno bylo v roce 1997 v bývalých kasárnách raketového pluku přímo na demarkační linii z II.světové války. Muzeum je zaměřeno na vozidla a bojovou techniku, výzbroj a výstroj ČR armády do roku 1938, protihitlerovské koalice a německé branné moci v posledních dnech II. světové války na demarkační linii a doplněno výzbrojí a výstrojí ČSLA. Součástí venkovních expozic je i Naučná stezka československého stálého opevnění a „Železné opony“, která prochází celým areálem muzea a seznamuje s jednotlivými typy předválečného a poválečného opevnění.
Městské muzeum Zbiroh	založeno roku 1933 v místní radnici, v současné době se nalézá v přízemí budovy Sládkova muzea. Stálá expozice dokumentuje vývoj železářství a cechů provozovaných na Zbirožsku, zaniklé cvočkařské řemeslo a období podnikání „Krále železnic“ B. H. Strousberga. Trvalá výstava dále připomíná továrničku Václava Jiší na kuřácké náčiní. Součástí expozice je také selská jizba vybavená starožitným venkovským malovaným nábytkem z 19. století. V muzeu probíhají krátkodobé výstavy a kulturní akce. Součástí muzea je bohatá knihovna.
Muzeum J. V. Sládka ve Zbirohu	nachází se na původním místě rodného domu básníka J.V.Sládka a bylo zřízeno v roce 1952. Stálá expozice představuje nábytek a zařízení z pražského bytu, bohaté dokumenty, které na 12 panelech zachycují celé Sládkovo dětství, rodiště, sociální poměry v kraji, studia, literární začátky, pobyt v Americe, básnickou a překladatelskou činnost a rodinný život. Nechybí ani Sládkovy amatérské fotografie
Centrum stavitelského dědictví v Plasích	projekt Národního technického muzea v Praze, muzeum stavitelství, bylo otevřeno slavnostně v roce 2015 v areálu bývalého cisterciáckého kláštera v Plasích, v budovách původního pivovaru a hospodářských budov. Je zde umístěn studijní depozitář s referenční sbírkou stavebních prvků a navazující expozicí, „stavebně řemeslná huť“ praktikující tradiční (leckdy již pozapomenutá) stavební řemesla, zážitkové dílny zaměřené na historické

	stavitelství a řadu dalších aktivit. Nová instituce vznikla s cílem vytvořit živé místo poučení, inspirace i potěšení z krásy starého řemeslného fortelu.
Muzeum Litiny Plasy	v prostorách bývalé hutě (technická památka) je zřízena expozice připomínající historii místní hutě a výrobků z litiny.
Muzeum těžby Borové smoly Plasy – Lomnička	je umístěno v prostorách hájovny. Expozice obsahuje nástroje a nádoby k těžbě smoly, dobové fotografie a další exponáty, které připomínají historii lesnictví v regionu.
Hrobka Metternichů – kostel sv. Václava Plasy	je součástí návštěvnického okruhu po plaských památkách.
IC a Muzeum J.Hyláka Radnice	městské muzeum plní zároveň funkci informačního centra pro turistiku
IC a Muzeum Kožlany	městské muzeum plní zároveň funkci informačního centra, je zaměřeno na presidenta E.Beneše, který se v Kožlanech narodil

Tabulka 20 Muzea, Geoportál PK 2014

Hrady, zámky, tvrze

Kulturním a historickým dědictvím a zároveň atraktivitou pro cestovní ruch jsou beze sporu hrady a zámky, případně tvrze či zříceniny hradů. Na území MAS není podobných památek příliš mnoho. Nejvýznamnější z nich je v území zámek Zbiroh, který je celoročně přístupný návštěvníkům. Zámek Kaceřov je v soukromých rukou, v současnosti je přístupný jen částečně. Významnější památky nacházející se na území působnosti MAS jsou uvedeny níže.

Název	Stručná charakteristika
Hrad Zvíkovec	Původní tvrz z 1. pol. 13. stol byla přestavěna na dnes barokní zámek s klasicistními úpravami. Stojí v severovýchodní části obce Zvíkovec a navazuje na park. Vstup do areálu zámku je hlavní branou z malého náměstíčka vedle kostela Nanebevzetí Panny Marie, který je hlavní dominantou obce Zvíkovec. Při zámku a v zámeckém parku se zachovaly zbytky příkopu původní tvrze. Zámek je dnes v soukromém vlastnictví.
Hrad Libštejn	Byl založen před r. 1361 Oldřichem Tistou z Hedčan. Od konce 14. st. patřil Kolovratům. Po útoku husitů v roce 1430 hrad rychle chátral a již r. 1590 se uvádí jako pustý. Hrad Libštejn byl postaven na nepřístupném místě, na skalnatém ostrohu, který na západní straně spadá příkře do údolí řeky Berounky, na severu a jihu je ukončen strmými roklemi dvou potoků. Přístupný byl jen východu, a proto zde bylo opevnění. Dnes je jeho zřícenina volně dostupná.
Hrad Krašov	Je to zřícenina hradu, 11 km od Kralovic. Hrad se nachází na skalnaté ostrožně nad vtokem Brodeslavského potoka do Berounky v nadmořské výšce 310 m n. m. nedaleko vsi Bohy. Od roku 1958 je chráněn jako kulturní památka ČR. Hrad byl založen okolo roku 1232 a patří k nejstarším šlechtickým hradům v Česku. V okolí hradu se rozkládá přírodní rezervace Krašov, která je součástí přírodního parku Hřešihlavská.
Zámek Zbiroh	Nachází se v křivoklátských lesích v bezprostřední blízkosti Brd. Kdysi býval významným sídlem a dnes se oněm hovoří jako o zámku tří císařů, protože jeho majiteli se na čas stali Karel IV., Zikmund Lucemburský a Rudolf II. Původní hrad byl postaven na buližníkové skále. Hradní studna, vyhloubená do této horniny, je se svými 163 m nejhlubší v Evropě. Věž původního hradu je první samostatnou hradní hláskou v Čechách. Zbiroh byl prvním manským hradem v Čechách, neboť nebyl postaven králem. Mimo jiné zde vytvořil svá největší plátna Alfons Mucha.
Zámek Kaceřov	Zámek se nachází ve stejnojmenné obci nedaleko Kralovic. Je v soukromých rukou a v současné době v rekonstrukci, ale částečně je přístupný veřejnosti. Je to mohutná čtyřkřídlá převážně dvoupatrová budova s obdélníkovým

	nádvořím. V místě původní středověké tvrze. Zámek obklopuje francouzská zahrada s fontánou.
--	---

Tabulka 21 Hrady a zámky, Geoportál PK

3.1.17 Cestovní ruch

Území MAS Světovina má potenciál pro cestovní ruch zejména díky svému přírodnímu charakteru. Podmínky pro jeho rozvoj jsou zde tedy dány především kvalitou přírodního prostředí, množstvím a významem kulturních a historických památek a v neposlední řadě také jeho výhodnou polohou, blízkostí krajského města Plzně a tím, že část území se rozkládá na spojnici města Plzně a hlavního města Prahy, z kterého je dobře dostupné po dálnici D5. Pro obyvatele Plzně, ale do určité míry i Prahy, je tak území MAS významným rekreačním zázemím a to jak formou „druhé bydlení“ (chaty, chalupy), tak pro krátkodobé formy rekreace – měkkou turistiku, především pěší a cyklo, ale i turistiku vodní díky řece Berounce či turistiku spojenou s návštěvou kulturních památek. Území má také díky svému převážně klidnému venkovskému charakteru potenciál pro agroturistiku, který však není zcela využit. Také v oblasti hippoturistiky, která je na vzestupu a pro region by byla vhodná, je nevyužitý potenciál. Přes nárůst počtu farem zabývajících se chovem koní a jezdeckvím, chybí pro hippoturistiku v regionu trasy.

Pro cestovní ruch jsou v území nejdůležitější přírodní atraktivity. Z nich z hlediska kvality přírodního prostředí patří mezi nejpřitažlivější jako lokality pro cestovní ruch především údolí řeky Střely a Berounky, která je atraktivní jak pro okolní přírodu tak pro vodní turistiku, pro niž je intenzivně využívána. Díky přírodnímu bohatství a dostatku pěších a cyklotras je v území vysoký potenciál i pro měkkou turistiku (Brdy, Křivoklátsko, okolí Střely). Síť cest je poměrně dobrá a všechny významnější lokality jsou na tyto turistické cesty napojené, chybí pouze jejich lepší vybavenost.

V oblasti kulturní turistiky jsou nejvýznamnějšími lokalitami především areál bývalého kláštera v Plasích společně se zrekonstruovaným areálem poutního kostela v Mariánské Týnici a novorenesanční zámek ve Zbirohu. Památek, které mají pro turistiku potenciál je v území více, mnohdy však jejich hodnotu snižuje jejich ne příliš dobrý stav. Jejich rekonstrukce a kvalitní údržba by mohla cestovní ruch zvýšit nebo alespoň podpořit.

Největším hendikepem území v rámci cestovního ruchu je nedostačující vybavenost - infrastruktura pro cestovní ruch. Chybí zejména kvalitní ubytovací a stravovací služby. Existující služby jsou většinou centralizovány do větších měst a v menších obcích buď zcela chybí nebo jsou nedostatečně kvalitní. Druhou překážkou pro cestovní ruch je horší dopravní dostupnost některých míst pro turisty.

Infrastruktura pro cestovní ruch

Důležitou podmínkou pro rozvoj cestovního ruchu a jeho udržitelnost je kvalitní infrastruktura, která nabízí návštěvníkům dostatečný stupeň komfortu pro kvalitní trávení volného času. Patří sem jednak turistické, cykloturistické i hippoturistické trasy a stezky, jednak služby zejména ubytovací a stravovací, ale i sportovní či kulturní zázemí pro návštěvníky regionů. Dalším z předpokladů pro rozvoj cestovního ruchu je existence informačních center pro turisty a povědomí o regionu a jeho atraktivitách.

Turistické trasy, naučné stezky

Území působnosti MAS má poměrně kvalitní a rozsáhlou síť turistických tras zaměřených především na pěší a cyklisty. Najdeme zde i mnoho naučných stezek zaměřených zejména na přírodní, historické a kulturní památky, ale i připomínající například pozůstatky činnosti našich předků (železářství, hornictví, sklářství, hrnčířství). Dohromady čítají délku asi 100 km. Jejich podrobný výčet je uveden v následující tabulce.

Název naučné stezky	Tematické zaměření	Značení	km	lokalita	okres
NS Cesta slovanských bohů	Slovanská mytologie, historie, příroda, smírčí kříže. Není ve správě KČT.	OÚ Bílov	20	Bílov, Vysoká Libyně, Potvorov,	PS
NS Cesta jediného boha	Velký příběh Bible, lidstvo a náboženství, světci a patroni, rytířské a mnišské řády. Není ve správě KČT.	OÚ Bílov	10	Potvorov – Bílov – Mariánský Týnec	PS
NS Plasy	Historie konventu a železářství, povodeň (P u zámku a u rybníku, celá okružní trasa NS)	KČT	4,3	Plasy	PS
NS Sklárna	Příroda, historie (Úsek z osady Sklárna k rybníku Petrák)	KČT	6	Blatno, Sklárna, Žihle	PS
NS Ludvíka Očenáška	Na pam. vynálezce L.O.. Pro invalidy i nevidomé; 13 zastavení. Není ve správě KČT. (Texty informačních tabulí též Braillovým písmem). P poblíž kláštera, viz NS Plasy	KČT	13	Plasy, Lomany, Dolní Bělá	PS
NS Kožlany	Rodiště Edv. Beneše, hrnčířství, příroda, ořechy	KČT	6	Kožlany	PS
Jarovská NS	Okružní NS, 11 zastavení; východiště i cíl v obci Jarov. Rozhledna radost, Železnice, Třebekovská hájovna. NS je interaktivní, zaměřená na turistiku pro rodiny s dětmi i s terénními kočárky a cykloturisty.	OÚ Jarov	10	Jarov – Třebekov a okolí	PS
NS Kokotské rybníky	Okružní NS s východištěm v Dyšíně – Nové Huti, za můstkem přes Klabavu. Příroda, historie, pro děti interaktivní. 11 zastavení. (úsek od Horního Kokotského rybníka P k altánu na Kokotsku)	KČT	9	Dyšína, Bušovice,	PS, RO
NS Po stopách důlní činnosti na Břasku	Okružní NS, 8 zastavení; východiště i cíl u PP Bašta u Stupna. Pozůstatky hornické činnosti a souvisejícího průmyslu, patrné v krajině i 50 let po ukončení těžby, povrchové uhelné doly, uhlobaronský zámeček, vývěry důlních vod, způsoby likvidace důlních děl, horninový odkryv sopečnou činností zasypaný prales. Odbočka k rozhledně na Vrchách. Značení NS ve spolupráci s KČT.	OÚ Břasy	5,5	Stupno, Břasy	RO
NS Za přírodou a historií Radnicka	3 okruhy: Radnický okruh dl. 2,3 km; Hylákův okruh , dl. 12,8 km; Šternberský okruh , dl. 12 km. Společné východisko na náměstí K. Šternberka. Geologické, paleontologické, dendrologické, botanické i kulturní zajímavosti okolí Radnicka. V terénu neznačeno, není ve správě KČT.	ZO ČSOP Radnice	27,2	Radnicko	RO

NS Putování s Dubíky	Okružní NS, východiště i cíl v obci Skomelno; délka 5 km, 4 zastavení. Skomelenský dub nominovaný na Strom roku 2014, Radeč a Mitterwald, Radnická sroj, hrabě Sternberg, historie Skomelna a Přivětíc. V terénu částečně značeno, není ve správě KČT.	OÚ Skomelno	5	Skomelno, Přivětice	RO
NS Okolím⁶ Vejvanova	Zřizovatel nás o nové NS neinformoval a o spolupráci s KČT neprojevil zájem.	OÚ Vejvanov		Vejvanov	RO

Tabulka 22 Naučné stezky, KČT 2015

Celková délka vyznačených pěších tras na sledovaném území přesahuje délku 700 km (viz. výčet tras v tabulce č.23). Je zřejmé, že v území je síť turistických tras pro pěší poměrně hustá a zajišťuje dostatečné propojení všech místních přírodních i kulturních atraktivit. Pokud něco v této oblasti chybí, pak je to nedostatečná vybavenost tras (odpočinková místa, sezení, odpadkové koše apod.). Zajímavou trasou, která často využívá i místních značených tras a která prochází územím je Svatojakubská cesta, nebo spíše jedna z jejích větví a to Severní (Železná) trasa. Jedná se o mezinárodní trasu I 24, součást evropského systému dálkových pěších tras, které vedou k poutnímu místu, cíli všech těchto cest tedy k hrobu sv. Jakuba v Santiagu de Compostela. Trasy jsou značené číslicí I 24 a obrázkem lastury (uvedeno vždy v hrotu směrůvek). Železná trasa probíhá z Norimberka od hraničního přechodu Železná v Českém lese. V Plzeňském kraji vede přes přes Bělou n. Radbuzou, Úhlavku, Kladruby, Stříbro, Krkavec, Horní Břízu, Plasy, Kralovice, Nižbor, Beroun, Karlštejn do Zbraslavi (Prahy). Její přesný průběh je uveden v tabulce v příloze 7.11 analýzy.

Číslo trasy	Průběh trasy	zo	zo - km	celkem km
0203	ROKYCANY -> SVIDNÁ	RO	10	0
0205	KRAŠOVICE -> PLASY -> MARIÁNSKÝ TÝNEC -> MACHŮV MLÝN	PS	39,5	39,5
0207	VOLDUCHY -> BŘEZINA -> U RAKOLUSK -> KALINOVA VES	RO	38,1	38,1
0209	ROKYCANY -> HOLOUBKOV -> RADEČ -> NA CHRÁSTECH	RO	42,9	42,9
0210	U KAŘÍZKU -> STRAŠICE	RO	13,5	13,5
0235	MLADOTICE - ZAST. -> NEČTINY -> ZBRASLAVSKÝ VRCH -> ÚTERÝ	PS	43,3	43,3
1403	PLASY -> ŽIHLE -> RABŠTEJN N. STŘ. -> MANĚTÍN	PS	36,9	36,9
1406	KOKOTSKO -> VOLDUCHY -> HABR -> TĚŠKOV	RO	16,2	43,7
1408	KAŘEZ - BOREK -> SKRYJE	RO	23	23
1409	MÝTO -> ZBIROH	RO	12	12
1429	SVATÝ HUBERT -> KRAŠOV -> LIBLÍN	PS	28	28
1431	U KOSTELÍKA -> MIROŠOV -> STRAŠICE	RO	16,1	26,6
1433	MARIÁNSKÝ TÝNEC -> ČEČÍN -> KAZNĚJOV	PS	20	20
1434	STUPNO -> NA DRÁŽKÁCH	RO	5,9	5,9
1461	KAMENNÝ ÚJEZD -> ROKYCANY -> HOLOUBKOV -> POD LESEM U MÝTA	RO	24,3	24,3
3604	LIBLÍN -> PLASY -> DOLNÍ BĚLÁ -> ZBRASLAVSKÝ VRCH	PS	55,1	55,1
3614	KOREČNICKÝ MLÝN -> BŘEZINA -> RADEČ	RO	15,1	15,1
3615	ZVÍKOVEC -> NA CHRÁSTECH	RO	17,4	17,4
3633	HABR -> CHLUM -> HABR	RO	5,5	5,5
3634	LIBŠTEJN -> RADNICE -> V ČÁPU	RO	21,5	21,5
3636	KOKOTSKO -> ROKYCANY -> STRAŠICE -> SVATÁ DOBROTIVÁ	RO	32	32
3637	PLASY -> RABŠTEJN N. STŘ. -> KRAČÍN	PS	33,5	33,5
3639	RYBÁRNA U HŘEŠHLAV -> ZBIROH -> NA OHRADĚ	RO	24	24
6604	TRHOMNÉ -> DVŮR LIBENOV -> MLADOTICE - ZAST. -> LUŽINY	PS	31	31

⁶ Bližší data nejsou dostupná

6606	KRALOVICE -> KRAŠOV	PS	13	13
6607	ŽIHLE -> U NOVÉHO DVORA	PS	8,3	8,3
6612	DAROVÁ -> RADNICE -> RADNICE	RO	9	22,5
6614	NA STARÉM ZBIROZE -> KAŘEZ - BOREK -> U KAŘÍZKU	RO	11	11
6620	NA MŮSTKÁCH -> PIPLŮV MLÝN	PS	11	11
6628	TĚŠKOV -> POD SIRSKOU HOROU	RO	2,5	2,5
6642	KLABAVA -> STARÝ PLZENEC	PS	15,2	28,5
6642	BŘEZINA -> KLABAVA	RO	13,3	0
6645	DOBŘÍV -> SVOJKOVICE	RO	10	10
6648	HABR -> POLESÍ HRADIŠTĚ	RO	4,3	4,3
6670	ČERTOVA SKÁLA -> SVĚTOVINA	RO	0,6	0,6
6687	PLASY -> PLASY	PS	4,3	4,3
6726	SVATÁ DOBROTIVÁ -> STRAŠICE	RO	12	12
6731	U SVATÉHO PETRA -> JABLEČNO	RO	3	3
9288	SKLÁRNA -> SKLÁRNA	PS	8,1	8,1
9290	KOŽLANY -> POD VOŽEHÁKEM -> KOŽLANY	PS	6	6

Tabulka 23 Pěší trasy, KČT 2015

Cyklotrasy

Územím MAS je vyznačeno na 17 cyklotras. Nejvýznamnější cyklotrasou, která vede územím je mezinárodní cyklotrasa I.třídy č. 3. vedoucí z Prahy přes Beroun Radotín a Hořovice a směřující kolem Plzně do Německého Furth im Waldu. Trasa končí v Regensburgu a celkově je dlouhá 105 km. Ostatní cyklotrasy jsou místní (IV.třídy) a většina z nich je ve východní polovině území, v bývalém okrese Rokycany. Kromě těchto tras, které značí Klub českých turistů a jsou napojeny do celorepublikového systému cyklotras, stojí za zmínku tematické cyklotrasy na severním Plzeňsku zaměřené na barokní památky v kraji (Baroko I, II a III). Jde o jedny z prvních vyznačených tematických cyklotras. Všechny se setkávají v Plasích, z nichž vyjíždějí na tři strany a zase se vrací zpět. Trasa Baroko III také navazuje na cyklotrasu č.352 z Rokycan, přes Radnice do Liblína. Tematických tras je v současnosti v území již mnohem více a jejich trasování je dostupné na serverech zaměřených na cyklistiku (CykloRADKA, Výletník apod.) Příklady tematických cyklotras jsou uvedeny v tabulce níže.

Název	Délka v km	Průběh
Baroko I	37	Plasy - Sokolka - Klášterní dvůr Hadačka - Mariánská Týnice - Sedlec - Potvorov - Odlezly - Mladotice - Plasy
Baroko II	37	Plasy - Lomany - Lomnička - Chaloupky - Dražeň - Hvozd - Hodovíz - Vladměřice - Manětín - Štichovice - Křečov - Ondřejov - Vrážné - Plasy
Baroko III	63	Plasy - Babina - Kočín - Dolní Hradiště - Piplův mlýn - Kozojedy - Liblín - Pazderna - Čivice - Kaceřov - Planá - Nynice - Kostelec - Nadryby - Zruč-Senec - Česká Bříza - Hromnice - Jarov - Dobříč - Koryta - Obora - Kaznějov - Nebřeziny - Plasy
Do lesů plných borůvek	54	Plasy - Senný Dolík (rozc.) - Mrtník (rozc.) - Cikánka - Krašovice - Brod - Horní Bělá - Dolní Bělá - Berk - Špankov - Libenov - Na Kamenci (rozc.) - Dolní Lipí - Manětín - Vuršův mlýn (rozc.) - Frantův mlýn (rozc.) - Údolí Střely (rozc.) - Strážiště (rozc.) - Mladotice - U Šebíkova (rozc.) - Žebnice - Plasy
Plaské údolí	60	Plasy - Nebřeziny - Rybnice - Kaznějov - U Mezníku (rozc.) - Cikánka - Krašovice - Nekmíř - Všeruby - Dvůr Slatina (rozc.) - Kunějovice - Lhotka - Vrtbo - Horní Bělá - Dolní Bělá - Berk - Lité - Hvozd (po žluté) - Osojenský potok (rozc.) - Mladotice - U Šebíkova (rozc.) - Žebnice - Plasy
Po stopách cisterciáků	42	Plasy - Sokolka - Šebíkov - U Šebíkova (rozc.) - U Zelených - Mladotice - Chrašřovice - Potvorov - Sedlec - Olšany - Mariánský Týnec - Ovčí louky - Sechutice - Výrov - Stradina (hájovna) - Babina - Plasy

Tabulka 24 Tematické cyklotrasy, Výletník

Číslo trasy	Vedení trasy přes	Okres
3	Dobřív, Ejpovice, Hrádek, Rokycany, Kyšice	PM,RO
0005	Rokycany, Zbiroh	RO
0006	Zbiroh, Kařez, Kařízek	RO
0016	Hradiště, Zvíkovec	RO
0035	Horní Bělá	PS
0043	Chříč, Zvíkovec, Mlečice, Slatina, Terešov, Zbiroh	RO
0352	Pláně, Plasy, Kozojedy, Lublin, Březina, Újezd u sv. Kříže, Břasy, Osek	RO,PS
2124	Ejpovice	RO
2127	Rokycany	RO
2153	Rokycany, Kařízek, Těškov, Mýto, Volduchy, Osek, Litohlavy, Smědčice	RO
2154	Rokycany	RO
2157	Volduchy, Dobřív	RO
2158	Rokycany, Holoubkov	RO
2251	Dobřív	RO
2260	Kralovice, Mladotice	PS
2261	Žihle, Kralovice, Bílov, Potvorov, Sedlec	PS
2262	Hvozď, Pláně	PS
2264	Výrov	PS
2265	Kožlany, Slatina	PS

Tabulka 25 Cyklotrasy, KČT 2015

Hipotrasy

Na rozdíl od cykloturistiky a pěší turistiky je hipoturistika v celém Plzeňském kraji teprve na začátku svého vývoje. Plzeňský kraj, na rozdíl od většiny ostatních krajů ČR není hlavním koordinátorem a iniciátorem rozvoje hipoturistiky v území, což znamená, že rozvoj tohoto druhu turistiky je v celém kraji spíše záležitostí mikroregionů, MAS či jednotlivých podnikatelů a místních zájmových sdružení. Hipoturistika je jednou z potenciálních oblastí, kterou by se mohl rozvoj cestovního ruchu na území MAS Světovina zaměřit. I přes to, že prostupnost krajiny se i zde postupně zhoršuje, jsou zejména v oblasti méně hustě osídleného Kralovicka pro tento typ turistiky dobré podmínky. Nutností by bylo vybudovat regionální i místní síť. MAS Světovina se již v minulosti snažila o vytvoření podobné sítě a zpracovala projekt hipotras územím spolu s MAS Český západ, MAS Český les a s Klubem hipoturistiky napojený na území MAS Český západ, který ale nebyl v praxi realizován.

Rozhledny

Pro turistiku jsou jednou z atraktivit i vyhlídková místa nebo rozhledny, které v poslední době opět přibývají. Na území MAS je v současnosti 5 takových míst napojených na turistické trasy.

Lokalita, název	Typ stavby, vyhlídky	Technická poznámka	Přístup
Břasy, Na Vrchách	Dřevěná rozhledna	Výška 15,4 m. Otevřena 3.7.2013	Od 1.4. do 30.10
Jarov, rozhledna Radost	Dřevěná rozhledna	Výška 9,2 m, mezi obcemi Dobříč a Jarov	Stále / volný
Hradiště – Březina u Stupna	Vyhlídkový altán	Polesí Březina	Stále / volný
Světovina u Zbiroha	Vyhlídkové místo na skále		Stále
Žďár u Rokycan	Rozhledna		Stále

Tabulka 26 Rozhledny, KČT 2015

Vodní turistika

Územím MAS protékají 2 řeky, které jsou vhodné pro vodní turistiku. Řeka Střela je využívána jen v omezené míře a za určitých podmínek (období jara, v případě upouštění Žlutické přehrady), řeka Berounka však patří mezi jednu z nejoblíbenějších řek, co se vodní turistiky týče. Řeka je celoročně sjízdná od svého počátku (soutoku Mže a Radbuzy) v Plzni po Roztoky u Prahy (tedy cca 139 km) a pro svou nenáročnost a příjemnou okolní krajinu i atraktivitu (zřícenina hradu Krašov, Libštejn či Týřov) je pro vodní turistiku často vyhledávána. V okolí řeky funguje velké množství kempů a občerstvení zaměřených na tento typ turistů, byť některé mají pouze sezónní provoz. Jejich úroveň, co do nabídky, vybavenosti a kvality služeb, je rozdílná a v mnoha případech je prostor ke zkvalitnění těchto služeb.

Agroturistika

Přesto, že tento druh turistiky se v regionu přímo nabízí díky jeho převážně venkovskému charakteru a krajině příznivé pro turistiku i zemědělskou činnost, není její potenciál zdaleka využit. Na agroturistiku se zaměřuje například v regionu pension JK Aris. Nabízí ubytování a zaměřuje se na turistiku a agroturistiku zejména spojenou s jízdou na koni v obci Pláně. Kromě ubytování, jezdeckého výcviku a hipoturistiky je zde možnost ustájení koní. Dalšími subjekty, které působí v oblasti agroturistiky jsou Ranč79, rodinný penzion Žuhasta, Farma Dvorec či Pohádkový statek. Ranč79 se nachází v obci Smědčice 10km od Plzně a nabízí ubytování na koňském ranči, jezdecký výcvik a vyjížděky po okolí. Kromě chovu koní, hospodaří na 15 ha půdy a zabývá se i chovem krav. Také rodinný penzion Farma Dvorec poblíž Radnic se zabývá agroturistikou. Kromě ubytování a výletů po okolí se mohou hosté zapojit i do činností na farmě jako je sušení sena, příprava potravy i krmení domácích zvířat či rybolovu a myslivosti. Rodinný penzion Žuhansta v Bušovicích je nově zrekonstruovaný statek, kde však bylo zachováno původní rozmístění hospodářských budov. Penzion nabízí především příjemné ubytování v přírodě na venkově. Pohádkový statek sídlící na návsi obce Vranovce sloužil jako keramická dílna, nyní přibližuje řemesla, pohádkové bytosti a historii v prostředí starobylého venkovského statku. Poblíž Kožlan se nachází Statek Břežany nabízející krom ubytování možnost jízdy na koni a prohlídky farmy a jejich zvířat a rodinná farma Hedecko nabízející trávení dovolené v areálu soukromé zemědělské farmy Hedecko u obce Břežany (17 km od Rakovníka směrem na Kralovice). S pobytem se zde nabízí i jízda na koních, možnost poznat život hospodářských zvířat, rybaření, koupání, sport či turistika.

Další infrastruktura pro cestovní ruch

Darovanský dvůr na Rokycansku se zaměřuje na aktivní i relaxační formy trávení volného času a na kongresovou turistiku. Hostům nabízí především wellness aktivity (antické lázně, masáže apod.), aktivní trávení dovolené v prostoru golfového hřiště, neboť je známým resortem s 27 jamkovým mistrovským golfovým hřištěm a veřejným 9 jamkovým hřištěm s potřebným golfovým zázemím. V jeho objektech se nachází také kongresový sál až pro 400 osob, školící místnosti a vybavenost pro pořádání kongresů, školení či firemních akcí. Také Golf Park Dýšina se orientuje na sportovní aktivity ve spojení s turistikou a kongresovou turistikou. V areálu se kromě 18ti jamkového golfového hřiště nachází i restaurace, hotel a školící středisko. Podobný typ aktivit (minigolf s minizoo, wellness a restaurant) nabízí také Pension a lovecký restaurant Rudolf II. nacházející se v historické budově původní vinopalny v centru Plas a Zámecký statek Býkov. V území je podobný typ služby však zatím spíše ojedinělý. Na wellness aktivity či kongresovou turistiku se kromě těchto resortů jinak prakticky nikdo v území nezaměřuje.

Novou atraktivitou se v posledních letech pro turistiku stávají místní minipivovary. Na území MAS jich působí několik Knížecí pivovar Plasy, Minipivovar Radnice, Minipivovar Klenot v Radnicích či Minipivovar Chříč.

Služby a zařízení pro cestovní ruch

Informační centra

Jednou z důležitých podmínek pro rozvoj cestovního ruchu a jeho dlouhodobou udržitelnost je dostatečná informovanost o území, jeho atraktivitách a nabídce. V tomto směru hrají neopominutelnou roli kvalitní a pro turisty dostupná turistická informační centra a v dnešní době, kdy jsou informační technologie na vzestupu, i informování potenciálních návštěvníků regionu prostřednictvím internetu a sociálních sítí (www stránky, facebook, twitter apod.). V regionu MAS je 7 informačních center, která poskytují informační servis o historii a památkách, kulturním, společenském i sportovním dění, infrastruktuře pro cestovní ruch i dopravním spojení v jejich okolí. Existence IC, které celkem rovnoměrně pokrývají celé území, je pozitivním jevem. Další formou informování turistů, jsou kromě internetových stánek těchto IC i internetové stránky obcí, které většinou také obsahují informace o zajímavostech a akcích v jejich okolí. Vlastní stránky má většina obcí na území MAS, byť jejich kvalita je rozdílná a je zde potenciál k zlepšení. Některé obce, byť jich není mnoho, již využívají i sociální sítě pro informování o aktuálních akcích na jejich území. O propagaci území se snaží také na svých stránkách místní mikroregiony, avšak kvalitní cílená propagace území jako celku chybí.

Město	Název	Sídlo
Bohy	Informační centrum Na Rybárně	Restaurace Na Rybárně
Kralovice	Turistické infocentrum města Kralovice	náměstí v Kralovicích
Kožlany	Informační centrum města Kožlany	Muzeum Kožlany
Plasy	Turistické informační centrum města Plasy	Pivovarská 5
Radnice	Informační centrum města Radnic a mikroregionu Radnicko	Muzeum J.Hyláka Radnice
Rokycany	Informační centrum Rokycany	Masarykovo náměstí, Rokycany
Zbiroh	Informační centrum mikroregionu Zbirožsko	Masar.náměstí, Zbiroh

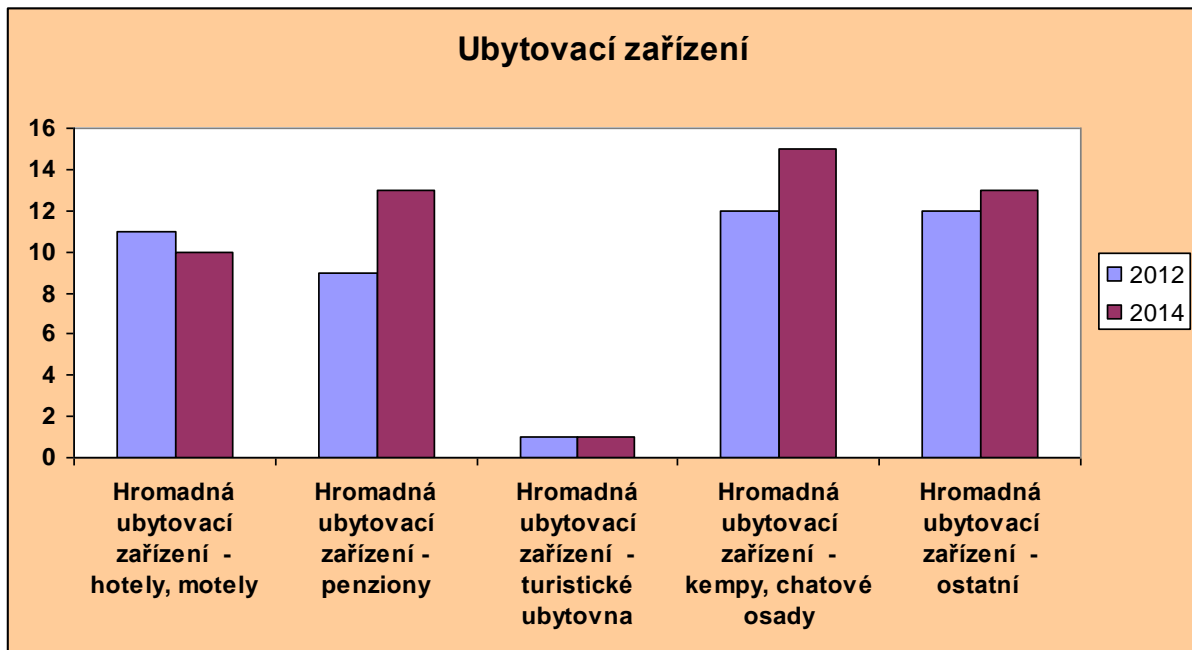
Tabulka 27 Informační centra pro turistiku, KČT 2015

Ubytovací a stravovací služby

Lze říci, že v řešeném území není nabídka ubytovacích a stravovacích služeb příliš velká přes to, že se situace postupně lepší a od roku 2012 přibylo v regionu několik nových zařízení – 4 penziony a 5 hromadných ubytovacích zařízení. Vznik nových hromadných zařízení je spojen mimo jiné s trvajícím rozmachem vodácké turistiky a většími nároky tohoto typu turistů na nabídku a kvalitu služeb. Jak ubytovací tak stravovací služby jsou jinak v území centralizované spíše ve větších městech regionu jako Rokycany, Plasy, Kralovice, Zbiroh či Radnice. Kvalita stravovacích zařízení ve většině obcí, kromě větších center, často neodpovídá dnes požadovaným standardům. Počty jednotlivých typů ubytovacích zařízení jsou uvedeny v příloze 7.17.

Z významnějších ubytovacích a stravovacích zařízení lze zmínit Darovanský dvůr, Chateau hotelu Zbiroh, Zámecký statek Býkov, Hotel Prusík v Kralovicích, Pension a lovecký restaurant Rudolf II. Plasy, Knížecí pivovar Plasy či Hotel Corso a Hotel Bílý lev v Rokycanech. Ubytování

zaměřené více na turisty nabízí mimo jiné například Machův mlýn, Kemp a tábořiště U mloka zaměřený na vodáky a turisty či Motel Mýto.



Graf 7 Ubytovací zařízení, ČSÚ 2014

3.1.18 Spolky a život v obcích

Spolkový život je pro fungování obcí jako společenství lidí v nich žijících velmi důležitý. Zvláště ve venkovských regionech a malých obcích, kterých je na území MAS Světovina převážná většina, jsou spolky a sdružení kromě místní samosprávy nositeli společenského a kulturního života obce a motorem pro její rozvoj a fungování. Mezi tradiční sdružení, která můžeme najít ve většině obcí na území MAS patří sdružení dobrovolných hasičů, sokol či tělovýchovná jednota a myslivecké spolky. Spolková činnost je v jednotlivých obcích na území MAS poměrně bohatá. V menších obcích se na ní nejčastěji podílejí dobrovolní hasiči, jejichž sdružení existují prakticky ve všech obcích a často i jejich částech (přidružených obcích). Ti kromě své klasické činnosti a aktivit v hasičském sportu, často organizují další aktivity pro zpestření života občanů obcí, ať už jsou to různé společensko-kulturní akce (plesy, dětské dny) a tradiční obecní akce (masopust, máje apod.) nebo i sportovní turnaje. Hasičské sbory často v menších obcích pomáhají i s údržbou obce (likvidace odpadu, sběr železa, údržba veřejné zeleně a veřejných prostor), bývají „tmelícím“ prvkem v obci a přispívají tak k životu obce jako komunity. V území působí i množství spolků zaměřených na společensko-kulturní aktivity jako ochotnické spolky, spolky sdružující se s cílem zachovat a obnovit místní kulturní dědictví. Mezi ně patří například Spolek Gryspek v Kralovicích, jehož hlavním cílem je oprava farního kostela sv. Petra a Pavla v Kralovicích a pořádání kulturně vzdělávacích akcí nebo občanské sdružení Propolis Chříč pořádající v obci tradiční akce jako masopust, pouť či adventní a další koncerty, ale i vzdělávací akce. Spolek se zabývá také záchranou a obnovou místního pivovaru v Chříči a je zřizovatelem muzea zaměřeného na každodenní život na venkově v dřívějších dobách. Také Občanské sdružení pro románský kostel v Potvorově se zabývá záchranou místního dědictví a to zejména významného románského kostela sv. Mikuláše v Potvorově. Řada neziskových organizací se zaměřuje na sportovní a volnočasové aktivity dětí i dospělých a působí zde i organizace zabývající se ochranou přírody (ČSOP Radnice, ČSOP Rokycany provozující záchranou stanici

živočichů, IC ENVIC Plasy a Radnice). Mnoho spolků či sdružení v území se zaměřuje na práci s dětmi, ať už jde o organizace zaměřené na volnočasové aktivity, sport či různé zájmové spolky věnující se vzdělávání, výtvarným či společensko-kulturním činnostem. Opominout nelze ani množství spolků pro seniory a zdravotně postižené. Je zřejmé, že v území působí velké množství různorodých spolků, což svědčí i o zájmu obyvatel území zapojit se do života své obce a regionu a v zájmu obcí je, aby je v jejich činnosti podporovaly.

3.1.19 Životní prostředí - krajina

Obecně lze říci, že krajina regionů MAS Světovina je velmi atraktivní, ať z hlediska čistého životního prostředí, což je jeden ze základních standardů určujících kvalitu života v regionu, tak i z hlediska cestovního ruchu. Tabulka č. 28 znázorňuje strukturu krajiny MAS Světovina i v porovnání s krajskými a národními hodnotami. Z této tabulky vyplývá, že území MAS Světovina je v porovnání s Plzeňským krajem i ČR nadprůměrně zalesněné. Oproti průměrným hodnotám za ČR jsou pak regiony MAS méně zastavěné a vyskytuje se zde podprůměrné množství trvalých travních porostů. Charakterem je tedy krajina MAS lesnatá a řídkce osídlená. Stejně jako i v dalších regionech ČR je velkým problémem krajiny intenzivní zemědělství, které činní krajinu neprostupnou (zaniklá tradiční cestní síť) a málo diverzifikovanou (chybí rozptýlená zeleň). Krajina je tak více náchylná k erozi (zejména vodní) a je oslabena její schopnost absorbovat vodu. Půda je také znehodnocována dlouhodobým používáním chemických hnojiv, herbicidů a pesticidů či pěstováním stejných druhů plodin.

Obec název	Celková výměra (ha)	Orná půda (ha)	Zahrad y (ha)	Ovocné sady (ha)	Trvalé travní porosty (ha)	Zemědělská půda (ha)	Lesní pozemky (ha)	Vodní plochy (ha)	Zastavěné plochy a nádvoří (ha)	Ostatní plochy (ha)	Nezemědělská půda (ha)
MAS Světovina (ha)	96 916,1	36 597,5	1 646,9	233,2	7 064,7	45 542,2	42 203,0	1 308,8	1 267,2	6 594,8	51 373,8
MAS Světovina (%)	100,0	37,8	1,7	0,2	7,3	47,0	43,5	1,4	1,3	6,8	53,0
Plzeňský	756 086,7	254 982,4	11 592,5	1 786,7	109 804,1	378 165,7	300 419,8	11 908,2	9 556,9	56 036,0	377 921,0
%	100,0	33,7	1,5	0,2	14,5	50,0	39,7	1,6	1,3	7,4	50,0
Česká republika	7 886 778,6	2 978 989,1	163 600,6	45 919,7	997 224,9	4 215 620,8	2 666 375,9	164 835,2	132 191,8	707 754,9	3 671 157,7
%	100,0	37,8	2,1	0,6	12,6	53,5	33,8	2,1	1,7	9,0	46,5

Tabulka 28 Struktura krajiny MAS Aktivios 2014 (ČSÚ)

Přírodně cenná území podléhající ochraně

Území, které je v působnosti MAS, je poměrně bohaté na přírodně cenné lokality a atraktivity. Nejvýznamnější je CHKO Křivoklátsko, jehož část se nachází přímo na území MAS a to v její severovýchodní části. Celkem jde asi o desetinu velikosti této CHKO (cca 80 km²). Chráněná krajinná oblast Křivoklátsko je chráněné území v Česku, které bylo vyhlášeno v roce 1978 na rozloze 628 km² za účelem ochrany původního krajinného vzhledu včetně mimořádně cenných přírodních lokalit. Většina jeho rozlohy se nachází se v západním okraji Středočeského kraje. Středem CHKO vede kaňonovitě údolí řeky Berounky, odvodňující většinu území. Roku 1977 se Křivoklátsko pro svůj význam stalo také biosférickou rezervací UNESCO a později i ptačí oblastí v rámci soustavy Natura 2000.

V těsné hranici regionu se nachází i druhé nově vyhlášené CHKO Brdy. Pro jeho význam a blízkost ke sledovanému území ho zahrnujeme do tohoto dokumentu, neboť lze předpokládat

jeho vliv na cestovní ruch ve sledované oblasti. Chráněná krajinná oblast Brdy byla vyhlášena 1.1.2016 na území zrušeného vojenského újezdu Brdy a několika stávajících brdských přírodních parků. Předmětem ochrany je přírodní bohatství s cennými lesními porosty, loukami, mokřady, vřesovišti a desítkami potoků. Toto CHKO hraničí s MAS Světovina ve své západní části. Tyto dvě území jsou bezesporu nejhodnotnější co do přírodního bohatství. Na území MAS se ale nachází i mnoho dalších území chráněných pro jejich přírodní bohatství – dvě národní přírodní památky, dvě národní přírodní rezervace, 23 přírodních památek a 10 přírodních rezervací, které dohromady zabírají 1013,91 ha plochy území. Společně s částí území CHKO Křivoklátsko, které je součástí MAS, pak pokrývají téměř 10% území MAS. Přesný výčet chráněných území je v tabulce č.29.

Kód	Kategorie	Název	Rozloha (ha)	Datum vyhlášení
6018	CHKO	Brdy	34499,34	12.10.2015
24	CHKO	Křivoklátsko	63000	24.11.1978
618	NPP	Odlezelské jezero	68,3	7.3.1975
1162	NPP	Vosek	74	5.9.1989
130	NPR	Chlumská stráň	114,99	31.12.1933
178	NPR	Kohoutov	30,05	7.5.1966
546	PP	Bašta	0,06	15.2.1972
1155	PP	Biskoupky	1,4	5.9.1989
634	PP	Čertova hráz	1,58	29.10.1976
1660	PP	Ejpovické útesy	1,92	1.5.1993
1156	PP	Hrádecká bahna	2,76	5.9.1989
619	PP	Hromnické jezírko	12,41	7.3.1975
5828	PP	Jalovce na Světovině	0,91	1.2.2014
5700	PP	Kamenec	1,7	29.2.2012
1566	PP	Kařezské rybníky	66,59	1.4.1992
1157	PP	Kašparův vrch	0,1	5.9.1989
668	PP	Kateřina	0,68	5.10.1979
5647	PP	Malenický pramen	0,17	23.12.2010
641	PP	Medový Újezd	0,34	17.6.1977
1158	PP	Niva u Volduch	1,44	5.9.1989
292	PP	Osojno	3,56	1.11.1968
562	PP	Pod starým hradem	0,93	22.9.1972
674	PP	Rokycanská stráň	20,88	1.3.1981
1159	PP	Rumpál	5,2	5.9.1989
1329	PP	Sutice	1,83	15.11.1990
1160	PP	Štěpánský rybník	0,25	5.9.1989
459	PP	U báby - U lomu	0,53	31.12.1933
1161	PP	U hřbitova	1,95	5.9.1989
1163	PP	Zavírka	0,05	5.9.1989
2093	PR	Bažantnice	23,14	1.1.1999
2486	PR	Dubensko	4,83	13.8.1965
1823	PR	Jezírka	59,5	1.11.1995
563	PR	Kozelka	33,15	30.10.1972
195	PR	Krašov	36,28	28.1.1952

1302	PR	Lípa	24,91	14.12.1990
627	PR	Střela	314,21	2.7.1976
1303	PR	Třímanské skály	27,1	14.12.1990
482	PR	V Horách	50,63	16.8.1966
538	PR	Žďár	25,55	13.4.1953

Tabulka 29 Chráněná území, Geoportál PK, AOPK

O přírodních hodnotách území svědčí i to, že 15 zdejších lokalit o celkové ploše 34 076 ha je součástí soustavy chráněných území evropského významu NATURA 2000 (z toho Křivoklátsko je vyhlášeno jako ptačí oblast) viz následující tabulka.

Kód	Kód NATURA	Název	Rozloha (ha)	Datum vyhlášení
2704	CZ0323142	Berounka	140,3	15.04.2005
5430	CZ0325001	Hrádecká bahna	2,1	03.11.2009
5432	CZ0320029	Chlumská stráň	117,0	03.11.2009
2715	CZ0323150	Kamenec	10,0	15.04.2005
2718	CZ0323812	Klabava	2,1	15.04.2005
5433	CZ0320053	Kohoutov	1262,6	03.11.2009
2719	CZ0323639	Liblín - lihovar	0,03	15.04.2005
2724	CZ0323156	Mešenský potok	1,0	15.04.2005
2726	CZ0323158	Osek - rybník Labutinka	14,1	15.04.2005
2739	CZ0323642	Radnice - kostel	0,05	15.04.2005
2740	CZ0323167	Rokycany - vojenské cvičiště	66,3	15.04.2005
2704	CZ0323142	Berounka	140,3	15.04.2005
2716	CZ0324025	Kaňon Střely	358,4	15.04.2005
2744	CZ0323637	Štola Rohatiny I	0,04	15.04.2005
2301	CZ0211001	Křivoklátsko	31960,15	31.12.2004

Tabulka 30 Natura 2000, AOPK

Přírodní parky

Přírodní parky nejsou sice nijak zvláště chráněnou částí přírody, přesto je jejich zřízení často pro zachování krajinného rázu významné a pro oblast přínosné. Zřizují se k ochraně krajinného rázu s významnými soustředěnými estetickými a přírodními hodnotami, které nejsou zvláště chráněné podle zákona o ochraně přírody a krajiny. Často se jedná o dřívější oblasti klidu. Na území MAS jsou vyhlášeny tyto poměrně rozsáhlé přírodní parky: Trhoň, Radeč, Horní Berounka, Kamínky, Rohatiny, Horní Střela a Manětínská.

Přírodní park Radeč zaujímá velké lesní celky přibližně ve střední části bývalého okresu Rokycany. Rozloha přírodního parku je téměř 60 km². Rozprostírá se v Radečské vrchovině s dominantním hřbetem Radeč. Nejvyššími body jsou Radeč (721 m n. m.) a Brno (718 m n. m.). Je to lesní komplex s přirozenou druhovou skladbou, jež tvoří např. lípa srdčitá, dub letní a zimní, javor klen, smrk ztepilý, borovice lesní, jedle bělokorá apod.

Přírodní park Trhoň představuje rozsáhlý lesní komplex o rozloze 45 km². Lesnaté území je tvořeno převážně smrkovými, ale také smíšenými lesními porosty se zastoupením dubu, buku a jedle, ale lze zde najít i původní tzv. acidofilních a bukové doubravy s výskytem konvalinky vonné, hasivky orličí, pstročku dvoulistého apod. Roste zde také tis červený a jeřáb muk. V přírodním parku hnízdí sovy, jako puštitík obecný, sýc rousný, výr velký nebo kulíšek nejmenší, dále čap černý, sýkora parukářka a jiné druhy ptáků.

Přírodní park Kamínky je zahrnuje také především lesní porosty tvořené hlavně smrkem ztepilým, ale doplněné i listnatými dřevinami. Rozkládá se zhruba severovýchodním směrem od obce Kornatice směrem k Hrádku. Cílem ochrany je zde zejména zachování a zlepšení stavu biotopu pro rozmnožování čolků velkých a dalších druhů obojživelníků.

Horní Berounka je název přírodního parku lemujícího okolí řeky Berounky od Plzně až po Zvíkovec. Rozloha přírodního parku mírně přesahuje 100 km². Přírodní park zasahuje na území tří okresů: Plzeň – město, Plzeň – sever a Rokycany. Mezi Zvíkovcem a Podmokly pak přechází do CHKO Křivoklátsko. Přírodní park patří k nejvýznamnějším územím s velmi zachovalou přirozenou skladbou lesních společenstev ve střední Evropě. V lesích jsou vedle hospodářských smrkových a borových porostů místy zachovány původní listnaté dřeviny teplých straní, např. javor babyka a habr obecný, suťových lesů, např. javor mléč, javor klen, lípa srdčitá a velkolistá, ve vyšších polohách buk lesní. Jako základní dřevina zde roste dub letní a dub zimní, olše lepkavá, u toku Berounky jasan ztepilý, v chudých polohách bříza bělokorá, vzácně také jedle bělokorá. Na prudkých stráních Berounky lze vzácně najít tis červený.

Přírodní park Hřešihlavská sousedí s PP Horní Berounka, v blízkosti hradu Krašov a tvoří ho meandrující úsek řeky Berounky se strmými zalesněnými svahy, kaňon Všehrdského potoka a okolní lesní a zemědělská krajina Cenné jsou zde zejména reliktní bory na skalnatých okrajích, skalní stepi, suťové lesy a ojedinělé květnaté louky.

Park Rohatiny se rozkládá v okolí Kralovického a Kopidelského potoka. Střední část parku je tvořena zalesněnými svahy hlubokých a úzkých údolí s drobnými nivami, které sledují meandry obou potoků. Nedaleko soutoku obou potoků se nacházejí štoly a haldy po těžbě vitriolové břidlice, dále také skalní útvary. Na území parku se nalézá štola Rohatiny I, která byla vyhloubena při těžbě břidlic. Velká část štoly je zatopena vodou do výšky několika desítek centimetrů a je pravidelným zimovištěm pro několik druhů netopýrů.

Přírodní park Manětínská se rozkládá na 8832,5 ha v Manětínské vrchovině, v nadmořské výšce mezi 500 až 650 m n. m.. Většinu území parku pokrývá souvislý lesní komplex s lokalitami původních druhů dřevin, hodnotné je též bylinné patro. Součástí přírodního parku je i přírodní rezervace Hůrky.

Přírodní park Horní Střela je vymezen na ploše 7350 ha v severovýchodní části Plzeň - sever. Nachází se v převážně lesnatém terénu Rabštejnské pahorkatiny a Žihelské brázdy a zahrnuje hluboké údolí se zaklesnutými meandry řeky Střely a jejich přítoků s širším okolím. Na skalnatých okrajích se ojediněle zachovaly reliktní bory, v suťových lokalitách pestřejší sukové lesy, ve vlhkých potočních nivách jsou cenné květnaté louky s olšinami. V lesních porostech jsou místy zachovány původní listnaté dřeviny, např. javor mléč a klen, lípa malolistá a velkolistá, buk lesní, vzácně i jedle, u potoků jasan ztepilý, olše lepkavá, atd. V parku se hojně vyskytuje vysoká zvěř, běžné je prase divoké. U řeky Střely lze spatřit vydru říční. Významný je také výskyt sov a dravců - např. výra velkého, puštíka obecného, kalouse ušatého a celé řady ohrožených druhů pěvců.

Památné stromy

Vedle přírodně cenných maloplošně či velkoplošně chráněných území jsou důležitou součástí místního přírodního dědictví i památné stromy. Tyto stromy jsou nedílnou součástí veřejných prostranství jednotlivých obcí a tvoří přirozená místa k odpočinku i setkávání.

Kód	Typ objektu	Obec	Název	Datum vyhlášení
102306	Jednotlivý strom	Osek u Rokycan	Buk na Čihadle	14.07.1995
102318	Jednotlivý strom	Březina u Rokycan	Dub na rozcestí	21.11.1985
102301	Jednotlivý strom	Rokycany	Dub u Burýšků	11.04.1997
102317	Jednotlivý strom	Rokycany	Dub u Houšků	21.11.1985
102344	Jednotlivý strom	Rokycany	Dub u Humlů	28.4.2007
102315	Jednotlivý strom	Rokycany	Hejkal	21.11.1985
105850	Jednotlivý strom	Horní Bělá	Jasan ztepilý	15.08.2012
102327	Jednotlivý strom	Chříč	Javor v Chříči	17.04.1987
102307	Jednotlivý strom	Rokycany	Javor v plynárnách	27.03.1995
102297	Jednotlivý strom	Újezd u sv. Kříže	JILM - Újezd u Sv. Kříže	29.08.2003
106042	Jednotlivý strom	Němčovice	Jírovec v Němčovicích	27.01.2015
102314	Jednotlivý strom	Klabava	Klabavský dub	21.11.1985
102319	Jednotlivý strom	Plasy	Kongresovka	23.04.1978
102335	Jednotlivý strom	Líté	Kostelická lípa	24.03.1978
102313	Jednotlivý strom	Radnice	Krausův dub	21.11.1985
102305	Jednotlivý strom	Rokycany	Laiblova lípa	17.07.1995
102330	Jednotlivý strom	Radějov	Libenovský dub	24.03.1978
102298	Jednotlivý strom	Olešná u Radnic	Lípa u Kaceřovského mlýna	08.04.2003
105628	Jednotlivý strom	Rokycany	Lípa u kostela Nejsvětější Trojice	10.09.2010
104595	Jednotlivý strom	Břízsko	Lípa v Břízsku	29.07.2005
102299	Jednotlivý strom	Drahoňův Újezd	Lípa v Drahoňově Újezdě	23.08.1999
102322	Jednotlivý strom	Dýšina	Lípa v Dýšině	01.06.2001
102312	Jednotlivý strom	Holoubkov	Lípa v Kovosvitu	21.11.1985
102332	Jednotlivý strom	Lomnička u Plas	Lomanský dub I.	24.03.1978
102331	Jednotlivý strom	Lomnička u Plas	Lomanský dub II.	24.03.1978
102334	Jednotlivý strom	Nučice	Nučická lípa	24.03.1978
102309	Jednotlivý strom	Těně	Peškův dub	05.12.1975
102333	Jednotlivý strom	Kralovice	Radimova lípa	24.03.1978
102308	Jednotlivý strom	Rokycany	Rokycanský jinan	21.11.1985
102329	Jednotlivý strom	Bohy	Rožský dub	24.03.1978
105344	Skupina stromů	Rokycany	Duby na staré hrázi	01.01.2009
102304	Skupina stromů	Mýto	Kařížský dub s břechtanem	04.07.1996
105098	Skupina stromů	Rokycany	Lípy u demarkační čáry	28.11.2007
105538	Skupina stromů	Radnice	Lípy u křížové cesty	29.04.2010
102303	Skupina stromů	Plískov	Plískovské duby	21.11.1985
102302	Stromořadí	Rokycany	Alej u náhonu	21.11.1985
102323	Stromořadí	Plasy	Alej vzdechů	18.04.1987

Tabulka 31 Památné stromy, AOPK 2014

Pozemkové úpravy

Důležitým nástrojem pro kvalitní péči o krajinu jsou pozemkové úpravy. Prostřednictvím tohoto procesu jsou na základě diskuse vlastníků půdy definovány úpravy, které zvýší environmentální, hospodářskou i společenskou funkci krajiny. Z tabulky č. 32 je patrné, že tento nástroj nevyužívá v současné době ani polovina obcí MAS. Hlavním důvodem tohoto stavu je zejména neochota některých vlastníků půdy (soukromých i veřejných) proces diskuse k tvorbě návrhu pozemkových úprav absolvovat. Vzhledem k negativním vlivům stále více ohrožujícím krajinu i zemědělskou půdu (viz. úvod kapitoly) je však pravděpodobné, že

důležitost procesu pozemkových úprav bude stále větší a je téměř jisté, že komplexní pozemkové úpravy proběhnou postupně ve většině obcí MAS.

Obec název	Stav pozemkových úprav	Obec název	Stav pozemkových úprav
Bezděkov		Liblín	
Bílov	KPÚ zahájené	Líšná	
Bohy	KPÚ ukončené	Líté	KPÚ zahájená
Brodeslavy	KPÚ ukončené	Litohlavy	KPÚ k zahájení
Břasy	KPÚ zahájené	Medový Újezd	
Březina		Mladotice	
Bujesily		Mlečice	KPÚ ukončené
Bušovice	KPÚ k zahájení	Mrtník	
Cekov	KPÚ ukončené	Mýto	
Černíkovice	KPÚ ukončené	Nekmíř	
Česká Bříza		Němčovice	KPÚ ukončené
Čilá		Obora	
Dobříč		Osek	KPÚ zahájené
Dolní Bělá		Ostrovec-Lhotka	KPÚ zahájená
Dolní Hradiště		Pastuchovice	KPÚ ukončené
Drahoňův Újezd	KPÚ k zahájení	Pláně	KPÚ ukončené
Dražeh	KPÚ ukončené	Plasy	KPÚ ukončené
Dýšina	KPÚ ukončené	Plískov	KPÚ ukončené
Ejpvovice		Podmokly	KPÚ ukončené
Hlince		Potvorov	nic
Hlohovice	KPÚ ukončené	Přívětice	KPÚ k zahájení
Holoubkov		Radnice	KPÚ k zahájení
Holovousy		Rokycany	
Horní Bělá	KPÚ zahájené	Rybnice	KPÚ ukončené
Hradiště	KPÚ ukončené	Sedlec	
Hromnice	KPÚ ukončené	Sirá	KPÚ ukončené
Hvozd		Skomelno	
Chlum	KPÚ ukončené	Slatina	
Chříč		Smědčice	KPÚ k zahájení
Jarov		Studená	
Kaceřov		Terešov	KPÚ ukončené
Kamenec		Těškov	
Kařez		Tis u Blatna	
Kařízek		Týček	
Klabava		Újezd u Svatého Kříže	KPÚ zahájené
Kladruby		Vejvanov	
Kočín		Velečín	KPÚ ukončené
Kopidlo		Volduchy	KPÚ zahájená
Koryta		Všehrady	KPÚ ukončené
Kozojedy	KPÚ zahájená	Všenice	
Kožlany	KPÚ zahájená	Výrov	
Kralovice		Vysoká Libyně	KPÚ ukončené
Kyšice	KPÚ k zahájení	Zbiroh	
Lhota pod Radčem		Zvíkovec	KPÚ ukončené
Lhotka u Radnic	KPÚ zahájená	Žihle	KPÚ ukončené

Tabulka 32 Stav pozemkových úprav, eAGRI 2015

3.1.20 Životní prostředí - voda

V regionech MAS Světovina se nachází v rámci Plzeňského kraje řada přírodně vzácných i pro volný čas a rekreaci vhodných lokalit. Území MAS patří do povodí Berounky, která je nejvýznamnějším vodním tokem ve sledovaném prostoru. Dalšími významnými toky je na severu území řeka Střela, na které je v obci Plasy postavena přehrada lokálního významu. Na Rokycansku patří mezi další významné toky Zbirožský a Ostrovský potok odvodňující Zbirožsko, Radnický potok na Radnicku a dále pak Holoubkovský a Padrťský potok, které po soutoku v Rokycanech tvoří Klabavu. Mezi nevýznamnější vodní plochy na Rokycansku patří vodní nádrž Klabava, vodní nádrž v Ejpovicích a Líšné na Zbirožsku. Mezi další významné vodní plochy patří Štěpánský rybník, Cekovský a Dolejší Kařezský.

Mezi záplavová území patří na Kralovicku Tis u Blatna, Žihle, Mladotice, Pláně, Plasy, Obora, Koryta, Dolní Hradiště, Kozojedy, Dobříč, Bohy, Všeřady, Hlince, Studená a Chříč. V Kralovicích je záplavové území na toku Karlovického potoka. Na Rokycansku je záplavové území stanoveno na Padrťském potoce, Klabavě a Berounce. Jedním z problémů regionů MAS jsou nedostatečná protipovodňová opatření. Špatná situace je zejména v okolí Klabavy, která odvodňuje Brdy. Dále pak také v okolí Berounky a Střely.

Kvalitu povrchových i podzemních vod dlouhodobě negativním způsobem ovlivňuje hospodářská i stavební činnost člověka. Nedochozí pouze ke snižování retenční schopnosti krajiny, ale i k ohrožování množství a kvality povrchových i podzemních vod, což může mít v blízké budoucnosti pro region velmi vážné následky (nedostatek pitné vody, špatné podmínky pro zemědělství, vymírání původních rostlinných i živočišných druhů). Vedle těchto strukturálních problémů a procesů jsou rizikem pro povrchové či podzemní vody i některé lokální zdroje, zejména místní skládky (provozované či rekultivované), čerpací stanice pohonných hmot (zejména v zemědělských podnicích) či skládky z průmyslové výroby. Nicméně dle Vodohospodářských informací Plzeňského kraje je většina těchto rizik nízká, u některých průmyslových podniků střední.

3.1.21 Životní prostředí – ovzduší

V rámci území MAS Světovina není žádný významný průmyslový znečišťovatel ovzduší. Obecně lze říci, že v regionu není žádná lokalita, kde by byly dlouhodobě překračovány imisní limity. Největším zdrojem znečištění je automobilová doprava, zejména podél dálnice D5 a komunikací I. či II. třídy. Díky tomu, že se dopravní zatížení na hlavních dopravních tazích zvyšuje, tak tento se bude do budoucna prohlubovat. Z tohoto důvodu je třeba klást velký důraz na opětovné zvýšení a zkvalitnění veřejné dopravy (autobusové i železniční) a zkvalitňovat infrastrukturu pro rozvoj environmentálně šetrných forem dopravy. Druhým lokálním zdrojem znečištění ovzduší je nevhodné palivo využívané ve zdrojích tepla. Nevhodné vytápění je problémem zejména v malých obcích v zimních měsících (zejména při inverzním počasí). Následující tabulka ukazuje lokality s největším imisním znečištěním v území.

Obce	druh imisí (vyšší roční průměrné hodnoty)	zdroje znečištění
Rokycany, Dýšina	poléťavý prach PM _{2,5}	tepelné zdroje, doprava
Rokycany, Kralovice	poléťavý prach PM ₁₀	tepelné zdroje, doprava
Rokycany	Benzen	doprava

Rokycany	Benzo(a)pyren	uhelné tepelné zdroje, doprava
Rokycany, Holoubkov, Mýto, Kařez, Plasy, Kralovice, Zbiroh	Olovo	doprava
Většina Rokycanska, Plasy, Kralovice	Arsen	tepelné zdroje
Rokycany	Nikl	uhelné tepelné zdroje, doprava

Tabulka 33 Zdroje znečištění ovzduší, Geoportál PK

3.1.22 Odpadové hospodářství

Odpadové hospodářství tvoří jednu z nejpodstatnějších kapitol výdajové stránky rozpočtů jednotlivých obcí. Sběr a svoz komunálního odpadu na území MAS zajišťují soukromé firmy (AVE CZ, SITA CZ, Becker Bohemia, Rumpold-R) i městské firmy či organizace – Služby a obchod města Zbiroh. Síť sběrných dvorů na území MAS Světovina znázorňuje následující tabulka.

Obec	Provozovatel
Dýšina	AVE CZ
Kralovice	Becker Bohemia, s.r.o.
Němčovice	obec
Chotětín	Služby a obchod města Zbiroh s.r.o.
Areál skládky Flora Břasy	LIDRONE, spol. s.r.o.
Dýšina-Nová Huť	AVE CZ odpadové hospodářství s.r.o.
Rokycany -Železná	Rumpold-R Rokycany s.r.o.
Rokycany-Němčičky	Rumpold-R Rokycany s.r.o.
Plasy	Becker Bohemia, s.r.o.
Žihle	obec

Tabulka 34 Sběrné dvory, vlastní šetření

Momentálně je v území v provozu 5 skládek, z nichž jedna již má kapacitu naplněnou (Skládka v Kralovicích). Jejich výčet je v následující tabulce.

Název skládky odpadů	Provozovatel	Skládka odpadů	Kapacita (m ³)	Volná kapacita (m ³)	Plánovaná kapacita (m ³)
Chotětín u Zbiroha	Služby a obchod města ZBIROH s.r.o.	S-OO	130 000	130 000	130 000
Flóra Břasy	SITA CZ,a.s.	S-OO a S-NO	46 810	7 500	72 710
Skládka Kralovice	Město Kralovice	S-OO	150 000	0	150 000
Skládka Němčičky u Rokycan	Rumpold –R Rokycany, s.r.o.	S-OO		140 000	390 000
Nová Huť, Hrádek u Rokycan	ŽELEZÁRNÝ Hrádek a.s	S-OO	46 810	4 220	46 810

Tabulka 35 Skládky na území MAS Světovina, Plán odpad.hospodářství PK, 2014

Kromě toho v území působí v oblasti odpadového hospodářství třídící zařízení firmy Becker Bohemia, s.r.o. v Kralovicích a 2 třídící linky firmy Rumpold –R, s.r.o. v Rokycanech a v Mýtě. Recyklační stavebních odpadů se zabývá firma AZS 98 v Rokycanech. Města a obce okresu Rokycany také založily zájmové sdružení POLYGON a v rámci něj si nastavily společný systém sběru a svozu separovaných složek komunálního odpadu.

Silnou stránkou odpadového hospodářství dle Strategie meziobecní spolupráce SO ORP Rokycany vypracované v rámci projektu Podpora meziobecní spolupráce (realizátor Svaz měst

a obcí ČR) a územně analytických podkladů SO ORP Kralovice a Rokycany je kvalitní systém sběru separovaného odpadu, což se projevuje vysokým podílem separovaného odpadu na celkové produkci komunálního odpadu. Problémem odpadového hospodářství je zejména vysoký podíl komunálního odpadu, který je odevzdáván na skládky. Plán odpadového hospodářství Plzeňského kraje (který se týká i území MAS) má za cíl snížení směsného komunálního odpadu (SKO) a objemného odpadu (OO) ukládaného na skládky, vytřídění složky BRKO za SKO a zároveň zvýšení % recyklace a podporu kompostování, které je jednou z možností jak předcházet vzniku odpadů. Výrazné snižování podílu komunálního odpadu odevzdávaného na skládky vidí zástupci obcí ve výstavbě ZEVO Chotíkov (Plzeňská teplárenská, a.s.).

Obce mají v současnosti také povinnost jako původci ze zákona zajistit likvidaci biologicky rozložitelného odpadu na svém území (zejména rostlinných zbytků z údržby zeleně v obci a od obyvatel), které lze dostát právě kompostováním. V poslední době tak vznikají zejména místní, komunitní kompostárny pro bioodpad. Na území působnosti MAS jsou v současnosti v provozu tyto kompostárny - kompostárna firmy Bagger v Mýtě, dvě kompostárny v Radnicích (komunitní kompostárna Kruhovka s.r.o. provozovaná firmou M.Vonásková a kompostárna provozovaná firmou Kompostárna Kruhovka s.r.o.), komunitní kompostárna provozovaná obcí Líšná a kompostárna v areálu skládky Rokycany – Němčičky, kterou provozuje firma Rumpold –R, s.r.o.

Velkým problémem v odpadovém hospodářství je vysoká četnost černých skládek, jejichž likvidace zatěžují rozpočty obcí a zvyšují rizika znečištění životního prostředí. Dlouhodobé řešení tohoto problému je v cílené osvětě a vzdělávání obyvatel v rámci odpadového hospodářství.

3.1.23 Nevyužívané areály a objekty

Jednou z problematických oblastí, které mají negativní vliv na urbanistickou, environmentální i hospodářskou funkci sídel i krajiny jsou nevyužívané stavby a areály bývalých průmyslových a dalších podniků, které ukončily v minulosti svou činnost. V regionu MAS se vyskytují dvě množiny nevyužívaných areálů. V případě první množiny lze mluvit o klasických brownfields, tedy o větších plochách, které jsou ve velkých sídlech regionu. Jedná se zejména o pouze částečně využívaný areál Kovohutí Rokycany, Sladovnu v Mýtě a Zemědělský výkup v Kralovicích. Mezi problematické a jen částečně využívané areály lze zařadit i staré průmyslové objekty v Dýšině (slévárna). Dlouhodobě jsou nevyužívané také areály Dřevařských závodů a Marily (bývalý Šternberský pivovar) v Radnicích. Další množinu tvoří zemědělské areály, které byly vystavěny ve druhé polovině dvacátého století, kdy se tradiční zemědělství transformovalo do jednotných zemědělských družstev. Útlum pracovních příležitostí v zemědělství, který nastal v devadesátých letech minulého století a trvá do současnosti, vedl k tomu, že řada často naddimenzovaných zemědělských staveb ztratila svůj původní účel a jiným způsobem dosud využity nebyly. Limitem využití areálů obou výše definovaných množin je vedle technického stavu i řešení daných objektů jsou často i ekologické zátěže (zároveň i potenciální riziko pro kontaminaci povrchových či podzemních vod), jejichž likvidace je finančně náročná. Nejvýznamnější nevyužívané či pouze částečně využívané areály a objekty jsou součástí následující tabulky.

objekt/areál	Obec
Zemědělské areály	Drahoňův Újezd, Hvozd, Němčovice, Podmokly, Vejvanov, Žihle
Kovohutě Rokycany	Rokycany
Sladovna Mýto	Mýto u Rokycan
Zemědělský výkup	Kralovice
Stará slévárna	Dýšina
Dřevařské závody	Radnice
Marila	Radnice

Tabulka 36 Brownfields, UAP SO ORP Rokycany a SO ORP Kralovice

3.1.24 Energetika

Oblast obnovitelných zdrojů energie je jednou z nejdynamičtěji rozvíjejících se odvětví v současnosti. Díky národním i evropským dotačním i investičním programům je tato oblast zajímavá i pro podnikatele z venkovských oblastí. Obnovitelné zdroje energie jsou řešením pro budoucí energetické mixy, které se budou muset vyrovnat se stále se snižujícím množstvím dnes dominantních energetických zdrojů (zejména ropa, uhlí a plyn). Nicméně obnovitelné zdroje mohou a mají i negativní vliv na krajinu či zemědělskou půdu. Pěstování energetických plodin způsobují vyčerpání zemědělské půdy a jejich masivní pěstování na velkých plochách jsou jedním z činitelů způsobujících vodní erozi půdy. Větrné energetické zdroje mohou zase negativním způsobem ovlivnit charakter krajiny a bioplynové stanice jsou zdrojem lokálního znečištění ovzduší. Z těchto důvodů je nutné řešit podporu obnovitelných zdrojů koncepčním způsobem, nejenom s ohledem na energetickou soběstačnost regionu ale také na soulad s principy udržitelného rozvoje. Následující tabulka obsahuje přehled zařízení na tvorbu obnovitelných zdrojů.

zařízení	obec
Zemní fotovoltaické elektrárny	Břasy, Hlohovice, Chlum, Kařez, Kožlany, Kralovice, Osek, Žihle, Újezd u Svatého Kříže,
Malé vodní elektrárny	Bohy (Berounka), Břasy -Darová (Berounka), Dobříč (Berounka), Hlohovice (Vejvanovský potok) (Kaceřov (Berounka), Klabava (Klabava), Kladruby (Berounka), Liblín (Berounka), Ostrovec – Lhotka (Zbizožský potok), Plasy (Střela), Rokycany (Klabava), Zvíkovec (Berounka),
Bioplynové stanice	Bílov, Holovousy, Chříč, Kladruby, Kožlany, Kozojedy, Kralovice, Mladotice, Rokycany, Žihle

Tabulka 37 Energetická zařízení využívající obnovitelné zdroje energie, Geoportál PK

Určitým specifickým MAS je (vzhledem k velikosti území), malé množství zemních fotovoltaických elektráren, což je vzhledem k udržitelnému nakládání se zemědělskou půdou pozitivní fakt. Naopak je možné říci, že v regionech MAS funguje velké množství vodních elektráren, což je vzhledem k množství vodních toků logické.

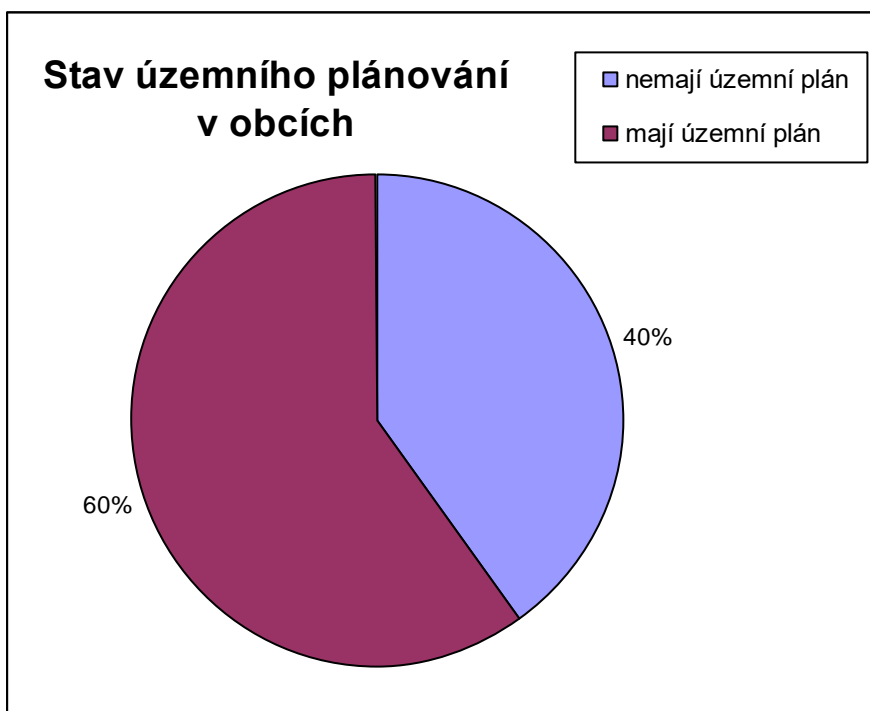
3.1.25 Územní rozvoj

Územně analytické podklady hodnotící celé správní území ORP Rokycany a SO ORP Kralovice byly aktualizovány pro obě SO ORP v roce 2014. Obsahují zjištění a vyhodnocení stavu a vývoje

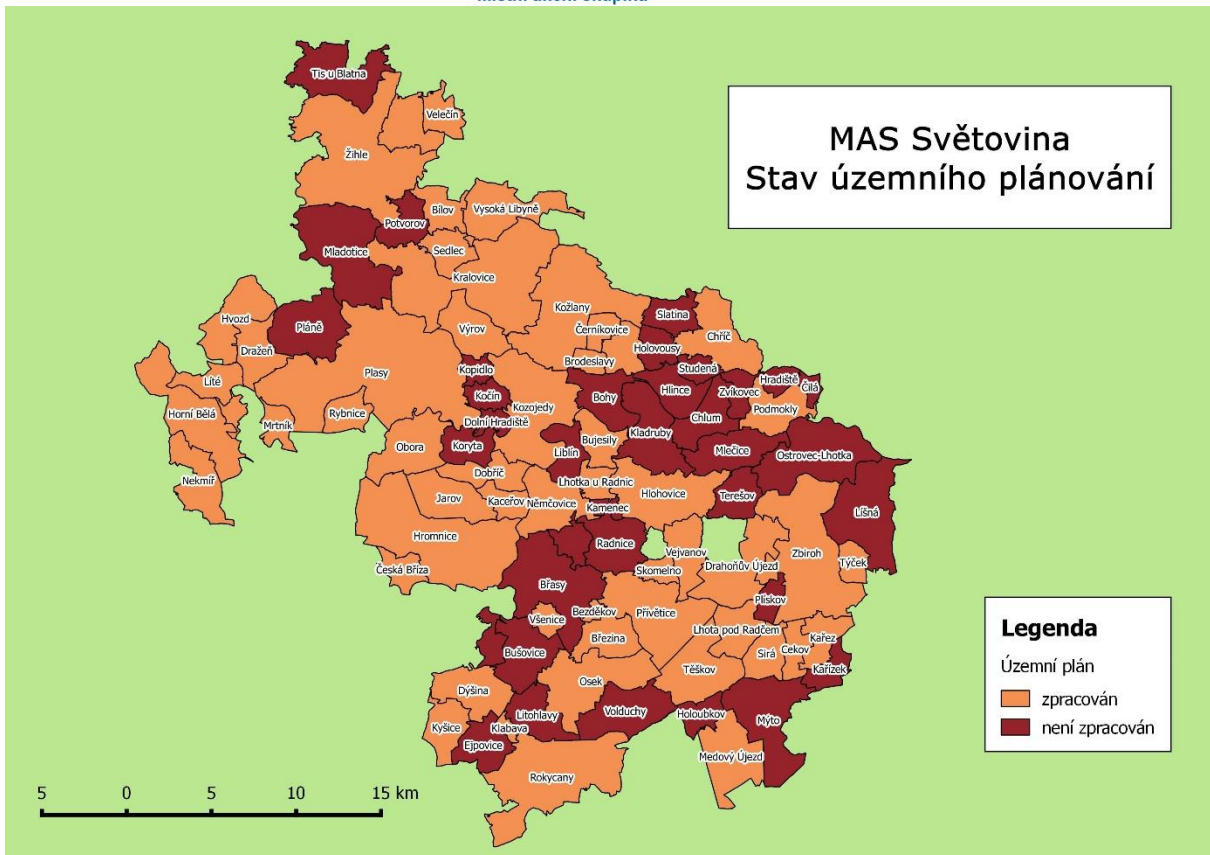
území, jeho hodnot, záměrů na provedení změn v území a rozbor udržitelného rozvoje území a jsou důležitým zdrojem pro politiku územního rozvoje těchto regionů a jejich obcí. V ORP Rokycany vyplývá z výsledků provedených analýz, že území, byť se zdá nepříliš zastavěné, má největší limit v přírodní složce území. Je zřejmé, že časem se stane největším limitem jeho dalšího rozvoje. Jakékoliv nové záměry je nutné lépe zvažovat a řešit ve všech možných souvislostech v celém rozsahu území. Oblast má dobrý hospodářský a sociální potenciál vzhledem k vazbě na přirozené centrum Plzně a při zhodnocení předchozího faktu má dobré předpoklady pro vyvážený rozvoj i v budoucnu.

Území ORP Kralovice je, dle zpracovaných ÚAP, rozvojově poměrně problematické a jako celek vykazuje mnohé znaky periferní oblasti. Chybí zde velké přirozené centrum území, které by bylo dobře dosažitelné ze všech obcí regionu a kde by byly ve větší míře koncentrovány služby, zařízení občanské vybavenosti, zdroje pracovních příležitostí apod. Území ORP Kralovice nemá přímou návaznost na krajské město Plzeň. To je dobře časově dosažitelné pouze z několika málo obcí ležících na jihu území. V rámci ORP Kralovice se nenachází žádná významnější průmyslová ani obchodní zóna. Území SO ORP lze charakterizovat jako převážně zemědělské s většinou příznivým životním prostředím, které je často využíváno pro individuální i hromadnou rekreaci a to přesto, že se zde nenachází prakticky žádné významné rekreační centrum, které by přilákalo větší množství turistů a bylo přínosem pro obyvatele území.

Co se týče stavu územního plánování v jednotlivých obcích, tak situace není ideální. Územní plán chybí ve 40% obcí a to převážně v severovýchodní části území MAS a v obcích na Rokycansku. Přehled, které obce mají zpracovaný územní plán a které ne je vidět na obrázku č. 11.



Graf 8 Stav územního plánování v obcích, Geoportál PK



Obrázek 11 Stav územního plánování v obcích, Geoportál PK

Z hlediska zásad územního rozvoje Plzeňského kraje a územně analytických podkladů ORP Kralovice a Rokycany však lze pro území MAS Světovina určit několik oblastí, které nabízejí určitý potenciál rozvoje a to v závislosti na charakteru i poloze daných regionů. První je suburbánní zóna města Plzně, kterou tvoří jihovýchodní území MAS (Dýšina, Kyšice) a jež patří do Rozvojové oblasti Plzeň (OB5). V rámci této zóny je stále ještě potenciál v rozvoji bytového bydlení i rozvoje podnikatelských či obslužných zón. Vhodné je zde podporovat zejména rozvoj obslužné funkce území, zkvalitnit dopravní, technickou a občanskou infrastrukturu. Je potřeba zde zároveň tlumit negativní dopady na životní prostředí s ohledem na vyšší dopravní provoz a rozvoj průmyslových zón. Oblast má potenciál pro rozvoji jednodenní rekreace obyvatel Plzně (přírodně i kulturně atraktivní území). Kromě této rozvojové oblasti jsou v území další potenciální lokality pro rozvoj jako rozvojová osa OR1 vedoucí kolem silnice z Prahy přes Plzeň na hranice ČR a dále do Norimberku a 2 specifické oblasti SON3 Radnicko a SON6 Kralovicko.

OS1 Rozvojová osa Praha-Plzeň-hranice ČR - Vymezení bylo provedeno v hranicích těchto obcí MAS: Blatnice, Cekov, Holoubkov, Kařez, Kařízek, Klabava, Kladruby, Lhota pod Radčem, Litohlavy, Medový Újezd, Mýto, Osek, Rokycany, Plískov, Sirá, Těškov, Týček, Velduchy, Zbiroh (mimo k.ú. Třebnuška, Přisednice a Jablečno). V rámci této rozvojové osy je cílem omezit vznik pásové zástavby s nadměrnou koncentrací podnikatelských aktivit a upřednostnit zabezpečení funkcí území z hlediska infrastrukturních podmínek a podmínek ochrany životního prostředí. Toto území má přírodně- rekreační potenciál pro cestovní ruch, na který je potřeba se v něm zaměřit a to spíše ve smyslu ochrany přírodních hodnot území a nerozšiřování a zamezení vzniku nových průmyslových zón. Území má potenciál zejména pro měkkou turistiku a

cestovní ruch nezatěžující životní prostředí. Rozšiřovat výstavbu individuálních rekreačních objektů v extravilánu zde není vhodné.

SON3 Specifická oblast Severní Rokycansko - Vymezení bylo provedeno v hranicích těchto obcí MAS: Bezděkov, Březina, Bujesily, Čilá, Drahoňův Újezd, Hlohovice, Hradiště, Chlum, Chomle, Kamenec, Kladruby, Lhotka u Radnic, Liblín, Líšná, Mlečice, Němčovice, Ostrovec-Lhotka, Podmokly, Přívětice, Radnice, Skomelno, Týček, Terešov, Újezd u Svatého Kříže, Vejvanov, Zbiroh, Zvíkovec. Toto území sousedí se Středočeským krajem. Jeho hraniční poloha přináší negativa zejména pro malé obce, kde dochází k odlivu obyvatel. Území by se mělo orientovat zejména na posílení obytných, rekreačních a podnikatelských funkcí v návaznosti na stávající sídla a tak i nezajištění jejich stability a rozvoje. Potenciál pro rozvoj cestovního ruchu je zde zejména díky přírodním hodnotám, které je potřeba chránit (krajiny hluboce zaříznutých údolí Berounky a jejích přítoků) a využívat především pro rekreaci. Není však vhodné podporovat výstavbu objektů pro rodinnou rekreaci v nezastavěném území. Naopak je třeba zde vytvářet územní podmínky pro vyšší využití rekreačního potenciálu v rámci širšího území (podpora rozvoje cyklostezek, hiposteze a peších tras) a pro zlepšení dopravní obslužnosti území a rozvoj infrastruktury cestovního ruchu.

SON6 Specifická oblast Kralovicko - Vymezení bylo provedeno v hranicích obcí MAS Světovina: Bezděkov, Bílov, Bohy, Brodeslavy, Černíkovice, Dolní Hradiště, Dražeň, Hlince, Holovousy, Hvozď, Chříč, Kočín, Kopidlo, Kozojedy, Kožlany, Kralovice, Mladotice, Pastuchovice, Pláně, Potvorov, Sedlec, Slatina, Studená, Tis u Blatna, Velečín, Všehrady, Výrov, Vysoká Libyně, Žihle. Také toto území je v rámci kraje hraniční a je v obdobné situaci jako SON3. Má potenciál pro rozvoj sídel a bydlení a také potenciál pro cestovní ruch nezatěžující životní prostředí, který není zatím dostatečně využit. Proto je zde potřeba chránit hodnoty krajiny (údolí Berounky, Střely a Javornice), nerozšiřovat rekreační zástavbu v civilizačně nezasažených částech údolí. Pro vyšší využití rekreačního potenciálu území v rámci širšího území je vhodné podporovat rozvoj cyklostezek, hiposteze a peších tras, zlepšit dopravní obslužnost území a rozvíjet infrastrukturu cestovního ruchu.

3.1.26 Environmentální výchova

V oblasti ochrany životního prostředí má své neopominutelné místo i environmentální výchova (EVVO), která seznamuje jak děti tak i dospělé s ochranou životního prostředí, jejím významem a praktickými aspekty ochrany životního prostředí v každodenním životě lidí. V této oblasti působí na území MAS dvě environmentální informační centra ENVIC - v Plasích a Radnicích. ENVIC v Plasích se zaměřuje zejména na kvalitu vod, ovzduší, odpady, ochrana přírody, péči o zahrady - ochrana stromů a rostlin. Připravuje environmentální výukové programy pro děti a mládež a poskytuje informace o životním prostředí na Plasku a Kralovicku. Centrum sídlí v prostorech DDM v Plasích. Ekocentrum v Radnicích, sídlící v bývalé synagoze, působící na území Radnicka a částečně i severního Plzeňska provozuje ZO ČSOP v Radnicích. Specializuje se na environmentální výchovu, vzdělávání a osvětu a také na poradenskou a informační činnost v oblasti ochrany přírody a krajiny a ekologie. Ekocentrum také pořádá společensko-kulturní akce – výstavy, kulaté stoly, přednášky, besedy pro veřejnost zaměřené na problematiku životního prostředí, ale i koncerty vážné i populární hudby.

Kromě nich jsou hlavní platformou EVVO v regionu především mateřské a základní školy. V rámci školních vzdělávacích plánů se obvykle věnují průřezově i environmentální výchově při níž se děti seznamují se všemi aspekty problematiky péče o životní prostředí, ale také s životem ve svém regionu.

3.2 SWOT analýza

SWOT analýza území byla vytvořena na základě socioekonomické analýzy území a analýzy problémů a potřeb. SWOT analýza byla také konfrontována s výstupy z veřejných diskusí, které k tvorbě SCLLD MAS Světovina proběhly v jednotlivých obcích v územní působnosti MAS.

Silné stránky	Slabé stránky
1. Velké množství vodních toků a ploch	1. Nejsou vybudována protipovodňová opatření
2. Zdravé životní prostředí	2. Stavby v záplavovém území
3. Kvalitní dopravní spojení s Plzní	3. Nízká retenční schopnost krajiny
4. Relativně nízká míra nezaměstnanosti	4. Lokální znečištění v důsledku dopravního zatížení
5. Existence poměrně široké železniční sítě	5. Nefungující železniční spojení Kralovice – Mladotice
6. CHKO Křivoklátsko	6. Zhoršující se průchodnost krajiny a také stav polních a lesních cest
7. Atraktivní příroda a krajina (přírodní dědictví)	7. Absence ČOV a kanalizace v malých sídlech MAS
8. Vysoké procento rozlohy lesů	8. Nedostatek kvalifikované pracovní síly
9. Významná střediska zemědělské výroby	9. Černé skládky
10. Nadprůměrný počet obyvatel napojených na vodovod	10. Krajina narušená nevhodnou výstavbou (zejména v okolí D5)
11. Letiště Plasy	11. Technický stav silnic II. a III. třídy i místních komunikací
12. Velké množství kulturních památek	12. Horší dostupnost periferních oblastí veřejnou dopravou
13. Klášter Plasy	13. Množství nevyužitých průmyslových a zemědělských objektů
14. Mariánská Týnice – Muzeum a galerie severního Plzeňska	14. Zvyšující se průměrný věk obyvatelstva
15. Existence významných kulturních památek	15. Nedostatečná občanská vybavenost malých obcí
16. Kvalitní síť mateřských a základních škol	16. Klesající počet obyvatel v periferních regionech
17. Existence regionálního středního školství	17. Nerovnoměrné rozložení center v území
18. Množství kulturních zařízení	18. Zhoršená dostupnost základních sociálních i návazných služeb
19. Blízkost Plzně	19. Starší bytový fond
	20. Absence bytové výstavby v malých obcích
	21. Nedostatek sociálního bydlení
	22. Stav veřejných budov (kulturních, sociálních, vzdělávacích)

	<ul style="list-style-type: none"> 23. Nedostateční propagace a interpretace atraktivit regionu 24. Nedostatek sportovní infrastruktury pro cestovní ruch 25. Nedostatek cyklostezek 26. Nedostatečná kvalita služeb pro cestovní ruch 27. Neexistence územních plánů ve většině obcí MAS 28. Špatný technický stav kulturních památek 29. Nevhodná druhová skladba lesů
Příležitosti	Hrozby
<ul style="list-style-type: none"> 1. Využití potenciálu řek (zejména Berounka, Klabava, Střela) pro šetrnou turistiku 2. Čerpání dotací z národních i evropských zdrojů 3. Využití obnovitelných zdrojů 4. Sousedství s bývalým Vojenským újezdem Brdy 5. Zlepšení průchodnosti krajiny 6. Intenzivnější a kvalitnější využití železniční dopravy 7. Zvýšení intenzity a kvality veřejné dopravy 8. Podpora místních podnikatelů pro rozšíření pracovních příležitostí v regionu 9. Využití místního potenciálu pro rozvoj agroturistiky 10. Využití brownfields 11. Realizace pozemkových úprav 12. Využití hospodářského i environmentálního potenciálu lesů 	<ul style="list-style-type: none"> 1. Riziko povodní a vodní eroze 2. Nedostatek podzemních vod a jejich nekontrolovatelné čerpání 3. Znečištění povrchových a podzemních vod 4. Další růst dopravního zatížení 5. Nekoncepční rozvoj ohrožující přírodu a krajinu 6. Ohrožení regionální železniční dopravy 7. Nedostatek financí na rekonstrukci dopravní a technické infrastruktury 8. Odchod mladých lidí do měst 9. Překotný růst obcí v suburbánní zóně 10. Zvyšování administrativní náročnosti správy malých obcí 11. Nevhodný charakter nové výstavby ve vazbě na historický charakter sídel 12. Pokles zájmu o venkovskou turistiku

3.3 Analýza problémů a potřeb

Smyslem analýzy problémů a potřeb je definování činitelů a procesů, které ovlivňují pozitivním i negativním způsobem rozvoj území MAS Světovina. Na základě socioekonomické analýzy území MAS Světovina lze definovat následující klíčové oblasti rozvoje území, které budou dále v rámci analýzy rozpracovány:

1. Udržitelný rozvoj obcí

2. Podnikání, zemědělství a lesnictví
3. Životní prostředí
4. Kultura, památky a cestovní ruch
5. Sociální oblast, vzdělávání a volný čas

Pro identifikaci problémů a potřeb u každé z výše uvedených klíčových oblastí rozvoje bude vytvořena SWOT analýza.

3.3.1 Udržitelný rozvoj obcí

Socioekonomická analýza území MAS Světovina identifikovala několik zásadních problémů resp. procesů, které je pro udržitelný rozvoj sídel nutno řešit resp. korigovat. Prvním z těchto problémů je stále se zvyšující dopravní zatížení obcí (zejména u silnic I. a II. třídy). Pro snížení intenzity individuální dopravy je potřeba zkvalitnit veřejnou dopravu, jejíž intenzita (zejména o víkendech) není, zejména v obcích bez železniční dopravy, příliš dobrá. Pro zkvalitnění podmínek pro rozvoj environmentálně šetrných forem dopravy je důležité zastavit útlum regionální železniční dopravy a vytvořit zázemí pro rozvoj cyklodopravy (zejména rozšíření cyklostezek). Stále se zvyšující intenzita dopravy má vliv i na bezpečnost chodců. Je proto důležité zkvalitnit a zvýšit počet bezpečnostních opatření pro ochranu pěších či cyklistických účastníků dopravy.

Se stále intenzivnější dopravou souvisí i další problémový okruh této klíčové oblasti rozvoje území MAS Světovina – technický stav komunikací. Zatímco stav silnic I. i II. třídy se postupně zlepšuje, tak u místních komunikací to z velké části neplatí. Je nutné se tedy zaměřit na zajištění zdrojů na rekonstrukci komunikací ve vlastnictví obcí.

Dalším procesem ovlivňujícím negativně udržitelný rozvoj obcí je odchod mladých lidí z regionu, zejména ze severní části MAS. Pro utlumení tohoto procesu je důležité podpořit rozvoj a diverzifikaci pracovních příležitostí v regionu a nabídnout mladým lidem kvalitní bydlení, podmínky pro vzdělávání, dostupné sociální služby. Důležité je také pokračovat ve zvyšování atraktivity veřejných prostranství a zkvalitňovat technickou infrastrukturu, která je problémem zejména v malých sídlech regionu. Neméně potřebné je zlepšit propagaci regionů MAS Světovina jako kvalitního místa k životu. Pro zkvalitnění místní samosprávy i pro zvýšení intenzity spolkového i občanského života v obcích MAS je nutné zkvalitnit technický stav veřejných budov a míst k setkávání.

Poslední proces, který ovlivňuje negativním způsobem udržitelný rozvoj sídel MAS Světovina je překotný růst obcí a měst v suburbánní zóně města Plzně a částečně i Rokycan. Pro tyto obce platí opak toho, co bylo popisováno v předchozím odstavci. Poptávka po vlastním bydlení ve venkovských obcích v zázemí velkých měst vedla k masivní výstavbě, která zásadním způsobem ovlivnila podobu obcí i její komunitní klima. Pro regulaci další výstavby v suburbánních zónách je důležité klást důraz na kvalitní územní plánování i podporu spolkových aktivit, které začlení „novousedlíky“ do života obce.

Silné stránky	Slabé stránky
1. Zdravé životní prostředí	1. Stavby v záplavovém území

<ol style="list-style-type: none"> 2. Kvalitní dopravní spojení s Plzní 3. Relativně nízká míra nezaměstnanosti 4. Existence poměrně široké železniční sítě 5. Kvalitní síť mateřských a základních škol 6. Existence regionálního středního školství 7. Množství kulturních zařízení 8. Blízkost Plzně 	<ol style="list-style-type: none"> 2. Lokální znečištění v důsledku dopravního zatížení 3. Nefungující železniční spojení Kralovice – Mladotice 4. Podprůměrný počet obyvatel napojených na vodovod 5. Absence ČOV a kanalizace v malých sídlech MAS 6. Technický stav silnic II. a III třídy i místních komunikací 7. Horší dostupnost periferních oblastí veřejnou dopravou 8. Množství nevyužitých průmyslových a zemědělských objektů 9. Zvyšující se průměrný věk obyvatelstva 10. Nedostatečná občanská vybavenost malých obcí 11. Klesající počet obyvatel v periferních regionech 12. Nerovnoměrné rozložení center v území 13. Zhoršená dostupnost základních sociálních služeb 14. Starší bytový fond 15. Absence bytové výstavby v malých obcích 16. Nedostatek sociálního bydlení 17. Stav veřejných budov (kulturních, sociálních, vzdělávacích) 18. Nedostatek sportovní infrastruktury pro cestovní ruch 19. Neexistence územních plánů ve většině obcí MAS 20. Špatný technický stav kulturních památek
<p>Příležitosti</p>	<p>Hrozby</p>
<ol style="list-style-type: none"> 1. Čerpání dotací z národních i evropských zdrojů 2. Intenzivnější a kvalitnější využití železniční dopravy 3. Zvýšení intenzity a kvality veřejné dopravy 4. Využití brownfields 5. Realizace pozemkových úprav 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Nedostatek podzemních vod a jejich nekontrolovatelné čerpání 2. Další růst dopravního zatížení 3. Nekoncepční rozvoj ohrožující přírodu a krajinu 4. Ohrožení regionální železniční dopravy 5. Nedostatek financí na rekonstrukci dopravní a technické infrastruktury 6. Odchod mladých lidí do měst 7. Překotný růst obcí v suburbánní zóně 8. Zvyšování administrativní náročnosti správy malých obcí

	9. Nevhodný charakter nové výstavby ve vazbě na historický charakter sídel
--	--

3.3.2 Podnikání, zemědělství a lesnictví

Z hlediska ekonomických ukazatelů a charakteristik je pozitivní nízká míra nezaměstnanosti, zejména v jižní části území MAS. Pro zachování tohoto stavu je nutné iniciovat resp. zintenzivnit spolupráci veřejného a soukromého sektoru v oblasti podpory zaměstnanosti, zejména při sladění požadavků zaměstnavatelů a kvalifikace i představ absolventů středních škol i učilišť v regionu. Spolupráce veřejného a soukromého sektoru bude nutná resp. žádoucí také při hledání nového využití nevyužívaných průmyslových a zemědělských staveb v rámci území MAS Světovina.

Z hlediska podnikání je důležité stabilizovat resp. zachovat hospodářskou činnost i v těch nejmenších sídlech regionu. Je potřeba se zaměřit na podporu zejména OSVČ či drobných a malých podnikatelských subjektů ve venkovských obcích. V souvislosti s těžbou dřeva je nutné iniciovat podnikatelské aktivity v oblasti zpracování této suroviny. Zájem o podporu tohoto odvětví dokládá také Analýza absorpční kapacity (viz. příloha), která obsahuje řadu projektových záměrů v oblasti lesnictví. Neméně důležité je podporovat i rozvoj obnovitelných zdrojů energie, nicméně pouze v souvislosti s energetickou soběstačností regionů a s ohledem na funkci i charakter místní krajiny.

Velkou oblastí spolupráce obcí a zemědělských či lesnických podnikatelských subjektů je péče o krajinu. Intenzifikace zemědělství a lesnictví vedla ke snížení průchodnosti krajiny (zánik tradičních cest), snížení diverzifikace krajiny (chybí rozptýlená zeleň, meze, vodní plochy, apod.) a tím i ke snížení její retenční, protierozní a protipovodňové funkce. Důležité je tedy na základě návrhu pozemkových úprav i ve spolupráci s orgány ochrany přírody rozvíjet zemědělskou i krajinotvornou činnost, která výše uvedené negativní procesy dokáže utlumit či zvrátit. Z hlediska lesnictví je problémem nevhodná druhová skladba lesů a tím i náchylnost k širším negativním dopadům v rámci kalamitních i erozních jevů. Pozornost je nutné také věnovat péči o nově založené lesní porosty.

Silné stránky	Slabé stránky
1. Velké množství vodních toků a ploch	1. Horší dostupnost periferních oblastí veřejnou dopravou
2. Zdravé životní prostředí	2. Množství nevyužitých průmyslových a zemědělských objektů
3. Kvalitní dopravní spojení s Plzní	3. Nerovnoměrné rozložení center v území
4. Relativně nízká míra nezaměstnanosti	4. Nedostateční propagace a interpretace atraktivit regionu
5. Existence poměrně široké železniční sítě	5. Nedostatek sportovní infrastruktury pro cestovní ruch
6. CHKO Křivoklátsko	6. Nedostatek cyklostezek
7. Atraktivní příroda a krajina (přírodní dědictví)	7. Nedostatečná kvalita služeb pro cestovní ruch
8. Vysoké procento rozlohy lesů	

<p>9. Významná střediska zemědělské výroby</p> <p>10. Velké množství kulturních památek</p> <p>11. Existence významných kulturních památek</p>	<p>8. Nedostatek kvalifikované pracovní síly</p> <p>9. Zhoršující se průchodnost krajiny a také stav polních a lesních cest</p> <p>10. Nevhodná druhová skladba lesů</p>
<p>Příležitosti</p>	<p>Hrozby</p>
<p>1. Využití potenciálu řek (zejména Berounka, Klabava, Střela) pro šetrnou turistiku</p> <p>2. Čerpání dotací z národních i evropských zdrojů</p> <p>3. Využití obnovitelných zdrojů</p> <p>4. Sousedství s bývalým Vojenským újezdem Brdy</p> <p>5. Intenzivnější a kvalitnější využití železniční dopravy</p> <p>6. Podpora místních podnikatelů pro rozšíření pracovních příležitostí v regionu</p> <p>7. Využití místního potenciálu pro rozvoj agroturistiky</p> <p>8. Využití brownfields</p> <p>9. Realizace pozemkových úprav</p> <p>10. Využití hospodářského i environmentálního potenciálu lesů</p>	<p>1. Riziko povodní a vodní eroze</p> <p>2. Nedostatek podzemních vod a jejich nekontrolovatelné čerpání</p> <p>3. Znečištění povrchových a podzemních vod</p> <p>4. Pokles zájmu o venkovskou turistiku</p>

3.3.3 Životní prostředí

Území MAS Světovina je charakteristické velkým množstvím přírodně vzácných i atraktivních území. Důležitým procesem je tedy zachování přírodně vzácných území i jednotlivých přírodních atraktivit. Potřeba je zejména zkvalitnit péči o krajinu – zvýšit její průchodnost, obnovit původní cestní síť, vodní plochy a šetrným způsobem zvýšit protipovodňovou i protierozní funkci krajiny. Z hlediska klimatických změn je důležité realizovat opatření, které povedou k zachování kvalitních povrchových i podzemních zdrojů vody. Z tohoto ohledu je také třeba realizovat opatření, které povedou ke zvýšení resp. zachování kvality zemědělské půdy i ke zvýšení environmentálních funkcí lesa.

Z hlediska obcí je důležité se také zaměřit na environmentální vzdělávání, výchovu a osvětu. A to ve spolupráci s organizacemi formálního i neformálního vzdělávání a volnočasovými organizacemi ve vazbě na zvýšení environmentálního povědomí obyvatel, tak i v souvislosti s ekologicky rizikovými formami chování obyvatel, které se v regionu projevují zejména v souvislosti s černými skládkami a spalováním nevhodného topiva ve zdrojích tepla.

Třetím a neméně důležitým problémovým okruhem této klíčové oblasti je zachování zdravého životního prostředí jako jedné ze základních hodnot území v souvislosti s kvalitou bydlení. Tuto

hodnotu negativním způsobem ovlivňuje především zvyšující se intenzita dopravy (zejména podél silnic I. a II třídy a dálnice D5). Jak již bylo uvedeno v první klíčové oblasti rozvoje, je nutná podpora veřejné dopravy i environmentálně šetrných forem individuální dopravy.

Silné stránky	Slabé stránky
<ol style="list-style-type: none"> 1. Velké množství vodních toků a ploch 2. Zdravé životní prostředí 3. CHKO Křivoklátsko 4. Atraktivní příroda a krajina (přírodní dědictví) 5. Vysoké procento rozlohy lesů 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Nejsou vybudována protipovodňová opatření 2. Stavby v záplavovém území 3. Nízká retenční schopnost krajiny 4. Lokální znečištění v důsledku dopravního zatížení 5. Zhoršující se průchodnost krajiny 6. Absence ČOV a kanalizace v malých sídlech MAS 7. Černé skládky 8. Krajina narušená nevhodnou výstavbou (zejména v okolí D5)
Příležitosti	Hrozby
<ol style="list-style-type: none"> 1. Využití potenciálu řek (zejména Berounka, Klabava, Střela) pro šetrnou turistiku 2. Čerpání dotací z národních i evropských zdrojů 3. Využití obnovitelných zdrojů 4. Sousedství s bývalým Vojenským újezdem Brdy 5. Zlepšení průchodnosti krajiny 6. Intenzivnější a kvalitnější využití železniční dopravy 7. Zvýšení intenzity a kvality veřejné dopravy 8. Realizace pozemkových úprav 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Riziko povodní a vodní eroze 2. Nedostatek podzemních vod a jejich nekontrolovatelné čerpání 3. Znečištění povrchových a podzemních vod 4. Další růst dopravního zatížení 5. Nekoncepční rozvoj ohrožující přírodu a krajinu

3.3.4 Kultura, památky a cestovní ruch

Z hlediska kulturních aktivit je možné území rozdělit do dvou tématických oblastí – severní část je atraktivní zejména v souvislosti s církevní kolonizací území s centrem v Plasích (cisterciácký klášter). Jižní část území je atraktivní z hlediska aktivit připomínající hospodářský život regionu. V severní i jižní části regionu je velké množství venkovských kulturních památek (zejména sakrálních). Velkým problémem je jejich technický stav. I když se technický stav památek v posledních dvaceti letech zlepšil, tak je v území celá řada nemovitých i movitých kulturních památek, které na svou opravu čekají. Vzhledem k finanční náročnosti těchto rekonstrukcí, je v současné době jedinou možností řešení tohoto problému zajištění dotací z národních či evropských intervenčních programů. Částečně mohou pomoci i crowdfundingové aktivity (např. www.culturenet.cz).

Z hlediska cestovního ruchu je důležité vytvořit zejména ucelenou a environmentálně šetrnou interpretaci přírodního a kulturního dědictví regionů MAS. Pro tuto aktivitu je potřeba iniciovat spolupráci mezi veřejným a soukromým sektorem i orgány ochrany přírody, a to jak v rámci území MAS, tak i mimo toto území (CHKO Křivoklátsko, CHKO Brdy). Jako nástroj interpretace kulturního a přírodního dědictví je třeba nadále rozšiřovat množství naučných stezek. Rozvoj cestovního ruchu také omezuje fakt, že zejména v malých obcích regionu nejsou žádné ubytovací či stravovací kapacity. Limitem je také horší kulturní a sportovní infrastruktura pro návštěvníky regionu. Nadále je také nutno rozvíjet cykloturistickou i turistickou infrastrukturu.

Z hlediska odvětví turistického ruchu je důležité pokračovat v rozvoji resp. v iniciování rozvoje vodní turistiky, agroturistiky, hipoturistiky či kongresové turistiky. Vzhledem k blízkosti Plzně je vhodné se zaměřit na krátkodobé formy turistiky a stát se zázemím tohoto města pro volnočasové aktivity. Z tohoto důvodu je důležité zkvalitnit veřejnou dopravu do regionu, vzhledem četnosti železničních tratí v regionech MAS, pak zejména tu železniční.

Silné stránky	Slabé stránky
<ol style="list-style-type: none"> 1. Velké množství vodních toků a ploch 2. Zdravé životní prostředí 3. Kvalitní dopravní spojení s Plzní 4. Existence poměrně široké železniční sítě 5. CHKO Křivoklátsko 6. Atraktivní příroda a krajina (přírodní dědictví) 7. Letiště Plasy 8. Velké množství kulturních památek 9. Klášter Plasy 10. Mariánská Týnice – Muzeum a galerie severního Plzeňska 11. Existence významných kulturních památek 12. Množství kulturních zařízení 13. Blízkost Plzně 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Nefungující železniční spojení Kralovice – Mladotice 2. Zhoršující se průchodnost krajiny 3. Černé skládky 4. Krajina narušená nevhodnou výstavbou (zejména v okolí D5) 5. Technický stav silnic II. a III třídy i místních komunikací 6. Horší dostupnost periferních oblastí veřejnou dopravou 7. Nedostatečná občanská vybavenost malých obcí 8. Absence bytové výstavby v malých obcích 9. Nedostateční propagace a interpretace atraktivit regionu 10. Nedostatek sportovní infrastruktury pro cestovní ruch 11. Nedostatek cyklostezek 12. Nedostatečná kvalita služeb pro cestovní ruch 13. Špatný technický stav kulturních památek
Příležitosti	Hrozby
<ol style="list-style-type: none"> 1. Využití potenciálu řek (zejména Berounka, Klabava, Střela) pro šetrnou turistiku 2. Čerpání dotací z národních i evropských zdrojů 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Znečištění povrchových a podzemních vod 2. Další růst dopravního zatížení 3. Nekoncepční rozvoj ohrožující přírodu a krajinu 4. Ohrožení regionální železniční dopravy

3. Sousedství s bývalým Vojenským újezdem Brdy	5. Nevhodný charakter nové výstavby ve vazbě na historický charakter sídel
4. Zlepšení průchodnosti krajiny	6. Pokles zájmu o venkovskou turistiku
5. Intenzivnější a kvalitnější využití železniční dopravy	
6. Zvýšení intenzity a kvality veřejné dopravy	
7. Využití místního potenciálu pro rozvoj agroturistiky	

3.3.5 Sociální oblast, vzdělávání a volný čas

Zázemí pro vzdělávání, sociální oblast a volný čas patří ke stěžejním indikátorům kvality života v regionu. Z hlediska vzdělávání je možné říci, že regiony MAS Světovina disponují kvalitní sítí předškolních zařízení a základních škol. Ve vzdělávací oblasti analýza území identifikovala tři problémové okruhy. První z nich je naplněná kapacita předškolních zařízení, která je způsobena stávajícími populačně silnými ročníky. Druhým problémem je nutnost modernizace vzdělávací infrastruktury v jednotlivých školách a zařízeních, popř. i modernizace či rekonstrukce budov (předškolních zařízení, základní i střední školy). Třetí důležitou oblastí je sladění rodinného a profesního života, což je vzhledem k nutnosti dojíždět za prací, jedním z největších problémů, které mladé rodiny na venkově mají. Z tohoto důvodu je dobré budovat kapacity doplňující či kapacitně rozšiřující stávající institucionální zařízení (školní družiny, kluby).

Z hlediska volnočasové infrastruktury je situace v území MAS problematická, zejména v malých obcích. Je důležité hledat zdroje na obnovu, vybavení či výstavbu zařízení, které umožní obyvatelům MAS kvalitní trávení volného času a zároveň podpoří upevňování mezilidských vazeb v rámci jednotlivých venkovských komunit. Důležité je zejména do těchto společenských struktur zapojit jednotlivce či skupiny ohrožené sociálním vyloučením.

Posledním tématickým celkem této klíčové oblasti rozvoje jsou sociální služby. I zde je nutné říci, že dostupnost sociálních i návazných služeb v regionu není dobrá. Z hlediska sociálních služeb je zcela poddimenzovaná celá severní část území MAS, horší dostupnost sociálních služeb je i pro obyvatele malých obcí. Vyjma Rokycan v území zcela schází sociální bydlení. Primární prevence, péče o osoby ohrožené sociálním vyloučením či o osoby v krizové situaci prakticky v území neexistuje a je zajišťována pouze z krajského města Plzně.

Silné stránky	Slabé stránky
1. Kvalitní dopravní spojení s Plzní	1. Horší dostupnost periferních oblastí veřejnou dopravou
2. Relativně nízká míra nezaměstnanosti	2. Zvyšující se průměrný věk obyvatelstva
3. Existence poměrně široké železniční sítě	3. Nedostatečná občanská vybavenost malých obcí
4. CHKO Křivoklátsko	4. Klesající počet obyvatel v periferních regionech

5. Atraktivní příroda a krajina (přírodní dědictví) 6. Letiště Plasy 7. Velké množství kulturních památek 8. Klášter Plasy 9. Mariánská Týnice – Muzeum a galerie severního Plzeňska 10. Existence významných kulturních památek 11. Kvalitní síť mateřských a základních škol 12. Existence regionálního středního školství 13. Množství kulturních zařízení 14. Blízkost Plzně	5. Nerovnoměrné rozložení center v území 6. Zhoršená dostupnost základních sociálních i návazných služeb 7. Nedostatek sociálního bydlení 8. Stav veřejných budov (kulturních, sociálních, vzdělávacích) 9. Nedostatek cyklostezek
Příležitosti	Hrozby
1. Využití potenciálu řek (zejména Berounka, Klabava, Střela) pro šetrnou turistiku 2. Čerpání dotací z národních i evropských zdrojů 3. Sousedství s bývalým Vojenským újezdem Brdy 4. Intenzivnější a kvalitnější využití železniční dopravy 5. Využití brownfields	1. Ohrožení regionální železniční dopravy 2. Odchod mladých lidí do měst 3. Zvyšování administrativní náročnosti správy malých obcí 4. Nevhodný charakter nové výstavby ve vazbě na historický charakter sídel

3.4 Problémy a potřeby řešené prostřednictvím ESI fondů

V předcházející kapitole byly definovány problémy a potřeby území v působnosti MAS Světovina. V této kapitole bude pak výčet problémů a potřeb, který bude řešen prostřednictvím ESI fondů, tedy v rámci jednotlivých programových rámců popsaných v Akčním plánu (kapitola 4.9). Následující tabulka ukazuje výčet těchto problémů a potřeb řazených dle jednotlivých klíčových oblastí rozvoje s přiřazením jednotlivých programových rámců.

Klíčová oblast rozvoje	Problém či potřeba	Programový rámec
Udržitelný rozvoj obcí	Vytvořit zázemí pro rozvoj cyklodopravy	PR IROP
	Zvýšit bezpečnost silniční dopravy	PR IROP
Podnikání, zemědělství a lesnictví	Podpora drobných a malých podnikatelských subjektů	PR PRV
Životní prostředí	Zkvalitnění péče o krajinu	PR PRV
Kultura, památky a cestovní ruch	Péče o kulturní dědictví	PR IROP
	Zvýšení neproduktivních funkcí lesa	PR PRV

Sociální oblast, vzdělávání a volný čas	Absence sociálního bydlení	PR IROP
	Zkvalitnění sociálních a návazných služeb	PR IROP, PR OPZ
	Sladění rodinného a profesního života	PR OPZ

4 Strategická část

4.1 Popis strategické části

Dlouhodobá Vize rozvoje území, která je v souladu se strategickou vizí a principy SCLLD a

- jasně a stručně vyjadřuje, čeho bude realizací rozvojové strategie a činností MAS Světovina dosaženo.

Strategické cíle, které

- naplňují vizi i misi a
- definují rámec **pěti oblastí rozvoje území**, na něž je SCLLD MAS Světovina zaměřena

Specifické cíle, které

- jsou rozděleny do podoblastí rozvoje území
- naplňují jednotlivé strategické cíle,
- konkretizují je a
- specifikují kroky, jimiž bude naplnění strategických cílů rozvojové strategie (a tedy i vize) dosaženo.

V následující kapitole jsou výše uvedené cíle, vize a mise představeny a podrobněji popsány včetně

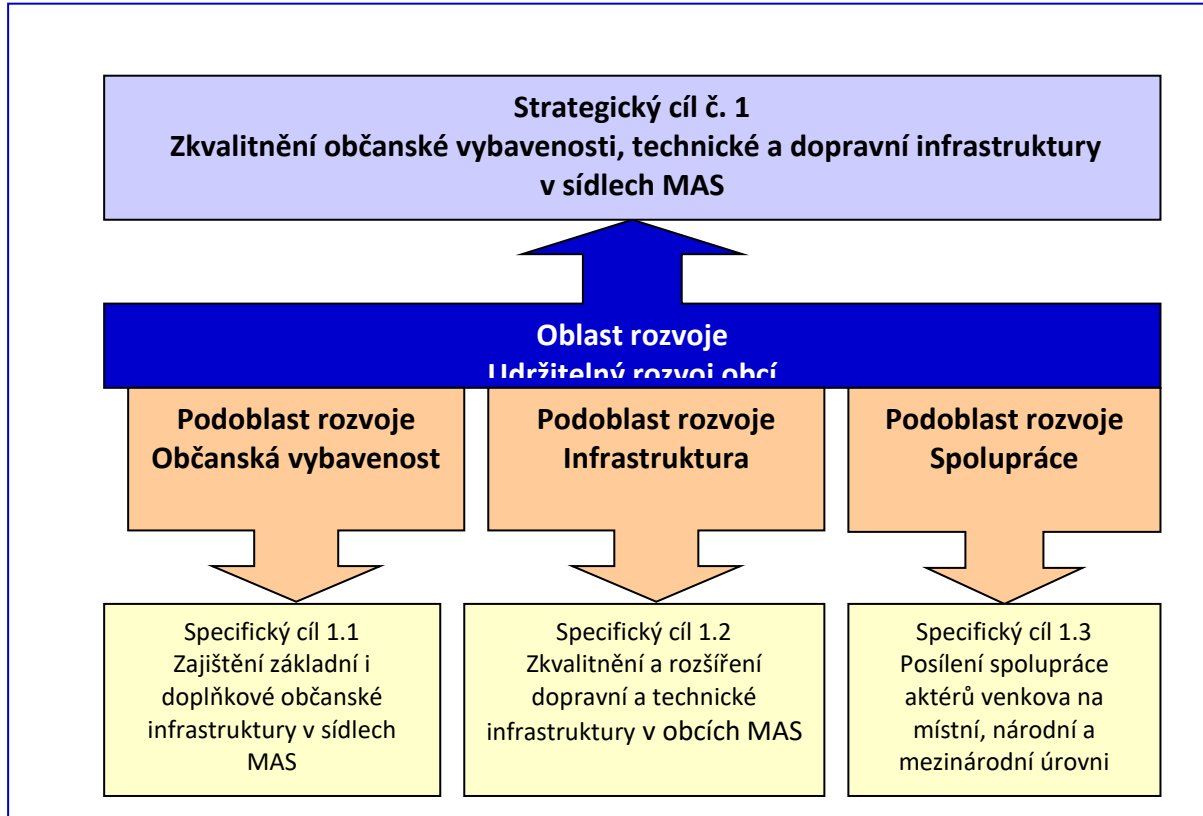
- **opatření**, jejichž uskutečněním bude vytyčených strategických cílů, specifických cílů i vize dosaženo,
- **aktivit**, konkrétních činností, které naplňují jednotlivá opatření a potažmo i cíle

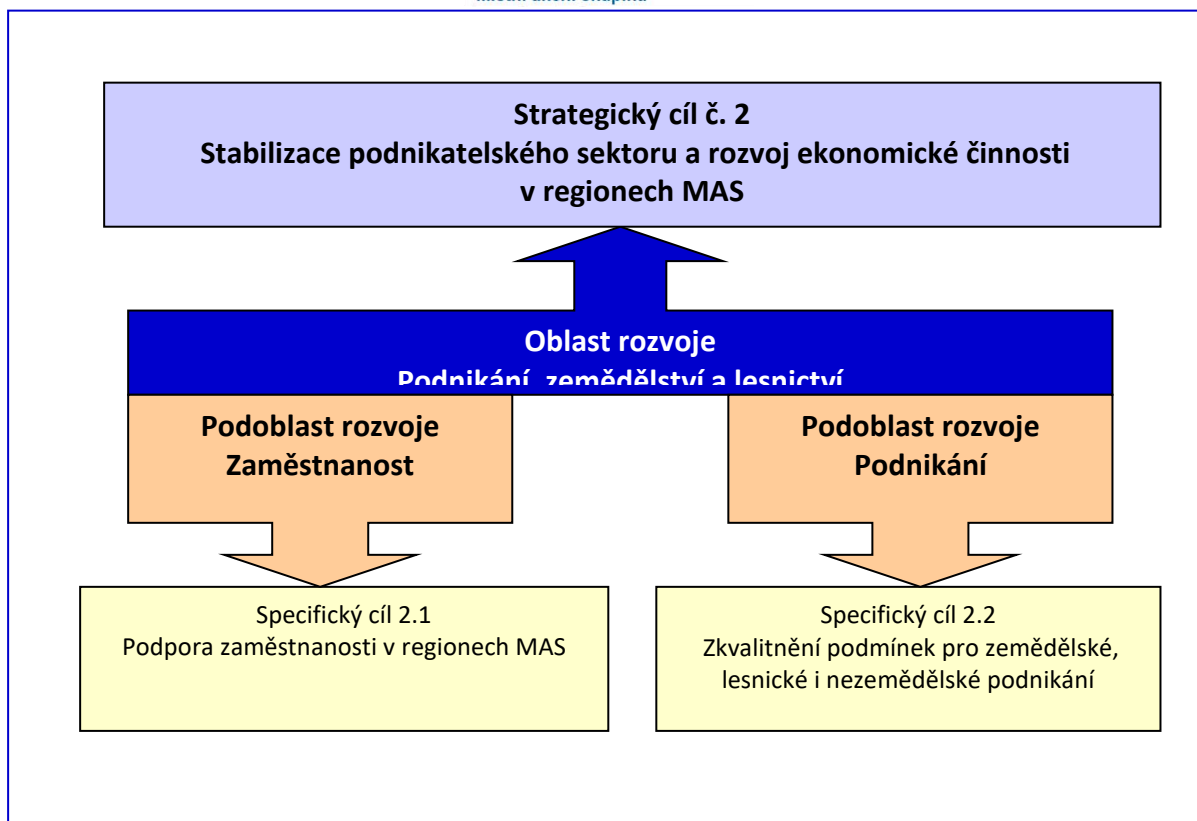
4.2 Dlouhodobá vize území MAS Světovina

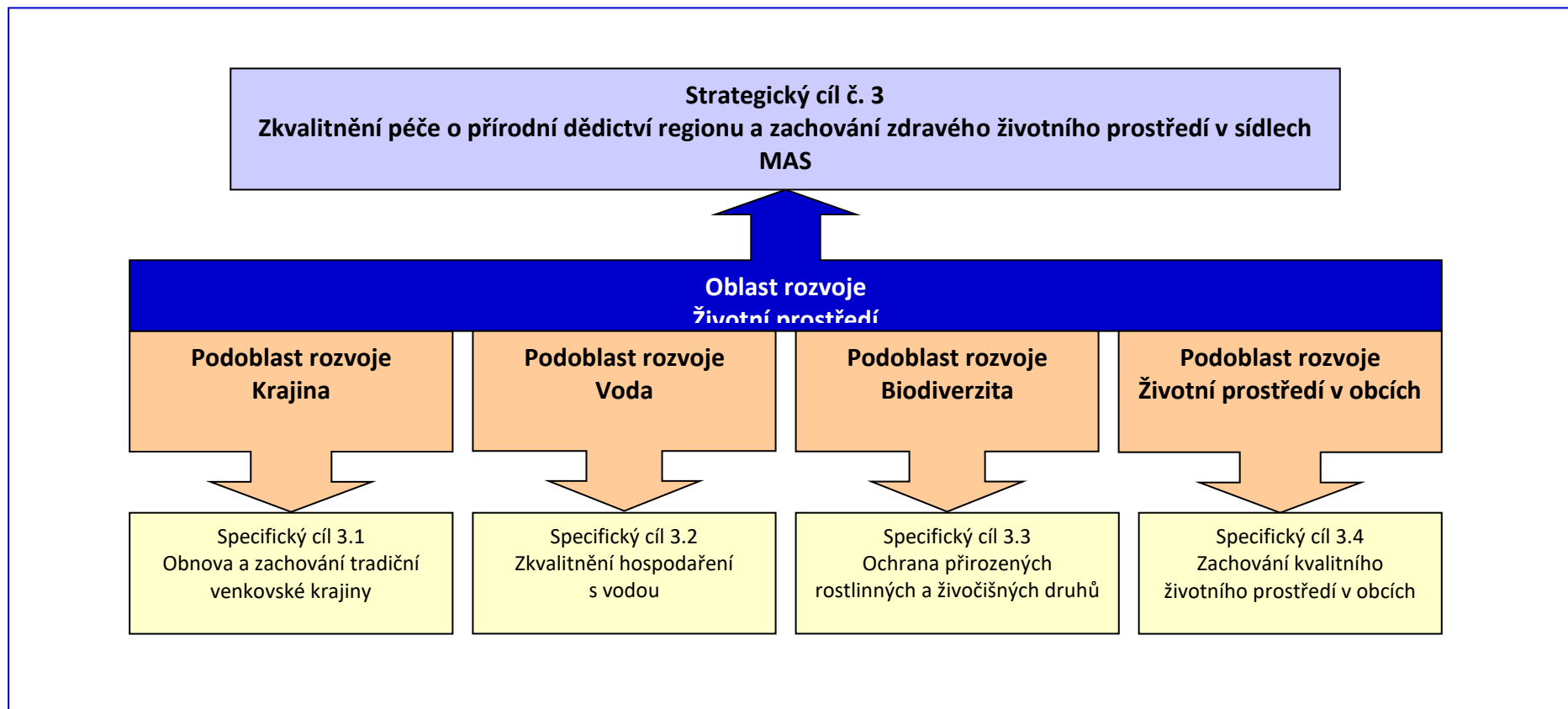
Území MAS udržitelným způsobem chrání a využívá své kulturní a přírodní dědictví. Území MAS je atraktivním místem pro obyvatele, zaměstnavatele, podnikatele i návštěvníky

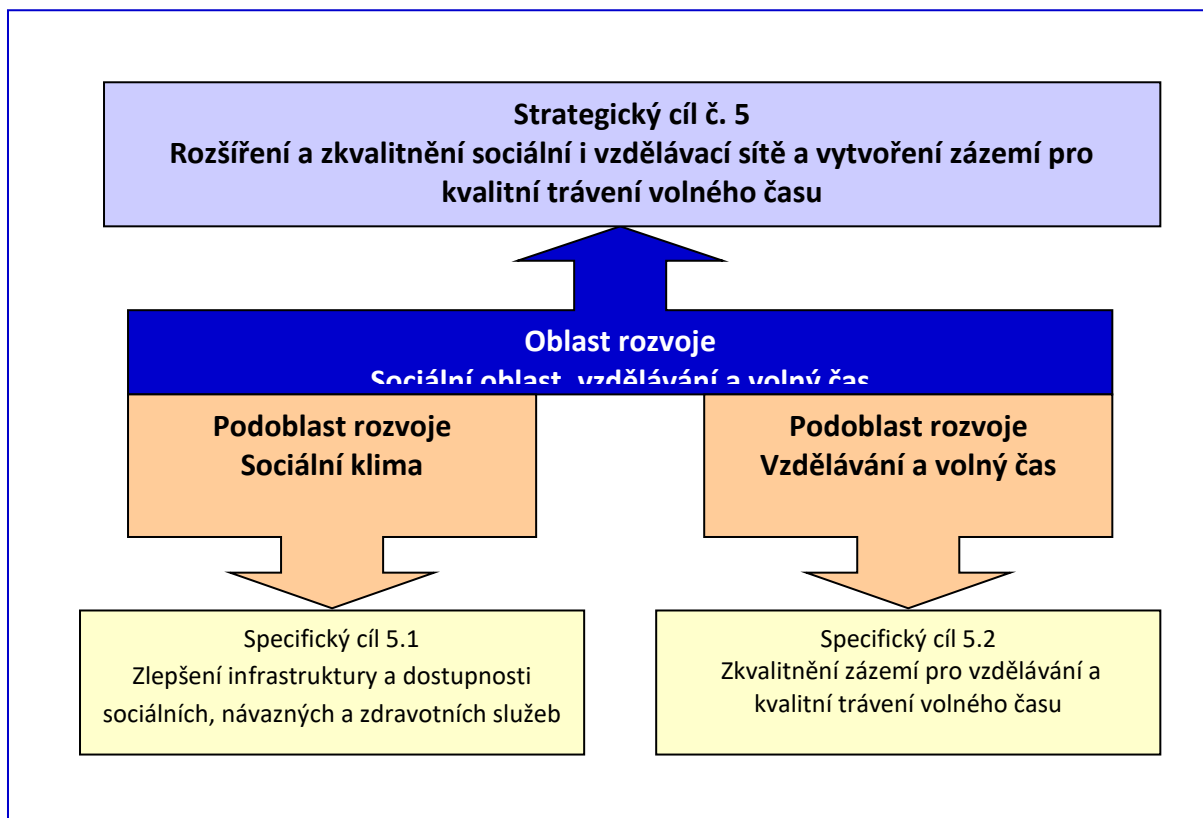
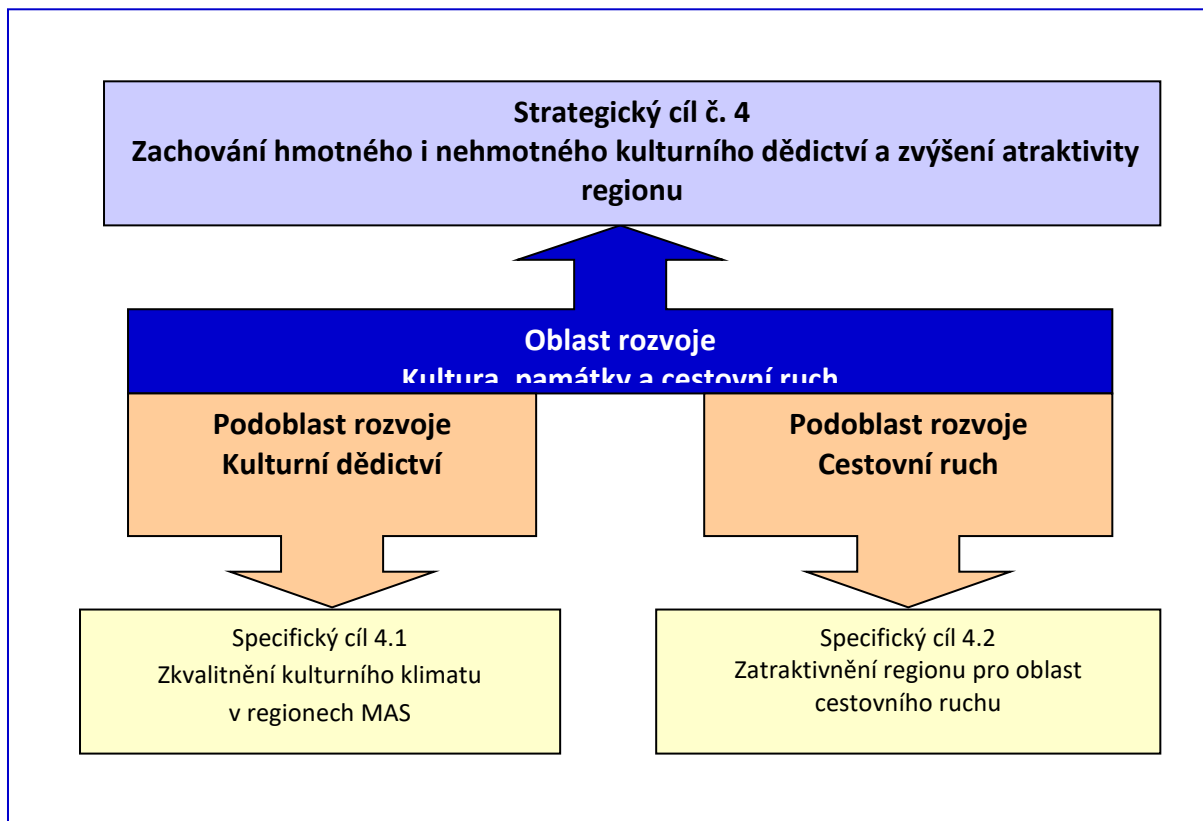
jednotlivých obcí a regionů. Partnerství obcí, podnikatelských subjektů a nestátních neziskových organizací je stále se rozvíjející a prohlubující platformou pro další rozvoj regionu.

4.3 Provázání cílů a oblastí rozvoje









4.4 Popis strategických a specifických cílů

4.4.1 Strategický cíl č. 1 – Zkvalitnění občanské vybavenosti, technické a dopravní infrastruktury v sídlech MAS

Tento cíl se skládá ze dvou tématických podoblastí rozvoje. První oblast v sobě zahrnuje zkvalitnění občanské vybavenosti tak, aby obce v regionech MAS splňovala alespoň základní materiální, technické i estetické standardy. Důležitým tématem první podoblasti je také zkvalitnění obecních budov i bytového fondu. Tématem, které je součástí první podoblasti je i strategické a územní plánování. Druhou podoblast tvoří technická a dopravní infrastruktura. Zkvalitnění infrastruktury zvýší kvalitu bydlení v sídlech, bezpečnost dopravy a je jedním z předpokladů uchování zdravého životního prostředí v sídlech MAS.

Klíčová oblast rozvoje: Udržitelný rozvoj obcí	
Strategický cíl č. 1 - Zkvalitnění občanské vybavenosti, technické a dopravní infrastruktury v sídlech MAS	
Podoblast rozvoje: Občanská vybavenost	
<i>Specifický cíl 1.1 – Zajištění základní i doplňkové občanské infrastruktury v sídlech MAS</i>	
Opatření:	Aktivity:
1.1.1 Rekonstrukce, výstavba a vybavení obecních budov či bytů	Investice do výstavby, rekonstrukce či vybavení obecních úřadů, hasičských zbrojnic, obchodů, obecních hospod, apod. (včetně bezbariérovosti)
	Investice do rekonstrukce či výstavby bytového fondu
1.1.2 Zatraktivnění veřejných prostranství	Rekonstrukce návší, vnitrobloků, prostranství podél komunikací a pořízení či doplnění informačního systému
	Výstavba a rekonstrukce parků, hřišť a vodních ploch v intravilánech obcí (návesní rybníky, hasičské nádrže, apod.)
	Úprava a rekonstrukce pietních míst, hřbitovů a památníků
	Využití nevyužívaných ploch a budov
1.1.3 Kvalitní strategické a územní plánování v obcích	Vytváření a aktualizace strategických, územních či regulačních plánů
	Zapojování veřejnosti do rozvoje sídel
Podoblast rozvoje: Infrastruktura	

<i>Specifický cíl 1.2: Zkvalitnění a rozšíření dopravní a technické infrastruktury v obcích MAS</i>	
Opatření:	Aktivity:
1.2.1 Zlepšení technického stavu a bezpečnosti silniční a cestní sítě	Rekonstrukce místních komunikací, chodníků či míst k parkování
	Zvýšení bezpečnosti dopravy a zavádění bezbariérových prvků
	Budování přestupních terminálů
	Podpora infrastruktury pro environmentálně šetrné druhy dopravy (např. cyklostezky)
	Zkvalitnění lesnické a zemědělské infrastruktury
1.2.2 Rozšíření a zkvalitnění technické infrastruktury	Kanalizace
	Plynofikace
	Vodovodní síť, vrty, studny, úpravný vody
Podoblast rozvoje: Spolupráce	
<i>Specifický cíl 1.3: Posílení spolupráce aktérů venkova na místní, národní a mezinárodní úrovni</i>	
Opatření:	Aktivity:
1.3.1 Podpora kvalitní spolupráce uvnitř území	Podpora spolupráce subjektů z veřejného, neziskového a podnikatelského sektoru
	Zapojení veřejnosti do dění v území
	Podpora vzniku a realizace společných projektů napříč sektory v území (v oblasti cestovního ruchu, provázanosti školství a zaměstnavatelů apod.)
	Zkvalitnění informovanosti a koordinace rozvojových aktivit v územích
	Vytvoření zásobníku projektů a jejich aktualizace
1.3.2 Podpora a rozvoj spolupráce s partnery mimo území MAS	Podpora další spolupráce s ostatními MAS při výměně zkušeností při realizaci CLLD
	Podpora společných projektů s partnery mimo území (MAS, mikroregiony apod.)
	Přenos zkušeností na národní i mezinárodní úrovni (školení, semináře, vzdělávání)

4.4.2 Strategický cíl č. 2 – Stabilizace podnikatelského sektoru a rozvoj ekonomické činnosti v regionech MAS

Druhý strategický cíl je zaměřen na podporu zvýšení i diverzifikace ekonomických aktivit v území MAS a zlepšení podmínek pro místní podnikatelské subjekty. Do tohoto cíle jsou

zahrnuty aktivity, které zvýší uplatnitelnost skupin obyvatel ohrožených na trhu práce, absolventů či osob ohrožených sociálním vyloučením. Smyslem těchto aktivit je udržení mladých lidí v regionu, snižování bariér mezi zaměstnavateli a potenciálními zaměstnanci (zejména skupinami či jednotlivci, kteří mohou být ohroženi sociálním vyloučením). Druhou podoblastí je podpora podnikání v sídlech MAS. Důležité je zejména podporovat podnikatele z malých sídel, kde je ekonomická činnost malá či se stále snižuje. Cílem je zvýšit počet pracovních příležitostí v obcích. Důležité je také podpořit aktivity spolupráce veřejného a soukromého sektoru v oblasti péče o krajinu a lesy.

Klíčová oblast rozvoje: Podnikání, zemědělství a lesnictví	
Strategický cíl č. 2 – Stabilizace podnikatelského sektoru a rozvoj ekonomické činnosti v regionech MAS	
Podoblast rozvoje: Zaměstnanost	
<i>Specifický cíl 2.1 – Podpora zaměstnanosti v regionech MAS</i>	
Opatření:	Aktivity:
2.1.1. Zavádění prvků a procesů podporující uplatnitelnost skupin znevýhodněných či vstupujících na trh práce	Podpora aktivit pro uplatnitelnost lidí ohrožených sociálním vyloučením na trhu práce
	Sociální podnikání
	Spolupráce veřejného a soukromého sektoru v rámci podpory zaměstnanosti
	Spolupráce veřejného a soukromého sektoru v rámci využití nevyužívaných veřejných, průmyslových i zemědělských areálů a budov
Podoblast rozvoje: Podnikání	
<i>Specifický cíl 2.2 – Zkvalitnění podmínek pro zemědělské, lesnické i nezemědělské podnikání</i>	
Opatření:	Aktivity:
2.2.1 Podpora nezemědělského podnikání	Investice do staveb a technologií
	Uvádění produktů na místní a regionální trhy
2.2.2 Podpora zemědělských a lesnických podnikatelů	Investice do staveb a technologií
	Uvádění produktů na místní a regionální trhy
	Spolupráce podnikatelských subjektů

	Vzdělávání a poradenství v zemědělství a lesnictví
--	--

4.4.3 Strategický cíl č. 3 – Zkvalitnění péče o přírodní dědictví regionu a zachování zdravého životního prostředí v sídlech MAS

Vzhledem k tomu, že v území je řada přírodně velmi vzácných a chráněných lokalit, patří tento strategický cíl mezi ty nejdůležitější. Péče o přírodní dědictví a jeho uchování příštím generacím je jedním ze základních úkolů MAS Světovina i členů a partnerů MAS. Cíl řeší témata v oblasti udržitelné péče o krajinu (např. obnovu fragmentace krajiny), vodu i životní prostředí v sídlech MAS. Důležitým tématem je zastavení či zpomalení procesu zvyšující se neprostupnosti krajiny, snižování její retenční funkce a její postupné vysychání. Důležité je také v souvislosti se změnou klimatu nastavit odpovídající opatření v souvislosti s hospodařením se zásobami povrchové i podzemní vody. Velké množství přírodně cenných území s sebou nese i odpovědnost za zachování ohrožených a vzácných rostlinných i živočišných druhů. Posledním tématem je zachování zdravého životního prostředí v obcích MAS, zejména v souvislosti se stále se zvyšujícím dopravním zatížením. Pro udržitelný rozvoj sídel je také důležité podpořit aktivity zvyšující účinnost i efektivitu systému odpadového hospodářství.

Klíčová oblast rozvoje: Životní prostředí	
Strategický cíl č. 3 – Zkvalitnění péče o přírodní dědictví regionu a zachování zdravého životního prostředí v sídlech MAS	
Podoblast rozvoje: Krajina	
<i>Specifický cíl 3.1 Obnova a zachování tradiční venkovské krajiny</i>	
Opatření:	Aktivity:
3.1.1 Zvýšení prostupnosti krajiny	Obnova zaniklé cestní sítě
	Rekonstrukce zemědělských a polních cest i pěšin
	Výsadba liniové, skupinové a solitérní zeleně a péče o památná místa v krajině
3.1.2 Zvýšení retenčních a protierozních schopností krajiny	Péče o drobnou venkovskou architekturu v krajině či památné stromy
	Realizace návrhů pozemkových úprav
	Budování protierozních a protipovodňových opatření
	Péče o přirozené vodní cesty v krajině

	Iniciace procesu pozemkových úprav
3.1.3 Zvýšení společenských, environmentálních i hospodářských funkcí lesů	Aktivity zvyšující rekreační funkci lesa (odpočívadla, naučné stezky, herní prvky, apod.)
	Protipovodňová opatření v lesích
	Výsadba melioračních a zpevňujících dřevin
Podoblast rozvoje: Voda	
<i>Specifický cíl 3.2 – Zkvalitnění hospodaření s vodou</i>	
Opatření:	Aktivity:
3.2.1 Kvalitní povrchové i podzemní vody	Rekonstrukce a výstavba ČOV
	Zavádění kořenových čističek a dalších opatření zvyšujících kvalitu vody
	Aktivity na zachování stavu a kvality podzemních vod
	Obnova a zachování vodních prvků v krajině (rybníky, studánky, prameny, apod.)
Podoblast rozvoje: Biodiverzita	
<i>Specifický cíl 3.3: Ochrana přirozených rostlinných a živočišných druhů</i>	
Opatření:	Aktivity:
3.3.1 Zachování přírodní a druhové rozmanitosti	Péče o krajinu a vodní toky v souladu s potřebami chráněných a ohrožených druhů
	Likvidace a prevence před šířením invazních druhů
	Péče o velkoplošně i maloplošně chráněné lokality a území
Podoblast rozvoje: Životní prostředí v obcích	
<i>Specifický cíl 3.4: Zachování kvalitního životního prostředí v obcích</i>	
Opatření:	Aktivity:
3.4.1 Eliminace zdrojů znečištění ovzduší	Podpora environmentálně šetrných zdrojů tepla
	Aktivity snižující prašnost a hluk z dopravního zatížení

	Zkvalitnění veřejné dopravy a propagace environmentálně šetrných druhů dopravy
3.4.2 Zvýšení kvality a efektivity odpadového hospodářství	Podpora vybavení pro zařízení odpadového hospodářství
	Budování zařízení pro nakládání s odpady (např. kompostárny)
	Likvidace černých skládek
	Sanace ekologických zátěží
3.4.3 Využití obnovitelných zdrojů energie	Podpora výrobců a zpracovatelů biomasy v souladu s požadavky ochrany přírody a krajiny
	Podpora zavádění obnovitelných zdrojů v souladu s požadavky ochrany přírody a krajiny
	Tvorba regionálních i místních energetických koncepcí
3.4.4 Environmentální vzdělávání, výchova a osvěta	Informovanost o problematice ochrany přírody
	Prevence vzniku černých skládek a využívání nevhodných paliv
	Spolupráce škol, obcí, NNO a podnikatelských subjektů v rámci vzdělávání a informovanosti o problematice životního prostředí

4.4.4 Strategický cíl č. 4 – Zachování hmotného i nehmotného kulturního dědictví a zvýšení atraktivity regionu

Čtvrtý strategický cíl je tématicky zaměřen na obnovu a péči o kulturní dědictví regionu a zvýšení atraktivity regionu pro potenciální návštěvníky. V území MAS se nachází nejenom řada velmi vzácných kulturních památek, ale také celá řada místních kulturně cenných i chráněných venkovských památek, které jsou vzpomínkou na duchovní, hospodářský či společenský život předků. Je důležité toto dědictví zachovat i pro další generace. Důležité je také toto dědictví popsat a interpretovat pro místní obyvatele i návštěvníky regionu. Významným prvkem tvořícím základ místní identity je nehmotné kulturní dědictví, které je součástí života v regionu. Z hlediska cestovního ruchu patří území MAS mezi potenciálně velmi atraktivní regiony. Je důležité se tedy zaměřit na zkvalitnění zázemí pro návštěvníky, kvalitu služeb i propagaci území.

Klíčová oblast rozvoje: Kultura, památky a cestovní ruch

Strategický cíl č. 4 – Zachování hmotného i nehmotného kulturního dědictví a zvýšení atraktivity regionu

Podoblast rozvoje: Kulturní dědictví

<i>Specifický cíl 4.1: Zkvalitnění kulturního klimatu v regionech MAS</i>	
Opatření:	Aktivity:
4.1.1 Obnova, zachování a využití kulturního dědictví	Rekonstrukce nemovitých a movitých kulturních památek
	Uchování nehmotného kulturního dědictví (folklor, pověsti, zvyky, apod.)
	Propagační a edukativní činnost v souvislosti s kulturním dědictvím
	Podpora muzeí a galerií
	Využití a zpřístupnění památek
4.1.2 Podpora kulturního a společenského dění	Podpora kulturních akcí
	Podpora tradičních trhů či jarmarků
	Zvyšování kulturního povědomí obyvatel
	Podpora kulturních spolků (ochotnická divadla, pěvecké sbory, hudební uskupení, apod.)
Podoblast rozvoje: Cestovní ruch	
<i>Specifický cíl 4.2: Zatraktivnění regionu pro oblast cestovního ruchu</i>	
Opatření:	Aktivity:
4.2.1 Zkvalitnění propagace i zázemí regionu pro rozvoj cestovního ruchu	Infrastruktura pro cestovní ruch
	Zkvalitnění služeb pro cestovní ruch
	Propagace a interpretace kulturního a přírodního dědictví regionu
	Vytváření tématických balíčků pro cestovní ruch
	Podpora destinačního managementu cestovního ruchu
	Rozvoj agroturistiky, vodní turistiky, kongresové turistiky

4.4.5 Strategický cíl č. 5 – Rozšíření a zkvalitnění sociální i vzdělávací sítě a vytvoření zázemí pro kvalitní trávení volného času

Pátý cíl tvoří tři témata – vzdělávání, sociální oblast a volnočasové aktivity. Vzdělávání je jedním ze základních atributů kvality života v regionu. Důležitý je nejenom technický stav jednotlivých vzdělávacích zařízení, ale také kvalita výuky žáků či péče o děti v předškolních zařízeních. Jedním z témat propojující sociální oblast, vzdělávání a volný čas je sladění profesního a rodinného života. Toto téma je na venkově obzvlášť důležité, neboť celá řada rodičů musí za prací dojíždět. V rámci sociální oblasti je důležité se zaměřit nejenom na zvýšení kvality a dostupnosti sociální a zdravotní péče, ale také na zaměření služeb v souladu s individuálními potřebami jednotlivých klientů či pacientů. Z hlediska volného času je hlavním tématem podpora místních spolků a sdružení, které jsou hlavním iniciátorem sportovních, kulturních i společenských aktivit obcí MAS. Důležité je také zkvalitnit a rozšířit infrastrukturu pro volný čas, ať již pro obyvatele obcí, tak i z hlediska cestovního ruchu.

Klíčová oblast rozvoje: Sociální oblast, vzdělávání a volný čas	
Strategický cíl č. 5 – Rozšíření a zkvalitnění sociální i vzdělávací sítě a vytvoření zázemí pro kvalitní trávení volného času	
Podoblast rozvoje: Sociální klima	
<i>Specifický cíl 5.1 – Zlepšení infrastruktury a dostupnosti sociálních, návazných a zdravotních služeb</i>	
Opatření:	Aktivity:
5.1.1 Zkvalitnění sítě sociálních, návazných a zdravotních služeb	Rekonstrukce, výstavba a vybavení zařízení pro sociální či zdravotní služby
	Sociální bydlení
	Podpora poskytovatelů sociálních a návazných služeb
	Podpora komunitní sociální práce
	Podpora spolupráce poskytovatelů sociálních služeb a zdravotních služeb
	Podpora tvorby komunitních plánů sociálních služeb
	Zkvalitnění dostupnosti zdravotních služeb
	Vzdělávání v oblasti sociální a návazné péče
Podoblast rozvoje: Vzdělávání a volný čas	
<i>Specifický cíl 5.2 – Zkvalitnění zázemí pro vzdělávání a kvalitní trávení volného času</i>	

Opatření:	Aktivity:
5.2.1 Podpora předškolního, základního a středního i mimoškolního vzdělávání a péče o dítě	Rekonstrukce, výstavba a vybavení zařízení formálního i neformálního vzdělávání
	Zvýšení kapacity předškolních zařízení
	Podpora dětských skupin
	Podpora příměstských táborů
	Podpora mateřských center
	Podpora místně ukotveného vzdělávání (regionální vlastivědy, exkurze u místních podnikatelů, apod.)
5.2.2 Zlepšení zázemí pro volnočasové aktivity	Výstavba, rekonstrukce a vybavení sportovních, kulturních a společenských zařízení
	Podpora vzniku zájmových klubů či kroužků pro všechny věkové skupiny

4.5 Popis integrovaných rysů SCLLD

Klíčové oblasti rozvoje i jednotlivé cíle SCLLD jsou dílčí tématické části, jejichž smyslem je naplnit vizi území, která je definována v rámci kapitoly 4.2 tohoto strategického dokumentu. Pro naplnění jednotlivých cílů a tedy i dlouhodobé vize území MAS Světovina budou využity nástroje, které v sobě budou integrovat více výše definovaných opatření, oblastí rozvoje i cílových skupin. Tyto tzv. integrované rysy jsou následující:

Komunitní plánování v regionu – smyslem tohoto integrovaného rysu je zapojit do rozvoje regionů, měst i obcí co nejširší spektrum místních aktérů. Zároveň je tento nástroj platformou pro koncepční a transparentní rozvoj území MAS Světovina. Mezi činitele, kteří tento nástroj vytváří, patří zejména strategické dokumenty jednotlivých měst a obcí, které jsou zpracovávány v úzké kooperaci s místními obyvateli. Dalším činitelem tohoto integrovaného rysu je pak proces komunitního plánování sociálních služeb, kdy společně poskytovatelé sociálních služeb, zadavatelé sociálních služeb, uživatelé sociálních služeb a veřejnost plánují strategii rozvoje sociálních i návazných služeb na daném území. Posledním a zatím nejméně v regionu vyzkoušeným činitelem komunitního plánování v regionu jsou Místní akční plány formálního i neformálního vzdělávání dětí do 15 let. Všechny výše vyjmenované procesy představují cyklický a spirálovitě se opakující proces. Z tohoto důvodu SCLLD MAS Světovina

z výstupů komunitního plánování vychází a zároveň ho i využívá jako nástroj pro naplnění definovaných cílů a dlouhodobé vize území.

Společná propagace a prezentace regionu – tento integrovaný rys v sobě zahrnuje dvě vzájemně propojené oblasti. První z nich je prezentace a propagace regionu jako atraktivního místa pro život. Tato oblast klade důraz zejména na kvalitní občanskou i technickou vybavenost jednotlivých sídel MAS, zdravé životní prostředí a profesní uplatnění. Systematická a celoregionální prezentace území v rámci této oblasti, která má za cíl zvýšit zájem mladých lidí o život v regionu je jedním ze základních předpokladů dalšího udržitelného rozvoje území MAS. Druhé téma tohoto integrovaného rysu je zaměřené na prezentaci a propagaci území MAS v rámci cestovního ruchu. Smyslem tohoto integrovaného nástroje je vytvořit ucelenou a dlouhodobou propagační a prezentační kampaň, která přiblíží přírodní i kulturní atraktivity území MAS Světovina potenciálním návštěvníkům z celého Plzeňského kraje, České republiky i zahraničí.

Marketingová značka sdružující místní podnikatelské subjekty – třetím integrovaným rysem SCLLD MAS Světovina je spolupráce podnikatelského sektoru v území jejímž cílem je propagovat a prezentovat místní výrobce a producenty. Tato spolupráce bude vytvořena na platformě místního značení podnikatelských subjektů. Značka bude deklarovat, že její držitel je environmentálně i sociálně odpovědným podnikatelským subjektem. Podnikatelský subjekt bude mít díky zapojení do tohoto systému zajištěn určitý servis, který zkvalitní propagaci jeho výrobků, ale také zvýší možnosti dalšího rozvoje podnikání. Tento integrovaný rys tak přispěje k naplnění environmentálních, sociálních i ekonomických cílů tohoto strategického dokumentu.

Vedle výše uvedených integrovaných rysů SCLLD je důležité také znázornit vazby mezi jednotlivými cíli a opatřeními, včetně intenzity jejich propojení. Propojení jednotlivých opatření SCLLD a cílů SCLLD dokumentuje následující koincidenční matice. Pokud dané opatření má primární pozitivní⁷ vliv na naplnění dalšího specifického cíle, tak je v příslušné kolonce uvedeno číslo 1. Pokud má dané opatření opatření na realizaci dalšího specifického cíle sekundární pozitivní vliv, tak je v příslušné kolonce uvedeno číslo 2. Pokud na daný specifický cíl nemá žádný vliv, tak není v příslušné kolonce uvedeno nic.

opatření	specifické cíle													
	1.1	1.2	1.3	2.1	2.2	3.1	3.2	3.3	3.4	4.1	4.2	5.1	5.2	
1.1.1		2	2	1	1				2	1	1	1	1	
1.1.2		1	2			1	1		1	1	2		1	
1.1.3		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
1.2.1	1		2	2	1	2			1		1		1	
1.2.2	1		2		1		1		1	2			2	
1.3.1	2	2		2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
1.3.2	2	2		2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
2.1.1			2		1				2	2		1	1	
2.2.1	1	2	2	1					2	2	1		1	
2.2.2	2		2	1		1	1	1	2		2		2	
3.1.1	2	1	2		1		2	1	2	2	1		2	
3.1.2	2	2	2		1		1	1	1					
3.1.3			2		1		1	1	2		1		1	
3.2.1		1	2		1	1		1			1			
3.3.1	1	2	2		1	1	1		1	2	2	2		
3.4.1	1	1	2		2	1	1				1	2	2	

⁷ Žádné z opatření nemá na realizaci ostatních cílů primárně či sekundárně negativní vliv, neboť to by znamenalo, že cíle a opatření jsou špatně nastavena a z tohoto důvodu byla revidována.

3.4.2	1	1	2		2		1	1		2	1	2	2
3.4.3			2		1	1	2						
3.4.4	1	1	2	2	2	1	1	1		2	2		1
4.1.1	1		2		2	2					1	2	1
4.1.2	1	2	2	2	2				2		1	1	1
4.2.1	1	1	2	1	1	2			2	1			1
5.1.1	1	1	2	1						2			1
5.2.1	1		2	1	1				1	1		1	
5.2.2	1	2	2	1	1				1	1	1	1	

Z výše uvedeného diagramu je patrné, že opatření a tedy i cíle SCLLD jsou vzájemně provázány a prostřednictvím jejich realizace bude dopad multiplikován i do dalších klíčových oblastí rozvoje.

4.6 Popis inovativních rysů SCLLD

Realizace strategického dokumentu takového rozsahu jako je SCLLD MAS Světovina s sebou nese využití mnoha nástrojů, opatření a procesů, které povedou k naplnění jednotlivých cílů a dlouhodobé vize. Některé z těchto atributů jsou již v území dlouhodobě implementovány a evaluovány, jiné budou v území využity poprvé. Cílem této kapitoly je popsat rysy a prvky, které v území budou využity poprvé a nesou v sobě v perspektivě regionů MAS určitou míru inovačního potenciálu.

Název inovačního rysu	Popis inovačního rysu
Marketingová značka sdružující místní podnikatelské subjekty	Tento nástroj byl už popsán v předchozí kapitole. Jedná se o platformu pro spolupráci podnikatelských subjektů a MAS za účelem zkvalitnění propagace a rozvoje podnikatelského prostředí v území MAS při respektování základních environmentálních a sociálních standardů.
Inovační rys bude využit při naplnění strategických cílů: 2, 3, 4	
Místní akční plány	Jedná se o inovativní nástroj, který je využíván pro zkvalitnění formální i neformální sítě předškolního a základního vzdělávání. Smyslem tohoto nástroje je na základě komunitního plánování rozvíjet spolupráci vzdělávacích zařízení, obcí, rodičů i veřejnosti v oblasti školství. Nástroj je využíván na území SO ORP. V současné době jsou již zpracovány projekty na zpracování a využití MAP v území SO ORP Kralovice, Rokycany, Plzeň i Nýřany.
Inovační rys bude využit při naplnění strategických cílů: 5	
Sociální podnikání	Sociální podnikání není z perspektivy České republiky inovativní prvek, nicméně v rámci území MAS tento nástroj pro zvýšení uplatnitelnosti skupin obyvatel ohrožených na trhu práce v současné době využíván není. SCLLD MAS Světovina nebude prostřednictvím svého akčního plánu finančně podporovat vznik sociálních podniků na území. Nicméně téma sociálního podnikání je součástí opatření strategické části a MAS bude iniciovat aktivity a projekty, které pomohou k rozvoji sociálního podnikání v regionech MAS Světovina.
Inovační rys bude využit při naplnění strategických cílů: 2, 5	

Společná propagace regionu	I tento inovativní rys byl popsán již v předchozí kapitole. Smyslem inovativního rysu je propagace území jako místa k životu i jako turistické destinace. Tento inovativní prvek v sobě zahrnuje i další nástroje, které budou pro jeho realizaci využity a které jsou v území MAS inovativní, např. destinační management cestovního ruchu.
Inovační rys bude využit při naplnění strategických cílů: 1, 3, 4, 5	
Využití crowdfundingových nástrojů v rámci péče o kulturní dědictví	Vzhledem k omezeným dotačním možnostem na obnovu kulturních památek, je nutné hledat nové a v regionech MAS inovativní cesty financování obnovy venkovského kulturního dědictví. V současné době existují informační kanály, které je možné v rámci crowdfundingových aktivit využít (např. www.culturenet.cz). Tento inovační prvek v sobě nese pozitivní aspekty ve dvou rovinách. První rovinou jsou získané finanční prostředky a tou druhou je posílení vzájemnosti komunity, která dokáže kumulovat zdroje za účelem řešení konkrétního problému.
Inovační rys bude využit při naplnění strategických cílů: 4	

4.7 Monitorovací indikátory

Realizaci každého strategického dokumentu, tedy i SCLLD, je třeba sledovat (monitorovat) a také hodnotit z hlediska stavu naplňování jednotlivých cílů. Nástrojem pro monitoring a hodnocení SCLLD MAS Světovina jsou monitorovací indikátory. Pro realizaci SCLLD MAS Světovina byly definovány dvě množiny monitorovacích indikátorů. První z nich jsou určeny k monitoringu a hodnocení naplňování jednotlivých strategických (monitorovací indikátory výsledku) a specifických cílů SCLLD (monitorovací indikátory výstupu). Pro sledování naplňování cílů SCLLD jsou definovány následující monitorovací indikátory:

Název	Jednotka	Hodnota
Monitorovací indikátory - výsledku		
Celkové výdaje na realizaci jednotlivých opatření	Kč	
Monitorovací indikátory - výstupu		
Počet realizovaných projektů	projekty	

Druhou množinu tvoří monitorovací indikátory k jednotlivým opatřením a fichím Akčního plánu. Tyto monitorovací indikátory jsou součástí kapitoly č. 4.9 a přílohy č. 7.1. Postupy pro monitorování a hodnocení realizace SCLLD MAS Světovina jsou popsány v implementační části tohoto dokumentu.

4.8 Vazba na další strategické dokumenty

Cílem této kapitoly je prokázat návaznost SCLLD MAS Světovina na další strategické dokumenty, které jsou realizovány na území působnosti MAS. Nadřazenými dokumenty jsou především dokumenty na úrovni Plzeňského kraje a státu. Soulad s tzv. strategickými dokumenty nižšího řádu, tedy dokumenty, které se realizují na území mikroregionů či ORP a

mají dopad na menší území než je území působnosti MAS byl zajištěn tak, že byly podkladem pro tvorbu SCLLD. Potřeby obcí jsou zpracovány do SCLLD i díky komunitnímu projednání strategie a tudíž nejsou v této kapitole dále specifikovány.

Přehled relevantních strategických dokumentů, které jsou na území působnosti MAS Světovina realizovány, nebo jejichž realizace je pro období let 2007 – 2020 předpokládána je uveden v následujících tabulkách.

Název strategického dokumentu	Obsah strategického dokumentu
Strategie meziobecní spolupráce SO ORP Rokycany	V letech 2014 – 2015 byla prostřednictvím projektu „Systémová podpora meziobecní spolupráce v ČR v rámci správních obvodů ORP“ zpracována strategie území správního obvodu ORP Rokycany. Dokument zabývá meziobecní spoluprací obcí SO ORP v oblasti odpadového hospodářství, sociální oblasti a školství a v oblasti bezpečnosti.
Strategie rozvoje Mikroregionu Kralovicko 2012 - 2020	Strategie Mikroregionu Kralovicko řeší rozvoj asi poloviny území působnosti MAS. Tento dokument pro rozvoj území určuje tyto prioritní oblasti: oblast hospodářského rozvoje se stabilizací ekonomiky, podporou vzniku pracovních míst a využití potenciálu území pro cestovní ruch, oblast lidských zdrojů ve smyslu zmírnění negativního demografického vývoje, zlepšení vzdělanosti obyvatel s ohledem na pracovní uplatnění a posílení sounáležitosti obyvatel s územím, oblast rozvoje území ve smyslu stabilizace malých a periferních venkovských obcí a udržení kvality životního prostředí a jako poslední oblast rozvoje technické i dopravní infrastruktury v území.
Strategie rozvoje cestovního ruchu v Mikroregionu Dolní Střela	Byla vypracována v roce 2012 pro území Mikroregionu Dolní Střela, který je součástí MAS. Tato strategie určila potřebné oblasti pro rozvoj cestovního ruchu v území. Dle dokumentu by se měly obce v území zaměřit na rozvoj infrastruktury pro cestovní ruch – budovat cyklotrasy, trasy pro pěší, IC pro turisty. Zaměřit se na obnovu a revitalizaci kulturních a historických památek v území a zlepšit propagaci území. Zlepšit by měly i dopravní a technickou infrastrukturu a služby. V území vidí i (kromě měkké turistiky) velký potenciál v rozvoji a podpoře agroturistiky.
Strategie rozvoje Mikroregionu Horní Berounka, Klabava	Dokument řeší část území MAS a to jižní a jihovýchodní. Ze strategie plyne doporučení podporovat rozvoj podnikatelských aktivit a udržení činnosti stávajících podnikatelských subjektů na území s důrazem na zachování kvality přírody a životního prostředí. Pro území doporučuje podporu projektů na ochranu ŽP (jako např. Čistá Klabava, Čistá Berounka) a podporu spolupráce s dalšími sousedními mikroregiony.
Střednědobé plány sociálních služeb	Komunitní plánování sociálních služeb proběhlo v ORP Rokycany (jeho platnost je do roku 2015). SO ORP Kralovicko nemá tyto dokumenty zpracované.

Soulad se strategickými dokumenty vyššího řádu je řešen v následujících tabulkách. Všechny cíle strategických dokumentů vyššího řádu, které jsou relevantní pro rozvoj území MAS Světovina, jsou zahrnuty do strategické části SCLLD. Jde o strategické dokumenty na úrovni ČR a Plzeňského kraje, které jsou pro SCLLD MAS Světovina relevantní a soulad tohoto dokumentu s nimi.

Název strategického dokumentu	Strategie regionálního rozvoje ČR 2014 – 2020
-------------------------------	---

<p>Stručný popis, cíle dokumentu</p>	<p>Tato strategie je koncepčním dokumentem, který formuluje přístupy k rozvoji regionů ČR, vytváří základ regionální politiky ČR a je koncipována na období let 2014–2020.</p> <p>Její hlavní cíle jsou:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Podpořit zvyšování konkurenceschopnosti a využití ekonomického potenciálu regionů <ul style="list-style-type: none"> - Využít potenciálu rozvojových území - Rozvíjet klíčové infrastruktury nadregionálního významu 2. Zmírnit prohlubování negativních regionálních rozdílů <ul style="list-style-type: none"> - Zkvalitnit sociální prostředí rozvojových území - Zajistit vyvážený rozvoj stabilizovaných území - Oživit periferní území 3. Posílit environmentální udržitelnost <ul style="list-style-type: none"> - Chránit a udržitelným způsobem využívat zdroje v regionech - Ochrana přírody a krajiny, zajištění kvalitního a bezpečného prostředí pro život 4. Optimalizovat institucionální rámec pro rozvoj regionů <ul style="list-style-type: none"> - Zkvalitnit institucionální rámce pro rozvoj regionů - Podporovat spolupráci na místní a regionální úrovni
<p>Soulad se SCLLD MAS Světovina</p>	<p>SCLLD MAS Světovina se se strategií regionálního rozvoje ČR shoduje ve svých cílech. Stejně jako SRR ČR (ve svých opatřeních) chce zajistit rozvoj kvalitního školství, podpořit vznik a rozvoj malých a středních podniků, revitalizovat brownfields, vytvářet podmínky pro udržitelný cestovní ruch, zlepšit obslužnost území jeho infrastrukturu a základní vybavenost obcí v regionech a zároveň klást důraz na udržitelný rozvoj území s ohledem na jeho přírodu a životní prostředí.</p>

<p>Název strategického dokumentu</p>	<p>Strategie politiky zaměstnanosti ČR 2014 – 2020</p>
<p>Stručný popis, cíle dokumentu</p>	<p>Strategie politiky zaměstnanosti ČR 2014 – 2020 Vymezuje základní problémové okruhy trhu práce a strategické priority politiky zaměstnanosti, kterými jsou mimo jiné :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Podpora přístupu k zaměstnání, zejména pro skupiny ohrožené na trhu práce <ul style="list-style-type: none"> ▪ podpora vytváření pracovních příležitostí prostřednictvím nástrojů aktivní politiky ▪ podpora principů sociální ekonomiky s důrazem na naplňování všech jejích aspektů na bázi přístupu více resortů ▪ posílení spolupráce s regionálními aktéry trhů práce při realizaci aktivní politiky zaměstnanosti, zejména v problémových regionech ▪ Rozvoj kariérového poradenství jak ve vztahu k žákům a studentům škol ve spolupráci se vzdělávacími institucemi, tak po celou dobu profesního života jedince

	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Podpora celoživotního učení a profesní mobility, včetně podpory převedení na jinou práci u zaměstnavatele ▪ Podpora rozvoje obecných kompetencí nezbytných k uplatnění na trhu práce ▪ Podpora asistenčních služeb v souvislosti se zaměstnáním pro osoby sociálně a jinak znevýhodněné. <p>2) Podpora rovnosti žen a mužů na trhu práce</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Podpora rozvoje zařízení péče o dítě (zvyšování kapacity, dostupnosti a kvality). ▪ Rekvalifikační a vzdělávací kurzy pro rodiče na rodičovské dovolené ▪ Podpora vytváření zkrácených pracovních úvazků ▪ Podpora dalších flexibilních organizací práce ▪ Důsledné potírání diskriminace na trhu práce ▪ Podpora poradenských aktivit ▪ Podpora advokačních služeb a vzdělávání ▪ Odstraňování genderových stereotypů <p>3) Přizpůsobení podniků, zaměstnanců a nezaměstnaných změnám a potřebám trhu práce</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Podpora spolupráce služeb zaměstnanosti, vzdělávacích institucí, samospráv a zaměstnavatelů při nastavování vzdělávacích oborů ▪ Podpora získávání praktických dovedností formou stáží a odborných praxí pro studenty a absolventy ▪ Podpora rozvoje kompetencí nezbytných pro trh práce a občanský život v rámci počátečního vzdělávání ▪ Aktualizace kompetencí v oblasti dalšího vzdělávání, ▪ Finanční podpora rozvoje vzdělávání zaměstnanců ▪ Podpora sítí a sdružení zaměstnavatelů zaměřených na vzdělávání zaměstnanců ▪ Revize systému rekvalifikací ▪ V oborech, kde bude docházet k nedostatku pracovní síly podporovat přistěhovalce vysoce kvalifikovaných pracovníků <p>4) Rozvoj služeb zaměstnanosti</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Posilování spoluodpovědnosti samospráv v řešení problematiky zaměstnanosti ▪ Podpora společenské odpovědnosti podniků
<p>Soulad se SCLLD MAS Světovina</p>	<p>SCLLD MAS Světovina je v souladu se Strategií politiky zaměstnanosti ČR. Výše jsou uvedeny především priority, které potvrzují soulad s SCLLD. V rámci své strategie chce MAS v území stabilizovat podnikatelský sektor a podpořit rozvoj ekonomické činnosti v regionu a to jak podporou zaměstnanosti, tak i zkvalitněním podmínek pro podnikání. Součástí SCLLD je v této oblasti i podpora regionálních produktů, místních drobných a středních podnikatelů, spolupráce mezi sektory, podpora sociálního podnikání a</p>

	zaměstnanosti lidí ohrožených sociálním vyloučením či vzdělávání a poradenství.
--	---

Název strategického dokumentu	Koncepce rozvoje cestovního ruchu ČR 2014 – 2020
Stručný popis, cíle dokumentu	Viz. Koncepce rozvoje cestovního ruchu Plzeňského kraje, která je s Koncepcí rozvoje cestovního ruchu ČR v souladu a ve své podstatě z ní i vychází.
Soulad se SCLLD MAS Světovina	SCLLD je v souladu s Koncepcí rozvoje cestovního ruchu Plzeňského kraje a proto je v souladu i s její nadřazenou strategií.

Název strategického dokumentu	Plán dopravní obslužnosti ČR 2014 – 2020
Strategické a specifické cíle dokumentu	Hlavním cílem Dopravní politiky ČR pro období let 2014-2020 je vytvářet podmínky pro rozvoj kvalitní dopravní soustavy postavené na využití technicko-ekonomicko-technologických vlastností jednotlivých druhů dopravy, na principech hospodářské soutěže s ohledem na její ekonomické a sociální vlivy a dopady na životní prostředí a veřejné zdraví. Ve středu pozornosti dopravní politiky je konečný uživatel – a doprava by měla uspokojovat přepravní potřeby všech uživatelů (obyvatelé, podnikatelé). Důraz klade na provoz a bezpečnost dopravy, zdroje pro dopravu (zejména finanční), kvalitu dopravní infrastruktury, využití a zavádění moderních systémů řízení a regulace dopravy, informačních systémů, GPS systémů. Neopomíjí ani snižování dopadu na zdraví a životní prostředí, sociální rozměr (dostupná doprava všem sociálním vrstvám) či otázku zaměstnanosti, vzdělávání a kvalifikace.
Soulad se SCLLD MAS Světovina	Také s politikou dopravní obslužnosti je SCLLD v souladu a to zejména v oblasti podpory veřejné dopravy dostupné všem uživatelům, v oblasti rozvoje a revitalizace dopravní infrastruktury, její bezpečnosti a kladení důrazu na šetrné způsoby dopravy a minimalizaci dopadů dopravy na životní prostředí.

Název strategického dokumentu	Analýza sociálně vyloučených lokalit ČR 2014 – 2020
Stručný popis, cíle dokumentu	Jde o analýzu stávajících sociálně vyloučených lokalit v ČR, nejde přímo o strategii, ale jejím závěrem jsou doporučení k řešení situace v sociálně vyloučených lokalitách, ale i v celé ČR, tak aby se předešlo vzniku těchto lokalit. Doporučuje: <ul style="list-style-type: none"> • Zaměřit se na zvyšování kvality života (zejména opatření zaměřená současně na kvalitu bydlení, vzdělávání i posilování sociálního a hospodářského růstu daných území) • Předcházet sociálnímu vyloučení, resp. minimalizovat ho (provázanost politik bydlení, zaměstnanosti a vzdělávání) • Podporovat místní partnerství, komunitní plánování • Prioritně řešit potřeby sociálně vyloučených obyvatel prostřednictvím komunitní práce, terénní práce

Soulad se SCLLD MAS Světovina	MAS Světovina se v rámci SCLLD chce v souladu s ASVL zabývat v sociální oblasti zejména podporou komunitní práce, podporou poskytovatelů sociálních a návazných služeb, chce podporovat na svém území sociální podnikání, podpořit vzdělávání v sociální oblasti a zabývat se komunitní plánováním sociálních služeb.
--------------------------------------	---

Název strategického dokumentu	Program rozvoje Plzeňského kraje 2014+ (PRK)
Stručný popis, cíle dokumentu	<ol style="list-style-type: none"> 1. Zajistit dostatek kvalifikovaných pracovních sil <ul style="list-style-type: none"> – získat a integrovat kvalifikovanou pracovní sílu – zvýšit kapacitu a kvalitu zařízení pro předškolní vzdělávání – zvýšit kvalitu základního a středního vzdělávání – více propojit střední vzdělávání s potřebami praxe – podpořit zájem a schopnosti žáků – zlepšit další vzdělávání pro potřeby zaměstnavatelů 2. Zlepšit dostupnost a kvalitu veřejných služeb <ul style="list-style-type: none"> – zlepšit kvalitu a dostupnost sociální péče – zlepšit kvalitu a dostupnost lékařské péče – zlepšit kulturní zázemí a zvýšit kulturní aktivitu obyvatel – rozšiřovat a modernizovat infrastrukturu pro sport, volný čas a rekreaci – vytvořit podmínky pro stabilitu a funkčnost neziskového sektoru – snížení kriminality a eliminace sociálně patologických jevů 3. Zvýšit konkurenceschopnost regionální ekonomiky <ul style="list-style-type: none"> – využít atraktivitu kraje pro cestovní ruch – posílit služby zaměstnatelnosti 4. Zlepšit fungování a vzhled měst a obcí a jejich vztahy <ul style="list-style-type: none"> – udržet dostupné bydlení a služby – odstranit závadné nedostatky ve vzhledu a fungování sídel – prohloubit spolupráci obcí 5. Zajistit funkčnost a rozvoj dopravních systémů kraje <ul style="list-style-type: none"> – Zkvalitnit železniční síť pro atraktivní dálkovou i regionální dopravu – Vybudovat integrovaný dopravní systém kraje na bázi Integrované dopravy Plzeňska – Zkvalitnit infrastrukturu pro integrovaný dopravní systém kraje – doplnit síť cyklistických stezek 6. Zabezpečit příznivé životní prostředí pro obyvatele kraje <ul style="list-style-type: none"> – zajistit ekonomicky efektivní a bezpečnou vodohospodářskou infrastrukturu

	<ul style="list-style-type: none"> – zavést efektivní a ekologické způsoby nakládání s odpady – eliminovat znečištění ovzduší z dopravy a výroby energie – snížit riziko povodní a eliminovat škody způsobené povodněmi – zlepšit stav krajiny – zvýšit povědomí o problematice životního prostředí
Soulad se SCLLD MAS Světovina	PRK 2014+ je základním strategickým dokumentem Plzeňského kraje. SCLLD MAS Světovina se s ním shoduje v základních oblastech i prioritách, které jsou třeba pro rozvoj území, ať už je to rozvoj vzdělávání, sociálních služeb, infrastruktury, podporu zaměstnanosti podnikání, rozvoj cestovního ruchu či ochrany životního prostředí. Specifické i strategické cíle obou dokumentů jsou v souladu a vzájemně se doplňují.

Název strategického dokumentu	Koncepce rozvoje cestovního ruchu Plzeňského kraje
Stručný popis, cíle dokumentu	Tato koncepce vychází z Koncepce státní politiky cestovního ruchu, Koncepce rozvoje cykloturistiky a cyklo dopravy v Plzeňském kraji a aktualizuje Program rozvoje cestovního ruchu Plzeňského kraje. Jejím cílem je vytvořit z Plzeňského kraje atraktivní místo pro turistiku, které nabízí relaxaci a odpočinek. Cílem je rozvíjet kulturu, vzdělávání a zábavu (zaměření na barokní, technické i sakrální památky, galerie, muzea, festivaly, gastronomii, pivovarnickou tradici, lidové a tradiční akce, regionální trhy), dále se zaměřit na aktivní turistiku v přírodě (cykloturistika, pěší, vodáctví), aktivní trávení dovolené, ale i relaxaci (wellness aktivity, golf, lázeňství) a v neposlední řadě rozvíjet i buisness turistiku (kongresovou, tradici veletrhů, výstav, školicích akcí).
Soulad se SCLLD MAS Světovina	Jednou z oblastí, které SCLLD řeší je i rozvoj cestovního ruchu a jeho podpora v rámci území, s přihlédnutím k možnostem (potenciálu) území působnosti MAS. SCLLD je v tomto směru v souladu s Koncepcí rozvoje cest.ruchu Plzeňského kraje, neboť chce rozvíjet zejména měkkou turistiku (turist. trasy) šetrnou k přírodě a krajině, podporovat rozvoj kulturních akcí, tradičních trhů či jarmarků, podporovat činnost muzeí a galerií v území a zaměřit se na zachování a revitalizaci hmotných i nehmotných památek v regionu.

Název strategického dokumentu	Koncepce podpory státní památkové péče na období 2013-2020 pro Plzeňský kraj
Stručný popis, cíle dokumentu	Mezi hlavní cíle Koncepce patří: <ul style="list-style-type: none"> - důsledná ochrana krajem vlastněných kulturních památek, tzv. „příkladná péče“ - výběr významných, dosud ne zcela oceněných skupin kulturních statků, podpora jejich prohlášení za kulturní památky (technické památky, stavební památky 20. století) - doporučení prohlášení některých významných kulturních památek na prohlášení za národní kulturní památky, popř.

	<p>národních kulturních památek za památky UNESCO, např. soubor staveb Jana Blažeje Santiniho v Plzeňském kraji, Jízdárna ve Světcích u Tachova</p> <ul style="list-style-type: none"> - zachování struktury dotačních programů na přímou obnovu hmotného kulturního dědictví včetně nemovitostí, které nejsou kulturními památkami, ale nalézají se na území s plošnou památkovou ochranou - vytvoření finanční rezervy na řešení případných krizových havarijních stavů kulturních památek ve vlastnictví kraje - rozšíření spolupráce mezi výkonnými orgány památkové péče a občanskými iniciativami, pomoc a usměrňování jejich aktivit - podpora účasti donátorů na obnově a zachování kulturního dědictví - podpora neziskového sektoru při péči o památkový fond a jeho propagaci - využít velký potenciál projektu EHMK Plzeň 2015 jako příležitostí pro revitalizaci a možností nového využití kulturních památek, dále k propagaci kulturního dědictví nejen v roce 2015, ale též v dalších letech, což je smyslem celého projektu EHMK - ve spolupráci s obcemi s rozšířenou působností obnovit statut dobrovolného konzervátora památkové péče - iniciovat každoroční ocenění kraje v oblasti péče o památky a ochrany kulturní krajiny (Evropská úmluva o krajině), k tomu vytvořit pravidla pro udělování cen Plzeňského kraje - adresná edukační činnost krajských paměťových institucí v oblasti významu kulturního dědictví - prohlubovat systematicky spolupráci v oblasti prezentace a publikace kulturního dědictví v rámci cestovního ruchu, zejména kulturního turismu, s důrazem na využití tzv. nových médií (např. mobilní aplikace, sociální sítě)
<p>Soulad se SCLLD MAS Světovina</p>	<p>Jednou z prioritních oblastí SCLLD je Kultura, památky a cestovní ruch. V rámci ní chce MAS podpořit obnovu, zachování a využití movitých i nemovitých památek, podporovat vzdělávání v souvislosti s kulturním dědictvím, podporovat muzea, galerie a uchovávat i nehmotné dědictví po předcích. Zároveň se zaměřuje na podporu kulturních a tradičních akcí a zvyšování kulturního povědomí obyvatel. Také podpora kulturních spolků, občanských iniciativ a spolků činných v péči o památky je jejím cílem. V tomto směru je v souladu s výše uvedenou Konceptí.</p>

<p>Název strategického dokumentu</p>	<p>Střednědobý plán rozvoje sociálních služeb Plzeňského kraje</p>
<p>Shrnutí závěrů dokumentu</p>	<p>Tento dokument se snaží ve spolupráci s obcemi a SO ORP nastavit podmínky pro efektivitu a rozvoj sociálních služeb v rámci celého kraje. Jako takový zohledňuje KPSS nižších územních celků a i obcí. Z nich vyplývá, že je potřeba rozvíjet</p>

	zejména sociální poradenství a služby návazné péče. V kraji je potřeba vyřešit i dostupnost sociální péče, která je nevyvážená a zejména v periferních oblastech chybí. Důležité je se v rámci kraje věnovat prevenci patologických jevů a i jejich zmírňování (uživatelé drog, návyk.látek). Z pohledu obcí je potřeba zvýšit kapacitu pobytových zařízení pro seniory a hendikepované tak rozšířit kapacitu pečovatelských služeb. Celkově je potřeba na území kraje stabilizovat systém sociální péče.
Soulad se SCLLD MAS Světovina	Také SCLLD se věnuje oblasti sociální péče v rámci jedné ze svých priorit. V souladu se závěry kraje je v území cílem podporovat návazné služby sociální péče, zlepšit dostupnost sociálních služeb, revitalizovat jejich infrastrukturu a věnovat se i výstavbě nové vč. pro pobytové služby a to s ohledem na stárnutí regionu. Lze tedy říct, že je v souladu s tímto krajským dokumentem.

Název strategického dokumentu	Koncepce EVVO Plzeňského kraje 2014+
Stručný popis, cíle dokumentu	<p>Cílem Koncepce environmentálního vzdělávání, výchovy a osvěty Plzeňského kraje je vytvořit vzdělávací a informační systém, který povede ke zvýšení zájmu občanů o životní prostředí a který přispěje k výraznějšímu zapojení všech cílových skupin do řešení environmentálních problémů a uvědomování si důsledků konání a chování jednotlivce i celého společenství na stav životního prostředí.</p> <p>Její prioritní cíle jsou:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ vytváření kladného vztahu k přírodě ▪ vytváření zodpovědného občanského přístupu k problémům ŽP ▪ institucionální zajištění EVVO (sít středisek EVVO) ▪ ekologizace provozu škol a veřejných budov ▪ zvýšení ekologického vědomí podnikatelů, pracovníků veřejné správy i běžných obyvatel ▪ posílení spolupráce mezi veřejnou správou, podnikateli a NNO ▪ zajištění poradenských služeb v oblasti ŽP pro veřejnou správu, pedagogy ve školství a zájmovém vzdělávání ▪ zajištění informační základny o životním prostředí ▪ zvýšení zájmu veřejnosti o rozhodování ve věcech ŽP ▪ 10) zvýšení pocitu sounáležitosti obyvatel s krajem a jeho ekologickými problémy
Soulad se SCLLD MAS Světovina	Cílem SCLLD je vzdělávání a zlepšení informovanosti o problematice ochrany životního prostředí, chce iniciovat také spolupráci škol, obcí, NNO a podnikatelských subjektů v oblasti ŽP. Z toho vyplývá, že je v souladu s Koncepcí EVVO Plzeňského kraje.

Název strategického dokumentu	Plán odpadového hospodářství Plzeňského kraje (POH PK)
--------------------------------------	---

<p>Stručný popis, cíle dokumentu</p>	<p>Z POH PK vyplývají tyto základní principy nakládání s odpady v Plzeňském kraji:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ podpora prevence vzniku odpadů, zpomalování trendu nárůstu produkce odpadů v souladu s principy trvale udržitelného rozvoje, snižování měrné produkce odpadů; ▪ podpora systému separace dále využitelných složek komunálního odpadu a odděleného sběru nebezpečných složek komunálního odpadu; ▪ podpora systémů pro materiálové nebo energetické využití odpadů; ▪ omezování skládkování odpadů, snížení počtu skládek, rekultivace zaplněných skládkových prostor; ▪ podpora integrace obcí za účelem společného řešení nakládání s komunálními odpady; ▪ vybudování sítě zařízení pro nakládání s odpady v kraji v rámci integrovaného systému; ▪ vybudování krajského centra pro odpadové hospodářství
<p>Soulad se SCLLD MAS Světovina</p>	<p>Cílem SCLLD v oblasti odpadového hospodářství je především budování zvýšení kvality a efektivity odpadového hospodářství, sanace ekologických zátěží či likvidace černých skládek a zároveň pomoc obcím naplnit cíle POH ČR v oblasti likvidace tuhých komunálních odpadů. SCLLD je tedy v souladu s POH PK.</p>

<p>Název strategického dokumentu</p>	<p>Program zlepšení kvality ovzduší v Plzeňském kraji</p>
<p>Stručný popis, cíle dokumentu</p>	<p>Program zlepšení kvality ovzduší v PK navrhuje pro zlepšení kvality ovzduší tyto hlavní opatření:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Snižování emisí a imisní zátěže z automobilové dopravy ▪ Omezování prašnosti – snižování imisní zátěže částicemi PM10 ▪ Odklonění tranzitní dopravy mimo oblasti obytné zástavby (obchvaty apod.) ▪ Snižování emisí z energetického zásobování měst a omezování spotřeby tuhých paliv ▪ Podpora rozvoje hromadné veřejné dopravy ▪ Ekologizace energetických zdrojů
<p>Soulad se SCLLD MAS Světovina</p>	<p>Priority a cíle SCLLD jsou zaměřeny také na eliminaci zdrojů znečištění ovzduší, podporu ekologických energetických zdrojů, zkvalitnění veřejné a ekologicky šetrnější dopravy a jejich cílem je také podpora aktivit vedoucích k snížení prašnosti a hlučnosti dopravy. Z toho plyne, že SCLLD je v souladu s Programem zlepšení ovzduší v Plzeňském kraji.</p>

4.9 Akční plán

V rámci této kapitoly jsou definovány jednotlivé programové rámce, které budou utvářet komunitně vedený místní rozvoj v územní působnosti MAS Světovina. Každý z programových rámců se skládá z jednotlivých opatření resp. fichí, které definují přesnou oblast podpory CLLD MAS Světovina 2016 – 2023. Rizika spojená s realizací jednotlivých programových rámců jsou definována v rámci Analýzy rizik, která je součástí přílohy č. 7.4.

4.9.1 Programový rámec IROP

V programovém rámci IROP jsou definovány opatření, které jsou zaměřeny na zkvalitnění bezpečnosti dopravy a zvýšení environmentálně šetrných forem dopravy, sociální bydlení, infrastrukturu do formálního i neformálního vzdělávání a revitalizaci kulturního dědictví.

Název opatření CLLD:	1.1 Bezpečnost dopravy a cyklostezky (alokace 33 294 000-Kč)
Název specifického cíle SCLLD	Specifický cíl 1.2 Zkvalitnění a rozšíření dopravní a technické infrastruktury v obcích MAS
Vazba na SC IROP:	SC 4.1 (Specifický cíl 1. 2 Zvýšení podílu udržitelných forem dopravy)
Popis opatření:	Cílem opatření je podpora bezbariérových komunikací pro pěší v souladu s vyhláškou č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb. Podmínkou je přizpůsobení osobám s omezenou schopností pohybu a orientace. V rámci plánovaných aktivit je zájem se zaměřit na stavbu terminálů, zvyšování bezpečnosti dopravy a výstavbu nových cyklostezek sloužících k dopravě do zaměstnání, škol a za službami. Aktivity opatření vycházejí z Analýzy problémů a potřeb (kap. 3.3.1) a Analýzy absorpční kapacity (viz. přílohy).
Typy projektů:	Budování, rekonstrukce a modernizace dopravních bezpečnostních opatření na komunikacích (přizpůsobování komunikací osobám s omezenou pohyblivostí či orientací budování bezbariérových přístupů, zvuková signalizace apod.) Výstavba přestupních terminálů (mezi více druhy dopravy) Výstavba cyklostezek pro dopravu osob do zaměstnání, škol, za službami, včetně doprovodné infrastruktury
Příjemci podpory:	Obce, DSO, organizace zřizované nebo zakládané obcemi, organizace zřizované nebo zakládané DSO
Minimální a maximální výše způsobilých výdajů:	Minimální a maximální výše způsobilých výdajů bude nastavena ve výzvě MAS.
Principy preferenčních kritérií:	Preferenční kritéria budou nastavena ve výzvě MAS.
Výsledky:	
Monitorovací indikátory - výsledku	
číslo MI	název MI
7 51 20	Podíl veřejné osobní dopravy na celkových výkonech v osobní dopravě
7 63 10	Podíl cyklistiky na přepravních výkonech
Monitorovací indikátory - výstupu	
číslo MI	název MI (jednotka)
7 50 01	Počet realizací vedoucích ke zvýšení bezpečnosti v dopravě
7 61 00	Délka nově vybudovaných cyklostezek a cyklotras

7 52 01	Počet nových nebo rekonstruovaných terminálů ve veřejné dopravě
---------	---

Název opatření CLLD:	1.2 Sociální bydlení (alokace 6 500 000,-Kč)
Název specifického cíle SCLLD	Specifický cíl 5.1 Zlepšení infrastruktury a dostupnosti sociálních, návazných a zdravotních služeb
Vazba na SC IROP:	SC 4.1 (Specifický cíl 2.1 Zvýšení kvality a dostupnosti služeb vedoucí k sociální inkluzi)
Popis opatření:	Cílem opatření je zvýšit počet i kvalitu sociálních bytů v regionu a tím zkvalitnit péči o skupiny obyvatel ohrožených sociálním vyloučením či sociálně vyloučených. Aktivity opatření vycházejí z Analýzy problémů a potřeb (kap. 3.3.5) a Analýzy absorpční kapacity (viz. přílohy).
Typy projektů:	Pořízení, výstavba či rekonstrukce bytů, bytových domů, nebytových prostor a jejich přizpůsobení pro potřeby sociálního bydlení, včetně pořízení základního vybavení
Příjemci podpory:	NNO, obce, církve, církevní organizace
Minimální a maximální výše způsobilých výdajů:	Minimální a maximální výše způsobilých výdajů bude nastavena ve výzvě MAS
Principy preferenčních kritérií:	Preferenční kritéria budou nastavena ve výzvě MAS.
Výsledky:	
Monitorovací indikátory – výsledku	
číslo MI	název MI
5 53 10	Nárůst kapacity sociálních bytů
5 53 20	Průměrný počet osob využívajících sociální bydlení
Monitorovací indikátory – výstupu	
číslo MI	název MI
5 53 01	Počet podpořených bytů pro sociální bydlení

Název opatření CLLD:	1.3 Infrastruktura do vzdělávání (alokace 15 000 000,-Kč)
Název specifického cíle SCLLD	Specifický cíl 5.2 Zkvalitnění zázemí pro vzdělávání a kvalitní trávení volného času
Vazba na SC IROP:	SC 4.1 (Specifický cíl 2.4 Zvýšení kvality a dostupnosti infrastruktury pro vzdělávání a celoživotní učení)
Popis opatření:	Cílem opatření je zkvalitnit síť předškolního, základního, zájmového a neformálního vzdělávání. Projekty naplňující opatření budou zaměřeny na zkvalitnění infrastruktury pro inkluzivní vzdělávání, vzdělávání v oblastech komunikace v cizích jazycích, v oblasti technických a řemeslných oborů, přírodních věd, ve schopnosti práce s digitálními technologiemi. Aktivity opatření vycházejí z Analýzy problémů a potřeb (kap. 3.3.5) a Analýzy absorpční kapacity (viz. přílohy).
Typy projektů:	Stavební úpravy budov a učeben v souvislosti s podporou sociální inkluze pro předškolní a základní vzdělávání, pořízení kompenzačních pomůcek a kompenzačního vybavení.

	<p>Stavby, stavební úpravy a pořízení vybavení za účelem zajištění dostatečné kapacity předškolních zařízení a zařízení základního vzdělávání v SO ORP Rokycany, Plzeň a Nýřany.</p> <p>Stavební úpravy, pořízení vybavení pro zajištění žáků základních škol pro rozvoj klíčových kompetencí v oblastech komunikace v cizích jazycích, v oblasti technických a řemeslných oborů, přírodních věd, ve schopnosti práce s digitálními technologiemi.</p> <p>Zajištění vnitřní konektivity základních škol i školských zařízení a připojení k internetu.</p> <p>Stavební úpravy, pořízení vybavení pro zařízení zájmového a neformálního vzdělávání mládeže pro rozvoj klíčových kompetencí v oblastech komunikace v cizích jazycích, v oblasti technických a řemeslných oborů, přírodních věd, ve schopnosti práce s digitálními technologiemi.</p>
Příjemci podpory:	Zařízení péče o děti do 3 let, školy a školská zařízení v oblasti předškolního a základního vzdělávání, obce, organizace zřizované nebo zakladané obcemi, NNO, církve a církevní organizace
Minimální a maximální výše způsobilých výdajů:	Minimální a maximální výše způsobilých výdajů bude nastavena ve výzvě MAS
Principy preferenčních kritérií:	Preferenční kritéria budou nastavena ve výzvě MAS.
Výsledky:	
Monitorovací indikátory – výsledku	
číslo MI	název MI
5 00 20	Podíl tříletých dětí umístěných v předškolním zařízení
5 00 30	Podíl osob předčasně opouštějících vzdělávací systém
Monitorovací indikátory – výstupu	
číslo MI	název MI
5 00 00	Počet podpořených vzdělávacích zařízení
5 00 01	Kapacita podporovaných zařízení péče o děti nebo vzdělávacích zařízení

Název opatření CLLD:	1.4 Kulturní dědictví (alokace 20 000 000,-Kč)
Název specifického cíle SCLLD	Specifický cíl 4.1 Zkvalitnění kulturního klimatu v regionech MAS
Vazba na SC IROP:	SC 4.1 (Specifický cíl 3.1 Zefektivnění prezentace, posílení ochrany a rozvoje kulturního dědictví)
Popis opatření:	Cílem opatření je zlepšit technický stav kulturního dědictví v regionech MAS.
Typy projektů:	Revitalizace a zatraktivnění památek zapsaných na Seznam světového dědictví UNESCO a národních kulturních památek a památek uvedených v Indikativním seznamu národních kulturních památek k 1.1.2014 – zajištění vyšší bezpečnosti návštěvníků, odstraňování přístupových bariér, zvýšení ochrany památky a jejího zabezpečení, obnova památek. Aktivity opatření vycházejí z Analýzy problémů a potřeb (kap. 3.3.4) a Analýzy absorpční kapacity (viz. přílohy).

Příjemci podpory:	Vlastníci památek nebo subjekty s právem hospodaření (dle zápisu v katastru nemovitostí), kromě fyzických osob nepodnikajících
Minimální a maximální výše způsobilých výdajů:	Minimální a maximální výše způsobilých výdajů bude nastavena ve výzvě MAS
Principy preferenčních kritérií:	Preferenční kritéria budou nastavena ve výzvě MAS.
Výsledky:	
Monitorovací indikátory – výsledku	
číslo MI	název MI
9 10 10	Počet návštěv kulturních památek a paměťových institucí zpřístupněných za vstupné
Monitorovací indikátory – výstupu	
číslo MI	název MI
9 05 01	Počet revitalizovaných památkových objektů
9 10 05	Zvýšení očekávaného počtu návštěv podporovaných kulturních a přírodních památek a atrakcí

4.9.2 Programový rámec OP Z

V programovém rámci jsou zahrnuty opatření na zvýšení kvality sociálních a návazných služeb a sladění profesního a rodinného života.

Opatření CLLD	2.1 Prorodinná opatření (alokace 4 000 000,-Kč)
Specifický cíl SCLLD:	Specifický cíl 5.2 Zkvalitnění zázemí pro vzdělávání a kvalitní trávení volného času
Opatření SCLLD:	5.2.1 Podpora předškolního, základního a středního i mimoškolního vzdělávání a péče o dítě
Popis cíle opatření:	Smyslem opatření je podpořit aktivity a projekty, které pomohou rodičům v sídlech MAS lépe sladit svůj profesní a rodinný život. Budou podpořeny aktivity zaměřené na pořádání a organizaci příměstských táborů.
Popis vazby na OP Z (specifický cíl 2.3.1):	OP Z prostřednictvím specifického cíle 2.3.1 chce podporovat prorodinné opatření obcí a dalších aktérů na místní úrovni. Obsahem tohoto opatření je sladění profesního a rodinného života obyvatel MAS a zkvalitnění fungování dětských klubů a příměstských táborů. Opatření a cíl 2.3.1 jsou tedy tématicky provázané.
Popis provázanosti opatření navrhovaných opatření, včetně dalších OP	Opatření je tématicky primárně či sekundárně provázáno s: Opatření 1.3 Infrastruktura do vzdělávání – toto opatření řeší kapacitu a kvalitu stávajících institucionálních forem vzdělávacích zařízení (včetně zařízení pro zájmové vzdělávání). Opatření 2.1 podporuje aktivity zaměřené na doplnění chybějící kapacity institucionálních forem zařízení. Obě opatření se tak vzájemně podporují a jsou nástrojem pro zkvalitnění systému předškolního i základního vzdělávání a vytvoření podmínek pro kvalitnější uplatnění na trhu práce rodičům či osobám pečujícím o jiné závislé osoby.
Priorizace navrhovaných opatření:	Opatření financovaná z alokované částky

Časový harmonogram realizace opatření:	<p>Časový harmonogram je stanoven na základě Analýzy absorpční kapacity (viz přílohy) a stavu připravenosti projektových záměrů.</p> <p>1. výzva: říjen 2017 (finanční alokace – 2 800 000,-Kč)</p> <p>2. výzva: červen 2019 (finanční alokace – 1 200 000,-Kč)</p>		
Popis možných zaměření projektů:	<p>1. Podpora zařízení, která doplní chybějící kapacitu stávajících institucionálních forem zařízení (typu dětské kluby), s možností podpory příměstských táborů v době školních prázdnin (pro děti mladšího školního věku, možná podpora dopravy dětí do těchto zařízení).</p> <p>2. Vzdělávání pečujících osob (vzdělávání chův, příprava a realizace dalšího vzdělávání podle zákona č. 179/2006 Sb.) pouze v součinu s dalšími aktivitami prorodinných opatření.</p>		
Podporované cílové skupiny:	Osoby pečující o malé děti, rodiče samoživitelé, osoby pečující o jiné závislé osoby, osoby vracející se na trh práce po návratu z mateřské/rodičovské dovolené		
Typy příjemců podpory:	NNO, obce, organizace zřizované obcemi, DSO, vzdělávací a poradenské instituce, školy a školská zařízení, obchodní korporace, OSVČ.		
Absorpční kapacita MAS:	Na základě analýzy absorpční kapacity jsou v současné době na území MAS připraveny projektové záměry v celkové výši alokace na toto opatření. Konkrétně se jedná o pět projektových záměrů obcí či NNO.		
Vliv opatření na horizontální témata:	<ul style="list-style-type: none"> – rovné příležitosti a nediskriminace - neutrální – udržitelný rozvoj - neutrální – rovnost žen a mužů – realizace opatření pomůže vytvořit podmínky pro rovné podmínky mužů i žen s ohledem na sladění mateřského a profesního života. Pomůže překonat nerovnosti při vstupu na trh práce po mateřské/rodičovské dovolené. Neutrální vliv opatření. 		
Principy pro určení preferenčních kritérií:	Preferovány budou projekty s širším regionálním významem a dopadem. Preferenci budou mít také projekty posilující spolupráci aktérů v území MAS a participaci na rozvoji území. Preferenční kritéria budou stanovena až v konkrétní výzvě.		
Výsledky:			
Monitorovací indikátory – výsledku			
číslo MI	název MI (jednotka)	výchozí hodnota	cílová hodnota
6 27 00	Účastníci zaměstnaní po ukončení své účasti, včetně OSVČ	0	5
Monitorovací indikátory – výstupu			
číslo MI	název MI (jednotka)	výchozí hodnota	cílová hodnota
6 00 00	Celkový počet účastníků (účastníci)	0	120
5 00 01	Kapacita podpořených zařízení péče o děti nebo vzdělávacích zařízení (osoby)	0	60

Opatření CLLD	2.2 Rozvoj sociálních a návazných služeb (alokace 7 610 000,-Kč)
----------------------	---

Specifický cíl SCLLD:	Specifický cíl 5.1 Zlepšení infrastruktury a dostupnosti sociálních, návazných a zdravotních služeb
Opatření SCLLD:	5.1.1 Zkvalitnění sítě sociálních, návazných a zdravotních služeb
Popis cíle opatření:	Smyslem opatření je zkvalitnit síť sociálních a návazných služeb v území MAS, zejména s ohledem na jejich dostupnost ve všech sídlech MAS. Tématem opatření je také rozšíření nabídky sociálních či návazných služeb.
Popis vazby na OP Z (specifický cíl 2.3.1):	V rámci cíle 2.3.1 jsou podporovány aktivity začleňování osob ohrožených sociálním vyloučením či sociálně vyloučených a prevence řešení problémů v sociálně vyloučených lokalitách. Opatření 2.2 je zaměřeno na zvýšení kvality sociální a návazné péče v území MAS. Témata OP Z a opatření 2.2 jsou tedy v souladu.
Popis provázanosti opatření navrhovaných opatření, včetně dalších OP	Opatření je tématicky primárně či sekundárně provázáno s: Opatření 1.2 Sociální bydlení – toto opatření je zaměřeno na zvýšení kapacity sociálního bydlení v územní působnosti MAS. Je zaměřeno zejména na osoby ohrožené sociálním vyloučením resp. sociálně vyloučené. Možnost sociálního bydlení s dostupnými sociálními, návaznými a zdravotními službami je základním pilířem řešení i prevence sociálních problémů v území MAS. Opatření 1.3 Infrastruktura do vzdělávání – opatření je zaměřeno na zkvalitnění předškolního, základního a zájmového vzdělávání v územní působnosti MAS. Jedním ze základních témat opatření je podpora inkluzivního vzdělávání, což je jeden ze základních nástrojů prevence sociálního vyloučení. Opatření 1.3 a 2.2 tedy společně vytvářejí podmínky pro realizaci opatření snižující četnost i rizika sociálního vyloučení v územní působnosti MAS. Opatření má dále vazbu na IROP, prioritní osu 4: Komunitně vedený místní rozvoj, SC 4.1 Posílení komunitně vedeného místního rozvoje za účelem zvýšení kvality života ve venkovských oblastech a aktivizace místního potenciálu.
Priorizace navrhovaných opatření:	Opatření financovaná z alokované částky
Časový harmonogram realizace opatření:	Časový harmonogram je stanoven na základě Analýzy absorpční kapacity (viz přílohy) a stavu připravenosti projektových záměrů. 1. výzva: červen 2017 (finanční alokace – 3 133 040,-Kč) 2. výzva: červen 2018 (finanční alokace – 2 193 970,-Kč) 3. výzva: červen 2019 (finanční alokace –1 130 070,-Kč) 4. výzva: červen 2020 (finanční alokace – 1 152 920,-Kč)
Popis možných zaměření projektů:	A) Podpora komunitní sociální práce jako prostředku sociálního začleňování nebo prevence sociálního vyloučení, B) Další programy a činnosti v rámci sociálního začleňování nad rámec/mimo režim zákona č. 108/2006 Sb. (programy prevence a řešení problémů v sociálně vyloučených lokalitách, podpora mladým lidem ze sociálně znevýhodněného prostředí, podpora aktivit pro osoby s chronickým duševním onemocněním a osoby ohrožené závislostmi, podpora probačních a resocializačních programů pro osoby s alternativními tresty a opouštějícími zařízení pro výkon trestu odnětí svobody, aktivizační, asistenční a motivační programy, aktivity zaměřené na předcházení ekonomické nestability, aktivity podporující mimosoudní

	způsob řešení konfliktů v oblasti bydlení, pracovně právních vztahů atd., podpora neformální a sdílené péče, včetně domácí paliativní péče, podpora aktivit zaměřených na rozvoj sociálního /dostupného /podporovatelného/prostupného bydlení, podpora aktivit místních samospráv při optimalizaci zajištění činností a výkonu sociální práce na svém území.		
Podporované cílové skupiny:	Osoby sociálně vyloučené a osoby sociálním vyloučením ohrožené, osoby se zdravotním postižením, osoby s kombinovanými diagnózami, osoby žijící v sociálně vyloučených lokalitách, imigranti a azylanté, bezdomovci a osoby žijící v nevyhovujícím nebo nejistém ubytování, oběti trestné činnosti, osoby pečující o malé děti, osoby pečující o jiné závislé osoby, rodiče samoživitelé, osoby dlouhodobě či opakovaně nezaměstnané, osoby ohrožené předlužeností, osoby ohrožené domácím násilím a závislostmi, osoby v nebo po výkonu trestu, osoby opouštějící institucionální zařízení, osoby ohrožené vícenásobnými riziky, osoby ohrožené specifickými zdravotními riziky, sociální pracovníci, pracovníci v sociálních službách, neformální pečovatelé.		
Typy příjemců podpory:	Poskytovatelé sociálních služeb registrovaní dle zákona č.108/2006 Sb., NNO, obce, organizace zřizované obcemi působící v sociální oblasti, DSO, vzdělávací a poradenské instituce, školy a školská zařízení, obchodní korporace, OSVČ.		
Absorpční kapacita MAS:	V rámci analýzy absorpční kapacity byly telefonicky či osobně kontaktováni všichni relevantní poskytovatelé sociálních či návazných služeb v regionech MAS (10 subjektů). Díky této aktivitě alokace zjištěných projektových záměrů přesahuje alokaci tohoto opatření.		
Vliv opatření na horizontální témata:	<ul style="list-style-type: none"> – rovné příležitosti a nediskriminace – smyslem realizace aktivit v rámci tohoto opatření je prevence či odstranění sociálního vyloučení v územní působnosti MAS. Opatření tedy přímo podporuje prohlubování implementace principu rovných příležitostí a nediskriminace. – udržitelný rozvoj – neutrální – rovnost žen a mužů - neutrální 		
Principy pro určení preferenčních kritérií:	Preferovány budou projekty s širším regionálním významem a dopadem. Preferenci budou mít také projekty posilující spolupráci aktérů v území MAS a participaci na rozvoji území. Preferenční kritéria budou stanovena až v konkrétní výzvě.		
Výsledky:			
Monitorovací indikátory - výsledku			
číslo MI	název MI (jednotka)	výchozí hodnota	cílová hodnota
6 73 10	Bývalí účastníci projektů, u nichž intervence formou sociální práce naplnila svůj účel	0	70
Monitorovací indikátory – výstupu			
číslo MI	název MI (jednotka)	výchozí hodnota	cílová hodnota
6 00 00	Celkový počet účastníků (účastníci)	0	100
6 70 01	Kapacita podpořených služeb (místa)	0	22

6 20 00	Počet projektů, které zcela nebo zčásti provádějí sociální partneři nebo nevládní organizace	0	1
---------	--	---	---

4.9.3 Programový rámec PRV

Fiche programového rámce PRV jsou zaměřeny na podporu zemědělského, lesnického i nezemědělského podnikání. Druhou tematickou oblast programového rámce tvoří fiche zaměřené na zkvalitnění péče o krajinu v regionech MAS.

Název Fiche	3.1 Investice do zemědělských podniků (16 000 000,-Kč)			
Vazba na článek Nařízení PRV:	Článek 17, odstavec 1., písmeno a)			
Stručný popis fiche:	Podpora je zaměřena na zvýšení celkové výkonnosti a udržitelnosti zemědělského podniku.			
Vazba na cíle SCLLD:	Specifický cíl 2.2 Zkvalitnění podmínek pro zemědělské, lesnické i nezemědělské podnikání			
Oblasti podpory:	Podpora zahrnuje hmotné a nehmotné investice v živočišné a rostlinné výrobě, je určena na 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 peletovacích zařízení pro vlastní spotřebu v zemědělském podniku. V rámci této Fiche nelze podpořit investice pro živočišnou výrobu týkající se včel a rybolovu. Investice pro rostlinnou výrobu se nesmí týkat obnovy nosných konstrukcí vinic, oplocení vinic a oplocení sadů. Podpora nemůže být poskytnuta na pořízení kotlů na biomasu.			
Definice příjemce dotace:	Zemědělský podnikatel			
Výše způsobilých výdajů (v Kč):	50 000 - 5 000 000			
Principy pro stanovení preferenčních kritérií:	Preferovány budou projekty s širším regionálním významem a dopadem. Preferenci budou mít také projekty posilující spolupráci aktérů v území MAS a participaci na rozvoji území. Dále budou preferovány projekty prokazující svoji potřebnost a vycházející z dlouhodobých strategií či koncepcí a projekty prohlubující rovný přístup a sociální, genderovou i kulturní rovnost a naplňující principy udržitelného rozvoje. Preferovány budou také projekty, které vytvářejí nová pracovní místa. Preferenční kritéria budou stanovena až v konkrétní výzvě.			
Výsledky:				
Monitorovací indikátory - výsledku				
číslo MI	název MI (jednotka)	výchozí hodnota	mid-term (2018)	cílová hodnota
9 48 00	Pracovní místa vytvořená v rámci podpořených projektů (LEADER) (pracovní místa)	0	0	4
Monitorovací indikátory - výstupu				
číslo MI	název MI (jednotka)	výchozí hodnota	mid-term (2018)	cílová hodnota

9 37 01	Počet podpořených podniků/příjemců (podniky/příjemci)	0	2	10
---------	---	---	---	----

Název Fiche	3.2 Lesnická infrastruktura (2 000 000,-Kč)
Vazba na článek Nařízení PRV:	Článek 17, odstavec 1., písmeno c)
Stručný popis fiche:	Podpora je zaměřena na investice, které se týkají infrastruktury související s rozvojem, modernizací nebo přizpůsobením se lesnictví, včetně přístupu k lesní půdě.
Vazba na cíle SCLLD:	Specifický cíl 1.2 Zkvalitnění a rozšíření dopravní a technické infrastruktury v obcích MAS
Oblasti podpory:	Podpora zahrnuje hmotné nebo nehmotné investice, které souvisejí s rekonstrukcí a budováním lesnické infrastruktury vedoucí ke zlepšení kvality či zvýšení hustoty lesních cest. Kromě rekonstrukce a výstavby lesních cest bude podporována i obnova či nová výstavba souvisejících objektů a technického vybavení.
Definice příjemce dotace:	Fyzické nebo právnické osoby hospodařící v lesích, které jsou ve vlastnictví soukromých osob nebo jejich sdružení nebo spolků s právní osobností, vysokých škol, obcí nebo jejich svazků.
Výše způsobilých výdajů (v Kč):	50 000 - 5 000 000
Principy pro stanovení preferenčních kritérií:	Preferovány budou projekty s širším regionálním významem a dopadem. Preferenci budou mít také projekty posilující spolupráci aktérů v území MAS a participaci na rozvoji území. Dále budou preferovány projekty prokazující svoji potřebnost a vycházející z dlouhodobých strategií či koncepcí a projekty prohlubující rovný přístup a sociální, genderovou i kulturní rovnost a naplňující principy udržitelného rozvoje. Preferenční kritéria budou stanovena až v konkrétní výzvě.

Výsledky:

Monitorovací indikátory - výsledku

číslo MI	název MI (jednotka)	výchozí hodnota	mid-term (2018)	cílová hodnota
9 43 02	Celková délka lesních cest (km)	0	0	3

Monitorovací indikátory - výstupu

číslo MI	název MI (jednotka)	výchozí hodnota	mid-term (2018)	cílová hodnota
9 37 01	Počet podpořených podniků/příjemců (podniky/příjemci)	0	0	2

Název Fiche	3.3 Zemědělská infrastruktura (4 000 000,-Kč)
Vazba na článek Nařízení PRV:	Článek 17, odstavec 1., písmeno c)
Stručný popis fiche:	Podpora je zaměřena na investice, které se týkají infrastruktury související s rozvojem, modernizací nebo přizpůsobením se zemědělství, včetně přístupu k zemědělské půdě.
Vazba na cíle SCLLD:	Specifický cíl 3.1 Obnova a zachování tradiční venkovské krajiny
Oblasti podpory:	Podpora zahrnuje hmotné nebo nehmotné investice, které souvisejí s rekonstrukcí a budováním zemědělské infrastruktury vedoucí ke zlepšení

	kvality či zvýšení hustoty polních cest. Kromě rekonstrukce a výstavby polních cest bude podporována i obnova či nová výstavba souvisejících objektů a technického vybavení. Polní cesty musí být realizovány na území, kde byly dokončeny pozemkové úpravy, a mimo intravilán obce.			
Definice příjemce dotace:	Obec nebo zemědělský podnikatel			
Výše způsobilých výdajů (v Kč):	50 000 - 5 000 000			
Principy pro stanovení preferenčních kritérií:	Preferovány budou projekty s širším regionálním významem a dopadem. Preferenci budou mít také projekty posilující spolupráci aktérů v území MAS a participaci na rozvoji území. Dále budou preferovány projekty prokazující svoji potřebnost a vycházející z dlouhodobých strategií či koncepcí a projekty prohlubující rovný přístup a sociální, genderovou i kulturní rovnost a naplňující principy udržitelného rozvoje. Preferenční kritéria budou stanovena až v konkrétní výzvě.			
Výsledky:				
Monitorovací indikátory - výstupu				
číslo MI	název MI (jednotka)	výchozí hodnota	mid-term (2018)	cílová hodnota
9 37 01	Počet podpořených podniků/příjemců (podniky/příjemci)	0	0	4

Název Fiche	3.4 Pozemkové úpravy (alokace 3 000 000,-Kč)
Vazba na článek Nařízení PRV:	Článek 17, odstavec 1., písmeno c)
Stručný popis fiche:	Podpora je zaměřena na investice, které se týkají infrastruktury související s rozvojem, modernizací nebo přizpůsobením se zemědělství a lesnictví, včetně přístupu k zemědělské a lesní půdě a pozemkových úprav.
Vazba na cíle SCLLD:	Specifický cíl 3.1 Obnova a zachování tradiční venkovské krajiny
Oblasti podpory:	Podpora zahrnuje realizaci plánů společných zařízení, což je opatření zajišťující zpřístupnění především zemědělských a lesních pozemků, opatření k ochraně životního prostředí a zachování krajinného rázu, zvýšení ekologické stability krajiny, protierozní, protipovodňová opatření pro ochranu půdního fondu a vodohospodářská opatření. Realizace společných zařízení musí být v souladu se schválenými návrhy pozemkových úprav.
Definice příjemce dotace:	Obec nebo zemědělský podnikatel
Výše způsobilých výdajů (v Kč):	50 000 - 5 000 000
Principy pro stanovení preferenčních kritérií:	Preferovány budou projekty s širším regionálním významem a dopadem. Preferenci budou mít také projekty posilující spolupráci aktérů v území MAS a participaci na rozvoji území. Dále budou preferovány projekty prokazující svoji potřebnost a vycházející z dlouhodobých strategií či koncepcí a projekty prohlubující rovný přístup a sociální, genderovou i kulturní rovnost a naplňující principy udržitelného rozvoje. Preferenční kritéria budou stanovena až v konkrétní výzvě.
Výsledky:	
Monitorovací indikátory - výsledku	

číslo MI	název MI (jednotka)	výchozí hodnota	mid-term (2018)	cílová hodnota
9 43 01	Celková délka cest zajišťující zpřístupnění pozemků, zvýšení prostupnosti krajiny a její diverzifikaci (km)	0	0	4
Monitorovací indikátory - výstupu				
číslo MI	název MI (jednotka)	výchozí hodnota	mid-term (2018)	cílová hodnota
9 37 01	Počet podpořených podniků/příjemců (podniky/příjemci)	0	0	3

Název Fiche	3.5 Investice na založení nebo rozvoj nezemědělských činností (alokace 3 000 000,-Kč)
Vazba na článek Nařízení PRV:	Článek 19, odstavec 1., písmeno b)
Stručný popis fiche:	Podpora v rámci tohoto článku zahrnuje investice na založení a rozvoj nezemědělských činností.
Vazba na cíle SCLLD:	Specifický cíl 2.2 Zkvalitnění podmínek pro zemědělské, lesnické i nezemědělské podnikání
Oblasti podpory:	<p>Podporovány budou investice do vybraných nezemědělských činností dle Klasifikace ekonomických činností (CZ-NACE)4: C (Zpracovatelský průmysl s výjimkou činností v odvětví oceli, v uhelném průmyslu, v odvětví stavby lodí, v odvětví výroby syntetických vláken dle čl. 13 písm. a) NK (EU) č. 651/2014, a dále s výjimkou tříd 12.00 Výroba tabákových výrobků a 25.40 Výroba zbraní a střeliva), F (Stavebnictví s výjimkou skupiny 41.1 Developerská činnost), G (Velkoobchod a maloobchod; opravy a údržba motorových vozidel s výjimkou oddílu 46 a skupiny 47.3 Maloobchod s pohonnými hmotami ve specializovaných prodejnách), I (Ubytování, stravování a pohostinství), J (Informační a komunikační činnosti s výjimkou oddílů 60 a 61), M (Profesní, vědecké a technické činnosti s výjimkou oddílu 70), N 79 (Činnosti cestovních kanceláří a agentur a ostatní rezervační služby), N 81 (Činnosti související se stavbami a úpravou krajiny s výjimkou skupiny 81.1), N 82.1 (Administrativní a kancelářské činnosti), N 82.3 (Pořádání konferencí a hospodářských výstav), N 82.92 (Balicí činnosti), P 85.59 (Ostatní vzdělávání j. n.), R 93 (Sportovní, zábavní a rekreační činnosti), S 95 (Opravy počítačů a výrobků pro osobní potřebu a převážně pro domácnost) a S 96 (Poskytování ostatních osobních služeb).</p> <p>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.</p> <p>Činnosti R 93 (Sportovní, zábavní a rekreační činnosti) a I 56 (Stravování a pohostinství) mohou být realizovány pouze ve vazbě na venkovskou turistiku a ubytovací kapacitu.</p>

Definice příjemce dotace:	Podnikatelské subjekty (FO a PO) - mikropodniky a malé podniky ve venkovských oblastech, jakož i zemědělci			
Výše způsobilých výdajů (v Kč):	50 000 - 5 000 000			
Principy pro stanovení preferenčních kritérií:	Preferovány budou projekty s širším regionálním významem a dopadem. Preferenci budou mít také projekty posilující spolupráci aktérů v území MAS a participaci na rozvoji území. Dále budou preferovány projekty prokazující svoji potřebnost a vycházející z dlouhodobých strategií či koncepcí a projekty prohlubující rovný přístup a sociální, genderovou i kulturní rovnost a naplňující principy udržitelného rozvoje. Preferovány budou také projekty, které vytvářejí nová pracovní místa. Preferenční kritéria budou stanovena až v konkrétní výzvě.			
Výsledky:				
Monitorovací indikátory - výsledku				
číslo MI	název MI (jednotka)	výchozí hodnota	mid-term (2018)	cílová hodnota
9 48 00	Pracovní místa vytvořená v rámci podpořených projektů (LEADER) (pracovní místa)	0	0	1
Monitorovací indikátory - výstupu				
číslo MI	název MI (jednotka)	výchozí hodnota	mid-term (2018)	cílová hodnota
9 37 01	Počet podpořených podniků/příjemců (podniky/příjemci)	0	0	4

Název Fiche	3.6 Neproduktivní investice v lesích (alokace 2 000 000,-Kč)
Vazba na článek Nařízení PRV:	Článek 25
Stručný popis fiche:	Podpora v rámci tohoto článku zahrnuje investice ke zvyšování environmentálních a společenských funkcí lesa podporou činností využívajících společenského potenciálu lesů.
Vazba na cíle SCLLD:	Specifický cíl 3.1 Obnova a zachování tradiční venkovské krajiny
Oblasti podpory:	Způsobilé pro podporu jsou projekty zaměřené na posílení rekreační funkce lesa, např. značení, výstavba a rekonstrukce stezek pro turisty (do šíře 2 m), značení významných přírodních prvků, výstavba herních a naučných prvků, fitness prvků. Podporovány budou též aktivity vedoucí k usměrňování návštěvnosti území, např. zřizování odpočinkových stanišť, přístřešků, informačních tabulí, závory. Realizovat lze také opatření k údržbě lesního prostředí, např. zařízení k odkládání odpadků a opatření k zajištění bezpečnosti návštěvníků lesa, např. mostky, lávky, zábradlí, stupně. Projekty musí být realizovány na PUPFL s výjimkou zvláště chráněných území a oblastí Natura 2000. Žadatel na PUPFL, 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 (v Kč):	50 000 - 5 000 000

Principy pro stanovení preferenčních kritérií:	Preferovány budou projekty s širším regionálním významem a dopadem. Preferenci budou mít také projekty posilující spolupráci aktérů v území MAS a participaci na rozvoji území. Dále budou preferovány projekty prokazující svoji potřebnost a vycházející z dlouhodobých strategií či koncepcí a projekty prohlubující rovný přístup a sociální, genderovou i kulturní rovnost a naplňující principy udržitelného rozvoje. Preferenční kritéria budou stanovena až v konkrétní výzvě.			
Výsledky:				
Monitorovací indikátory - výstupu				
číslo MI	název MI (jednotka)	výchozí hodnota	mid-term (2018)	cílová hodnota
9 27 02	Počet podpořených operací (operace)	0	0	2
9 30 01	Celková plocha (ha)	0	0	100

Název Fiche	3.7 Investice do lesnických technologií a zpracování lesnických produktů, jejich mobilizace a uvádění na trh (alokace 19 435 000 Kč)
Vazba na článek Nařízení PRV:	Článek 26
Stručný popis fiche:	Podpora je zaměřena na investice do lesnických technologií a do strojů a technologií vedoucích k efektivnímu zpracování dřeva.
Vazba na cíle SCLLD:	Specifický cíl 2.2 Zkvalitnění podmínek pro zemědělské, lesnické i nezemědělské podnikání
Oblasti podpory:	Podpora je poskytována na pořízení strojů a technologií určených pro hospodaření na lesních pozemcích jako např. stroje a technologie pro obnovu, výchovu a těžbu lesních porostů včetně přibližování, stroje ke zpracování potěžebních zbytků, stroje pro přípravu půdy před zalesněním, stroje, technologie a zařízení pro lesní školkařskou činnost. Podpora se může týkat též výstavby či modernizace dřevozpracujících provozoven včetně technologického vybavení. Investice související s používáním dřeva jako suroviny nebo zdroje energie jsou omezeny na všechny pracovní operace před průmyslovým zpracováním; za průmyslové zpracování se nepovažuje mechanické zpracování dřeva na různé polotovary (např. výroba řeziva a jeho základní opracování). Investice související se zvyšováním ekonomické hodnoty lesů musejí být odůvodněné ve vztahu k očekávanému zlepšení lesů v jednom nebo více podnicích a mohou zahrnovat investice do strojů pro lesní těžební práce a postupů těžby, které jsou šetrné k půdě a zdrojům. Žadatel na lesních pozemcích hospodaří podle platného lesního hospodářského plánu, nebo podle převzaté platné lesní hospodářské osnovy - nevztahuje se na dřevozpracující provozovny.
Definice příjemce dotace:	Soukromí držitelé lesů, obce, svazky obcí a malé a střední podniky zaměřené na investice, které zvyšují lesnický potenciál nebo souvisejí se zpracováním, mobilizací lesnických produktů a jejich uváděním na trh.
Výše způsobilých výdajů (v Kč):	50 000 - 5 000 000
Principy pro stanovení preferenčních kritérií:	Preferovány budou projekty s širším regionálním významem a dopadem. Preferenci budou mít také projekty posilující spolupráci aktérů v území MAS a participaci na rozvoji území. Dále budou preferovány projekty prokazující svoji potřebnost a vycházející z dlouhodobých strategií či koncepcí a projekty prohlubující rovný přístup a sociální, genderovou i

kulturní rovnost a naplňující principy udržitelného rozvoje. Preferovány budou také projekty, které vytvářejí nová pracovní místa. Preferenční kritéria budou stanovena až v konkrétní výzvě.				
Výsledky:				
Monitorovací indikátory - výsledku				
číslo MI	název MI (jednotka)	výchozí hodnota	mid-term (2018)	cílová hodnota
9 48 00	Pracovní místa vytvořená v rámci podpořených projektů (LEADER) (pracovní místa)	0	0	4
Monitorovací indikátory - výstupu				
číslo MI	název MI (jednotka)	výchozí hodnota	mid-term (2018)	cílová hodnota
9 37 01	Počet podpořených podniků/příjemců (podniky/příjemci)	0	2	10

Název Fiche	3.8 Projekty spolupráce (alokace 2 359 000 Kč)
Vazba na článek Nařízení PRV:	Článek 44
Stručný popis 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: Posílení spolupráce aktérů venkova na místní, národní a mezinárodní úrovni
Oblasti podpory:	<p>Oblast podpory bude vymezovat popis témat projektů spolupráce, které musí být v souladu se SCLLD MAS. V rámci projektu lze realizovat měkké akce (propagační, informační, vzdělávací a volnočasové) zaměřené na témata, která jsou řešena v SCLLD daných MAS. 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>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</p>

	projektů spolupráce může MAS využít maximálně 10 % z alokace přidělené MAS na realizaci projektů spolupráce.			
Definice příjemce dotace:	Příjemcem dotace může být pouze MAS, jejíž SCLLD byla schválena z PRV			
Výše způsobilých výdajů (v Kč):	50 000 - 5 000 000			
Výsledky:				
Monitorovací indikátory - výstupu				
číslo MI	název MI (jednotka)	výchozí hodnota	mid-term (2018)	cílová hodnota
9 25 01	Celkové veřejné výdaje (EUR)	0	43601,50	87 203

V rámci strategické části SCLLD jsou definována i další témata, která by bylo možné podpořit v rámci tohoto programového rámce, ale uvedeny zde nejsou. Jedná se zejména o téma Uvádění produktů na místní a regionální trhy (viz. opatření 2.2.2 Podpora zemědělských a lesnických podnikatelů). SCLLD je dokument, který bude realizován i prostřednictvím jiných nástrojů, než je tento programový rámec. Cíle definované v rámci tohoto dokumentu budou naplňovány i prostřednictvím projektů a aktivit, které si obce, NNO a podnikatelské subjekty z řešeného území budou financovat z vlastních zdrojů či využijí jiné krajské, národní či evropské dotační příležitosti. Alokace na jednotlivá opatření tohoto i dalších programových rámců byla podrobena důkladné diskusi se všemi zájemci působícími v území působnosti MAS. Z této diskuse vyplynulo, že z alokace PRV budou podpořena pouze témata rozpracována do opatření tohoto programového rámce. Další rozdrobování alokace nebylo z hlediska diskutujících vnímáno jako efektivní. Pro naplňování cílů a iniciaci aktivit v tématech, která nejsou součástí tohoto programového rámce (a jsou zároveň podporovatelná z PRV) bude v rámci MAS sloužit informační a animační servis, který bude místní aktéry informovat o možných dotačních příležitostech na realizaci aktivit, definovaných v rámci strategické části SCLLD.

4.9.4 Programový rámec OP ŽP

Čtvrtý programový rámec je zaměřen na obnovu přirozených struktur venkovské krajiny a likvidaci boševníku velkolepého a druhů rodu křídlatka.

Název opatření CLLD:	4.1 Výsadba dřevin (alokace 2 000 000,-Kč)
Vazba na specifický cíl SCLLD	Specifický cíl 3.1 Obnova a zachování tradiční venkovské krajiny
Vazba na SC OP ŽP:	4.3 Posílit přirozené funkce krajiny
Popis opatření:	Výsadba dřevin (solitérní, liniové a skupinové výsadby) na veškeré nelesní půdě v CHKO Křivoklátsko. Po ukončení realizace opatření je nutné udržovat cílový stav po dobu 10 let. Veškeré náklady hradí příjemce dotace.
Příjemci podpory:	Kraje, obce, dobrovolné svazky obcí, organizační složky státu (s výjimkou pozemkových úřadů a AOPK ČR), státní podniky, státní organizace, veřejné výzkumné instituce, veřejnoprávní instituce, příspěvkové organizace, vysoké školy, školy a školská zařízení, nestátní neziskové organizace (obecně prospěšné společnosti, nadace, nadační fondy, ústavy, spolky), církve a náboženské společnosti a jejich svazy, podnikatelské subjekty, obchodní společnosti a družstva, fyzické osoby podnikající

Minimální a maximální výše:	Minimální výše způsobilých výdajů projektu je 250 000,-Kč bez DPH. Limit může být upraven ve výzvě MAS v souladu s pravidly OPŽP.			
Principy preferenčních kritérií:	Preferovány budou projekty s širším regionálním významem a dopadem. Preferenci budou mít také projekty posilující spolupráci aktérů v území MAS a participaci na rozvoji území. Dále budou preferovány projekty prokazující svoji potřebnost a vycházející z dlouhodobých strategií či koncepcí a projekty prohlubující rovný přístup a sociální, genderovou i kulturní rovnost a naplňující principy udržitelného rozvoje. Preferenční kritéria budou stanovena až v konkrétní výzvě.			
Výsledky:				
Monitorovací indikátory - výsledku				
číslo MI	název MI (jednotka)	výchozí hodnota	cílová hodnota	
4 54 15	Počet lokalit, kde byly posíleny ekosystémové funkce krajiny (lokality)	0	1	
Monitorovací indikátory – výstupu				
číslo MI	název MI (jednotka)	výchozí hodnota	Milník (2018)	cílová hodnota
4 65 00	Plocha stanovišť, které jsou podporovány s cílem zlepšit jejich stav zachování (ha)	0	0	1

Název opatření CLLD:	4.2 Likvidace invazních druhů (alokace 300 000,-Kč)			
Vazba na specifický cíl SCLLD	Specifický cíl 3.3: Ochrana přirozených rostlinných a živočišných druhů			
Vazba na SC OP ŽP:	4.2 Posílit biodiverzitu			
Popis opatření:	Likvidace bolševníku velkolepého a druhů rodu křídlatka na území CHKO Křivoklátsko (včetně mapování a monitoringu)			
Příjemci podpory:	Kraje, obce, dobrovolné svazky obcí, organizační složky státu (s výjimkou pozemkových úřadů a AOPK ČR), státní podniky, státní organizace, veřejné výzkumné instituce, veřejnoprávní instituce, příspěvkové organizace, vysoké školy, školy a školská zařízení, nestátní neziskové organizace (obecně prospěšné společnosti, nadace, nadační fondy, ústavy, spolky), církve a náboženské společnosti a jejich svazy, podnikatelské subjekty, obchodní společnosti a družstva, fyzické osoby podnikající			
Minimální a maximální výše:	Minimální výše způsobilých výdajů projektu je 250 000,-Kč bez DPH. Limit může být upraven ve výzvě MAS v souladu s pravidly OPŽP.			
Principy preferenčních kritérií:	Preferovány budou projekty s širším regionálním významem a dopadem. Preferenci budou mít také projekty posilující spolupráci aktérů v území MAS a participaci na rozvoji území. Dále budou preferovány projekty prokazující svoji potřebnost a vycházející z dlouhodobých strategií či koncepcí a projekty prohlubující rovný přístup a sociální, genderovou i kulturní rovnost a naplňující principy udržitelného rozvoje. Preferenční kritéria budou stanovena až v konkrétní výzvě.			
Výsledky:				
Monitorovací indikátory - výsledku				
číslo MI	název MI (jednotka)	výchozí hodnota	cílová hodnota	
4 57 11	Počet lokalit se zvýšenou biodiverzitou (lokality)	0	1	
Monitorovací indikátory - výstupu				

číslo MI	název MI (jednotka)	výchozí hodnota	cílová hodnota
4 51 01	Počet opatření k omezení nepůvodních druhů (včetně mapování či monitoringu) (opatření)	0	1
4 51 02	Plocha území, kde byla provedena opatření (mapy, monitoring) proti nepůvodním druhům	0	4

4.9.5 Struktura programových rámců a vazba na opatření SCLLD

Smyslem této kapitoly je znázornit propojení jednotlivých programových rámců s vazbou na cíle a opatření SCLLD. V horizontální ose tabulky jsou vyznačeny jednotlivé programové rámce a opatření resp. fiche. Ve vertikální ose jsou znázorněny strategické cíle a opatření SCLLD. Čísla 1 a 2 pak znázorňují tématické propojení mezi opatřeními SCLLD a CLLD:

- 1 – realizace opatření/fiche CLLD má primární vliv na realizaci opatření SCLLD a tím i naplnění cílů SCLLD
- 2 – realizace opatření/fiche CLLD má sekundární vliv na realizaci opatření SCLLD. Jinak řečeno, opatření CLLD může částečně přispět k naplnění cílů SCLLD, ale není primárním ani ideálním nástrojem pro jejich naplnění.

Programové rámce Cíle a opatření SCLLD	IROP				OP Z		PRV							OP ŽP	
	1.1	1.2	1.3	1.4	2.1	2.2	3.1	3.2	3.3	3.4	3.5	3.6	3.7	4.1	4.2
Strategický cíl č. 1 – Zkvalitnění občanské vybavenosti, technické a dopravní infrastruktury v sídlech MAS															
1.1.1		1	1		2	2									
1.1.2				2			2		2	2	2				
1.1.3									2					2	2
1.2.1	1							1	1	1		2	2		
1.2.2															
1.3.1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
1.3.2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Strategický cíl č. 2 – Stabilizace podnikatelského sektoru a rozvoj ekonomické činnosti v regionech MAS															
2.1.1	2	2	2		2	1	1				1				
2.2.1											1				
2.2.2							1	1	2	2		2	1		
Strategický cíl č. 3 – Zkvalitnění péče o přírodní dědictví regionu a zachování zdravého životního prostředí v sídlech MAS															
3.1.1							2	1	1	1		2		1	2
3.1.2							2	2	1	1				2	2
3.1.3								1		2		1	2		2
3.2.1								2	2					2	
3.3.1									2	2				2	1
3.4.1	2														
3.4.2															
3.4.3											1		2		
3.4.4			2		2							2			
Strategický cíl č. 4 – Zachování hmotného i nehmotného kulturního dědictví a zvýšení atraktivity regionu															
4.1.1				1								2			
4.1.2				2							2				
4.2.1	2			2						2	1	1			
Strategický cíl č. 5 – Rozšíření a zkvalitnění sociální i vzdělávací sítě a vytvoření zázemí pro kvalitní trávení volného času															
5.1.1		1	2		2	1									
5.2.1			1		1	2									
5.2.2			2	2	2	2									

4.9.6 Popis integrovaného přístupu napříč programovými rámci

V rámci strategické části SCLLD byly popsány integrované rysy, které propojují jednotlivé cíle a opatření SCLLD. Tato kapitola má za cíl popsat integrovaný přístup napříč programovými rámci akčního plánu. Integrovaný přístup napříč programovými rámci je možné identifikovat ve dvou rovinách. První rovinou jsou principy pro stanovení preferenčních kritérií pro hodnocení jednotlivých projektů. Tyto principy jsou pro všechny projekty shodné a vyjadřují určitý ideový aspekt, který bude v rámci realizace SCLLD i CLLD respektován. Druhá rovina integrovaného přístupu napříč programovými rámci je tématická. Realizace jednotlivých opatření/fichí pozitivně ovlivní určité aspekty regionálního rozvoje MAS Světovina. Tyto aspekty jsou následující:

Zaměstnanost – prvním společným tématem programových rámců je přispět k rozšíření nabídky pracovních příležitostí pro všechny obyvatele regionu. Prostřednictvím PR IROP bude zkvalitněna infrastruktura pro vzdělávání a sociální služby, PR OP Z zkvalitňuje podmínky pro sladění profesního a rodinného života a snižuje riziko sociálního vyloučení. PR PRV pak podporuje stabilizaci a rozvoj podnikatelského sektoru, čímž přispívá i ke zvýšení pracovních příležitostí v regionu.

Péče o životní prostředí – dalším průřezovým tématem je ochrana životního prostředí regionu. Primárně je na toto téma zaměřen PR OP ŽP (likvidace invazních druhů a posílení funkce krajiny). Péči o krajinu řeší také PR PRV (prostupnost krajiny, protierozní či protipovodňová opatření, zvyšování environmentální hodnoty lesů). PR IROP je zaměřen na snižování negativních vlivů dopravy na životní prostředí prostřednictvím podpory environmentálně šetrných druhů dopravy.

Sociální klima – na rozvoj a kvalitu sociálních a návazných služeb je přímo zaměřen PR OP Z (zejména v souvislosti se snižováním rizik sociálního vyloučení). PR IROP pak řeší problematiku sociálního bydlení. Součástí PR IROP je také inkluzivní vzdělávání, což je nedílná součást sociálního klimatu v regionech MAS.

Vzdělávání a péče o dítě – toto téma je integrováno v rámci RP IROP (podpora rozvoje infrastruktury ve vzdělávání) a PR OP Z (sladění profesního a rodinného života, podpora zvyšování kapacity školních družin a klubů, podpora dětských skupin).

Všechna výše uvedená témata tvoří základní pilíř udržitelného rozvoje regionů MAS. Integrovaný a mezisektorový přístup, který nabízí CLLD, bude efektivním nástrojem pro řešení problémů v území MAS definovaným v analytické části tohoto dokumentu.

4.10 Vazba na horizontální témata

Cílem této kapitoly je popsat vliv realizace SCLLD MAS Světovina na horizontální témata resp. principy Evropské unie. Tyto principy jsou následující:

Rovné příležitosti a nediskriminace – jedním ze základních témat celého strategického dokumentu je zkvalitnění sociálního klimatu v regionech MAS. Tato problematika je součástí

klíčové oblasti rozvoje s názvem Sociální oblast, vzdělávání a volný čas. Dále je pak tato oblast rozpracována v rámci strategického cíle č. 5 – Rozšíření a zkvalitnění sociální i vzdělávací sítě a vytváření zázemí pro kvalitní trávení volného času. CLLD pak sociální klima řeší prostřednictvím programových rámců IROP a OP Z. Všechny tyto nástroje a části strategického dokumentu kladou důraz na podporu rovných příležitostí a nediskriminace, zejména prostřednictvím snižování bariér a rizik sociálního vyloučení jakýchkoliv skupin obyvatelstva MAS. Je tedy možné říci, že realizace SCLLD je z hlediska tohoto horizontálního tématu pozitivní.

Udržitelný rozvoj – toto horizontální téma klade důraz zejména na péči o životní prostředí a environmentální uvědomělost aktivit a projektů spojených s naplňováním cílů a vize tohoto strategického dokumentu. Již v dlouhodobé vizi je kladen důraz na principy udržitelného rozvoje v souvislosti s péčí a využíváním přírodního a kulturního dědictví. I k tomuto horizontálnímu tématu je navázána jedna klíčová oblast rozvoje území – Životní prostředí. Tato oblast je dále řešena a definována prostřednictvím strategického cíle č. 3 – Zkvalitnění péče o přírodní dědictví regionu a zachování zdravého životního prostředí v sídlech MAS. CLLD pak péči o životní prostředí řeší prostřednictvím programových rámců IROP, PRV a OP ŽP. I zde je možné říci, že realizace SCLLD pozitivním způsobem naplňuje principy tohoto horizontálního tématu.

Rovnost žen a mužů – toto horizontální téma není primárně řešeno prostřednictvím jedné klíčové oblasti rozvoje, jako je tomu u předchozích dvou horizontálních témat. Nicméně i toto téma je součástí realizační části tohoto strategického dokumentu. Specifický cíl 5.2 - Zkvalitnění zázemí pro vzdělávání a kvalitní trávení volného času v sobě zahrnuje téma sladění profesního a rodinného života, což je jeden z hlavních předpokladů naplňování tohoto horizontálního tématu. Dále se pak toto téma řeší i v rámci programového rámce OP Z. Tudíž i zde je možné konstatovat, že realizace SCLLD MAS Světovina pozitivním způsobem ovlivní naplňování tohoto horizontálního tématu.

Klima – jedním z cílů SCLLD je adaptace regionu na změny klimatu, které s sebou nese hydrologické změny i výkyvy počasí. V závislosti na tyto změny je nutné změnit i formy chování a vytvořit adaptační strategie, které sníží či eliminují negativní vlivy změny klimatu. Toto téma je v rámci tohoto strategického dokumentu řešeno zejména prostřednictvím klíčové oblasti rozvoje - Životní prostředí. Dále pak je zpracována prostřednictvím strategického cíle č. 3 – Zkvalitnění péče o přírodní dědictví regionu a zachování zdravého životního prostředí v sídlech MAS. A akčním plánu je toto téma řešeno zejména prostřednictvím programových rámců PRV a OP ŽP. Realizace strategického dokumentu klade zejména důraz na obnovu původní venkovské krajiny, zvyšování retenční schopnosti krajiny i její protierozní a protipovodňové funkce. Dále je pak v rámci realizační části kladen důraz na ochranu biodiverzity, což je základní pilíř ochrany životního prostředí v regionu. Obecně lze tedy říci, že SCLLD pozitivním způsobem přispěje k řešení tohoto horizontálního tématu.

Inovace – jak již bylo řečeno v rámci kapitoly 4.6 Popis inovativních rysů, tak realizace strategického dokumentu takového rozsahu, jako je SCLLD MAS Světovina s sebou nese nutnost využívání postupů a nástrojů, které dosud v rámci území využity nebyly. Výše uvedená kapitola podrobně tyto nástroje popisuje. Lze říci, že tento strategický dokument přináší do území své působnosti novativní postupy i nástroje na řešení definovaných problémů a potřeb.

Životní prostředí – vzhledem k atraktivnímu a vzácnému přírodnímu bohatství v území MAS je toto téma průřezové celou realizační částí tohoto strategického dokumentu. Obecně je pak problematika životního prostředí definována prostřednictvím klíčové oblasti rozvoje Životní prostředí. Dále pak je zpracována prostřednictvím strategického cíle č. 3 – Zkvalitnění péče o přírodní dědictví regionu a zachování zdravého životního prostředí v sídlech MAS. Péče o životní prostředí je pak jedním z témat, které integrují a multiplikují realizaci jednotlivých opatření a fichí v rámci Akčního plánu. Zejména pak v programových rámcích IROP, PRV a OP ŽP. Lze říci, že SCLLD MAS Světovina pozitivním způsobem naplňuje toto horizontální téma.

5 Provázání analytické a strategické části⁸

Cílem této kapitoly je popsat, jakým způsobem je propojena socioekonomická analýza, analýza problémů a potřeb, SWOT analýza a strategická část. Následující tabulka dokazuje, že cíle SCLLD byly definovány na základě analytických zjištění v území.

⁸ Ze SWOT analýzy byly v rámci této tabulky řešeny pouze silné a slabé stránky, což je část SWOT analýzy zabývající se jevy uvnitř území MAS. Ohrožení a příležitosti jsou vnější jevy, které MAS může v rámci realizace SCLLD využít či mohou realizaci SCLLD ohrozit. Tyto vnější vlivy jsou mimo jiné řešeny v rámci analýzy rizik, která je kapitoly 7.4 tohoto dokumentu.

Provázení analytické a strategické části		
SWOT analýza (silné a slabé stránky)	Kapitoly analýzy SCLLD	Specifické cíle SCLLD
Silné stránky		
1. Velké množství vodních toků a ploch	2.2.2, 3.1.17, 3.1.19., 3.1.20, 3.3.3.	3.1 Obnova a zachování tradiční venkovské krajiny 3.2 Zkvalitnění hospodaření s vodou
2. Zdravé životní prostředí	2.2.2, 3.1.17, 3.1.19., 3.1.20, 3.1.21., 3.1.22., 3.1.24., 3.3.3.	3.1 Obnova a zachování tradiční venkovské krajiny 3.2 Zkvalitnění hospodaření s vodou 3.3 Ochrana přirozených rostlinných a živočišných druhů 3.4 Zachování kvalitního životního prostředí v obcích
3. Kvalitní dopravní spojení s Plzní	3.1.7., 3.3.1.	1.2 Zkvalitnění a rozšíření dopravní a technické infrastruktury v obcích MAS 3.4 Zachování kvalitního životního prostředí v obcích
4. Relativně nízká míra nezaměstnanosti	3.1.10., 3.3.2.	2.1 Podpora zaměstnanosti v regionech MAS 2.2 Zkvalitnění podmínek pro zemědělské, lesnické i nezemědělské podnikání
5. Existence poměrně široké železniční sítě	3.1.7., 3.3.1.	1.2 Zkvalitnění a rozšíření dopravní a technické infrastruktury v obcích MAS 3.4 Zachování kvalitního životního prostředí v obcích
6. CHKO Křivoklátsko	2.2.2, 3.1.17, 3.1.19., 3.3.3.	3.1 Obnova a zachování tradiční venkovské krajiny 3.2 Zkvalitnění hospodaření s vodou 3.3 Ochrana přirozených rostlinných a živočišných druhů 3.4 Zachování kvalitního životního prostředí v obcích
7. Atraktivní příroda a krajina (přírodní dědictví)	2.2.2, 3.1.17, 3.1.19., 3.3.3.	3.1 Obnova a zachování tradiční venkovské krajiny 3.2 Zkvalitnění hospodaření s vodou 3.3 Ochrana přirozených rostlinných a živočišných druhů 3.4 Zachování kvalitního životního prostředí v obcích
8. Vysoké procento rozlohy lesů	2.2.2., 3.1.12., 3.1.19., 3.3.3.	3.1 Obnova a zachování tradiční venkovské krajiny 3.2 Zkvalitnění hospodaření s vodou 3.3 Ochrana přirozených rostlinných a živočišných druhů 3.4 Zachování kvalitního životního prostředí v obcích
9. Významná střediska zemědělské výroby	3.1.11., 3.1.12., 3.3.2.	2.2 Zkvalitnění podmínek pro zemědělské, lesnické i nezemědělské podnikání

10. Nadprůměrný počet obyvatel napojených na vodovod	3.1., 3.1.8., 3.3.1	1.2 Zkvalitnění a rozšíření dopravní a technické infrastruktury v obcích MAS
11. Letiště Plasy	3.1.7.	1.2 Zkvalitnění a rozšíření dopravní a technické infrastruktury v obcích MAS
12. Velké množství kulturních památek	3.1.16., 3.1.17, 3.3.4.	4.1 Zkvalitnění kulturního klimatu v regionech MAS 4.2 Zatraktivnění regionu pro oblast cestovního ruchu
13. Klášter Plasy	3.1.16., 3.1.17, 3.3.4.	4.1 Zkvalitnění kulturního klimatu v regionech MAS 4.2 Zatraktivnění regionu pro oblast cestovního ruchu
14. Mariánská Týnice – Muzeum a galerie severního Plzeňska	3.1.16., 3.1.17, 3.3.4.	4.1 Zkvalitnění kulturního klimatu v regionech MAS 4.2 Zatraktivnění regionu pro oblast cestovního ruchu
15. Existence významných kulturních památek	3.1.16., 3.1.17, 3.3.4.	4.1 Zkvalitnění kulturního klimatu v regionech MAS 4.2 Zatraktivnění regionu pro oblast cestovního ruchu
16. Kvalitní síť mateřských a základních škol	3.1.14., 3.3.5.	5.2 Zkvalitnění zázemí pro vzdělávání a kvalitní trávení volného času
17. Existence regionálního středního školství	3.1.14., 3.3.5.	5.2 Zkvalitnění zázemí pro vzdělávání a kvalitní trávení volného času
18. Množství kulturních zařízení	3.1.16., 3.1.17, 3.3.4.	4.1 Zkvalitnění kulturního klimatu v regionech MAS 4.2 Zatraktivnění regionu pro oblast cestovního ruchu
19. Blízkost Plzně	2.2.2., 3.1.17	1.1 Zajištění základní i doplňkové občanské infrastruktury v sídlech MAS 4.2 Zatraktivnění regionu pro oblast cestovního ruchu
Slabé stránky		
1. Nejsou vybudována protipovodňová opatření	3.1.19., 3.1.20., 3.3.3.	3.1 Obnova a zachování tradiční venkovské krajiny 3.2 Zkvalitnění hospodaření s vodou
2. Stavby v záplavovém území	3.1.20., 3.3.3.	3.1 Obnova a zachování tradiční venkovské krajiny 3.2 Zkvalitnění hospodaření s vodou
3. Nízká retenční schopnost krajiny	3.1.19., 3.1.20., 3.3.3.	3.1 Obnova a zachování tradiční venkovské krajiny 3.2 Zkvalitnění hospodaření s vodou
4. Lokální znečištění v důsledku dopravního zatížení	3.1.21., 3.3.3.	3.4 Zachování kvalitního životního prostředí v obcích

5. Nefungující železniční spojení Kralovice – Mladotice	3.1.7., 3.3.1.	1.2 Zkvalitnění a rozšíření dopravní a technické infrastruktury v obcích MAS 3.4 Zachování kvalitního životního prostředí v obcích 4.2 Zatraktivnění regionu pro oblast cestovního ruchu
6. Zhoršující se průchodnost krajiny	3.1.19., 3.3.3.	3.1 Obnova a zachování tradiční venkovské krajiny
7. Absence ČOV a kanalizace v malých sídlech MAS	3.1.8., 3.3.3.	1.2 Zkvalitnění a rozšíření dopravní a technické infrastruktury v obcích MAS
8. Nedostatek kvalifikované pracovní síly	3.1.3., 3.1.11., 3.3.2.	2.1 Podpora zaměstnanosti v regionech MAS 5.2 Zkvalitnění zázemí pro vzdělávání a kvalitní trávení volného času
9. Černé skládky	3.1.22., 3.1.23., 3.3.3.	3.4 Zachování kvalitního životního prostředí v obcích
10. Krajina narušená nevhodnou výstavbou (zejména v okolí D5)	3.1., 3.1.25., 3.3.3.	3.1 Obnova a zachování tradiční venkovské krajiny 3.4 Zachování kvalitního životního prostředí v obcích
11. Technický stav silnic II. a III třídy i místních komunikací	3.1.7, 3.3.1.	1.2 Zkvalitnění a rozšíření dopravní a technické infrastruktury v obcích MAS
12. Horší dostupnost periferních oblastí veřejnou dopravou	3.1.7., 3.3.1.	1.1 Zajištění základní i doplňkové občanské infrastruktury v sídlech MAS 1.2 Zkvalitnění a rozšíření dopravní a technické infrastruktury v obcích MAS
13. Množství nevyužitých průmyslových a zemědělských objektů	3.1.23., 3.3.2.	1.1 Zajištění základní i doplňkové občanské infrastruktury v sídlech MAS 2.1 Podpora zaměstnanosti v regionech MAS 2.2 Zkvalitnění podmínek pro zemědělské, lesnické i nezemědělské podnikání
14. Zvyšující se průměrný věk obyvatelstva	3.1.1., 3.1.2.	1.1 Zajištění základní i doplňkové občanské infrastruktury v sídlech MAS 2.1 Podpora zaměstnanosti v regionech MAS 4.1 Zkvalitnění kulturního klimatu v regionech MAS 5.1 Zlepšení infrastruktury a dostupnosti sociálních, návazných a zdravotních služeb 5.2 Zkvalitnění zázemí pro vzdělávání a kvalitní trávení volného času

15. Nedostatečná občanská vybavenost malých obcí	3.1.9., 3.1.8., 3.1.25., 3.3.1.	1.1 Zajištění základní i doplňkové občanské infrastruktury v sídlech MAS 1.2 Zkvalitnění a rozšíření dopravní a technické infrastruktury v obcích MAS 5.1 Zlepšení infrastruktury a dostupnosti sociálních, návazných a zdravotních služeb 5.2 Zkvalitnění zázemí pro vzdělávání a kvalitní trávení volného času
16. Klesající počet obyvatel v periferních regionech	3.1.1, 3.1.2., 3.3.1.	1.1 Zajištění základní i doplňkové občanské infrastruktury v sídlech MAS 2.1 Podpora zaměstnanosti v regionech MAS 4.1 Zkvalitnění kulturního klimatu v regionech MAS 5.2 Zkvalitnění zázemí pro vzdělávání a kvalitní trávení volného času
17. Nerovnoměrné rozložení center v území	3.1., 3.1.25.	1.1 Zajištění základní i doplňkové občanské infrastruktury v sídlech MAS 1.2 Zkvalitnění a rozšíření dopravní a technické infrastruktury v obcích MAS
18. Zhoršená dostupnost základních sociálních i návazných služeb	3.1.15., 3.3.5.	5.1 Zlepšení infrastruktury a dostupnosti sociálních, návazných a zdravotních služeb
19. Starší bytový fond	3.1.5., 3.3.1.	1.1 Zajištění základní i doplňkové občanské infrastruktury v sídlech MAS
20. Absence bytové výstavby v malých obcích	3.1.5., 3.3.1.	1.1 Zajištění základní i doplňkové občanské infrastruktury v sídlech MAS
21. Nedostatek sociálního bydlení	3.1.15., 3.3.5.	5.1 Zlepšení infrastruktury a dostupnosti sociálních, návazných a zdravotních služeb

22. Stav veřejných budov (kulturních, sociálních, vzdělávacích)	3.1.9., 3.3.5., 3.3.1.	1.1 Zajištění základní i doplňkové občanské infrastruktury v sídlech MAS 4.1 Zkvalitnění kulturního klimatu v regionech MAS 5.1 Zlepšení infrastruktury a dostupnosti sociálních, návazných a zdravotních služeb 5.2 Zkvalitnění zázemí pro vzdělávání a kvalitní trávení volného času
23. Nedostateční propagace a interpretace atraktivit regionu	3.1.17., 3.3.4.	4.1 Zkvalitnění kulturního klimatu v regionech MAS 4.2 Zatraktivnění regionu pro oblast cestovního ruchu
24. Nedostatek sportovní infrastruktury pro cestovní ruch	3.1.9., 3.3.5.	1.2 Zkvalitnění a rozšíření dopravní a technické infrastruktury v obcích MAS 3.1 Obnova a zachování tradiční venkovské krajiny 4.2 Zatraktivnění regionu pro oblast cestovního ruchu 5.2 Zkvalitnění zázemí pro vzdělávání a kvalitní trávení volného čas
25. Nedostatek cyklostezek	3.1.17., 3.1.21, 3.3.4., 3.3.5.	1.2 Zkvalitnění a rozšíření dopravní a technické infrastruktury v obcích MAS 3.1 Obnova a zachování tradiční venkovské krajiny 4.2 Zatraktivnění regionu pro oblast cestovního ruchu
26. Nedostatečná kvalita služeb pro cestovní ruch	3.1.17., 3.3.4.	4.1 Zkvalitnění kulturního klimatu v regionech MAS 4.2 Zatraktivnění regionu pro oblast cestovního ruchu
27. Neexistence územních plánů ve většině obcí MAS	3.1.25., 3.3.1.	1.1 Zajištění základní i doplňkové občanské infrastruktury v sídlech MAS
28. Špatný technický stav kulturních památek	3.1.9., 3.3.4.	4.1 Zkvalitnění kulturního klimatu v regionech MAS 4.2 Zatraktivnění regionu pro oblast cestovního ruchu

Cíl 1.3 Posílení spolupráce aktérů venkova na místní, národní a mezinárodní úrovni je průřezový všemi tématy, oblastmi, i opatřeními strategické části SCLLD MAS Světovina, neboť definuje rozvoj partnerství a spolupráce na regionální, národní i mezinárodní úrovni.

6 Implementační část

6.1 Popis řízení tvorby SCLLD

Za přípravu SCLLD v letech 2012 - 2015 byla odpovědná hlavní manažerka MAS Michaela Borečková. Od roku 2015 (od 1.5.) byl odpovědný ředitel a manažer SCLLD MAS Radomír Mrkvan. Organizačním a administrativním zajištěním se na tvorbě SCLLD podílela manažerka MAS Simona Šlajferčíková a administrativní pracovnice MAS Tereza Plecítá. V roce 2016 bylo rovněž využito externích služeb Centra pro komunitní práci západní Čechy (zpracování podkladů k tvorbě strategie).

6.2 Řídící a realizační struktura

6.2.1 Právní postavení MAS Světovina

MAS Světovina právně existuje jako obecně prospěšná společnost zapsaná v rejstříku obecně prospěšných společností vedeném Krajským soudem v Plzni, oddíle O, vložka 98. Statutárním orgánem je ředitel o.p.s. Radomír Mrkvan. Role ředitele o.p.s. se ve vztahu k implementaci SCLLD omezuje na plnění role zaměstnavatele k vedoucímu pracovníku SCLLD – **Hlavnímu manažeru SCLLD**. Ředitel o.p.s. bude odpovědný především za personál organizace, který se nevztahuje k samotné realizaci SCLLD a realizaci ostatních projektů organizace, které se k SCLLD nevztahují.

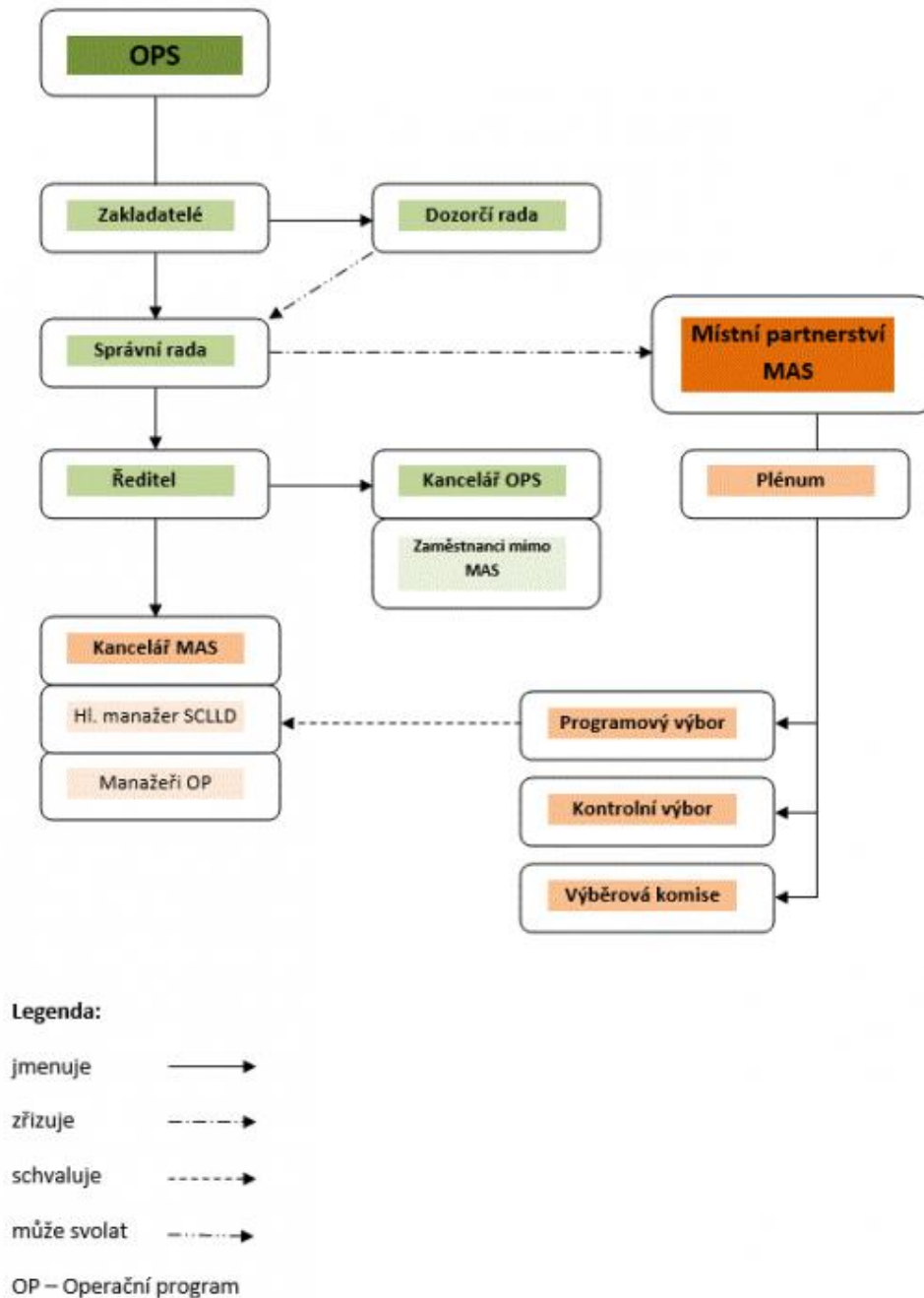
MAS Světovina o.p.s. musí s ohledem na svou právní formu dodržovat povinnou strukturu svých orgánů vyplývajících z obecně závazných předpisů – především z. 89/2012 Sb. občanský zákoník. Orgány společnosti tak jsou:

- ředitel – statutární orgán
- správní rada
- dozorčí rada

Členy orgánů společnosti jmenují zakladatelé ve smyslu Zakladatelské smlouvy ze dne 4.4.2006 v úplném znění ze dne 20.6.2011 a dále ve znění DOHODY O ZMĚNĚ ZAKLÁDACÍ SMLOUVY ze dne 15.5.2015, kterou byly mj. orgány společnosti zmocněny k vydání Statutu upravujícího vnitřní poměry společnosti. S ohledem na implementaci SCLLD MAS Světovina o.p.s. zřídila místní partnerství ve smyslu metodických pokynů MZe jako Řídícího orgánu PRV. MAS Světovina **dne 27.1.2016 získala Osvědčení o splnění standardů MAS.**

6.2.2 Místní partnerství

Organizační struktura MAS Světovina o.p.s.



Ve smyslu Statutu schváleného správní radou dne 23.11.2015 zřizuje MAS Světovina o.p.s. místní partnerství za účelem navrhování a provádění SCLLD ve vymezeném subregionálním území.

Místní partnerství vytváří vlastní orgány:

- Plénum- nejvyšší orgán
- Programový výbor - rozhodovací orgán
- Kontrolní výbor - kontrolní orgán
- Výběrová komise - výběrový orgán

Jeden Partner MAS může být kromě nejvyššího orgánu členem pouze jednoho orgánu místního partnerství.

Plénum je tvořeno všemi partnery MAS Světovina, kdy veřejný sektor ani žádná ze zájmových skupin nepředstavuje více než 49 % hlasovacích práv. Plénum schvaluje znění SCLLD, schvaluje kritéria pro výběr projektů, nese odpovědnost za distribuci veřejných prostředků a provádění SCLLD v rámci územní působnosti MAS Světovina.

Programový výbor je rozhodovacím orgánem MAS Světovina. Členové programového výboru jsou voleni Plénem z partnerů MAS Světovina, přičemž veřejný sektor ani žádná ze zájmových skupin nepředstavuje více než 49% hlasovacích práv. Programový výbor schvaluje uzavření a ukončení pracovní-právního poměru s vedoucím zaměstnancem pro realizaci SCLLD (**hlavní manažer SCLLD**), rozhoduje o přijetí nebo vyloučení partnera MAS, schvaluje rozpočet, schvaluje výzvy k podávání žádostí, vybírá projekty k realizaci a stanovuje výši alokace na projekty na základě návrhu výběrové komise. Při rozhodování o výběru projektů náleží nejméně 50% hlasů partnerům MAS, kteří nejsou veřejným sektorem.

Kontrolní výbor je kontrolním orgánem MAS Světovina. Členové kontrolního výboru jsou voleni Plénem z partnerů MAS Světovina, přičemž veřejný sektor ani žádná ze zájmových skupin nepředstavuje více než 49% hlasovacích práv. Dohlíží na to, že MAS vyvíjí činnost v souladu se zákony, platnými pravidly, standardy MAS a SCLLD. Kontroluje metodiku způsobu výběru projektů MAS a její dodržování, včetně vyřizování odvolání žadatelů proti výběru MAS, zodpovídá za monitoring a hodnocení SCLLD (zpracovává a předkládá ke schválení Programovému výboru indikátorový a evaluační plán SCLLD).

Výběrová komise je výběrovým orgánem MAS Světovina. Doba mandátu členů výběrové komise je určena Plénem na dobu 1 roku, opakované zvolení je možné. Provádí předvýběr projektů na základě objektivních kritérií a navrhuje jejich pořadí podle přínosu těchto operací k plnění záměrů a cílů SCLLD. Při rozhodování o předvýběru projektů náleží nejméně 50 % hlasů subjektům, kteří nejsou veřejným sektorem.

6.2.3 Administrativní a operační řízení SCLLD

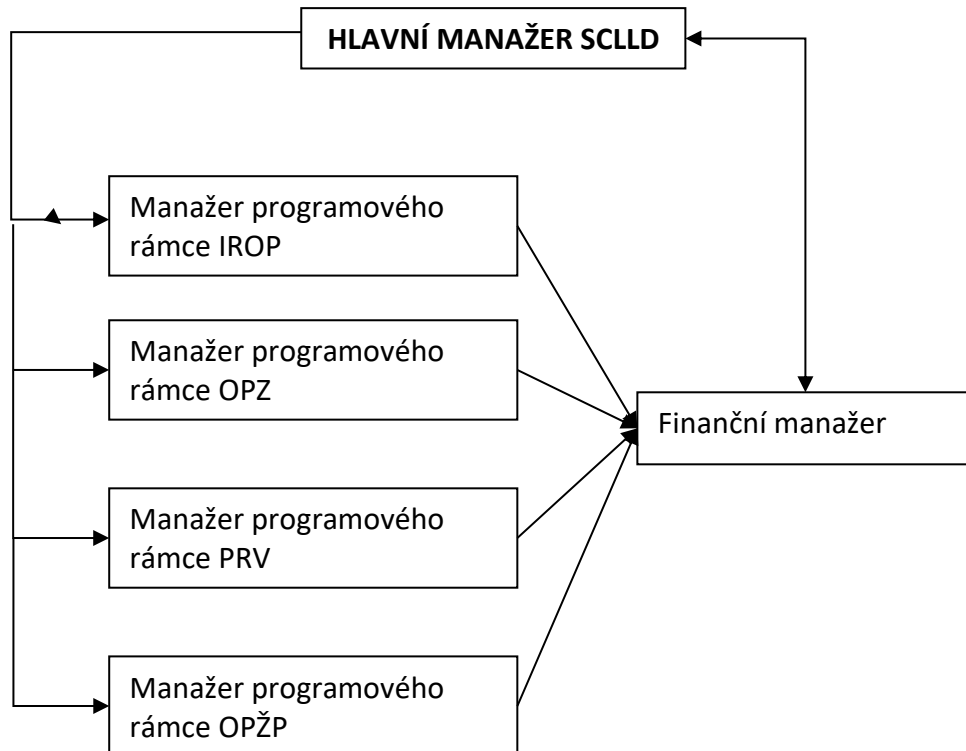
Popis řízení tvorby SCLLD je uveden v kapitole 6.1.strategie.

Kancelář MAS zajišťuje administrativní a operační řízení SCLLD. Je odpovědná za všechny úkony spojené s animací území, vyhledávání a stimulace absorpční kapacity v území, přípravu podkladů pro vyhlášení jednotlivých výzev k předkládání projektů, informační a asistenční

služby žadatelům při přípravě projektů, sběr žádostí, administrativní zajištění hodnocení projektů a přípravu podkladů k rozhodnutí o podpoře. Kancelář MAS je tvořena zaměstnanci.

Administrativní a operační tým SCLLD – kancelář MAS - tvoří:

- Hlavní manažer SCLLD
- Finanční manažer SCLLD
- 4x Manažer programového rámce (pro každý programový rámec samostatně)



6.2.4 Popis jednotlivých pozic

Hlavní manažer SCLLD

- odpovídá za celkové řízení programu, naplňování strategie, jejích cílů a indikátorů
- odpovídá za aktualizaci SCLLD a Výzev k předkládání projektů
- odpovídá za provoz kanceláře MAS, plní funkci vedoucího pracovníka vzhledem k ostatním zaměstnancům kanceláře MAS
- řídí podporu žadatelům a animační aktivity
- překládá orgánům Místního partnerství ke schválení návrh Výzvy k předkládání projektů, návrh způsobu hodnocení projektů vč. výběrových kritérií
- v kooperaci s Kontrolním výborem odpovídá za monitoring a evaluaci SCLLD

Finanční manažer MAS

- odpovídá za průběžné čerpání rozpočtu a finanční toky při realizaci SCLLD

- odpovídá za vedení účetnictví MAS a další povinné výkazy pro Řídící orgány a zprostředkující subjekty OP
- v kooperaci s Kontrolním výborem připravuje podklady pro monitoring a evaluaci SCLLD

Manažer programového rámce

- odpovídá za informační a animační aktivity daného programového rámce
- poskytuje asistenci žadatelům při přípravě projektů spadajících do daného programového rámce
- odpovídá za budování absorpční kapacity v území pro daný programový rámec
- připravuje podklady pro Finančního manažera a Hlavního manažera SCLLD při zpracovávání výkazů, monitoring a evaluaci za daný programový rámec

6.3 Postupy pro vyhlášení výzev a hodnocení a výběr projektů

6.3.1 Vyhlášení výzvy k předkládání žádostí

Na základě akčního plánu uvedeného ve Strategii CLLD a výzev vyhlášených příslušným Řídícím orgánem připraví Hlavní manažer SCLLD ve spolupráci s příslušným manažerem programového rámce podklady pro vyhlášení výzvy MAS k předkládání projektů.

Návrh na vyhlášení výzvy vždy obsahuje nejméně:

- oblast podpory,
- předpokládanou alokaci,
- datum a čas uzávěrky příjmu žádostí o podporu,
- specifikaci podporovaných aktivit vč. indikátorů, které musí být prostřednictvím předložených projektů naplněny,
- kritéria pro způsobilost projektů k podpoře,
- kritéria pro hodnocení projektů.

Po projednání v příslušných orgánech MAS postupuje Hlavní manažer MAS návrh textu výzvy k předkládání projektů příslušnému Řídícímu orgánu daného programového rámce případně SZIF. Po schválení z jejich strany Kancelář MAS výzvu vyhláší:

- prostřednictvím webu MAS
- přímou rozesílkou všem partnerům MAS a dalším subjektům, kteří jsou potenciálními předkladateli projektů v území
- Případně i prostřednictvím nejméně 1 veřejného konzultačního semináře pro žadatele k příslušnému projektovému rámci

Za informační aktivity s vyhlášením Výzvy odpovídá manažer programového rámce. Současně nebo bez zbytečného odkladu po vyhlášení výzvy, vždy však před ukončením příjmu žádostí, schválí Výběrová komise seznam hodnotitelů projektů, kteří jsou vybíráni jak z jejich členů, tak nezávislých expertů.

6.3.2 Hodnocení žádostí a výběr projektů

Žádosti o podporu je po jejím přijetí přiděleno evidenční číslo a založena složka projektu, do které jsou zakládány veškeré listiny vztahující se k předložené žádosti, zejména protokoly z kontroly formálních náležitostí a přijatelnosti projektu a dále hodnotící protokoly, případně související korespondence s řídicím orgánem/SZIF, žadatelem apod.

Obdobným způsobem – složkou výzvy – je archivována dokumentace k příslušné výzvě, která vždy obsahuje nejméně:

- seznam předložených žádostí o podporu (žadatel, název projektu, ev. číslo, požadovaná částka)
- výsledky kontroly formálních náležitostí a přijatelnosti předložených projektů
- výsledky věcného hodnocení předložených projektů
- zápisy z jednání výběrové komise a rozhodovacího orgánu
- seznam hodnotitelů pro výzvu.

Kontrolu formálních náležitostí a přijatelnosti projektů vždy provádí příslušný manažer programového rámce s jedním dalším zaměstnancem MAS (pravidlo 4 očí). Po dokončení kontroly formálních náležitostí a přijatelnosti projektů je vždy bez zbytečného odkladu zveřejněn na www MAS seznam všech předložených projektů a výsledek kontroly. Žadatel je o výsledku kontroly vždy písemně vyrozuměn, nejméně prostřednictvím e-mailu nebo datové schránky.

Na návrh Hlavního manažera SCLLD následně Výběrová komise svým usnesením přidělí jednotlivé žádosti vždy 2 hodnotitelům ze seznamu schváleného pro danou Výzvu s ohledem na jejich odbornost, nestrannost a nepodjatost. Současně s přidělením projektů hodnotitelům Výběrová komise rozhodne, zda bude pro dané kolo výzev pořádat veřejné slyšení a v tomto rozsahu svoje rozhodnutí zveřejní včetně odůvodnění. Rozdělení žádostí o podporu hodnotitelům je vždy neveřejné. Hodnotitelé nejsou navzájem informováni o tom, kdo další hodnotí téže projekty, ani kolik je celkem hodnotitelů, kteří projekty hodnotí. Výsledky hodnocení obou hodnotitelů jsou vždy zveřejněny bez uvedení údajů o příslušném hodnotiteli. Pokud se počet přidělených bodů hodnotiteli liší o více než 40% Kancelář MAS pořídí 3. revizní hodnocení žádosti od některého z hodnotitelů disponujícího příslušnou odborností ze seznamu hodnotitelů schváleného Výběrovou komisí. Hodnocení předkládané Výběrové komisi je vždy matematickým průměrem z pořízených hodnocení dané žádosti.

Pokud je pořádáno veřejné slyšení, jsou žadatelé vyzváni, aby své projekty představili, kdy je mohou doplnit na základě dotazů členů Výběrové komise, která může na základě veřejného slyšení doplnit hodnocení hodnotitelů. Výběrová komise navrhne pořadí projektů k financování včetně návrhu alokace na jednotlivé projekty, které předloží ke schválení Programovému výboru – rozhodovacímu orgánu.

Výsledek hodnocení a výběru projektů včetně navrhované alokace zveřejní Kancelář MAS do 10 dnů od jednání Programového výboru. Vybrané žádosti následně postoupí Řídicímu orgánu příslušného operačního programu nebo SZIF ke kontrole přijatelnosti projektu a splnění všem administrativních podmínek pro uzavření Smlouvy/Dohody nebo vydání Rozhodnutí (podle podmínek daného programu).

6.3.3 Podpora konečných příjemců

Manažer programového rámce po uzavření všech Smluv/Dohod a vydání Rozhodnutí všem podpořeným projektům dané výzvy zpracuje plán podpory poskytované konečným příjemcům ze strany Kanceláře MAS pro dobu realizace podpořených projektů. U každého projektu proběhne nejméně 1 fyzická kontrola jeho realizace na místě zhruba v polovině doby realizace, vedle toho nabízí Kancelář MAS resp. manažer programového rámce konečným příjemcům: konzultace, pravidelné informování o změnách pro vykazování výsledků a monitoring, asistenci při zpracování žádostí o platbu, podporu propagace výsledků projektu (webové stránky MAS Světovina, semináře, konference atp.).

Manažer programového rámce vždy poskytuje asistenci konečným příjemcům při:

- zpracovávání žádostí o změnu projektu;
- zpracovávání průběžné a závěrečné žádosti o platbu (podle podmínek programu);
- kontrolách ze strany SZIF nebo Řídících orgánů jednotlivých operačních programů.

O zjištěných nedostatcích vždy informuje Hlavního manažera SCLLD, který dle svého uvážení informaci dále postupuje orgánům MAS, dalším žadatelům a zpracovává do dalších návrhů výzev k předkládání žádostí. Manažer programového rámce odpovídá za archivaci složek projektů a za podporu konečných příjemců po celou dobu udržitelnosti jednotlivých projektů.

Vnitřní předpis Kanceláře MAS může upravit další podrobnosti organizace práce a poskytování asistence žadatelům a konečným příjemcům.

6.3.4 Transparentnost a předcházení střetu zájmů

Každý člen Výběrové komise, manažer programového rámce a Hlavní manažer SCLLD podepisují při seznámení se s předloženými projekty v rámci daného kola výzvy prohlášení o nepodjatosti ve vztahu k předloženým žádostem o podporu. Obdobně postupují hodnotitelé ve vztahu k přiděleným projektům k hodnocení, nejsou-li členy Výběrové komise. V případě vztahu příbuzenského, podřízenosti a/nebo nadřízenosti či jinému vztahu ekonomickému nebo jakémkoliv podílu na přípravě, realizaci nebo vyhodnocení dopadů projektu je příslušný člen Výběrové komise nebo zaměstnanec Kanceláře MAS vyloučen z dalšího hodnocení projektu a všech úkonů souvisejících s rozhodováním o podpoře daného projektu.

6.4 Popis animačních aktivit

Základem animační práce jsou pracovní skupiny, které fungují již z období 2007-2013. Sdružují aktivní představitele všech sektorů, kteří mají o dané téma zájem a slouží jako místo pro sdílení dobré praxe a budování administrativní a projektové kapacity žadatelů. Pracovní skupiny jsou orgánem společnosti, jejichž náplní je zejména zjišťování potřeb a přání jednotlivých skupin členů MAS, podnikatelů, neziskových organizací, obyvatel apod., spadajících do území místní akční skupiny. Dále poskytují všem organizacím, obcím a obyvatelům zpětnou vazbu ve vztahu k informovanosti o činnosti místní akční skupiny a plnění jejich priorit a cílů. Jednání pracovních skupin je veřejné.

Místní akční skupina má stanoveno 5 pracovních skupin:

1. Pracovní skupina pro zemědělce
2. Pracovní skupina pro obce a občany
3. Pracovní skupina pro podnikatelské subjekty
4. Pracovní skupina pro památky, školství a volný čas
5. Pracovní skupina pro ženy a mládež z MAS Světovina

Vedle koordinace pracovních skupin se Kancelář MAS soustředí na propagaci samotné Strategie SCLLD. Za koordinaci informačních a propagačních aktivit je odpovědný Hlavní manažer SCLLD, obsahově jednotlivé aktivity naplňují jednotliví Manažeři programových rámců. Žadatelům a konečným příjemcům je poskytována podpora prostřednictvím informačních a vzdělávacích seminářů a dále bezplatných individuálních konzultací.

Kancelář MAS vyhledává dobrou praxi z jiných MAS v ČR i zahraničí a zpřístupňuje ji žadatelům prostřednictvím webu, vzdělávacích seminářů, vzájemných setkávání a exkurzí.

Všechny komunikační a informační aktivity jsou organizovány s cílem zvýšit počet a kvalitu předložených žádostí o podporu. Konkrétní nástroje a způsoby realizace komunikačních a informačních aktivit znázorňuje následující tabulka.

forma komunikace	nástroj	cílové skupiny
elektronická	email	partneři MAS, příjemci projektů, členové pracovních skupin
	webové stránky	široká veřejnost, partneři MAS, místní aktéři, příjemci projektů i potenciální žadatelé
	elektronický zpravodaj	členská základna, partneři MAS, členové pracovní skupin
	dotazníková šetření	široká veřejnost, partneři MAS, místní aktéři, příjemci projektů i potenciální žadatelé
tištěná	tištěný zpravodaj	členská základna, partneři MAS, členové pracovní skupin, místní aktéři
	informační letáky	potenciální žadatelé, potenciální partneři MAS
	výroční zpráva	členská základna, partneři MAS, členové pracovní skupin
osobní setkávání	osobní konzultace	potenciální žadatelé, příjemci

	semináře a workshopy	potenciální žadatelé, příjemci
	konference	odborná veřejnost
	exkurze	členská základna, partneři MAS, členové pracovní skupin, příjemci
Informační a mediální kampaně	sociální sítě	široká veřejnost, partneři MAS, místní aktéři, příjemci projektů i potenciální žadatelé
	masová media	široká veřejnost, partneři MAS, místní aktéři, příjemci projektů i potenciální žadatelé

K výše uvedené tabulce je nutné dodat, že zaměření komunikačních a informačních nástrojů na různé druhy cílových skupin není formou diskriminace, jde pouze o to, aby byla daná cílová skupina oslovena maximálně efektivním způsobem.

6.5 Administrace klíčových projektů MAS

MAS Světovina nepředpokládá realizaci klíčových projektů. Jejich případná potřeba bude zhodnocena v rámci střednědobého hodnocení realizace SCLLD.

6.6 Popis spolupráce na národní a mezinárodní úrovni

MAS Světovina je členem Národní sítě MAS, která slouží jako platforma pro výměnu zkušeností a hledání partnerů pro společné projekty.

MAS Světovina má nastaven systém spolupráce s Krajským úřadem Plzeňského kraje, se kterým spolupracuje na propagaci venkovských regionů. Další aktivitou v oblasti spolupráce je např. Venkovské expo, které představuje společný projekt 7 MAS z Plzeňského kraje, jež každoročně pořádají veletrh venkovských regionů v Plzni a zároveň společně provozují web www.venkovplzni.cz. Uvedená platforma je dobrým základem pro další spolupráci na jednotlivých projektech.

MAS Světovina spadá do území podpory přeshraničního programu „operační program Evropská územní spolupráce Česká republika – Bavorsko“. Hlavními tématy pro spolupráci budou kultura a umění, turismus, ochrana přírody a krajiny, podpora místní produkce a ekozemědělství. MAS Světovina zatím nemá vytvořené portfolio trvalých spolupracujících partnerů z Bavorska, nicméně právě to bude úkolem pro období 2017-2023. Dobře je nastavena spolupráce s MAS Český Západ – Místní partnerství, z jejichž zkušeností lze čerpat při realizaci projektů mezinárodní spolupráce. MAS Světovina se dosud takových projektů nezúčastnila.

Další oblastí spolupráce jsou aktivity zahrnuté do Fiche 3.8 Programového rámce PRV. V této fici jsou alokovány finanční prostředky na spolupráci s dalšími MAS na regionální resp. národní úrovni. Hlavními tématy této spolupráce bude zejména turismus, ochrana přírody a krajiny, podpora místní produkce a eko-zemědělství. Konkrétní aktivity budou specifikovány až na základě jednání s dalšími MAS tak, aby naplňovali cíle definované v SCLLD všech zapojených MAS.

Za projekty spolupráce bude odpovědný přímo Hlavní manažer SCLLD.

6.7 Monitorování a hodnocení realizace SCLLD

6.7.1 Monitorování realizace SCLLD

Primárním předmětem monitoringu SCLLD bude realizace projektů MAS a jednotlivých žadatelů. Prostřednictvím realizace jednotlivých projektů a sledováním naplňování monitorovacích indikátorů projektů žadatelů bude monitorován postup realizace SCLLD. Za monitoring odpovídá Kontrolní výbor. Sledování naplňování monitorovacích indikátorů a přípravu monitorovacích zpráv bude zajišťovat kancelář MAS, jejíž management bude zároveň zodpovědný za pořizování a aktualizaci dat v monitorovacím systému.

Kontrolní výbor schvaluje pro každý rok plán monitoringu. Administrativní podporu, která zajišťuje sběr potřebných dat, poskytuje Kancelář MAS, a to manažeri programových rámců. V rámci Kanceláře MAS odpovídá za monitoring a podporu Kontrolního výboru Finanční manažer, jako její tajemník, který koordinuje sběr potřebných dat.

Plán monitoringu vždy obsahuje:

- a. seznam projektů k namátkové kontrole realizace a předpokládaný termín (navazuje na harmonogram realizace daného projektu, tak aby se konala cca v polovině období realizace)
- b. termíny pro reportování všech projektů o průběžném plnění indikátorů SCLLD ve vazbě na indikátory příslušných operačních programů
- c. způsob sběru dat a rozdělení úkolů pro jednotlivé zaměstnance Kanceláře MAS.

Výstupem monitorování budou Zprávy o plnění integrované strategie, které budou dvakrát ročně prostřednictvím MS2014+ předkládány MMR. Nejpozději do 30 pracovních dnů od ukončení posledního projektu realizace SCLLD bude řídicímu orgánu předána Závěrečná zpráva o plnění integrované strategie. Zprávy o plnění integrované strategie zpracovává Finanční manažer a před odevzdáním MMR je předkládá ke schválení rozhodovacímu orgánu – Programovému výboru.

Vedle Zpráv pro potřeby MMR Kontrolní výbor jednou ročně prostřednictvím Kanceláře MAS připravuje zprávu o plnění SCLLD vycházející ze zpráv pro MMR doplněné o zjištění z namátkových kontrol na místě a případně dalších zdrojů a předkládá ji Plénu ke schválení. Následně je vždy publikována na webových stránkách MAS.

Sledování postupu realizace projektu jednotlivých žadatelů bude umožněno prostřednictvím přístupu MAS do MS2014+. Soulad vložených dat se skutečností bude MAS ověřovat u jednotlivých žadatelů prostřednictvím kontrol (kontrola místa realizace projektu a/či dokladů prokazujících splnění aktivit projektu). Za provedení kontrol bude zodpovědná Kancelář MAS – Finanční manažer koordinuje sběr dat, se žadateli komunikují Manažeři programových rámců.

Získané informace a údaje budou průběžně vyhodnocovány a stanou se základním podkladem pro návrhy aktualizací jednotlivých Programových rámců a úpravy monitorovacích kritérií v jednotlivých letech realizace SCLLD.

Monitorovací indikátory na úrovni výstupů SCLLD jako celku jsou následující:

Kód	Název
494100	Celkové náklady na programy
490100	Počet podpořených projektů

6.7.2 Hodnocení realizace SCLLD

Vyhodnocení postupu realizace SCLLD bude probíhat na základě monitorovacích indikátorů stanovených k jednotlivým cílům SCLLD, dalších veřejně dostupných dat (zejm. data ČSÚ) a informací získaných od místních aktérů (žadatelé a partneři MAS, členové pracovních skupin, představitelé veřejné správy, podnikatelé a NNO apod.). Předmětem hodnocení budou výsledky a dopady realizace SCLLD. Ty budou hodnoceny na základě posouzení její efektivity (míry naplňování cílů), účinnosti (vztahu mezi použitými prostředky a dosaženými výstupy/výsledky) a relevance (míry, do jaké se cíle podpory vztahují k potřebám a problémům území MAS). Výsledkem hodnocení budou podklady pro případné změny SCLLD.

Hodnocení bude zaměřeno i na činnost Kanceláře MAS (nastavení administrativních postupů, komunikací s žadateli, přenosem informací o realizaci SCLLD do území, ve kterém MAS působí, transparentností výběru projektů apod.).

K tomuto vyhodnocování bude použito metodiky, která vznikla na základě výzkumného projektu CpKP západní Čechy „Klíčové faktory úspěchu a efektivity intervencí místních akčních skupin jako nástroje pro obnovu a rozvoj venkova v ČR“, který byl realizován s finanční podporou Ministerstva pro místní rozvoj v rámci programu Věda a výzkum v letech 2007 - 2008. Pro hodnocení bude využit systém otázek, které budou v souhrnu zjišťovat, zda práce MAS naplňuje následující teze:

- 1) MAS kvalifikovaně identifikuje problémy a možnosti území, ve kterém působí a na základě jejich vyhodnocení stanovuje strategii rozvoje tohoto území.
- 2) MAS při své činnosti vhodně pracuje s potenciálem, který se v území nabízí, a projekty vybrané v rámci realizace SCLLD přispívají k rozvoji tohoto potenciálu

- 3) Aktivity MAS probíhají v kooperaci všech místních aktérů na základě principů partnerství. MAS informuje o své činnosti a o dění v území, ve kterém působí. Je buditelem společenského a kulturního života regionu.
- 4) MAS získává a přenáší zkušenosti s prací ve venkovském prostoru a to na regionální, národní i mezinárodní úrovni.

Vyhodnocování činnosti MAS bude tímto způsobem prováděno jednou za tři roky. Kontrolní výbor za podpory Finančního manažera MAS navrhne detailní plán hodnocení dopadů MAS včetně rozpočtu na jeho provedení, který předloží ke schválení Plénu nejméně 3 měsíce před zahájením hodnocení. Mid-term evaluace bude provedena v roce 2018, a to na základě údajů platných k 31.12.2017. Další hodnocení efektivity realizace a dopadů SCLLD v území lze předpokládat v roce 2020, další a poslední v roce 2023.

Plán hodnocení dopadů realizace MAS vždy obsahuje:

- a. zvolený způsob hodnocení dopadů SCLLD vedle monitorovacích indikátorů (sadu otázek a metodu sběru, např. řízené rozhovory s místními aktéry, dotazník, anketa, oborové expertní studie apod.)
- b. způsob zapojení pracovních skupin MAS, veřejné správy a dalších místních aktérů do hodnocení dopadů SCLLD
- c. rozpočet na provedení hodnocení.

Výsledky hodnocení budou Kontrolní komisí předloženy ke schválení Plénu a následně zveřejněny na webových stránkách MAS. Návrhy změn vzešlé z hodnocení budou odpovídajícím způsobem zpracovány do SCLLD a bude podle nich korigována další činnost MAS.

7 Přílohy

7.1 Finanční plán a indikátory pro programové rámce

Financování podle jednotlivých specifických cílů a opatření (příp. podopatření) SCLLD v jednotlivých letech

2016												
Specifický cíl SCLLD	Opatření SCLLD	Podopatření SCLLD	Identifikace programu				Plán financování (způsobilé výdaje v tis. Kč)					Nezpůsobilé výdaje (tis. Kč)
			Program	Prioritní osa OP/Priorita unie	Investiční priorita OP/Prioritní oblast	Specifický cíl OP/Operace PRV	Celkové způsobilé výdaje (CZV)	Z toho Podpora		Z toho Vlastní zdroje příjemce		
								Příspěvek unie (a)	Národní veřejné zdroje (SR, SF) (b)	Národní veřejné zdroje (kraj, obec, jiné) (c)	Národní soukromé zdroje (d)	
1.2	O 1.1		IROP	PO4	9d	SC 4.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5.1	O 1.2		IROP	PO4	9d	SC 4.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5.2	O 1.3		IROP	PO4	9d	SC 4.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4.1	O 1.4		IROP	PO4	9d	SC 4.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5.2	O 2.1		OPZ	PO 2	IP 3	SC 2.3.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5.1	O 2.2		OPZ	PO 2	IP 3	SC 2.3.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.2	F 3.1		PRV	6	6B	19.2.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2	F 3.2		PRV	6	6B	19.2.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1	F 3.3		PRV	6	6B	19.2.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1	F 3.4		PRV	6	6B	19.2.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.2	F 3.5		PRV	6	6B	19.2.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1	F 3.6		PRV	6	6B	19.2.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.2	F 3.7		PRV	6	6B	19.2.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	F 3.8		PRV	6	6B	19.3.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1	O 4.1		OPŽP	PO4	IP 1	SC 4.3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.3	O 4.2		OPŽP	PO4	IP 1	SC 4.2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

2017												
Specifický cíl SCLLD	Opatření SCLLD	Podopatření SCLLD	Identifikace programu				Plán financování (způsobilé výdaje v tis. Kč)					Nezpůsobilé výdaje (tis. Kč)
			Program	Prioritní osa OP/Priorita unie	Investiční prioritní oblast	Specifický cíl OP/Operace PRV	Celkové způsobilé výdaje (CZV)	Z toho Podpora		Z toho Vlastní zdroje příjemce		
								Příspěvek unie (a)	Národní veřejné zdroje (SR, SF) (b)	Národní veřejné zdroje (kraj, obec, jiné) (c)	Národní soukromé zdroje (d)	
1.2	O 1.1		IROP	PO4	9d	SC 4.1	4761,04	4522,99	0,00	238,05	0,00	0,00
5.1	O 1.2		IROP	PO4	9d	SC 4.1	929,50	883,03	0,00	46,47	0,00	0,00
5.2	O 1.3		IROP	PO4	9d	SC 4.1	2145,00	2037,75	0,00	107,25	0,00	0,00
4.1	O 1.4		IROP	PO4	9d	SC 4.1	2860,00	2717,00	0,00	143,00	0,00	0,00
5.2	O 2.1		OPZ	PO 2	IP 3	SC 2.3.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5.1	O 2.2		OPZ	PO 2	IP 3	SC 2.3.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.2	F 3.1		PRV	6	6B	19.2.1	5333,34	2000,00	666,67	0,00	2666,67	0,00
1.2	F 3.2		PRV	6	6B	19.2.1	416,68	250,00	83,34	0,00	83,34	0,00
3.1	F 3.3		PRV	6	6B	19.2.1	833,34	500,00	166,67	0,00	166,67	0,00
3.1	F 3.4		PRV	6	6B	19.2.1	625,00	375,00	125,00	0,00	125,00	0,00
2.2	F 3.5		PRV	6	6B	19.2.1	1428,57	375,00	125,00	0,00	928,57	0,00
3.1	F 3.6		PRV	6	6B	19.2.1	392,15	250,00	83,33	0,00	58,82	0,00
2.2	F 3.7		PRV	6	6B	19.2.1	6478,34	2429,38	809,79	0,00	3239,17	0,00
	F 3.8		PRV	6	6B	19.3.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1	O 4.1		OPŽP	PO4	IP 1	SC 4.3	235,29	200,00	0,00	35,29	0,00	0,00
3.3	O 4.2		OPŽP	PO4	IP 1	SC 4.2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

2018

Specifický cíl SCLLD	Opatření SCLLD	Podopatření SCLLD	Identifikace programu				Plán financování (způsobilé výdaje v tis. Kč)					Nezpůsobilé výdaje (tis. Kč)
			Program	Prioritní osa OP/Priorita unie	Investiční priorita OP/Prioritní oblast	Specifický cíl OP/Operace PRV	Celkové způsobilé výdaje (CZV)	Z toho Podpora		Z toho Vlastní zdroje příjemce		
								Příspěvek unie (a)	Národní veřejné zdroje (SR, SF) (b)	Národní veřejné zdroje (kraj, obec, jiné) (c)	Národní soukromé zdroje (d)	
1.2	O 1.1		IROP	PO4	9d	SC 4.1	4761,04	4522,99	0,00	238,05	0,00	0,00
5.1	O 1.2		IROP	PO4	9d	SC 4.1	929,51	883,03	0,00	46,48	0,00	0,00
5.2	O 1.3		IROP	PO4	9d	SC 4.1	2145,00	2037,75	0,00	107,25	0,00	0,00
4.1	O 1.4		IROP	PO4	9d	SC 4.1	2860,00	2717,00	0,00	143,00	0,00	0,00
5.2	O 2.1		OPZ	PO 2	IP 3	SC 2.3.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5.1	O 2.2		OPZ	PO 2	IP 3	SC 2.3.1	1200,00	1020,00	120,00	60,00	0,00	0,00
2.2	F 3.1		PRV	6	6B	19.2.1	10666,66	4000,00	1333,33	0,00	5333,33	0,00
1.2	F 3.2		PRV	6	6B	19.2.1	833,32	500,00	166,66	0,00	166,66	0,00
3.1	F 3.3		PRV	6	6B	19.2.1	1666,66	1000,00	333,33	0,00	333,33	0,00
3.1	F 3.4		PRV	6	6B	19.2.1	1250,00	750,00	250,00	0,00	250,00	0,00
2.2	F 3.5		PRV	6	6B	19.2.1	2857,14	750,00	250,00	0,00	1857,14	0,00
3.1	F 3.6		PRV	6	6B	19.2.1	784,32	500,00	166,67	0,00	117,65	0,00
2.2	F 3.7		PRV	6	6B	19.2.1	12956,66	4858,75	1619,58	0,00	6478,33	0,00
	F 3.8		PRV	6	6B	19.3.1	1474,17	884,50	294,84	0,00	294,83	0,00
3.1	O 4.1		OPŽP	PO4	IP 1	SC 4.3	404,00	343,40	0,00	60,60	0,00	0,00
3.3	O 4.2		OPŽP	PO4	IP 1	SC 4.2	352,94	300,00	0,00	52,94	0,00	0,00

2019												
Specifický cíl SCLLD	Opatření SCLLD	Podopatření SCLLD	Identifikace programu				Plán financování (způsobilé výdaje v tis. Kč)					Nezpůsobilé výdaje (tis. Kč)
			Program	Prioritní osa OP/Priorita unie	Investiční priorita OP/Prioritní oblast	Specifický cíl OP/Operace PRV	Celkové způsobilé výdaje (CZV)	Z toho Podpora		Z toho Vlastní zdroje příjemce		
								Příspěvek unie (a)	Národní veřejné zdroje (SR, SF) (b)	Národní veřejné zdroje (kraj, obec, jiné) (c)	Národní soukromé zdroje (d)	
1.2	O 1.1		IROP	PO4	9d	SC 4.1	4906,48	4661,16	0,00	245,32	0,00	0,00
5.1	O 1.2		IROP	PO4	9d	SC 4.1	957,89	910,00	0,00	47,89	0,00	0,00
5.2	O 1.3		IROP	PO4	9d	SC 4.1	2210,52	2100,00	0,00	110,52	0,00	0,00
4.1	O 1.4		IROP	PO4	9d	SC 4.1	2947,37	2800,00	0,00	147,37	0,00	0,00
5.2	O 2.1		OPZ	PO 2	IP 3	SC 2.3.1	900,00	765,00	90,00	45,00	0,00	0,00
5.1	O 2.2		OPZ	PO 2	IP 3	SC 2.3.1	1865,40	1585,59	986,54	93,27	0,00	0,00
2.2	F 3.1		PRV	6	6B	19.2.1	8000,00	3000,00	1000,00	0,00	4000,00	0,00
1.2	F 3.2		PRV	6	6B	19.2.1	625,00	375,00	125,00	0,00	125,00	0,00
3.1	F 3.3		PRV	6	6B	19.2.1	1250,00	750,00	250,00	0,00	250,00	0,00
3.1	F 3.4		PRV	6	6B	19.2.1	937,50	562,50	187,50	0,00	187,50	0,00
2.2	F 3.5		PRV	6	6B	19.2.1	2142,86	562,50	187,50	0,00	1392,86	0,00
3.1	F 3.6		PRV	6	6B	19.2.1	588,24	375,00	125,00	0,00	88,24	0,00
2.2	F 3.7		PRV	6	6B	19.2.1	9717,50	3644,06	1214,69	0,00	4858,75	0,00
	F 3.8		PRV	6	6B	19.3.1	1474,15	884,49	294,83	0,00	294,83	0,00
3.1	O 4.1		OPŽP	PO4	IP 1	SC 4.3	329,41	280,00	0,00	49,41	0,00	0,00
3.3	O 4.2		OPŽP	PO4	IP 1	SC 4.2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

2020												
Specifický cíl SCLLD	Opatření SCLLD	Podopatření SCLLD	Identifikace programu				Plán financování (způsobilé výdaje v tis. Kč)					Nezpůsobilé výdaje (tis. Kč)
			Program	Prioritní osa OP/Priorita unie	Investiční priorita OP/Prioritní oblast	Specifický cíl OP/Operace PRV	Celkové způsobilé výdaje (CZV)	Z toho Podpora		Z toho Vlastní zdroje příjemce		
								Příspěvek unie (a)	Národní veřejné zdroje (SR, SF) (b)	Národní veřejné zdroje (kraj, obec, jiné) (c)	Národní soukromé zdroje (d)	
1.2	O 1.1		IROP	PO4	9d	SC 4.1	5001,10	4751,05	0,00	250,05	0,00	0,00
5.1	O 1.2		IROP	PO4	9d	SC 4.1	976,37	927,55	0,00	48,82	0,00	0,00
5.2	O 1.3		IROP	PO4	9d	SC 4.1	2253,15	2140,50	0,00	112,65	0,00	0,00
4.1	O 1.4		IROP	PO4	9d	SC 4.1	3004,21	2854,00	0,00	150,21	0,00	0,00
5.2	O 2.1		OPZ	PO 2	IP 3	SC 2.3.1	850,00	722,50	85,00	42,50	0,00	0,00
5.1	O 2.2		OPZ	PO 2	IP 3	SC 2.3.1	1085,95	923,06	108,59	54,30	0,00	0,00
2.2	F 3.1		PRV	6	6B	19.2.1	8000,00	3000,00	1000,00	0,00	4000,00	0,00
1.2	F 3.2		PRV	6	6B	19.2.1	625,00	375,00	125,00	0,00	125,00	0,00
3.1	F 3.3		PRV	6	6B	19.2.1	1250,00	750,00	250,00	0,00	250,00	0,00
3.1	F 3.4		PRV	6	6B	19.2.1	937,50	562,50	187,50	0,00	187,50	0,00
2.2	F 3.5		PRV	6	6B	19.2.1	2142,85	562,50	187,50	0,00	1392,85	0,00
3.1	F 3.6		PRV	6	6B	19.2.1	588,23	375,00	125,00	0,00	88,23	0,00
2.2	F 3.7		PRV	6	6B	19.2.1	9717,50	3644,06	1214,69	0,00	4858,75	0,00
	F 3.8		PRV	6	6B	19.3.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1	O 4.1		OPŽP	PO4	IP 1	SC 4.3	335,76	285,40	0,00	50,36	0,00	0,00
3.3	O 4.2		OPŽP	PO4	IP 1	SC 4.2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

2021												
Specifický cíl SCLLD	Opatření SCLLD	Podopatření SCLLD	Identifikace programu				Plán financování (způsobilé výdaje v tis. Kč)					Nezpůsobilé výdaje (tis. Kč)
			Program	Prioritní osa OP/Priorita unie	Investiční priorita OP/Prioritní oblast	Specifický cíl OP/Operace PRV	Celkové způsobilé výdaje (CZV)	Z toho Podpora		Z toho Vlastní zdroje příjemce		
								Příspěvek unie (a)	Národní veřejné zdroje (SR, SF) (b)	Národní veřejné zdroje (kraj, obec, jiné) (c)	Národní soukromé zdroje (d)	
1.2	O 1.1		IROP	PO4	9d	SC 4.1	5102,75	4847,61	0,00	255,14	0,00	0,00
5.1	O 1.2		IROP	PO4	9d	SC 4.1	996,21	946,40	0,00	49,81	0,00	0,00
5.2	O 1.3		IROP	PO4	9d	SC 4.1	2298,95	2184,00	0,00	114,95	0,00	0,00
4.1	O 1.4		IROP	PO4	9d	SC 4.1	3065,26	2912,00	0,00	153,26	0,00	0,00
5.2	O 2.1		OPZ	PO 2	IP 3	SC 2.3.1	850,00	722,50	85,00	42,50	0,00	0,00
5.1	O 2.2		OPZ	PO 2	IP 3	SC 2.3.1	1108,02	941,82	110,80	55,40	0,00	0,00
2.2	F 3.1		PRV	6	6B	19.2.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2	F 3.2		PRV	6	6B	19.2.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1	F 3.3		PRV	6	6B	19.2.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1	F 3.4		PRV	6	6B	19.2.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.2	F 3.5		PRV	6	6B	19.2.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1	F 3.6		PRV	6	6B	19.2.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.2	F 3.7		PRV	6	6B	19.2.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	F 3.8		PRV	6	6B	19.3.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1	O 4.1		OPŽP	PO4	IP 1	SC 4.3	342,59	291,20	0,00	51,39	0,00	0,00
3.3	O 4.2		OPŽP	PO4	IP 1	SC 4.2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

2022												
Specifický cíl SCLLD	Opatření SCLLD	Podopatření SCLLD	Identifikace programu				Plán financování (způsobilé výdaje v tis. Kč)					Nezpůsobilé výdaje (tis. Kč)
			Program	Prioritní osa OP/Priorita unie	Investiční priorita OP/Prioritní oblast	Specifický cíl OP/Operace PRV	Celkové způsobilé výdaje (CZV)	Z toho Podpora		Z toho Vlastní zdroje příjemce		
								Příspěvek unie (a)	Národní veřejné zdroje (SR, SF) (b)	Národní veřejné zdroje (kraj, obec, jiné) (c)	Národní soukromé zdroje (d)	
1.2	O 1.1		IROP	PO4	9d	SC 4.1	5204,38	4944,16	0,00	260,22	0,00	0,00
5.1	O 1.2		IROP	PO4	9d	SC 4.1	1016,05	965,25	0,00	50,80	0,00	0,00
5.2	O 1.3		IROP	PO4	9d	SC 4.1	2344,74	2227,50	0,00	117,24	0,00	0,00
4.1	O 1.4		IROP	PO4	9d	SC 4.1	3126,32	2970,00	0,00	156,32	0,00	0,00
5.2	O 2.1		OPZ	PO 2	IP 3	SC 2.3.1	800,00	680,00	80,00	40,00	0,00	0,00
5.1	O 2.2		OPZ	PO 2	IP 3	SC 2.3.1	1130,07	960,56	113,00	56,51	0,00	0,00
2.2	F 3.1		PRV	6	6B	19.2.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2	F 3.2		PRV	6	6B	19.2.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1	F 3.3		PRV	6	6B	19.2.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1	F 3.4		PRV	6	6B	19.2.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.2	F 3.5		PRV	6	6B	19.2.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1	F 3.6		PRV	6	6B	19.2.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.2	F 3.7		PRV	6	6B	19.2.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	F 3.8		PRV	6	6B	19.3.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1	O 4.1		OPŽP	PO4	IP 1	SC 4.3	349,41	297,00	0,00	52,41	0,00	0,00
3.3	O 4.2		OPŽP	PO4	IP 1	SC 4.2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

2023												
Specifický cíl SCLLD	Opatření SCLLD	Podopatření SCLLD	Identifikace programu				Plán financování (způsobilé výdaje v tis. Kč)					Nezpůsobilé výdaje (tis. Kč)
			Program	Prioritní osa OP/Priorita unie	Investiční priorita OP/Prioritní oblast	Specifický cíl OP/Operace PRV	Celkové způsobilé výdaje (CZV)	Z toho Podpora		Z toho Vlastní zdroje příjemce		
								Příspěvek unie (a)	Národní veřejné zdroje (SR, SF) (b)	Národní veřejné zdroje (kraj, obec, jiné) (c)	Národní soukromé zdroje (d)	
1.2	O 1.1		IROP	PO4	9d	SC 4.1	5309,17	5043,71	0,00	265,46	0,00	0,00
5.1	O 1.2		IROP	PO4	9d	SC 4.1	1036,57	984,74	0,00	51,83	0,00	0,00
5.2	O 1.3		IROP	PO4	9d	SC 4.1	2392,11	2272,50	0,00	119,61	0,00	0,00
4.1	O 1.4		IROP	PO4	9d	SC 4.1	3189,47	3030,00	0,00	159,47	0,00	0,00
5.2	O 2.1		OPZ	PO 2	IP 3	SC 2.3.1	600,00	510,00	60,00	30,00	0,00	0,00
5.1	O 2.2		OPZ	PO 2	IP 3	SC 2.3.1	1220,56	1037,48	122,06	61,03	0,00	0,00
2.2	F 3.1		PRV	6	6B	19.2.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2	F 3.2		PRV	6	6B	19.2.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1	F 3.3		PRV	6	6B	19.2.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1	F 3.4		PRV	6	6B	19.2.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.2	F 3.5		PRV	6	6B	19.2.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1	F 3.6		PRV	6	6B	19.2.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.2	F 3.7		PRV	6	6B	19.2.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	F 3.8		PRV	6	6B	19.3.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1	O 4.1		OPŽP	PO4	IP 1	SC 4.3	356,47	303,00	0,00	53,47	0,00	0,00
3.3	O 4.2		OPŽP	PO4	IP 1	SC 4.2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

celkem 2016 - 2023												
Specifický cíl SCLLD	Opatření SCLLD	Podopatření SCLLD	Identifikace programu				Plán financování (způsobilé výdaje v tis. Kč)					Nezpůsobilé výdaje (tis. Kč)
			Program	Prioritní osa OP/Priorita unie	Investiční priorita OP/Prioritní oblast	Specifický cíl OP/Operace PRV	Celkové způsobilé výdaje (CZV)	Z toho Podpora		Z toho Vlastní zdroje příjemce		
								Příspěvek unie (a)	Národní veřejné zdroje (SR, SF) (b)	Národní veřejné zdroje (kraj, obec, jiné) (c)	Národní soukromé zdroje (d)	
1.2	O 1.1		IROP	PO4	9d	SC 4.1	35045,96	33293,67	0,00	1752,29	0,00	0,00
5.1	O 1.2		IROP	PO4	9d	SC 4.1	6842,10	6500,00	0,00	342,10	0,00	0,00
5.2	O 1.3		IROP	PO4	9d	SC 4.1	15789,47	15000,00	0,00	789,47	0,00	0,00
4.1	O 1.4		IROP	PO4	9d	SC 4.1	21052,63	20000,00	0,00	1052,63	0,00	0,00
5.2	O 2.1		OPZ	PO 2	IP 3	SC 2.3.1	4000,00	3400,00	400,00	200,00	0,00	0,00
5.1	O 2.2		OPZ	PO 2	IP 3	SC 2.3.1	7610,00	6468,50	760,98	380,52	0,00	0,00
2.2	F 3.1		PRV	6	6B	19.2.1	32000,00	12000,00	4000,00	0,00	16000,00	0,00
1.2	F 3.2		PRV	6	6B	19.2.1	2500,00	1500,00	500,00	0,00	500,00	0,00
3.1	F 3.3		PRV	6	6B	19.2.1	5000,00	3000,00	1000,00	0,00	1000,00	0,00
3.1	F 3.4		PRV	6	6B	19.2.1	3750,00	2250,00	750,00	0,00	750,00	0,00
2.2	F 3.5		PRV	6	6B	19.2.1	8571,42	2250,00	750,00	0,00	5571,42	0,00
3.1	F 3.6		PRV	6	6B	19.2.1	2352,94	1500,00	500,00	0,00	352,94	0,00
2.2	F 3.7		PRV	6	6B	19.2.1	38870,00	14576,25	4858,75	0,00	19435,00	0,00
	F 3.8		PRV	6	6B	19.3.1	2948,32	1768,99	589,67	0,00	589,66	0,00
3.1	O 4.1		OPŽP	PO4	IP 1	SC 4.3	2352,93	2000,00	0,00	352,93	0,00	0,00
3.3	O 4.2		OPŽP	PO4	IP 1	SC 4.2	352,94	300,00	0,00	52,94	0,00	0,00

Pozn. k opatřením programového rámce OPZ - v území není pravděpodobné, že by v rámci realizace tohoto programového rámce byly projekty, jejichž nositelé jsou OSVČ a obchodní korporace, proto nejsou ve finančním plánu zahrnuty národní soukromé zdroje.

Financování SCLLD v jednotlivých letech podle specifických cílů operačních programů / opatření EZFRV (PRV)

2016									
Programový rámec	Prioritní osa OP /Priorita Unie	Investiční priorita OP/ Prioritní oblast	Specifický cíl OP/ Operace PRV	Plán financování (způsobilé výdaje v tis. Kč)					Nezpůsobilé výdaje (v tis. Kč)
				Celkové způsobilé výdaje (CZV)	Z toho Podpora		Z toho Vlastní zdroje příjemce		
					Příspěvek unie (a)	Národní veřejné zdroje (SR,SF) (b)	Národní veřejné zdroje (kraj, obec, jiné) (c)	Národní soukromé zdroje (d)	
PR IROP	PO4	9d	SC 4.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
PR OPZ	PO 2	IP 3	SC 2.3.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
PR PRV	6	6B	19.2.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	6	6B	19.3.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
PR OPŽP	PO4	IP 1	SC 4.3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	PO4	IP 1	SC 4.2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

2017									
Programový rámec	Prioritní osa OP /Priorita Unie	Investiční priorita OP/ Prioritní oblast	Specifický cíl OP/ Operace PRV	Plán financování (způsobilé výdaje v tis. Kč)					Nezpůsobilé výdaje (v tis. Kč)
				Celkové způsobilé výdaje (CZV)	Z toho Podpora		Z toho Vlastní zdroje příjemce		
					Příspěvek unie (a)	Národní veřejné zdroje (SR,SF) (b)	Národní veřejné zdroje (kraj, obec, jiné) (c)	Národní soukromé zdroje (d)	
PR IROP	PO4	9d	SC 4.1	10695,54	10160,77	0,00	534,77	0,00	0,00
PR OPZ	PO 2	IP 3	SC 2.3.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
PR PRV	6	6B	19.2.1	15507,42	6179,38	2059,80	0,00	7268,24	0,00
	6	6B	19.3.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
PR OPŽP	PO4	IP 1	SC 4.3	235,29	200,00	0,00	35,29	0,00	0,00
	PO4	IP 1	SC 4.2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

2018									
Programový rámec	Prioritní osa OP /Priorita Unie	Investiční priorita OP/ Prioritní oblast	Specifický cíl OP/ Operace PRV	Plán financování (způsobilé výdaje v tis. Kč)					Nezpůsobilé výdaje (v tis. Kč)
				Celkové způsobilé výdaje (CZV)	Z toho Podpora		Z toho Vlastní zdroje příjemce		
					Příspěvek unie (a)	Národní veřejné zdroje (SR,SF) (b)	Národní veřejné zdroje (kraj, obec, jiné) (c)	Národní soukromé zdroje (d)	
PR IROP	PO4	9d	SC 4.1	10695,55	10160,77	0,00	534,78	0,00	0,00
PR OPZ	PO 2	IP 3	SC 2.3.1	1200,00	1020,00	120,00	60,00	0,00	0,00
PR PRV	6	6B	19.2.1	31014,76	12358,75	4119,57	0,00	14536,44	0,00
	6	6B	19.3.1	1474,17	884,50	294,84	0,00	294,83	0,00
PR OPŽP	PO4	IP 1	SC 4.3	404,00	343,40	0,00	60,60	0,00	0,00
	PO4	IP 1	SC 4.2	352,94	300,00	0,00	52,94	0,00	0,00

2019									
Programový rámec	Prioritní osa OP /Priorita Unie	Investiční priorita OP/ Prioritní oblast	Specifický cíl OP/ Operace PRV	Plán financování (způsobilé výdaje v tis. Kč)					Nezpůsobilé výdaje (v tis. Kč)
				Celkové způsobilé výdaje (CZV)	Z toho Podpora		Z toho Vlastní zdroje příjemce		
					Příspěvek unie (a)	Národní veřejné zdroje (SR,SF) (b)	Národní veřejné zdroje (kraj, obec, jiné) (c)	Národní soukromé zdroje (d)	
PR IROP	PO4	9d	SC 4.1	11022,26	10471,16	0,00	551,10	0,00	0,00
PR OPZ	PO 2	IP 3	SC 2.3.1	2765,40	2350,59	276,54	138,27	0,00	0,00
PR PRV	6	6B	19.2.1	23261,10	9269,06	3089,69	0,00	10902,35	0,00
	6	6B	19.3.1	1474,15	884,49	294,83	0,00	294,83	0,00
PR OPŽP	PO4	IP 1	SC 4.3	329,41	280,00	0,00	49,41	0,00	0,00
	PO4	IP 1	SC 4.2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

2020									
Programový rámec	Prioritní osa OP /Priorita Unie	Investiční priorita OP/ Prioritní oblast	Specifický cíl OP/ Operace PRV	Plán financování (způsobilé výdaje v tis. Kč)					Nezpůsobilé výdaje (v tis. Kč)
				Celkové způsobilé výdaje (CZV)	Z toho Podpora		Z toho Vlastní zdroje příjemce		
					Příspěvek unie (a)	Národní veřejné zdroje (SR,SF) (b)	Národní veřejné zdroje (kraj, obec, jiné) (c)	Národní soukromé zdroje (d)	
PR IROP	PO4	9d	SC 4.1	11234,83	10673,10	0,00	561,73	0,00	0,00
PR OPZ	PO 2	IP 3	SC 2.3.1	1935,95	1645,56	193,59	96,80	0,00	0,00
PR PRV	6	6B	19.2.1	23261,08	9269,06	3089,69	0,00	10902,33	0,00
	6	6B	19.3.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
PR OPŽP	PO4	IP 1	SC 4.3	335,76	285,40	0,00	50,36	0,00	0,00
	PO4	IP 1	SC 4.2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

2021									
Programový rámec	Prioritní osa OP /Priorita Unie	Investiční priorita OP/ Prioritní oblast	Specifický cíl OP/ Operace PRV	Plán financování (způsobilé výdaje v tis. Kč)					Nezpůsobilé výdaje (v tis. Kč)
				Celkové způsobilé výdaje (CZV)	Z toho Podpora		Z toho Vlastní zdroje příjemce		
					Příspěvek unie (a)	Národní veřejné zdroje (SR,SF) (b)	Národní veřejné zdroje (kraj, obec, jiné) (c)	Národní soukromé zdroje (d)	
PR IROP	PO4	9d	SC 4.1	11463,17	10890,01	0,00	573,16	0,00	0,00
PR OPZ	PO 2	IP 3	SC 2.3.1	1958,02	1664,32	195,80	97,90	0,00	0,00
PR PRV	6	6B	19.2.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	6	6B	19.3.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
PR OPŽP	PO4	IP 1	SC 4.3	342,59	291,20	0,00	51,39	0,00	0,00
	PO4	IP 1	SC 4.2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

2022									
Programový rámec	Prioritní osa OP /Priorita Unie	Investiční priorita OP/ Prioritní oblast	Specifický cíl OP/ Operace PRV	Plán financování (způsobilé výdaje v tis. Kč)					Nezpůsobilé výdaje (v tis. Kč)
				Celkové způsobilé výdaje (CZV)	Z toho Podpora		Z toho Vlastní zdroje příjemce		
					Příspěvek unie (a)	Národní veřejné zdroje (SR,SF) (b)	Národní veřejné zdroje (kraj, obec, jiné) (c)	Národní soukromé zdroje (d)	
PR IROP	PO4	9d	SC 4.1	11691,49	11106,91	0,00	584,58	0,00	0,00
PR OPZ	PO 2	IP 3	SC 2.3.1	1930,07	1640,56	193,00	96,51	0,00	0,00
PR PRV	6	6B	19.2.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	6	6B	19.3.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
PR OPŽP	PO4	IP 1	SC 4.3	349,41	297,00	0,00	52,41	0,00	0,00
	PO4	IP 1	SC 4.2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

2023									
Programový rámec	Prioritní osa OP /Priorita Unie	Investiční priorita OP/ Prioritní oblast	Specifický cíl OP/ Operace PRV	Plán financování (způsobilé výdaje v tis. Kč)					Nezpůsobilé výdaje (v tis. Kč)
				Celkové způsobilé výdaje (CZV)	Z toho Podpora		Z toho Vlastní zdroje příjemce		
					Příspěvek unie (a)	Národní veřejné zdroje (SR,SF) (b)	Národní veřejné zdroje (kraj, obec, jiné) (c)	Národní soukromé zdroje (d)	
PR IROP	PO4	9d	SC 4.1	11927,32	11330,95	0,00	596,37	0,00	0,00
PR OPZ	PO 2	IP 3	SC 2.3.1	1820,56	1547,48	182,06	91,03	0,00	0,00
PR PRV	6	6B	19.2.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	6	6B	19.3.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
PR OPŽP	PO4	IP 1	SC 4.3	356,47	303,00	0,00	53,47	0,00	0,00
	PO4	IP 1	SC 4.2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

2016 - 2023									
Programový rámec	Prioritní osa OP /Priorita Unie	Investiční prioritní OP/ Prioritní oblast	Specifický cíl OP/ Operace PRV	Plán financování (způsobilé výdaje v tis. Kč)					Nezpůsobilé výdaje (v tis. Kč)
				Celkové způsobilé výdaje (CZV)	Z toho Podpora		Z toho Vlastní zdroje příjemce		
					Příspěvek unie (a)	Národní veřejné zdroje (SR,SF) (b)	Národní veřejné zdroje (kraj, obec, jiné) (c)	Národní soukromé zdroje (d)	
PR IROP	PO4	9d	SC 4.1	78730,16	74793,67	0,00	3936,49	0,00	0,00
PR OPZ	PO 2	IP 3	SC 2.3.1	11610,00	9868,50	1160,98	580,52	0,00	0,00
PR PRV	6	6B	19.2.1	93044,36	37076,25	12358,75	0,00	43609,36	0,00
	6	6B	19.3.1	2948,32	1768,99	589,67	0,00	589,66	0,00
PR OPŽP	PO4	IP 1	SC 4.3	2352,93	2000,00	0,00	352,93	0,00	0,00
	PO4	IP 1	SC 4.2	352,94	300,00	0,00	52,94	0,00	0,00

Pozn. k opatřením programového rámce OPZ - v území není pravděpodobné, že by v rámci realizace tohoto programového rámce byly projekty, jejichž nositelé jsou OSVČ a obchodní korporace, proto nejsou do tohoto finančního plánu zahrnuty národní soukromé zdroje.

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

Specifický cíl SCLLD	Opatření SCLLD	Identifikace programu				Identifikace indikátorů				Hodnoty indikátorů					Odůvodnění, jakým způsobem byly hodnoty stanoveny
		Program	Prioritní osa OP /Priorita unie	Investiční prioritá OP/ Prioritní oblast	Specifický cíl OP/ operace PRV	kód NČI2014+	Název indikátoru	Měrná jednotka	Typ indikátoru (výstup / výsledek)	Výchozí hodnota	Datum výchozí hodnoty	Cílová hodnota	Datum cílové hodnoty	Milník 31.12.2018 (je-li ŘO vyžadován)	
1.2	O 1.1	IROP	PO4	9d	SC 4.1	7 51 20	Podíl veřejné osobní dopravy na celkových výkonech v osobní dopravě	%	výsledkový	30	31.12.2011	35	31.12.2023	není vyžadován	MAS převzala hodnoty z Programového dokumentu IROP
						7 63 10	Podíl cyklistiky na přepravních výkonech	%	výsledkový	7	31.12.2011	10	31.12.2023	není vyžadován	MAS převzala hodnoty z Programového dokumentu IROP
						7 61 00	Délka nově vybudovaných cyklostezek a cyklotras	km	výstupový	0	31.12.2015	2	31.12.2023	není vyžadován	V rámci analýzy absorpční kapacity (viz. příloha SCLLD) jsou evidovány záměry na vybudování cyklostezek o celkové délce 15 km a celkové výši nákladů 20,5 mil. Kč. S ohledem na finanční alokaci MAS, orientační hodnoty cen IROP pro výstavbu cyklostezek (5,5 mil. Kč/km cyklostezky) a průměrných cen typově obdobných projektů bude v rámci opatření vybudována cyklostezka o celkové délce 2 km.

				7 52 01	Počet nových nebo rekonstruovaných terminálů ve veřejné dopravě	terminály	výstupový	0	31.12.2015	1	31.12.2023	0	V rámci Analýzy absorpční kapacity území (viz. příloha SCLLD) je evidován jeden projekt na přestupní terminál o celkové výši 5,5 mil. Kč. Výše projektu, který disponuje již i stavebním povolením je nižší než průměrná cena stanovená IROP u tohoto MI. Celková výše rozpočtu projektu byla stanovena projektanty, kteří připravili stavební dokumentaci k projektu.
				7 50 01	Počet realizací vedoucích ke zvýšení bezpečnosti v dopravě	realizace	výstupový	0	31.12.2015	4	31.12.2023	není vyžadován	V rámci Analýzy absorpční kapacity území (viz. příloha SCLLD) je evidováno šest projektových záměrů o celkové částce 40,5 mil. Kč. V rámci naplnění MI dojde k vybudování čtyř realizací přizpůsobení chodníků osobám s omezenou schopností pohybu. Hodnota je stanovena na základě výše alokace i s ohledem na další plánované aktivity v opatření. Průměrná cena jednotky MI byla stanovena na 4,2 mil. Kč (tj. 4 realizace = 16,8 mil. Kč) na základě porovnání cen typově obdobných projektů, vyšší náklady jsou stanoveny vzhledem ke složitostem při projektování plánovaných realizací.

5.1	O 1.2	IROP	PO4	9d	SC 4.1	5 53 10	Nárůst kapacity sociálních bytů	lůžka	výsledkový	51	31.12.2015	64	31.12.2023	není vyžadován	V rámci analýzy absorpční kapacity (viz. příloha SCLLD) jsou evidovány čtyři projekty na sociální bydlení o celkové výši 18,5 mil. Kč. S ohledem na výši celkové alokace i další projekty v jiných opatřeních bylo na sociální bydlení vyčleněno 6,5 mil. z alokace. Je plánována realizace jednolůžkových bytů. Výše hodnoty je stanovena na základě orientačních cen IROP na jeden byt a na základě porovnání cen typově obdobných projektů.
						5 53 20	Průměrný počet osob využívajících sociální bydlení	osoby/rok	výsledkový	30	31.12.2015	45	31.12.2023	není vyžadován	V rámci analýzy absorpční kapacity (viz. příloha SCLLD) jsou evidovány čtyři projekty na sociální bydlení o celkové výši 18,5 mil. Kč. S ohledem na výši celkové alokace i další projekty v jiných opatřeních bylo na sociální bydlení vyčleněno 6,5 mil. z alokace. Z metodiky MPSV pro sociální bydlení plyne, že průměrná hodnota je 70 % indikátoru 5 53 10, tj. $64 * 0,7 = 45$. Milník není požadován

						5 53 01	Počet podpořených bytů pro sociální bydlení	bytové jednotky	výstupový	0	31.12.2015	13	31.12.2023	4	V rámci analýzy absorpční kapacity (viz. příloha SCLLD) jsou evidovány čtyři projekty na sociální bydlení o celkové výši 18,5 mil. Kč. S ohledem na výši celkové alokace i další projekty v jiných opatřeních bylo na sociální bydlení vyčleněno 6,5 mil. z alokace. Výše hodnoty je stanovena na základě orientačních cen IROP na jeden byt a na základě porovnání cen typově obdobných projektů. Milník stanoven po konzultaci s projektanty.
5.2	O 1.3	IROP	PO4	9d	SC 4.1	5 00 20	Podíl tříletých dětí umístěných v předškolním zařízení	%	výsledkový	77,3	31.12.2013	90,5	31.12.2023	není vyžadován	MAS převzala hodnoty z Programového dokumentu IROP
						5 00 30	Podíl osob předčasně opouštějících vzdělávací systém	%	výsledkový	5,4	31.12.2013	5	31.12.2023	není vyžadován	MAS převzala hodnoty z Programového dokumentu IROP
						5 00 00	Počet podpořených vzdělávacích zařízení	zařízení	výstupový	0	31.12.2015	3	31.12.2023	1	V rámci analýzy absorpční kapacity (viz. příloha SCLLD) jsou evidovány 3 projekty o celkové výši 25,7 mil. Kč. Průměrná cena na jednotku MI byla stanovena na základě porovnání projektů v MAP SO ORP Kralovice a Rokycany. Celková hodnota MI byla stanovena na základě alokace opatření a orientační hodnoty IROP. Typově bude hodnota zahrnovat 1x MŠ, 1x ZŠ a 1x DDM. Hodnota milníku je stanovena na hodnotu 1 a odpovídá připravenosti potenciálních žadatelů realizovat projekty. Průměrná cena za jednotku

																		indikátoru byla stanovena na základě konzultací s řediteli vzdělávacích zařízení, rozpracovaných položkových rozpočtech stavby (vybavení), alokací ve Strategických rámcích MAP a zásobníku projektu a to na 4,5 mil. Kč.
						5 00 01	Kapacita podporovaných zařízení péče o děti nebo vzdělávacích zařízení	osoby	výstupový	0	31.12.2015	65	31.12.2023	není vyžadován	V rámci analýzy absorpční kapacity (viz. příloha SCLLD) jsou evidovány 3 projekty o celkové výši 25,7 mil. Kč. Průměrná cena na jednotku MI byla stanovena na základě porovnání projektů v MAP SO ORP Kralovice a Rokycany. S ohledem na obsah záměrů i výši alokace bude zvýšena kapacita takto: MŠ - 20 dětí, ZŠ - 30 žáků, DDM - 15 účastníků.			
4.1	O 1.4	IROP	PO4	9d	SC 4.1	9 10 10	Počet návštěv kulturních památek a paměťových institucí zpřístupněných za vstupné	návštěvy/rok	výsledkový	26 553 793	31.12.2013	27 500 000	31.12.2023	není vyžadován	MAS převzala hodnoty z Programového dokumentu IROP			
						9 10 05	Zvýšení očekávaného počtu návštěv podporovaných kulturních a přírodních památek a atrakcí	návštěvy/rok	výstupový	0	31.12.2015	2 500	31.12.2023	není vyžadován	Hodnota MI a průměrná cena za jednotku MI byla stanovena na základě odhadu majitelů jednotlivých projektových záměrů uvedených v Analýze absorpční kapacity (viz. příloha SCLLD) a na základě konzultací s odborem památkové péče SO ORP Kralovice.			

						9 05 01	Počet revitalizovaných památkových objektů	objekty	výstupový	0	31.12.2015	2	31.12.2023	1	V rámci analýzy absorpční kapacity (viz. příloha SCLLD) je evidováno pět záměrů v celkové výši 24,5 mil. Kč. V těchto záměrech jsou 3 objekty z Indikativního seznamu NKP a jeden ze seznamu NKP. Hodnota MI a průměrná cena jednotky MI je s ohledem na orientační ceny IROP podprůměrná a byla stanovena na základě stavebních dokumentací k jednotlivým záměrům a s ohledem na výši alokace. Náklady na revitalizaci jednoho objektu jsou vyčísleny na 10 mil. Kč. Hodnota milníku byla stanovena na základě připravenosti žadatelů.
5.2	O 2.1	OPZ	POZ	IP 3	SC 2.3.1	6 00 00	Celkový počet účastníků	osoby	výstupový	0	31.12.2015	120	31.12.2023	není vyžadován	Hodnota MI byla nastavena na základě konzultací s potencionálními žadateli, místní znalosti a odpovídá navrhované výši způsobilých výdajů na opatření. Předpokládá se, že služby poskytované v rámci projektu využije 120 neanonymních klientů s vyšší než bagatelní podporou. Jedná se o účastníky (rodiče) 4 projektů (3 příměstské tábory a 1x DK) - počítá se, že v rámci jednoho projektu bude průměrná kapacita 15 osob. Projekty budou dvouleté. Při zohlednění, že se může jednat o sourozence a bude docházet k obměně, je hodnota MI stanovena:

																		15*2*4 = 120 účastníků - rodičů.
						6 27 00	Účastníci zaměstnaní po ukončení své účasti, včetně OSVČ	osoby	výsledkový	0	31.12.2015	5	31.12.2023	není vyžadován	Hodnota MI vychází z MI 6 00 00 a z připravených projektových záměrů žadatelů. Předpokládá se, že 5 účastníků před projektem nezaměstnaných získá po ukončení své účasti zaměstnání či začne podnikat jako OSVČ.			
						5 00 01	Kapacita podpořených zařízení péče o děti nebo vzdělávacích zařízení	osoby	výstupový	0	31.12.2015	60	31.12.2023	není vyžadován	Stanovení na základě konzultací s potenciálními žadateli. Jedná se o 4 projekty (4 zařízení – 3 školy a DDM) - 3x příměstské tábory a 1x DK. Ve všech případech se jedná o dvouleté projekty, průměrná kapacita zařízení bude 15 osob.			
5.1	O 2.2	OPZ	PO2	IP 3	SC 2.3.1	6 00 00	Celkový počet účastníků	osoby	výstupový	0	31.12.2015	100	31.12.2023	není vyžadován	Stanovení hodnoty MI vychází z konzultací s potenciálními žadateli, ze zásobníku projektů a na základě kvalifikovaného odhadu s ohledem na výši způsobilých výdajů – 7,6 mil. Kč. V MI jsou započítány účastníci překračující bagatelní podporu, čemuž odpovídají průměrné náklady na jednoho účastníka (cca 76.000,-Kč), celkově bude podpořeno 100 účastníků. Bude se jednat o společný dvouletý projekt několika partnerů se zaměřením na			

													terénní práce s mládeží (15-26 let), finanční a sociální gramotnost, komunitní sociální práce (bude se jednat o formu dlouhodobých intervencí).							
											6 20 00	Počet projektů, které zcela nebo zčásti provádějí sociální partneři nebo nevládní organizace	projekty	výstupový	0	31.12.2015	1	31.12.2023	není vyžadován	Hodnota MI byla nastavena na základě konzultací s potencionálními žadateli a odpovídá navrhované výši způsobilých výdajů na opatření. Jedná se o jeden společný projekt několika sociálních partnerů, délka trvání 2 roky.
											6 73 10	Bývalí účastníci projektů, u nichž intervence formou sociální práce naplnila svůj účel	osoby	výsledkový	0	31.12.2015	70	31.12.2023	není vyžadován	Hodnota MI vychází z MI 60000 a konzultací s potencionálními žadateli a jejich zkušeností, že úspěšnost intervencí formou sociální práce je v daném území obvykle 70 %. Jedná se o 70 účastníků, u kterých se předpokládá naplnění účelu poskytnuté intervence formou sociální práce.

						6 70 01	Kapacita podpořených služeb	místa	výstupový	0	31.12.2015	22	31.12.2023	není vyžadován	Hodnota MI vychází z konzultací s žadatelem k předpokládané kapacitě 2 letého projektu zaměřeného na poskytování intervencí formou sociální práce, terénní práce s mládeží (15-26 let), finanční a sociální gramotnosti. Plánuje se v rámci projektu celkem 6 pracovních úvazků (s ohledem na velikost území) - klíčovými jsou terénní pracovníci (výkon soc. práce) a odborní konzultanti, průměrná měsíční superhrubá mzda respektuje obvyklé sazby pro mzdy podle pravidel OPZ. Tito pracovníci jsou schopni obsloužit v daný okamžik 22 klientů.
2.2	F 3.1	PRV	P2	PO 2A	19.2.1	9 48 00	Pracovní místa vytvořená v rámci podpořených projektů (LEADER)	pracovní místa	výsledkový	0	31.12.2015	4	31.12.2022	0	Na základě Analýzy absorpční kapacity území (viz příloha č. 10 žádosti), s ohledem na výši alokace a konzultací s potenciálními žadateli

2.2	F 3.1	PRV	P2	PO 2A	19.2.1	9 37 01	Počet podpořených podniků/příjemců	podniky/příjemci	výstupový	0	31.12.2015	10	31.12.2022	2	Na základě Analýzy absorpční kapacity území (viz. příloha č. 10 žádosti), s ohledem na výši alokace a konzultací s potenciálními žadateli
						9 43 02	Celková délka lesních cest	km	výsledkový	0	31.12.2015	3	31.12.2022	0	Na základě Analýzy absorpční kapacity území (viz. příloha č. 10 žádosti), s ohledem na výši alokace a konzultací s potenciálními žadateli
1.2	F 3.2	PRV	P2	PO 2C	19.2.1	9 37 01	Počet podpořených podniků/příjemců	podniky/příjemci	výstupový	0	31.12.2015	2	31.12.2022	0	Na základě Analýzy absorpční kapacity území (viz. příloha č. 10 žádosti), s ohledem na výši alokace a konzultací s potenciálními žadateli
						9 37 01	Počet podpořených podniků/příjemců	podniky/příjemci	výstupový	0	31.12.2015	4	31.12.2022	0	Na základě Analýzy absorpční kapacity území (viz. příloha č. 10 žádosti), s ohledem na výši alokace a konzultací s potenciálními žadateli
3.1	F 3.3	PRV	P2	PO 2A	19.2.1	9 43 01	Celková délka cest zajišťující zpřístupnění pozemků, zvýšení prostupnosti krajiny a její diverzifikaci	km	výsledkový	0	31.12.2015	4	31.12.2022	0	Na základě Analýzy absorpční kapacity území (viz. příloha č. 10 žádosti), s ohledem na výši alokace a konzultací s potenciálními žadateli
3.1	F 3.4	PRV	P2	PO 2A	19.2.1	9 37 01	Počet podpořených podniků/příjemců	podniky/příjemci	výstupový	0	31.12.2015	3	31.12.2022	0	Na základě Analýzy absorpční kapacity území (viz. příloha č. 10 žádosti), s ohledem na výši alokace a konzultací s potenciálními žadateli

						9 48 00	Pracovní místa vytvořená v rámci podpořených projektů (LEADER)	pracovní místa	výsledkový	0	31.12.2015	1	31.12.2022	0	Na základě Analýzy absorpční kapacity území (viz. příloha č. 10 žádosti), s ohledem na výši alokace a konzultací s potenciálními žadateli
2.2	F 3.5	PRV	P6	PO 6A	19.2.1	9 37 01	Počet podpořených podniků/příjemců	podniky/příjemci	výstupový	0	31.12.2015	4	31.12.2022	0	Na základě Analýzy absorpční kapacity území (viz. příloha č. 10 žádosti), s ohledem na výši alokace a konzultací s potenciálními žadateli
						9 27 02	Počet podpořených operací	operace	výstupový	0	31.12.2015	2	31.12.2022	0	Na základě Analýzy absorpční kapacity území (viz. příloha č. 10 žádosti), s ohledem na výši alokace a konzultací s potenciálními žadateli
3.1	F 3.6	PRV	P4	PO 4C/4A	19.2.1	9 30 01	Celková plocha	ha	výstupový	0	31.12.2015	100	31.12.2022	0	Na základě Analýzy absorpční kapacity území (viz. příloha č. 10 žádosti), s ohledem na výši alokace a konzultací s potenciálními žadateli
						9 48 00	Pracovní místa vytvořená v rámci podpořených projektů (LEADER)	pracovní místa	výsledkový	0	31.12.2015	4	31.12.2022	0	Na základě Analýzy absorpční kapacity území (viz. příloha č. 10 žádosti), s ohledem na výši alokace a konzultací s potenciálními žadateli
2.2	F 3.7	PRV	P2	PO 2C	19.2.1	9 37 01	Počet podpořených podniků/příjemců	podniky/příjemci	výstupový	0	31.12.2015	10	31.12.2022	2	Na základě Analýzy absorpční kapacity území (viz. příloha č. 10 žádosti), s ohledem na výši alokace a konzultací s potenciálními žadateli

						9 25 01	Celkové veřejné výdaje	EUR	výstupový	0	31.12.2015	87 203	31.12.2022	43 601,5	Na základě Alokace pro programový rámec PRV
1.3	F 3.8	PRV	P6	PO 6B	19.3.1	4 54 15	Počet lokalit, kde byly posíleny ekosystémové funkce krajiny	lokality	výsledkový	0	31.12.2015	1	31.12.2023	není vyžadován	Na základě Analýzy absorpční kapacity území (viz. příloha č. 10 žádosti), s ohledem na výši alokace a konzultací s potenciálními žadateli
3.1	O 4.1	OPŽP	PO4	IP 1	SC 4.3	4 65 00	Plocha stanovišť, které jsou podporovány s cílem zlepšit jejich stav zachování	ha	výstupový	0	31.12.2015	1	31.12.2023	není vyžadován	Na základě Analýzy absorpční kapacity území (viz. příloha č. 10 žádosti), s ohledem na výši alokace a konzultací s potenciálními žadateli
						4 57 11	Počet lokalit se zvýšenou biodiverzitou	lokality	výsledkový	0	31.12.2015	1	31.12.2023	není vyžadován	Na základě Analýzy absorpční kapacity území (viz. příloha č. 10 žádosti), s ohledem na výši alokace a konzultací s potenciálními žadateli
3.3	O 4.2	OPŽP	PO4	IP 1	SC 4.2	4 51 02	Plocha území, kde byla provedena opatření (mapy, monitoring) proti nepůvodním druhům	ha	výstupový	0	31.12.2015	4	31.12.2023	není vyžadován	Na základě Analýzy absorpční kapacity území (viz. příloha č. 10 žádosti), s ohledem na výši alokace a konzultací s potenciálními žadateli
						4 51 01	Počet opatření k omezení nepůvodních druhů (včetně mapování či monitoringu)	opatření	výstupový	0	31.12.2015	1	31.12.2023	0	Na základě Analýzy absorpční kapacity území (viz. příloha č. 10 žádosti), s ohledem na výši alokace a konzultací s potenciálními žadateli

Financování podle programů a ESI fondů

2016				
Fond	Program	Příspěvek unie (tis. Kč)	Národní spolufinancování (tis. Kč)	Podpora (tis. Kč)
EFRR	IROP	0,00	0,00	0,00
	OP ŽP	0,00	0,00	0,00
	Celkem EFRR	0,00	0,00	0,00
ESF	OP Z	0,00	0,00	0,00
	Celkem ESF	0,00	0,00	0,00
EZFRV	PRV	0,00	0,00	0,00
	Celkem EZFRV	0,00	0,00	0,00
Celkem	Celkem	0,00	0,00	0,00

2017				
Fond	Program	Příspěvek unie (tis. Kč)	Národní spolufinancování (tis. Kč)	Podpora (tis. Kč)
EFRR	IROP	10160,77	0,00	10160,77
	OP ŽP	200,00	0,00	200,00
	Celkem EFRR	10360,77	0,00	10360,77
ESF	OP Z	0,00	0,00	0,00
	Celkem ESF	0,00	0,00	0,00
EZFRV	PRV	6179,38	2059,80	8239,18
	Celkem EZFRV	6179,38	2059,80	8239,18
Celkem	Celkem	16540,15	2059,80	18599,95

2018				
Fond	Program	Příspěvek unie (tis. Kč)	Národní spolufinancování (tis. Kč)	Podpora (tis. Kč)
EFRR	IROP	10160,77	0,00	10160,77

	OP ŽP	643,40	0,00	643,40
	Celkem EFRR	10804,17	0,00	10804,17
ESF	OP Z	1020,00	120,00	1140,00
	Celkem ESF	1020,00	120,00	1140,00
EZFRV	PRV	13243,25	4414,41	17657,66
	Celkem EZFRV	13243,25	4414,41	17657,66
Celkem	Celkem	25067,42	4534,41	29601,83

2019

Fond	Program	Příspěvek unie (tis. Kč)	Národní spolufinancování (tis. Kč)	Podpora (tis. Kč)
EFRR	IROP	10471,16	0,00	10471,16
	OP ŽP	280,00	0,00	280,00
	Celkem EFRR	10751,16	0,00	10751,16
ESF	OP Z	2350,59	276,54	2627,13
	Celkem ESF	2350,59	276,54	2627,13
EZFRV	PRV	10153,55	3384,52	13538,07
	Celkem EZFRV	10153,55	3384,52	13538,07
Celkem	Celkem	23255,30	3661,06	26916,36

2020

Fond	Program	Příspěvek unie (tis. Kč)	Národní spolufinancování (tis. Kč)	Podpora (tis. Kč)
EFRR	IROP	10673,10	0,00	10673,10
	OP ŽP	285,40	0,00	285,40
	Celkem EFRR	10958,50	0,00	10958,50
ESF	OP Z	1645,56	193,59	1839,15
	Celkem ESF	1645,56	193,59	1839,15
EZFRV	PRV	9269,06	3089,69	12358,75
	Celkem EZFRV	9269,06	3089,69	12358,75
Celkem	Celkem	21873,12	3283,28	25156,40

2021				
Fond	Program	Příspěvek unie (tis. Kč)	Národní spolufinancování (tis. Kč)	Podpora (tis. Kč)
EFRR	IROP	10890,01	0,00	10890,01
	OP ŽP	291,20	0,00	291,20
	Celkem EFRR	11181,21	0,00	11181,21
ESF	OP Z	1664,32	195,80	1860,12
	Celkem ESF	1664,32	195,80	1860,12
EZFRV	PRV	0,00	0,00	0,00
	Celkem EZFRV	0,00	0,00	0,00
Celkem	Celkem	12845,53	195,80	13041,33

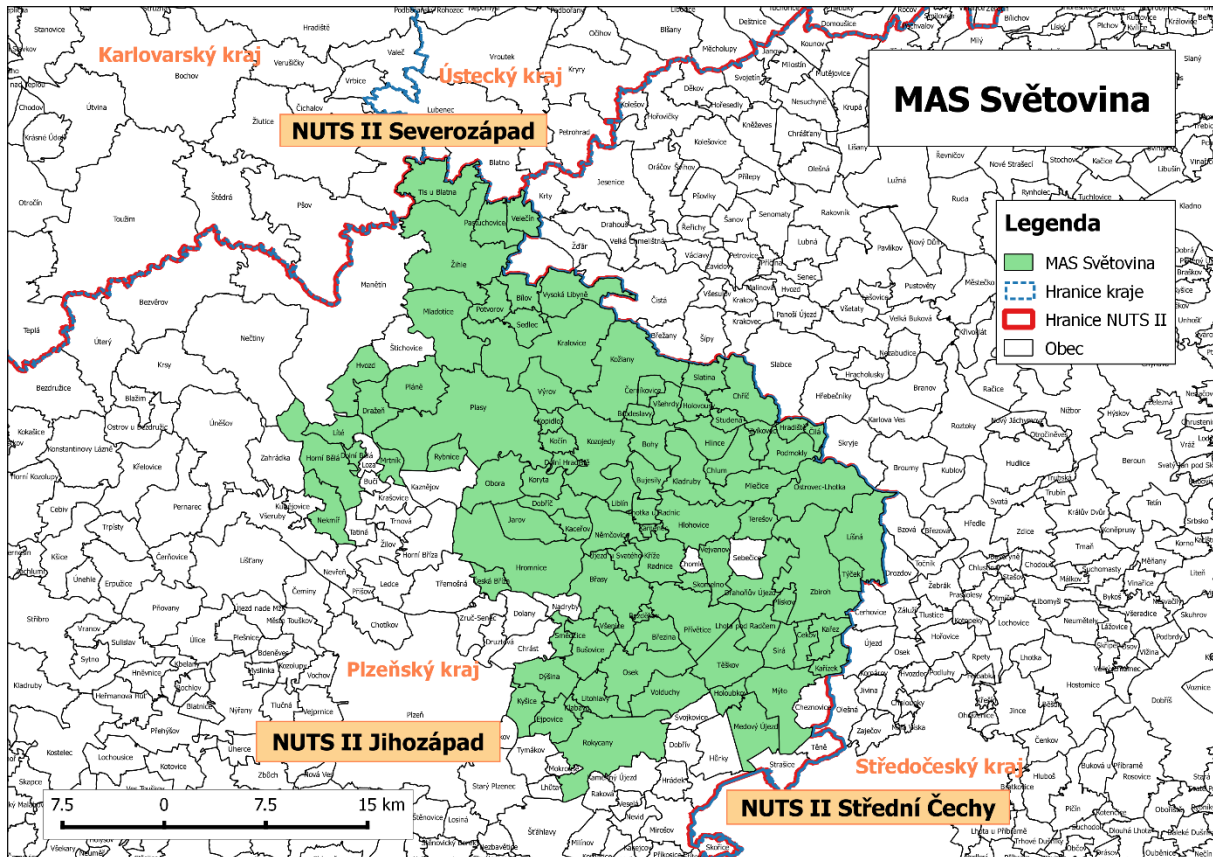
2022				
Fond	Program	Příspěvek unie (tis. Kč)	Národní spolufinancování (tis. Kč)	Podpora (tis. Kč)
EFRR	IROP	11106,91	0,00	11106,91
	OP ŽP	297,00	0,00	297,00
	Celkem EFRR	11403,91	0,00	11403,91
ESF	OP Z	1640,56	193,00	1833,56
	Celkem ESF	1640,56	193,00	1833,56
EZFRV	PRV	0,00	0,00	0,00
	Celkem EZFRV	0,00	0,00	0,00
Celkem	Celkem	13044,47	193,00	13237,47

2023				
Fond	Program	Příspěvek unie (tis. Kč)	Národní spolufinancování (tis. Kč)	Podpora (tis. Kč)
EFRR	IROP	11330,95	0,00	11330,95
	OP ŽP	303,00	0,00	303,00
	Celkem EFRR	11633,95	0,00	11633,95

ESF	OP Z	1547,48	182,06	1729,54
	Celkem ESF	1547,48	182,06	1729,54
EZFRV	PRV	0,00	0,00	0,00
	Celkem EZFRV	0,00	0,00	0,00
Celkem	Celkem	13181,43	182,06	13363,49

2016 - 2023				
Fond	Program	Příspěvek unie (tis. Kč)	Národní spolufinancování (tis. Kč)	Podpora (tis. Kč)
EFRR	IROP	74793,67	0,00	74793,67
	OP ŽP	2300,00	0,00	2300,00
	Celkem EFRR	77093,67	0,00	77093,67
ESF	OP Z	9868,51	1160,99	11029,50
	Celkem ESF	9868,51	1160,99	11029,50
EZFRV	PRV	38845,24	12948,42	51793,66
	Celkem EZFRV	38845,24	12948,42	51793,66
Celkem	Celkem	125807,42	14109,41	139916,83

7.2 Mapa území a seznam obcí



Obec kód	Obec název	Okres název	SO ORP název
541095	Bezděkov	Rokycany	Rokycany
530239	Bílov	Plzeň-sever	Kralovice
566471	Bohy	Plzeň-sever	Kralovice
566489	Brodslavy	Plzeň-sever	Kralovice
559725	Břasy	Rokycany	Rokycany
559733	Březina	Rokycany	Rokycany
559741	Bujesíly	Rokycany	Rokycany
559750	Bušovice	Rokycany	Rokycany
559768	Cekov	Rokycany	Rokycany
566632	Černíkovice	Plzeň-sever	Kralovice
558745	Česká Bříza	Plzeň-sever	Nýřany
540927	Čilá	Rokycany	Rokycany
558770	Dobříč	Plzeň-sever	Kralovice
558796	Dolní Bělá	Plzeň-sever	Kralovice
558800	Dolní Hradiště	Plzeň-sever	Kralovice
530379	Drahoňův Újezd	Rokycany	Rokycany
578665	Dražeň	Plzeň-sever	Kralovice
558851	Dýšina	Plzeň-město	Plzeň
559792	Ejpovice	Rokycany	Rokycany
566390	Hlince	Plzeň-sever	Kralovice
559806	Hlohovice	Rokycany	Rokycany

559814	Holoubkov	Rokycany	Rokycany
566730	Holovousy	Plzeň-sever	Kralovice
558877	Horní Bělá	Plzeň-sever	Kralovice
541001	Hradiště	Rokycany	Rokycany
558915	Hromnice	Plzeň-sever	Nýřany
558931	Hvozd	Plzeň-sever	Kralovice
540803	Chlum	Rokycany	Rokycany
558974	Chříč	Plzeň-sever	Kralovice
558982	Jarov	Plzeň-sever	Kralovice
558991	Kaceřov	Plzeň-sever	Nýřany
566811	Kamenec	Rokycany	Rokycany
559903	Kařez	Rokycany	Rokycany
530361	Kařízek	Rokycany	Rokycany
559911	Klabava	Rokycany	Rokycany
559920	Kladruby	Rokycany	Rokycany
578771	Kočín	Plzeň-sever	Kralovice
559024	Kopidlo	Plzeň-sever	Kralovice
559032	Koryta	Plzeň-sever	Kralovice
559041	Kozojedy	Plzeň-sever	Kralovice
559067	Kožlany	Plzeň-sever	Kralovice
559075	Kralovice	Plzeň-sever	Kralovice
559130	Kyšice	Plzeň-město	Plzeň
567001	Lhota pod Radčem	Rokycany	Rokycany
559946	Lhotka u Radnic	Rokycany	Rokycany
559954	Liblín	Rokycany	Rokycany
559962	Líšná	Rokycany	Rokycany
566420	Lité	Plzeň-sever	Kralovice
553611	Litohlavy	Rokycany	Rokycany
579009	Medový Újezd	Rokycany	Rokycany
559237	Mladotice	Plzeň-sever	Kralovice
560006	Mlečice	Rokycany	Rokycany
559245	Mrtník	Plzeň-sever	Kralovice
560014	Mýto	Rokycany	Rokycany
559270	Nekmíř	Plzeň-sever	Nýřany
566837	Němčovice	Rokycany	Rokycany
559318	Obora	Plzeň-sever	Kralovice
560057	Osek	Rokycany	Rokycany
566993	Ostrovec-Lhotka	Rokycany	Rokycany
566781	Pastuchovice	Plzeň-sever	Kralovice
530336	Pláně	Plzeň-sever	Kralovice
559351	Plasy	Plzeň-sever	Kralovice
566861	Plískov	Rokycany	Rokycany
560081	Podmokly	Rokycany	Rokycany
530247	Potvorov	Plzeň-sever	Kralovice
560111	Přivětice	Rokycany	Rokycany
560120	Radnice	Rokycany	Rokycany
559717	Rokycany	Rokycany	Rokycany
559431	Rybnice	Plzeň-sever	Kralovice
530271	Sedlec	Plzeň-sever	Kralovice
546488	Sirá	Rokycany	Rokycany
566845	Skomelno	Rokycany	Rokycany

566748	Slatina	Plzeň-sever	Kralovice
540722	Smědčice	Rokycany	Rokycany
553603	Studená	Plzeň-sever	Kralovice
566802	Terešov	Rokycany	Rokycany
546526	Těškov	Rokycany	Rokycany
559482	Tis u Blatna	Plzeň-sever	Kralovice
546534	Týček	Rokycany	Rokycany
546551	Újezd u Svatého Kříže	Rokycany	Rokycany
560227	Vežvanov	Rokycany	Rokycany
578924	Velečín	Plzeň-sever	Kralovice
560251	Volduchy	Rokycany	Rokycany
566497	Všehrady	Plzeň-sever	Kralovice
566799	Všenice	Rokycany	Rokycany
566969	Výrov	Plzeň-sever	Kralovice
530280	Vysoká Libyně	Plzeň-sever	Kralovice
560260	Zbiroh	Rokycany	Rokycany
541061	Zvíkovec	Rokycany	Rokycany
559695	Žihle	Plzeň-sever	Kralovice

7.3 Popis zapojení komunity

Práce na tvorbě SCLLD začala v území MAS Světovina ve druhé polovině roku 2012 uspořádáním série veřejných jednání v regionech MAS. Celkem proběhlo 32 veřejných setkání. Účelem těchto setkání bylo seznámit širokou veřejnost s problematikou programu LEADER a zjistit potřeby a problémy obyvatel jednotlivých obcí a regionů v územní působnosti MAS. Výstupy z těchto setkání se staly podkladem pro tvorbu analytické části i pro definování cílů SCLLD MAS Světovina.

V roce 2014 (od května do srpna) probíhala aktualizace problémů a potřeb jednotlivých obcí pro analýzu SCLLD a zároveň probíhalo hledání dalších možných partnerů MAS. Dále byly také oslovovány nové obce a započalo rozšiřování území MAS. V rámci rozšířených území byly hledány také noví partneři či žadatelé z řad neziskového sektoru a podnikatelských subjektů (zemědělských i nezemědělských).

Další aktivitou komunitního projednání byla Analýza absorpční kapacity území MAS Světovina, která probíhala od jara 2015 do února 2016. Cílem této aktivity bylo zjistit potřeby a aktivity obcí, NNO a podnikatelských subjektů v oblastech, které budou podporovány prostřednictvím komunitně vedeného místního rozvoje. Nástrojem pro realizaci této analýzy byla především dotazníková šetření. Dotazníkem byly prostřednictvím mailu osloveny všechny obce v územní působnosti MAS. Podnikatelské subjekty působící v regionech MAS byly osloveny např. prostřednictvím místních organizací Asociace soukromého zemědělství a Hospodářské komory. Nestátní neziskové organizace působící na území MAS Světovina v oblastech podporovaných v rámci komunitně vedeného místního rozvoje byly kontaktovány telefonicky a následně jim byl zaslán elektronicky dotazník.

Dne 1. 3. 2016 pak proběhla v prostorách Lidového domu v Kralovicích konference MAS Světovina, kde byla představena a diskutována aktuální podoba SCLLD. Na základě výstupů z konference byl dopracován finální návrh dokumentu, který byl dán k připomínkování členům, partnerům i široké veřejnosti prostřednictvím webových stránek MAS. Na webových

stránkách MAS byl zveřejněn i připomínkový formulář, který obsahoval i informace o vypořádání jednotlivých připomínek.

Poslední možností diskutovat návrh SCLLD bylo jednání nejprve Programového výboru MAS Světovina a následně Pléna Místního partnerství MAS Světovina, které se uskutečnilo dne 29. 3. 2016 v prostorách Lidového domu v Kralovicích. Po ukončení diskuse plénum návrh SCLLD MAS Světovina schválilo.

aktivita	cílová skupina	způsob oslovení
Veřejná projednání v regionech MAS	zástupci obcí, podnikatelských subjektů, NNO, veřejnost	webové stránky MAS, obcí, email, plakáty v obcích, tiskové zprávy, telefonické pozvání
Analýza absorpční kapacity MAS Světovina	zástupci obcí, NNO, podnikatelských subjektů	dotazníky distribuované prostřednictvím emailu, telefonické dotazování, osobní jednání
Konference MAS Světovina	partneři MAS, zástupci obcí, NNO a podnikatelských subjektů, veřejnost	webové stránky MAS, email
Elektronické připomínkování SCLLD MAS Světovina	partneři MAS, zástupci obcí, NNO a podnikatelských subjektů, veřejnost	webové stránky MAS, email
Jednání Pléna Místního partnerství MAS Světovina	partneři MAS – zástupci zájmových skupin	webové stránky MAS, email

Z výše uvedeného vyplývá, že SCLLD MAS Světovina byla zpracovávána v úzké kooperaci se širokou veřejností i členy a partnery MAS. Výstupy z výše uvedených aktivit jsou k dispozici na <http://www.mas-svetovina.cz/o-mas/strategie-komunitne-vedeneho-mistniho-rozvoje-mas-svetovina-2014-2020/>.

Pro lepší přehlednost o struktuře jednotlivých aktérů komunitních projednání i procesu tvorby SCLLD byla zpracována tabulka, která tyto aktéry rozděluje do zájmových skupin definovaných v rámci procesu standardizace MAS Světovina. Tabulka demonstruje fakt, že žádná ze zájmových skupin nebyla v procesu tvorby SCLLD opomenuta.

Jednání	Počet zástupců zájmových skupin						
	Místní samospráva, sdružení obcí	Konkurenceschopný a udržitelný venkov	Životní prostředí, kulturní dědictví a cestovní ruch	Kulturní, spolková a zájmová činnost	Sociální oblast a vzdělávání	Zemědělství a lesnictví	Veřejnost nepřičítaná k zájmovým skupinám
1. Veřejná jednání k problémům a							

hodnotám území MAS							
Bílov 15. 11. 2012	4			2			3
Bohy 01. 11. 2012	1			1			
Dobříč 07. 12. 2012	3	4	1	4			7
Dolní Bělá 10. 01. 2013	3	2		3			7
Dolní Hradiště 14. 11. 2012	2	1		2			1
Dražeň 18. 12. 2012	1	1		1		1	
Hlince 10. 12. 2012	4	4	3	2		2	3
Horní Bělá 27. 11. 2012	4						5
Hvozd 21. 01. 2013	2			3			3
Chříč 13. 12. 2012	1			1			1
Kařež 27.10.2012	3	1	1	1	2	1	
Kočín 05. 11. 2012	3	2					2
Kopidlo 07. 01. 2013	3	1	1	2			11
Koryta 04. 01. 2013	2	2	1	1		3	8
Kozojedy 08. 11. 2012	4	3	2	2	1		3
Kožlany 06. 12. 2012	2	3	1	5		1	
Lité 03. 12. 2012	2		1	2			1
Mrtník 14. 12. 2012	5	2	1	4		1	
Obora 19. 11. 2012	1			4			2
Pláně 09. 11. 2012	2	1		2		2	1
Plasy 21. 11. 2012	5	2	1	2		2	3
Rybnice 20. 12. 2012	3	1	1	2			1
Sedlec 29. 11. 2012	1	2	1	2			3
Slatina 13. 12. 2012	2			1			1
Studená 11. 12. 2012	3	1	1	3			2
Tis u Blatna 20. 11. 2012	3						1

Vejvanov 11. 01. 2013	3	1	1	3			4
Velečín 16.11.2012	3						8
Výrov 23. 11. 2012	2	1	2	2			2
Vysoká Libyně 22. 11. 2012	2			1		1	3
Zbiroh 20.11.2012	5			2			1
Žihle 08. 01. 2013	1	2					3
2. Analýza absorpční kapacity území MAS, 03/2015 -02/2016	24	1	5	6	7	4	
3. Konference MAS, Kralovice, 1.3.2016	8	2		2		3	
4. Plénum Místního partnerství MAS, Kralovice, 29.3.2016	6	3		9		8	

7.4 Analýza rizik

Cílem analýzy rizik je definovat rizika realizace SCLLD MAS Světovina a určit pravděpodobnost a dopad těchto rizik. Pravděpodobnost a dopad každého rizika je v rámci analýzy kvantifikován od jedné do pěti. Čím menší číslo, tím je menší pravděpodobnost výskytu rizika či míra jeho dopadu. Hodnocení bylo realizováno formou neformálního přístupu, tj. formou pragmatického přístupu k analýze rizik, kdy je provedena rychlá, orientační analýza rizik založená na zkušenostech expertů a vyhodnocení možných scénářů. Rizika nelze přesně změřit a jejich určení je do jisté míry intuitivní, byť založené na zkušenostech a znalostech zpracovatelského týmu této strategie. Hodnocení každého rizika je pak součinem jeho pravděpodobnosti a dopadu rizika. Součástí analýzy je i řešení nebo alespoň návrh minimalizace možných rizik MAS. Analýza rizik je strukturována dle oblastí rozvoje.

Rizika jsou pro přehlednost rozdělena do těchto skupin:

1. finanční rizika
2. organizační rizika
3. právní rizika
4. technická rizika
5. věcná rizika

Oblast rozvoje – Udržitelný rozvoj obcí

Skupina rizik	Číslo	Název rizika	Hodnocení rizika	Název opatření ke snížení významnosti rizika	Vlastník rizika
---------------	-------	--------------	------------------	--	-----------------

			P	D	V = P*D		
Finanční riziko	1.1.	Nedostatek finančních prostředků na investice do občanské vybavenosti	4	4	16	Efektivní využití dostupných finančních zdrojů, spolupráce mezi obcemi a aktéry dění v obci (NNO, podnik.subjekty)	Obce
	1.2.	Nedostatek financí na údržbu, revitalizaci a zatraktivnění veřejných prostranství	4	3	12	Efektivní využití dostupných finančních zdrojů, aktivní zapojení obyvatel do údržby prostranství, spolupráce obcí NNO a podnik.subjektů	Obce
	1.3.	Nedostatek finančních prostředků na rozvoj, údržbu a zkvalitnění dopravní infrastruktury	3	4	12	Efektivní využití dostupných finančních zdrojů, spolupráce mezi obcemi, spolupráce obcí s NNO a místními podnikatelskými subjekty	Obce
	1.5.	Nedostatek finančních zdrojů na provoz, údržbu, obnovu či doplnění technické infrastruktury	3	4	12	Efektivní využití dostupných finančních zdrojů, spolupráce mezi obcemi – společná realizace, spolufinancování provozu	Obce
	1.6.	Nedostatek dotačních zdrojů, které jsou v souladu s potřebami území	4	3	12	Spolupráce obcí, komunikace s krajskými a státními orgány, prezentování potřeb venkovských oblastí	Obce, NNO, podnikatelé
	Organizační riziko	2.1.	Nevhodné nastavení spolupráce mezi dotčenými aktéry v oblasti rozvoje obcí	3	3	9	Nastavení spolupráce mezi aktéry na základě písemné dohody akceptovatelné všemi zúčastněnými
2.2.		Špatné nastavení kontrolních mechanismů v rámci dotací ze strany MAS	1	4	4	Vzdělávání zodpovědných zaměstnanců a vedení MAS, důsledné řešení souladu výzev MAS s podmínkami jednotlivých OP, konzultace s pověřenými osobami daných OP	MAS, obce
2.3.		Nadměrná administrativní zátěž u dotačních zdrojů z EU	3	3	9	Vzdělávání osob zodpovědných za administraci, společné zafinancování externího zkušeného administrátora	Obce, NNO, podnikatelé
2.4.		Nekonceptně řešené územní plánování v regionu	3	4	12	Důraz na spolupráci při realizaci územních plánů obcí, důraz na kvalitu	Obce

					územního plánu, jeho aktualizace		
	2.5.	Nedodržení pravidel pro poskytnutí dotace ze strany žadatelů (monitorovací zprávy, hodnocení)	2	5	10	Vzdělávání, školení žadatelů, dostatečná komunikace a podpora žadatelů ze strany MAS	Obce, NNO, podnikatelé
Právní riziko	3.1.	Nevhodné zákony týkající se správy a pravomoci obcí	3	3	9	Připomínkování zákonů v době jejich vzniku prostřednictvím organizací sdružující obce (SPOV, SMO apod.)	Obce
	3.2.	Nevhodná legislativa ovlivňující rozvoj obcí	3	3	9	Připomínkování zákonů, reforem v době jejich vzniku prostřednictvím organizací sdružující obce (SPOV, SMO apod.)	Obce
Technické riziko	4.1.	Špatný stav dopravní infrastruktury	3	3	9	Ekonomické a efektivní využití všech dostupných finančních zdrojů, důraz na systematičnost a kvalitu při řešení stavu dopravní infrastruktury	Obce
	4.2.	Špatný technický stav technické infrastruktury a následné negativní dopady na životní prostředí	2	4	8	Využití dotačních zdrojů, spolupráce obcí při řešení stavu infrastruktury	Obce
	4.3.	Špatný technický stav obecních budov a bytů ohrožující kvalitu života obyvatel	3	3	9	Využití dostupných dotačních programů, podpory nadací, možností sponzoringu z řad místních aktérů	Obce, uživatelé objektů
Věcné riziko	5.1.	Nedostatek kvalitních projektů pro rozvoj obcí	2	3	6	Důraz na plánování rozvoje, nastavení priorit. Zlepšení informovanosti o možných zdrojích a zapojení aktérů v území do rozvoje obcí, vzdělávání zástupců obcí	Obce
	5.2.	Neochota subjektů připravit projekt a projít procesem žádání o dotaci	2	3	6	Nastavení srozumitelného, jednoduše dostupného a transparentního systému pro získání dotací Dostatečně informovat o dotačním programu	Obce, NNO, podnikatelé

	5.3.	Neaktivita obyvatel, nezájem o život v obci a její rozvoj	2	4	8	Zkvalitnění informovanosti obyvatel, zlepšování komunikace obcí a jejich občanů, motivování zájmu obyvatel o obec a jejich sounáležitosti s místem, kde žijí	Obyvatelé, obce, NNO
--	------	---	---	---	---	--	----------------------

Oblast rozvoje – Podnikání, zemědělství a lesnictví

Skupina rizik	Číslo	Název rizika	Hodnocení rizika			Název opatření ke snížení významnosti rizika	Vlastník rizika
			P	D	V = P*D		
Finanční riziko	1.1.	Nedostatek financí na investice do nových technologií, strojního vybavení a infrastruktury	4	3	12	Efektivní využití všech možných dotačních zdrojů (EU, státní)	Podnikatelé, zemědělci
	1.2.	Snížení výkupních cen zemědělských produktů	2	4	8	Spolupráce podnikatelských subjektů při komunikaci se subjekty vykupujícími produkty, nastavení únosných minimálních výkupních cen	Zemědělci
	1.3.	Nárůst provozních nákladů podnikatelských subjektů (energie, materiál apod.)	3	3	9	Orientace na vlastní šetrné a udržitelné zdroje energie, efektivní a ekonomické využití zdrojů	Podnikatelé, zemědělci
Organizační riziko	2.1.	Nárůst administrativy při podnikání	3	3	9	Informovanost, společně sdílené poradenství, školení, vzdělávání	Podnikatelé, zemědělci
	2.2.	Nedostatek kvalitních a dostatečně kvalifikovaných pracovníků	3	4	12	Podpora vzdělávání a jeho kvality, spolupráce mezi školami a podnikatelskými subjekty (sladění požadavků na zaměstnance a systému vzdělávání), nastavení systému praxí, brigád	Podnikatelé, zemědělci, studenti
	2.3.	Chybějící nebo nedostatečná propagace produktů, místních výrobků	3	3	9	Podpora vzájemné propagace subjektů, zkvalitnění propagace, propagace v rámci sdružení obcí, MAS, společná databáze subjektů	Podnikatelé, zemědělci, obce

	2.4.	Centralizace služeb, podniků do větších sídel	4	4	16	Zatraktivňovat obce, podporovat vznik základních služeb a posilovat vztah obyvatel k jejich obcím, podporovat drobné a střední místní podnikání	Obce, obyvatelé
	2.5.	Rozpor mezi potřebami a prioritami jednotlivých subjektů v oblasti podnikání	3	3	9	Zlepšování vzájemné komunikace, nastavení systému komunikace a podpora společného plánování, koncepce rozvoje regionu	Obce, podnikatelé
Právní riziko	3.1.	Zhoršení legislativních podmínek, právních požadavků v rámci podnikání	3	3	9	Účast na připomínkování vznikající nové legislativy a jejich změn přes Sdružení města a obcí, SPOV, oborových organizací	Podnikatel. Subjekty, obce
	3.2.	Složitost legislativy pro podnikání, a následně její nedostatečná znalost ze strany subjektů	3	4	12	Školení, vzdělávání pro podnikatelské subjekty, zajištění poradenství v území	Podnikatel. subjekty
Technické riziko	4.1.	Zhoršení infrastruktury pro podnikání (technické, dopravní)	3	3	9	Efektivní využití všech možných finančních zdrojů (EU, stát), spolupráce obcí s aktéry v území	Podnikatel. subjekty
	4.2.	Neobnovování (zastarání) vybavení (strojů, technologií)	3	3	9	Efektivní využití všech možných finančních zdrojů (EU, stát), nastavení systému spolupráce (společné využívání strojů v zemědělství, možnost vzájemné výpomoci)	Podnikatel. subjekty, zemědělci
	4.3.	Špatný stav budov, prostorů pro podnikání	3	3	9	Efektivní využití všech možných finančních zdrojů (EU, stát, kraj)	Podnikatel. subjekty, zemědělci
Věcné riziko	5.1.	Odchod mladých lidí z regionu	3	4	12	Zkvalitnění nabídky pro život obyvatel (služeb, vyžití, aktivit), podpora vzniku pracovních míst, podpora sounáležitosti s obcí, regionem	Podnikatel. subjekty, obce
	5.1.	Snižování koupěschopnosti potenciálních zákazníků	3	3	9	Podpora zaměstnanosti, sociální podnikání, podpora drobného a středního místního podnikání, vzdělávání zaměstnanců	Podnikatel. subjekty

	5.2.	Nedostatek atraktivních pracovních příležitostí	3	3	9	Podpora zaměstnanosti, sociální podnikání, podpora drobného a středního místního podnikání	Podnikatel. subjekty, Obce, obyvatelé
	5.3.	Stárnutí populace, úbytek ekonomicky aktivních obyvatel	4	3	12	Zkvalitnění nabídky pro život obyvatel (služeb, vyžití, aktivit), podpora vzniku pracovních míst, podpora sounáležitosti s obcí, regionem, podpora mladých a rodin	Podnikatel. subjekty, obce
	5.4.	Nezájem podnikatelů o spolupráci, komunikaci o společné projekty (aktivity)	2	3	6	Kvalitní informovanost o možnostech, výhodách a podmínkách spolupráce, nastavení akceptovatelných podmínek spolupráce, transparentnost	Obce, Podnikatel. subjekty

Oblast rozvoje- Životní prostředí

Skupina rizik	Číslo	Název rizika	Hodnocení rizika			Název opatření ke snížení významnosti rizika	Vlastník rizika
			P	D	V = P*D		
Finanční riziko	1.1.	Nedostatek financí na ochranu životního prostředí a krajiny	3	4	12	Efektivní využití dotačních zdrojů EU i národních	Obce
	1.2.	Nedostatek financí na zavádění ekologicky šetrných postupů při podnikání, v energetice, zemědělství atd.	3	4	12	Efektivní využití dotačních zdrojů EU i národních	Obce, podnik.subjekty, zemědělci
	1.3.	Chybějící finance, dotační zdroje na prioritní, hlavní potřeby v území v oblasti ochrany životního prostředí	3	3	9	Spolupráce obcí, připomínkování strategií pro vyšší územní celky, vyjadřování názoru přes organizace zastupující obce (SMO, Spolek pro obnovu venkova)	Obce, NNO, podnik.subjekty, zemědělci
Organizační riziko	2.1.	Nekoordinace a nesystematičnost v oblasti strategií území ovlivňujících OŽP (územní plánování, pozemkové úpravy)	4	3	12	Kvalitní strategické plánování v území, spolupráce obcí	Obce

	2.2.	Nedostatečná spolupráce obcí, subjektů při řešení problematiky odpadů	2	4	8	Kvalitní strategické plánování v území, spolupráce obcí	Obce
	2.3.	Nenalezení konsensu týkajícího se priorit v OŽP mezi aktéry v území	3	3	9	Důraz na spolupráci a komunikaci mezi obcemi a dalšími subjekty v území	Obce, NNO, podnik.subjekty, zemědělci
	2.4.	Nedostatečné znalosti aktérů v území v oblasti OŽP	4	3	12	Vzdělávání, EVVO, zlepšení informovanosti v oblasti OŽP	Obce, obyvatelé, podnikatelé
	2.5.	Nespolupráce obcí, obyvatel při zajištění kvalitní technické infrastruktury (vodovod, ČOV, kanalizace)	2	4	8	Dostatečná komunikace, informovanost, nastavení vhodné spolupráce	Obce, obyvatelé, podnikatelé
	2.6.	Neúdržba stávajících místních cest a jejich nedostatečná obnova	3	3	9	Efektivní využití možných dotačních zdrojů, spolupráce obcí s místními subjekty (podnikatelé, NNO, zemědělci)	Obce, NNO, podnik.subjekty, zemědělci
Právní riziko	3.1.	Nevhodné reformy a doplnění právních předpisů týkající se ochrany životního prostředí	2	5	10	Připomínkování právních předpisů a jejich změn prostřednictvím oborových organizací, celonárodních sdružení obcí apod. veřejná kontrola legislativy,	Obce, NNO, podnik.subjekty
	3.2.	Nedostatečné nástroje pro dodržování platné legislativy a mírné či nevymáhané postihy za její porušení	3	3	9	Spolupráce s ČIŽP, transparentnost procesů	Obce, NNO, podnik.subjekty, zemědělci,
	3.3.	Složitost legislativy a její nedostatečná znalost	3	3	9	Vzdělávání, informovanost, lepší dostupnost informací a jejich srozumitelnost, možnost využití společného poradenství	Obce, NNO, podnik.subjekty
Technické riziko	4.1.	Kapacitně nedostatečné, zastaralé technické sítě, jejich špatný stav	3	4	12	Využití dostupných dotačních zdrojů (EU,kraj, stát)	Obce, NNO, podnik.subjekty, zemědělci, obyvatelé

	4.2.	Zhoršování kvality vody a zdrojů pitné vody v území, neúdržba vodotečí a vodních nádrží	3	4	12	Údržba a revitalizace vodotečí a vodních toků, zamezení znečištění, ochrana zdrojů pitné vody a jejich zajištění	Obce, NNO, podnik.subjekty, zemědělci, obyvatelé
	4.3.	Nevhodné zásahy do krajiny při investičních záměrech	3	5	15	Nastavení podmínek při povolování investičních záměrů	Obce, NNO, podnik.subjekty, zemědělci
	4.4.	Nevhodný systém nakládání s odpady, způsob jejich likvidace, nepředcházení nadměrného vzniku odpadů	3	4	12	EVVO, vzdělávání v území, zlepšování informovanosti obyvatel	Obce
Věcné riziko	5.1.	Nezájem o problematiku ochrany životního prostředí a krajiny v území	3	3	9	EVVO, kvalitní informovanost, vzdělávání, zlepšení povědomí o OŽP a dopadech zhoršení ŽP	Obce, obyvatelé
	5.2.	Omezení vyjímání půdy ze zemědělského půdního fondu v důsledky, minimalizace staveb v extravilánu obcí investičních akcí (sklady, průmysl.zóny, stavby...)	3	3	9	Podpora šetrného hospodaření na půdě, územní plánování větších celků, spolupráce při územním plánování obcí	Obce, obyvatelé
	5.3.	Úbytek zemědělské půdy, na které se hospodaří	2	4	8	Podpora zemědělců, motivace vlastníků	Obce
	5.4.	Upřednostnění růstu a rozvoje ekonomiky na úkor přírody a krajiny	3	4	12	Zkvalitnění vzdělávání v oblasti EVVO, zlepšování povědomí o OŽP	Obce, NNO, podnik.subjekty, zemědělci
	5.5.	Vznik černých skládek v území	4	2	8	EVVO, kvalitní informovanost, vzdělávání, postihy pro původce skládek	Obce
	5.6.	Neupřednostňování ekologicky šetrných zdrojů, energií, obnovitelných zdrojů	3	4	12	EVVO, kvalitní informovanost, vzdělávání	Obce, NNO, podnik.subjekty, zemědělci
	5.7.	Nárůst dopravního zatížení území, upřednostňování automobilové dopravy před hromadnou	4	3	12	EVVO, kvalitní informovanost, vzdělávání	Obce, obyvatelé

5.8.	Zhoršování prostupnosti krajiny, narušení její funkčnosti a stability	3	4	12	Vzdělávání a informovanost, zlepšení povědomí o ochraně životního prostředí	Obce, NNO, podnik.subjekty, zemědělci
5.9.	Nevhodné hospodaření v krajině (intenzivní zemědělství, lesnictví, nadměrné používání chemických hnojiv)	3	4	12	Zlepšení informovanosti o OŽP a následcích nevhodného hospodaření v krajině	Obce, NNO, podnik.subjekty, zemědělci
5.10.	Nárůst narušení krajiny v důsledku klimatických změn (povodně, sucha)	4	4	16	Podpora opatření k minimalizaci klimatických změn, zajištění zdrojů vody, protipovodňová opatření	Obce, regiony, kraje, stát

Oblast rozvoje – Kultura, památky a cestovní ruch

Skupina rizik	Číslo	Název rizika	Hodnocení rizika			Název opatření ke snížení významnosti rizika	Vlastník rizika
			P	D	V = P*D		
Finanční riziko	1.1.	Nedostatek financí na obnovu, údržbu a provoz památek, historických budov, atraktivit v území	4	3	12	Efektivní využití dostupných dotačních prostředků (EU,kraj, stát), spolupráce s místními podnikateli, spolupráce obcí	Obce, stát, vlastníci památek, objektů
	1.2.	Nedostatek financí na investice do rozvoje infrastruktury (služeb a vybavenosti) pro cestovní ruch	3	4	12	Efektivní využití dostupných dotačních prostředků (EU,kraj, stát), spolupráce s místními podnikateli, spolupráce obcí	Obce, stát, vlastníci památek, objektů, podnikatelé v cestovním ruchu
Organizační riziko	2.1.	Nedostatečná spolupráce mezi obcemi při projektech zatraktivňujících území	3	3	9	Nastavení systému spolupráce a komunikace mezi obcemi, který by vyhovoval všem, vytvoření platformy pro spolupráci	Obce

	2.2.	Nedostatečně kvalitní a nesystematická propagace území	3	4	12	Lepší spolupráce mezi obcemi, vznik společného turistického portálu, vzájemná propagace atraktivit, propagace přes stránky MAS, mikroregionů apod.	Obce, podnikatelé v cest.ruchu a službách, vlastníci objektů, památek
	2.3.	Nedostatečná spolupráce mezi aktéry v území (obce, vlastníci památek, podnikatelé ve službách, cestovním ruchu, zemědělci)	3	4	12	Zlepšení vzájemné komunikace, iniciace společné spolupráce v oblasti památkové péče a rozvoje cestovního ruchu	Obce, NNO, podnikatelé
	2.4.	Neexistence marketingové strategie pro cestovní ruch	4	4	16	Zpracování střednědobé koncepce rozvoje cestovního ruchu celého regionu	Obce, podnikatelé, vlastníci objektů, památek
Právní riziko	3.1.	Nevhodné právní normy a vyhlášky, legislativa komplikující, zpřísňující pravidla pro podnikání ve službách (zpřísnění hygienických norem, nárůst legislativních požadavků na podnikání)	3	3	9	Včasné připomínkování nových legislativních předpisů a změn legislativy, spolupráce v rámci sdružení obcí (SPOV, SMO)	Obce, podnikatelé v cest.ruchu a službách, vlastníci objektů, památek
Technické riziko	4.1.	Technický stav infrastruktury pro cestovní ruch a služby (budovy, památky..)	4	3	12	využití dotací a grantů pro obnovu, údržbu a investice do infrastruktury a vybavení , využití více zdrojového spolufinancování	Obce, vlastníci objektů, podnikatelé
	4.2.	Technický stav dopravní infrastruktury a místních cest (turistické trasy, cyklotrasy)	3	3	9	využití dotací a grantů pro obnovu, údržbu a investice do infrastruktury a vybavení cest, státní finance	Obce
Věcné riziko	5.1.	Špatná dopravní obslužnost zejména okrajových částí území	3	3	9	Zlepšení obslužnosti, komunikace s provozovateli hromadné dopravy v území	Obce, vlastníci památek, podnikatelé

5.2.	Nízká návštěvnost území turisty	3	4	12	Zkvalitnění služeb, zlepšení propagace území, jeho atraktivit, balíčky služeb, spolupráce v území, propojení atraktivit, zvýhodněné společné vstupné	Obce, vlastníci památek, podnikatelé
5.3.	Narušení přírody a krajiny nadměrným cestovním ruchem	2	4	8	Podpora šetrných forem turistiky s důrazem na zachování přírodního bohatství, výchova, osvěta	Obce, obyvatelé
5.4.	Nedostatek poskytovatelů služeb v cestovním ruchu, ale i běžných služeb zejména v menších obcích	3	4	12	Nastavení podmínek pro vznik nových subjektů, zvýhodnění, úlevy začínajících místních podnikatelů ze strany obce	Obce, podnikatelé v cest.ruchu a službách
5.5.	Služby a infrastruktura neodpovídající současným požadavkům (standardům)	4	3	12	Sledování kvality služeb, sledování nových trendů,	Obce, podnikatelé v cest.ruchu a službách
5.6.	Nedostatek kvalifikovaných pracovních sil (jazykové znalosti, vstřícnost)	3	3	9	Zlepšování kvalifikace pracovníků, systém proškolení, motivace zaměstnanců	podnikatelé v cest.ruchu a službách
5.7.	Málo akcí nadregionálního významu, atraktivních pro turisty	4	2	8	Podpora místních akcí, spolupráce mezi subjekty působícími v obci na pořádání akcí (NNO, podnikatelé)	Obce, NNO, podnikatelé

Oblast rozvoje – Sociální oblast, vzdělávání a volný čas

Skupina rizik	Číslo	Název rizika	Hodnocení rizika			Název opatření ke snížení významnosti rizika	Vlastník rizika
			P	D	V = P*D		
Finanční riziko	1.1.	Nedostatek financí na provoz a zajištění sociálních služeb	3	4	12	Využívání národních a evropských dotačních zdrojů	Obce, poskytovatelé sociálních služeb

	1.2.	Nedostatek financí na stávající infrastrukturu pro sociální služby včetně vybavení, její revitalizaci a vybudování nové	3	3	9	Spolupráce mezi obcemi, spolufinancování provozu, využití národních a evropských zdrojů financování	Obce, poskytovatelé sociálních služeb
	1.3.	Nedostatek financí na infrastrukturu pro školství a vzdělávání, její vybavenost	3	3	9	Spolupráce mezi obcemi, spolufinancování provozu, využití národních a evropských zdrojů financování	Obce, školy, vzdělávací zařízení
	1.4.	Nedostatek financí na volnočasovou infrastrukturu a infrastrukturu a vybavenost pro neformální vzdělávání	3	3	9	Využívání národních a evropských dotačních zdrojů, spolupráce s místními podnikateli (sponzoring)	Obce, školy, vzdělávací zařízení
Organizační riziko	2.1.	Málo místních poskytovatelů sociálních služeb	3	4	12	komunitní plánování sociálních služeb na celém území ORP meziobecní spolupráce	Obce, školy, vzdělávací zařízení
	2.2.	Nezajištění potřebných sociálních služeb v území	3	4	12	komunitní plánování sociálních služeb na celém území ORP meziobecní spolupráce	Obce, školy, vzdělávací zařízení
	2.3.	Malá spolupráce jednotlivých aktérů v oblasti sociálních služeb (obce, poskytovatelé)	3	3	9	Podpora spolupráce mezi subjekty, zpracování KPSS	Obce, poskytovatelé sociálních služeb
	2.4.	Nedostatečný počet dětí pro udržení vzdělávacích zařízení v menších obcích (málo dětí, odliv rodin dětmi do měst, upřednostnění větších škol, stárnutí populace)	3	4	12	Zkvalitňování výuky a nabídky vzdělávacích zařízení, nabídka volnočasových aktivit v budovách škol, propagace škol, informovanost o činnosti, kvalitách vzdělávacích zařízení	Obce, školy, vzdělávací zařízení
	2.5.	Snižování dopravních spojů (hromadné dopravy) zajišťujících svoz dětí do MŠ a ZŠ	2	4	8	Komunikace obcí s provozovateli dopravy, s Plzeňským krajem (POVED)	Obce, školy, vzdělávací zařízení, kraj
Právní riziko	3.1.	Nevhodné reformy, změny legislativy v oblasti sociálních služeb	3	2	6	připomínkování plánovaných změn upozorňování na dopady změn či reforem	Obce poskytovatelé služeb

	3.2.	Nevhodné reformy, změny legislativy v oblasti školství	3	2	6	připomínkování plánovaných změn upozorňování na dopady změn či reforem	Obce, školy, vzdělávací zařízení
Technické riziko	4.1.	Špatný technický stav budov a nedostatečná vybavenost v oblasti sociálních služeb	3	3	9	využití dotací a grantů pro obnovu a zajištění potřebných pomůcek a vybavení a zlepšení technického stavu budov	Obce, poskytovatelé služeb
	4.2.	Špatný technický stav budov a nedostatečná vybavenost v oblasti školství a vzdělávání	3	3	9	využití dotací a grantů pro obnovu a zajištění potřebných pomůcek a vybavení a zlepšení technického stavu budov	Obce, školy, vzdělávací zařízení
Věcné riziko	5.1.	Nízká kvalita sociálních služeb	3	3	9	zpracování KPSS pro celý region, spolupráce poskytovatelů služeb a obcí, kontrola kvality služeb	Obce, poskytovatelé služeb
	5.2.	Nedostatek kvalitního personálu v oblasti sociálních služeb	3	3	9	motivace zaměstnanců, rozšiřování kvalifikace, zajištění možnosti výměny zkušeností, rozšíření vzdělání, zlepšení podmínek pro výkon povolání	Obce, poskytovatelé služeb
	5.3	Nedostatek kvalifikovaných pracovníků ve školství	2	4	8	motivace zaměstnanců, rozšiřování kvalifikace, zajištění možnosti výměny zkušeností, rozšíření vzdělání, zlepšení podmínek pro výkon povolání, zlepšení prestiže učitelů	Obce, školy, vzdělávací zařízení
	5.4	Nevyvážená kvalita vzdělávání a školství	2	5	10	Zpracování koncepce rozvoje školství, MAP, kontrola kvality vzdělávání, spolupráce mezi školami, mentoring	Obce, školy, vzdělávací zařízení

7.5 Čestné prohlášení

ČESTNÉ PROHLÁŠENÍ

Já, Radomír Mrkvan, narozený 3.7.1955, trvale bytem Roháčova 548, Plzeňské Předměstí, 337 01 Rokycany, a Josef Pašek, narozený 28.4.1946, trvale bytem Za Sokolovnou 455, 338 28 Radnice, jako statutární zástupci MAS Světovina z.s. čestně prohlašuji, že:

- údaje uvedené v Žádosti o podporu integrované strategie Komunitně vedeného místního rozvoje jsou pravdivé,
- údaje uvedené v Žádosti o podporu integrované strategie Komunitně vedeného místního rozvoje jsou shodné s údaji poskytnutými SZIF v rámci procesu standardizace MAS.

V Radnicích dne 23.3.2016

Ing. Radomír Mrkvan (ředitel MAS Světovina o.p.s.)

RNDr. Josef Pašek (předseda správní rady MAS Světovina)

7.6 Druhy pozemků v obcích

Obec název	Celková výměra (ha)	Orná půda (ha)	Zahrady (ha)	Ovocné sady (ha)	Trvalé travní porosty (ha)	Zemědělská půda (ha)	Lesní pozemky (ha)	Vodní plochy (ha)	Zastavěné plochy a nádvoří (ha)	Ostatní plochy (ha)	Nezemědělská půda (ha)
Bezděkov	120,5	86,3	6,7	-	16,1	109,1	-	0,3	2,9	8,2	11,4
Bílov	621,5	362,8	4,1	-	73,7	440,5	136,9	1,3	6,9	35,9	181,0
Bohy	923,1	310,9	6,8	-	150,9	468,6	335,9	61,8	6,7	50,1	454,5
Brodeslavy	261,7	182,9	4,8	-	3,5	191,2	47,7	1,2	3,1	18,5	70,5
Břasy	2143,9	683,8	73,1	27,0	282,8	1066,6	678,2	8,6	52,1	338,5	1077,3
Březina	762,1	242,9	20,8	-	21,8	285,5	425,2	3,3	9,4	38,7	476,7
Bujšily	620,4	307,7	3,0	0,5	26,6	337,8	232,7	3,3	4,2	42,5	282,6
Bušovice	1122,7	423,2	24,2	-	81,7	529,2	528,4	9,0	15,3	40,9	593,5
Cekov	429,4	184,7	4,3	1,4	68,8	259,2	73,3	48,4	5,0	43,4	170,1
Černíkovice	336,8	219,1	5,8	-	22,1	246,9	58,2	1,2	4,3	26,1	89,9
Česká Bříza	453,6	286,5	13,3	0,3	19,7	319,7	90,9	4,5	11,9	26,5	133,8
Čilá	191,4	73,2	3,6	-	48,6	125,4	37,7	6,3	2,4	19,6	66,0
Dobříč	711,0	474,9	14,2	-	31,3	520,4	121,6	13,6	13,4	42,0	190,6
Dolní Bělá	214,7	53,5	19,1	1,0	44,9	118,5	36,0	4,6	8,6	47,0	96,2
Dolní Hradiště	267,1	111,7	2,3	-	12,4	126,3	83,5	9,2	3,9	44,1	140,7

Drahoňův Újezd	1399,2	163,4	6,9	3,4	75,6	249,3	1096,8	6,7	5,7	40,8	1150,0
Dražeň	802,3	275,4	10,2	0,4	125,0	411,0	315,2	10,1	5,4	60,5	391,3
Dýšina	1038,8	265,6	50,9	0,8	64,5	381,7	394,4	14,6	33,6	214,4	657,1
Ejovice	772,5	269,8	19,7	2,1	83,2	374,7	186,1	48,2	15,9	147,6	397,7
Hlince	759,6	423,9	7,3	2,0	60,3	493,4	172,7	44,5	7,2	41,7	266,2
Hlohovice	1811,2	1167,9	19,2	1,9	86,3	1275,3	395,4	9,3	17,2	113,9	535,9
Holoubkov	421,3	14,9	20,2	-	21,7	56,8	252,7	24,7	16,0	71,0	364,5
Holouousy	468,3	303,9	3,1	0,5	24,8	332,3	106,6	1,2	4,8	23,4	136,0
Horní Bělá	1839,8	573,6	27,9	-	111,1	712,5	1046,5	8,9	16,5	55,3	1127,2
Hradiště	284,1	163,1	3,1	0,2	35,4	201,8	43,5	2,8	3,9	32,1	82,3
Hromnice	3621,4	1344,6	55,5	1,9	184,2	1586,2	1734,4	49,0	36,9	215,0	2035,3
Hvozď	1107,9	391,8	11,9	-	106,3	510,0	516,2	11,2	10,3	60,2	597,9
Chlum	855,7	343,6	3,3	-	64,4	411,3	396,9	5,9	5,5	36,1	444,4
Chříč	1362,5	471,5	10,7	1,3	88,7	572,3	698,1	20,0	12,3	59,8	790,3
Jarov	1056,6	340,2	5,5	-	30,3	376,0	628,9	1,6	6,6	43,5	680,6
Kaceřov	427,4	284,7	4,6	-	27,4	316,6	60,4	17,9	5,8	26,7	110,8
Kamenec	175,2	80,9	7,0	0,4	34,0	122,3	10,0	5,5	3,1	34,3	52,9
Kařez	586,8	270,2	22,5	-	108,7	401,4	13,7	61,5	13,4	96,8	185,4
Kařízek	445,5	57,0	3,9	0,3	94,7	155,8	246,4	27,3	2,8	13,1	289,6
Klabava	150,1	45,6	21,5	0,4	30,7	98,1	2,3	3,6	10,1	36,1	52,0
Kladruby	1371,6	708,5	14,9	-	101,4	824,8	423,7	17,9	14,8	90,4	546,8
Kočín	376,6	251,8	6,1	-	9,2	267,0	87,4	1,4	5,5	15,2	109,5
Kopidlo	271,6	204,6	7,3	-	7,7	219,5	32,3	1,5	6,2	12,1	52,0
Koryta	621,3	260,2	5,8	-	25,7	291,7	282,7	9,4	5,5	32,1	329,6
Kozojedy	2305,5	1162,2	24,7	-	108,6	1295,5	839,8	21,7	25,3	123,2	1010,0
Kožlany	2910,5	1740,5	48,7	5,0	181,1	1975,3	659,4	36,0	42,5	197,3	935,2
Kralovice	3978,8	1953,4	60,0	1,1	225,6	2240,2	1372,1	30,3	62,9	273,3	1738,6
Kyšice	707,3	279,2	28,4	3,8	50,2	361,6	181,4	4,8	15,6	143,9	345,7
Lhota pod Radčem	738,4	313,7	11,0	0,5	99,7	424,8	257,2	4,3	11,6	40,5	313,6
Lhotka u Radnic	380,0	232,5	4,0	1,0	32,3	269,8	57,7	4,1	5,8	42,5	110,2
Liblín	604,8	201,7	8,0	-	22,1	231,8	276,6	46,6	5,7	44,1	373,0
Líšná	1883,2	142,6	12,5	0,7	355,6	511,2	1322,6	4,4	9,8	35,1	1372,0
Líté	600,6	90,8	8,8	-	66,4	166,0	391,1	7,3	8,6	27,7	434,6
Litohlavy	776,7	430,2	13,7	0,9	37,1	481,9	244,3	4,6	12,7	33,2	294,8
Medový Újezd	1331,4	92,6	17,3	1,1	47,9	158,9	1133,7	2,5	7,7	28,6	1172,5
Mladotice	2263,3	884,2	23,7	1,6	139,3	1048,8	1004,9	22,7	22,3	164,7	1214,5
Mlečice	1067,7	685,3	16,2	-	70,5	772,0	188,5	7,5	15,2	84,4	295,7
Mrtník	390,5	162,3	12,0	-	6,6	180,9	188,0	0,9	6,0	14,8	209,6
Mýto	1779,4	563,8	39,8	4,5	134,9	743,0	786,3	78,5	31,5	140,2	1036,4
Nekmíř	984,6	468,6	22,0	2,6	51,2	544,4	389,7	4,8	10,1	35,6	440,2
Němčovice	1101,1	503,3	10,4	0,5	81,8	596,0	441,0	7,4	8,6	48,1	505,1
Obora	1269,6	281,2	20,9	1,5	33,4	337,0	880,6	9,0	11,8	31,2	932,6
Osek	1806,9	806,8	38,4	-	118,2	963,4	724,1	26,5	25,4	67,6	843,5
Ostrovce-Lhotka	2014,7	167,1	8,9	-	130,3	306,3	1624,2	13,9	7,1	63,2	1708,4
Pastuchovice	823,8	458,6	7,5	-	71,4	537,5	218,8	7,9	4,0	55,6	286,3
Pláně	1391,6	553,8	17,1	0,7	160,7	732,3	553,2	9,5	10,7	85,9	659,3
Plasy	5713,4	1467,7	93,6	13,2	173,9	1748,4	3451,0	45,6	63,4	405,0	3965,1
Plískov	333,6	159,8	9,3	-	33,7	202,7	87,6	3,4	5,0	34,8	130,9
Podmokly	861,7	414,3	11,3	-	70,4	496,1	303,4	3,9	12,2	46,0	365,6
Potvorov	622,6	391,4	7,0	0,5	19,7	418,5	157,3	1,8	8,7	36,2	204,1
Přívětice	2064,2	245,3	14,6	0,3	123,6	383,8	1627,8	7,4	8,6	36,5	1680,4

Radnice	1065,0	360,0	44,4	93,5	159,7	657,7	242,9	18,9	28,3	117,2	407,3
Rokycany	3067,3	707,2	168,1	3,6	244,0	1122,9	1157,5	96,9	124,1	565,9	1944,4
Rybnice	525,2	262,2	14,1	0,7	27,4	304,5	160,1	1,5	10,3	48,8	220,7
Sedlec	596,8	409,8	2,2	-	70,4	482,3	66,7	16,8	5,3	25,7	114,5
Sirá	643,3	145,4	5,9	0,5	47,5	199,3	411,9	2,2	4,6	25,3	444,0
Skomelno	288,4	150,4	8,5	-	59,6	218,5	44,4	1,6	5,8	18,1	69,9
Slatina	587,3	437,7	4,1	0,8	31,7	474,3	81,6	3,0	5,3	23,1	113,0
Smědčice	377,7	199,9	11,5	-	33,5	244,9	109,9	1,0	5,1	16,8	132,8
Studená	321,4	220,0	3,3	-	7,4	230,7	61,3	6,8	4,1	18,5	90,7
Terešov	669,6	316,5	15,7	5,2	96,9	434,2	187,9	5,6	8,8	33,0	235,3
Těškov	1417,1	384,6	9,0	-	48,5	442,1	925,0	4,0	9,3	36,7	975,0
Tis u Blatna	1436,4	236,3	4,6	-	179,0	419,9	924,3	9,9	7,8	74,5	1016,5
Týček	366,9	250,8	7,9	-	26,3	285,0	48,9	1,1	5,9	26,0	81,9
Újezd u Svatého Kříže	440,0	174,9	13,5	29,2	41,9	259,5	143,5	1,3	8,5	27,1	180,5
Vežvanov	785,7	270,5	12,0	-	74,5	356,9	363,3	6,3	8,0	51,1	428,8
Velečín	525,4	159,9	8,6	-	59,7	228,3	244,9	13,1	4,1	35,0	297,1
Volduchy	1258,5	675,4	25,6	0,3	69,6	770,9	372,0	16,0	27,7	71,8	487,5
Všehrady	551,7	327,8	6,0	5,2	14,9	353,8	151,6	4,0	3,8	38,5	197,9
Všenice	268,2	117,8	12,6	-	40,7	171,0	69,2	2,3	6,1	19,5	97,1
Výrov	950,5	776,7	9,3	1,0	11,8	798,8	82,7	5,0	18,7	45,2	151,7
Vysoká Libyně	1285,4	426,2	4,6	-	54,6	485,4	733,0	13,7	7,3	46,0	800,0
Zbiroh	3194,2	749,0	64,5	2,1	209,2	1024,8	1834,2	30,6	44,6	260,1	2169,4
Zvíkovec	395,1	186,1	12,6	1,5	77,1	277,3	37,1	15,4	6,1	59,3	117,9
Žihle	3985,9	1119,1	33,7	4,2	226,8	1383,8	2357,3	33,2	33,7	177,9	2602,1
MAS Světovina (ha)	96916,1	36597,5	1646,9	233,2	7064,7	45542,2	42203,0	1308,8	1267,2	6594,8	51373,8

ČSÚ 2014

7.7 Hustota obyvatel v obcích MAS

Obec kód	Obec název	Okres název	SO ORP název	Celková výměra (ha)	Počet obyvatel k 31.12. 2014- celkem	Hustota obyvatel na km ²
541095	Bezděkov	Rokycany	Rokycany	120,5	132	109,5
530239	Bílov	Plzeň-sever	Kralovice	621,5	87	14,0
566471	Bohy	Plzeň-sever	Kralovice	923,1	127	13,8
566489	Brodeslavy	Plzeň-sever	Kralovice	261,7	75	28,7
559725	Břasy	Rokycany	Rokycany	2143,9	2 219	103,5
559733	Březina	Rokycany	Rokycany	762,1	353	46,3
559741	Bujesily	Rokycany	Rokycany	620,4	61	9,8
559750	Bušovice	Rokycany	Rokycany	1122,7	587	52,3
559768	Cekov	Rokycany	Rokycany	429,4	125	29,1
566632	Černíkovice	Plzeň-sever	Kralovice	336,8	72	21,4
558745	Česká Bříza	Plzeň-sever	Nýřany	453,6	558	123,0
540927	Čilá	Rokycany	Rokycany	191,4	17	8,9
558770	Dobříč	Plzeň-sever	Kralovice	711,0	412	57,9
558796	Dolní Bělá	Plzeň-sever	Kralovice	214,7	426	198,4
558800	Dolní Hradiště	Plzeň-sever	Kralovice	267,1	47	17,6
530379	Drahoňův Újezd	Rokycany	Rokycany	1399,2	141	10,1
578665	Dražň	Plzeň-sever	Kralovice	802,3	154	19,2
558851	Dýšina	Plzeň-město	Plzeň	1038,8	1 829	176,1
559792	Ejповice	Rokycany	Rokycany	772,5	660	85,4
566390	Hlince	Plzeň-sever	Kralovice	759,6	67	8,8

559806	Hlohovice	Rokycany	Rokycany	1811,2	318	17,6
559814	Holoubkov	Rokycany	Rokycany	421,3	1 424	338,0
566730	Holovousy	Plzeň-sever	Kralovice	468,3	63	13,5
558877	Horní Bělá	Plzeň-sever	Kralovice	1839,8	541	29,4
541001	Hradiště	Rokycany	Rokycany	284,1	32	11,3
558915	Hromnice	Plzeň-sever	Nýřany	3621,4	1 198	33,1
558931	Hvozď	Plzeň-sever	Kralovice	1107,9	256	23,1
540803	Chlum	Rokycany	Rokycany	855,7	44	5,1
558974	Chříč	Plzeň-sever	Kralovice	1362,5	202	14,8
558982	Jarov	Plzeň-sever	Kralovice	1056,6	132	12,5
558991	Kaceřov	Plzeň-sever	Nýřany	427,4	138	32,3
566811	Kamenec	Rokycany	Rokycany	175,2	60	34,2
559903	Kařez	Rokycany	Rokycany	586,8	648	110,4
530361	Kařízek	Rokycany	Rokycany	445,5	52	11,7
559911	Klabava	Rokycany	Rokycany	150,1	461	307,1
559920	Kladruby	Rokycany	Rokycany	1371,6	166	12,1
578771	Kočín	Plzeň-sever	Kralovice	376,6	127	33,7
559024	Kopidlo	Plzeň-sever	Kralovice	271,6	130	47,9
559032	Koryta	Plzeň-sever	Kralovice	621,3	132	21,2
559041	Kozojedy	Plzeň-sever	Kralovice	2305,5	591	25,6
559067	Kožlany	Plzeň-sever	Kralovice	2910,5	1 383	47,5
559075	Kralovice	Plzeň-sever	Kralovice	3978,8	3 507	88,1
559130	Kyšice	Plzeň-město	Plzeň	707,3	925	130,8
567001	Lhota pod Radčem	Rokycany	Rokycany	738,4	327	44,3
559946	Lhotka u Radnic	Rokycany	Rokycany	380,0	64	16,8
559954	Liblín	Rokycany	Rokycany	604,8	271	44,8
559962	Líšná	Rokycany	Rokycany	1883,2	185	9,8
566420	Líté	Plzeň-sever	Kralovice	600,6	210	35,0
553611	Litohlavy	Rokycany	Rokycany	776,7	499	64,2
579009	Medový Újezd	Rokycany	Rokycany	1331,4	229	17,2
559237	Mladotice	Plzeň-sever	Kralovice	2263,3	553	24,4
560006	Mlečice	Rokycany	Rokycany	1067,7	307	28,8
559245	Mrtník	Plzeň-sever	Kralovice	390,5	345	88,3
560014	Mýto	Rokycany	Rokycany	1779,4	1 521	85,5
559270	Nekmíř	Plzeň-sever	Nýřany	984,6	476	48,3
566837	Němčovice	Rokycany	Rokycany	1101,1	148	13,4
559318	Obora	Plzeň-sever	Kralovice	1269,6	519	40,9
560057	Osek	Rokycany	Rokycany	1806,9	1 309	72,4
566993	Ostrovec-Lhotka	Rokycany	Rokycany	2014,7	98	4,9
566781	Pastuchovice	Plzeň-sever	Kralovice	823,8	75	9,1
530336	Pláně	Plzeň-sever	Kralovice	1391,6	257	18,5
559351	Plasy	Plzeň-sever	Kralovice	5713,4	2 611	45,7
566861	Pláskov	Rokycany	Rokycany	333,6	123	36,9
560081	Podmokly	Rokycany	Rokycany	861,7	261	30,3
530247	Potvorov	Plzeň-sever	Kralovice	622,6	133	21,4
560111	Přivětice	Rokycany	Rokycany	2064,2	208	10,1
560120	Radnice	Rokycany	Rokycany	1065,0	1 775	166,7
559717	Rokycany	Rokycany	Rokycany	3067,3	14 031	457,4
559431	Rybnice	Plzeň-sever	Kralovice	525,2	518	98,6
530271	Sedlec	Plzeň-sever	Kralovice	596,8	103	17,3
546488	Sirá	Rokycany	Rokycany	643,3	127	19,7
566845	Skomelno	Rokycany	Rokycany	288,4	212	73,5

566748	Slatina	Plzeň-sever	Kralovice	587,3	68	11,6
540722	Smědčice	Rokycany	Rokycany	377,7	267	70,7
553603	Studená	Plzeň-sever	Kralovice	321,4	38	11,8
566802	Terešov	Rokycany	Rokycany	669,6	152	22,7
546526	Těškov	Rokycany	Rokycany	1417,1	305	21,5
559482	Tis u Blatna	Plzeň-sever	Kralovice	1436,4	102	7,1
546534	Týček	Rokycany	Rokycany	366,9	199	54,2
546551	Újezd u Svatého Kříže	Rokycany	Rokycany	440,0	228	51,8
560227	Vejevanov	Rokycany	Rokycany	785,7	234	29,8
578924	Velečín	Plzeň-sever	Kralovice	525,4	61	11,6
560251	Volduchy	Rokycany	Rokycany	1258,5	1 135	90,2
566497	Všehrady	Plzeň-sever	Kralovice	551,7	54	9,8
566799	Všenice	Rokycany	Rokycany	268,2	263	98,1
566969	Výrov	Plzeň-sever	Kralovice	950,5	453	47,7
530280	Vysoká Libyně	Plzeň-sever	Kralovice	1285,4	236	18,4
560260	Zbiroh	Rokycany	Rokycany	3194,2	2 464	77,1
541061	Zvíkovec	Rokycany	Rokycany	395,1	185	46,8
559695	Žihle	Plzeň-sever	Kralovice	3985,9	1 391	34,9
	MAS Světovina			96916,1	56009,0	57,8

ČSÚ 2014

7.8 Vývoj počtu obyvatel v letech 2008-2014

Obec kód	Obec název	Počet obyvatel k 31.12.2008 - celkem	Počet obyvatel k 31.12. 2009- celkem	Počet obyvatel k 31.12.2010 - celkem	Počet obyvatel k 31.12. 2011- celkem	Počet obyvatel k 31.12.2012 - celkem	Počet obyvatel k 31.12.2013 - celkem	Počet obyvatel k 31.12. 2014- celkem
541095	Bezděkov	118	114	113	125	131	132	132
530239	Bílov	79	82	84	88	83	84	87
566471	Bohy	91	90	110	150	130	123	127
566489	Brodeslavy	72	72	73	78	76	73	75
559725	Břasy	2 144	2 184	2 203	2 203	2 237	2 216	2 219
559733	Březina	315	321	333	335	343	358	353
559741	Bujesily	61	60	60	60	61	59	61
559750	Bušovice	514	521	530	547	561	575	587
559768	Cekov	116	119	117	129	133	126	125
566632	Černíkovice	77	78	76	73	73	75	72
558745	Česká Bříza	507	519	538	550	547	545	558
540927	Čilá	22	22	22	20	18	18	17
558770	Dobříč	381	391	397	396	410	409	412
558796	Dolní Bělá	445	437	436	420	414	413	426
558800	Dolní Hradiště	40	44	41	42	43	43	47
530379	Drahoňův Újezd	136	141	134	133	134	134	141
578665	Dražeh	154	152	152	153	151	152	154
558851	Dýšina	1 582	1 606	1 595	1 790	1 797	1 806	1 829
559792	Ejovice	607	610	632	645	630	639	660
566390	Hlince	68	67	63	66	66	65	67
559806	Hlohovice	343	335	340	328	330	325	318
559814	Holoubkov	1 480	1 448	1 449	1 465	1 483	1 454	1 424

566730	Holovousy	58	58	60	58	59	60	63
558877	Horní Bělá	585	582	584	564	561	545	541
541001	Hradiště	24	25	22	29	29	33	32
558915	Hromnice	1 088	1 112	1 138	1 139	1 148	1 181	1 198
558931	Hvozd	243	242	251	264	268	266	256
540803	Chlum	51	52	52	45	47	46	44
558974	Chříč	181	188	186	205	201	213	202
558982	Jarov	131	129	130	131	136	135	132
558991	Kaceřov	117	116	122	124	129	134	138
566811	Kamenec	49	54	54	58	59	61	60
559903	Kařez	606	639	617	611	625	632	648
530361	Kařízek	47	50	54	47	49	51	52
559911	Klabava	438	451	441	443	444	457	461
559920	Kladruby	149	151	154	149	161	167	166
578771	Kočín	124	121	118	131	129	120	127
559024	Kopidlo	124	121	120	129	133	130	130
559032	Koryta	136	135	133	135	133	133	132
559041	Kozojedy	637	632	618	595	586	588	591
559067	Kožlany	1 435	1 410	1 429	1 386	1 393	1 396	1 383
559075	Kralovice	3 531	3 528	3 512	3 485	3 502	3 504	3 507
559130	Kyšice	771	757	779	887	887	901	925
567001	Lhota pod Radčem	312	314	314	321	315	322	327
559946	Lhotka u Radnic	77	72	69	70	67	66	64
559954	Liblín	279	284	287	288	284	282	271
559962	Líšná	167	162	165	175	183	179	185
566420	Líté	182	199	197	213	211	214	210
553611	Litohlavy	512	507	501	496	501	494	499
579009	Medový Újezd	224	227	228	216	215	232	229
559237	Mladotice	556	556	558	555	563	563	553
560006	Mlečice	290	288	289	314	303	309	307
559245	Mrtník	302	311	324	341	344	343	345
560014	Mýto	1 495	1 483	1 490	1 523	1 512	1 504	1 521
559270	Nekmír	431	442	445	450	452	464	476
566837	Němčovice	125	122	119	140	144	147	148
559318	Obora	454	461	474	502	513	520	519
560057	Osek	1 293	1 325	1 330	1 302	1 309	1 306	1 309
566993	Ostrovec-Lhotka	98	102	104	105	103	100	98
566781	Pastuchovice	74	75	73	72	67	71	75
530336	Pláně	256	263	267	265	273	265	257
559351	Plasy	2 662	2 661	2 670	2 637	2 617	2 617	2 611
566861	Plískov	119	119	125	116	120	123	123
560081	Podmokly	272	277	280	275	267	266	261
530247	Potvorov	152	142	140	138	135	131	133
560111	Přivětice	195	191	193	202	205	207	208
560120	Radnice	1 765	1 755	1 745	1 768	1 764	1 789	1 775
559717	Rokycany	14 274	14 086	13 821	14 001	14 013	14 002	14 031
559431	Rybnice	479	489	490	497	505	514	518
530271	Sedlec	75	75	81	96	99	101	103
546488	Sirá	116	120	119	123	124	125	127
566845	Skomelno	165	182	195	207	212	211	212
566748	Slatina	73	73	75	74	73	72	68
540722	Smědčice	222	235	242	247	253	270	267

553603	Studená	42	42	41	41	41	39	38
566802	Terešov	116	117	117	152	149	149	152
546526	Těškov	285	298	297	309	318	305	305
559482	Tis u Blatna	94	96	101	95	99	102	102
546534	Týček	200	199	204	202	202	203	199
546551	Újezd u Svatého Kříže	238	240	242	238	228	230	228
560227	Vejanov	228	233	245	243	245	238	234
578924	Velečín	71	71	69	62	62	64	61
560251	Volduchy	1 055	1 070	1 057	1 057	1 070	1 110	1 135
566497	Všehrady	56	56	52	52	53	56	54
566799	Všenice	248	249	256	256	253	256	263
566969	Výrov	443	450	455	454	450	453	453
530280	Vysoká Libyně	254	246	240	242	239	239	236
560260	Zbiroh	2 611	2 606	2 568	2 542	2 534	2 477	2 464
541061	Zvíkovec	180	181	182	189	186	181	185
559695	Žihle	1 460	1 473	1 475	1 452	1 407	1 407	1 391
	MAS Světovina	55154	55191	55083	55726	55812	55895	56009

ČSÚ 2008-2014

7.9 Věkové složení obyvatel

Obec název	Obyvatelé ve věku 0–14 let celkem	Obyvatelé ve věku 15–64 let celkem	Obyvatelé ve věku 65 a více let celkem	index stáří (65+/0 - 14 * 100)	Obyvatelé ve věku 0–14 let celkem	Obyvatelé ve věku 15–64 let celkem	Obyvatelé ve věku 65 a více let celkem	index stáří (65+/0 - 14 * 100)
Bezděkov	20	78	20	100,00	27	83	22	81,48
Bílov	11	50	18	163,64	12	54	21	175,00
Bohy	12	57	22	183,33	22	69	36	163,64
Brodeslavy	9	48	15	166,67	6	49	20	333,33
Břasy	261	1 502	381	145,98	326	1 442	451	138,34
Březina	39	211	65	166,67	53	228	72	135,85
Bujesily	5	40	16	320,00	5	38	18	360,00
Bušovice	69	342	103	149,28	97	388	102	105,15
Cekov	16	79	21	131,25	9	93	23	255,56
Černíkovice	9	56	12	133,33	8	54	10	125,00
Česká Bříza	64	355	88	137,50	100	351	107	107,00
Čilá	1	12	9	900,00	0	12	5	nelze
Dobříč	41	260	80	195,12	50	275	87	174,00
Dolní Bělá	55	332	58	105,45	54	287	85	157,41
Dolní Hradiště	3	29	8	266,67	2	35	10	500,00
Drahoňův Újezd	18	97	21	116,67	22	87	32	145,45
Dražeň	20	117	17	85,00	28	103	23	82,14
Dýšina	254	1 085	243	95,67	324	1 196	309	95,37
Ejpvovice	119	410	78	65,55	125	420	115	92,00
Hlince	9	51	8	88,89	6	49	12	200,00
Hlohovice	43	240	60	139,53	30	227	61	203,33
Holoubkov	213	1 050	217	101,88	197	957	270	137,06
Holovousy	3	46	9	300,00	6	38	19	316,67
Horní Bělá	82	397	106	129,27	62	364	115	185,48
Hradiště	0	16	8	nelze	6	13	13	216,67
Hromnice	142	768	178	125,35	154	838	206	133,77
Hvozd	40	166	37	92,50	37	178	41	110,81

Chlum	7	27	17	242,86	6	24	14	233,33
Chříč	28	129	24	85,71	21	142	39	185,71
Jarov	24	78	29	120,83	18	76	38	211,11
Kaceřov	14	94	9	64,29	27	98	13	48,15
Kamenec	5	38	6	120,00	12	42	6	50,00
Kařez	100	414	92	92,00	110	435	103	93,64
Kařízek	8	27	12	150,00	11	31	10	90,91
Klabava	31	322	85	274,19	63	294	104	165,08
Kladruby	9	121	19	211,11	19	117	30	157,89
Kočín	16	96	12	75,00	16	97	14	87,50
Kopidlo	12	82	30	250,00	23	70	37	160,87
Koryta	23	94	19	82,61	21	85	26	123,81
Kozojedy	80	447	110	137,50	59	406	126	213,56
Kožlany	197	1 047	191	96,95	193	953	237	122,80
Kralovice	548	2 470	513	93,61	521	2 390	596	114,40
Kyšice	117	536	118	100,85	166	625	134	80,72
Lhota pod Radčem	56	227	29	51,79	61	217	49	80,33
Lhotka u Radnic	11	57	9	81,82	8	44	12	150,00
Liblín	14	180	85	607,14	15	150	106	706,67
Líšná	19	118	30	157,89	40	116	29	72,50
Líté	19	130	33	173,68	28	148	34	121,43
Litohlavy	63	361	88	139,68	66	331	102	154,55
Medový Újezd	28	144	52	185,71	37	140	52	140,54
Mladotice	90	376	90	100,00	98	350	105	107,14
Mlečice	26	214	50	192,31	42	210	55	130,95
Mrtník	39	226	37	94,87	49	244	52	106,12
Mýto	191	1 061	243	127,23	216	1 025	280	129,63
Nekmíř	53	302	76	143,40	71	317	88	123,94
Němčovice	31	81	13	41,94	32	99	17	53,13
Obora	56	317	81	144,64	84	329	106	126,19
Osek	185	953	155	83,78	221	890	198	89,59
Ostrovec-Lhotka	12	67	19	158,33	12	61	25	208,33
Pastuchovice	11	42	21	190,91	10	48	17	170,00
Pláně	33	173	50	151,52	36	166	55	152,78
Plasy	378	1 873	411	108,73	352	1 779	480	136,36
Plískov	14	72	33	235,71	18	75	30	166,67
Podmokly	37	188	47	127,03	39	165	57	146,15
Potvorov	20	105	27	135,00	14	91	28	200,00
Přívětice	22	138	35	159,09	19	131	58	305,26
Radnice	232	1 242	291	125,43	239	1 206	330	138,08
Rokycany	1 847	10 237	2 190	118,57	2 048	9 418	2 565	125,24
Rybnice	82	335	62	75,61	89	348	81	91,01
Sedlec	8	51	16	200,00	20	70	13	65,00
Sírá	21	75	20	95,24	26	77	24	92,31
Skomelno	18	114	33	183,33	27	134	51	188,89
Slatina	8	49	16	200,00	9	39	20	222,22
Smědčice	43	163	16	37,21	64	170	33	51,56
Studená	1	32	9	900,00	1	25	12	1200,00
Terešov	13	75	28	215,38	19	114	19	100,00
Těškov	39	188	58	148,72	38	205	62	163,16
Tis u Blatna	13	67	14	107,69	14	72	16	114,29
Týček	12	154	34	283,33	20	135	44	220,00

Újezd u Svatého Kříže	27	164	47	174,07	18	157	53	294,44
Vejvanov	30	159	39	130,00	39	145	50	128,21
Velečín	8	43	20	250,00	6	30	25	416,67
Volduchy	141	722	192	136,17	189	741	205	108,47
Všehrdy	9	43	4	44,44	10	37	7	70,00
Všenice	39	167	42	107,69	44	173	46	104,55
Výrov	61	324	58	95,08	72	301	80	111,11
Vysoká Libyně	45	183	26	57,78	35	162	39	111,43
Zbiroh	398	1 890	323	81,16	343	1 694	427	124,49
Zvíkovec	14	145	21	150,00	24	133	28	116,67
Žihle	223	1 048	189	84,75	194	954	243	125,26
MAS Světovina	7 517	38 991	8 646	115,02	8 210	37 479	10 320	125,70

ČSÚ 2014

7.10 Nezaměstnanost v obcích MAS Světovina

Obec název	Míra nezam. (z EA SLDB2001) - Dosažitelní uchaz. celkem	Míra nezam. (z EA SLDB2011) - Dosažitelní uchaz. celkem	Podíl nezaměstnaných osob (dosaž.uchaz./obyv. 15-64) - stav k 31.12.2011	Podíl nezaměstnaných osob celkem 2013	Podíl nezaměstnaných osob celkem 2014
Bezděkov	8,2	12,2	7,4	4,8	4,8
Bílov	0,0	10,3	7,1	9,4	7,4
Bohy	16,1	12,9	4,5	5,6	2,9
Brodslavy	4,7	9,3	7,5	5,8	6,1
Břasy	6,7	6,8	4,7	4,8	4,9
Březina	3,9	8,5	5,0	5,8	3,1
Bujesily	4,2	4,2	2,8	0,0	5,3
Bušovice	3,1	4,6	3,3	4,3	3,4
Cekov	6,4	8,5	4,3	5,2	3,2
Černíkovice	10,3	10,3	7,3	9,6	11,1
Česká Bříza	4,4	4,0	2,5	3,7	2,8
Čilá	0,0	11,1	8,3	0,0	0,0
Dobříč	1,0	4,6	3,3	5,1	4,4
Dolní Bělá	5,8	5,8	4,7	4,2	5,2
Dolní Hradiště	4,6	13,6	9,1	6,1	2,9
Drahoňův Újezd	7,1	12,9	9,9	6,3	4,6
Dražeň	4,6	7,7	4,4	4,6	4,9
Dýšina	4,3	6,5	3,7	3,8	4,3
Ejpvovice	6,5	8,5	5,0	6,7	5,2
Hlince	4,8	11,9	9,8	10,0	6,1
Hlohovice	10,1	4,7	3,1	4,8	5,3
Holoubkov	4,6	5,5	4,2	5,3	4,1
Holovousy	11,4	5,7	5,1	12,5	10,5
Horní Bělá	5,8	6,6	4,5	3,1	4,9
Hradiště	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Hromnice	3,1	6,9	4,3	6,3	4,1
Hvozd	4,6	6,1	4,3	5,9	5,1
Chlum	4,6	4,6	4,2	4,2	4,2
Chříč	5,2	15,7	12,4	13,4	16,2
Jarov	7,6	9,4	6,4	10,7	10,5
Kaceřov	6,0	6,0	4,3	4,4	2,0
Kamenec	11,1	11,1	7,0	15,0	2,4
Kařez	5,1	6,2	4,1	3,6	4,6

Kařízek	0,0	5,6	3,4	3,6	9,7
Klabava	4,2	6,9	4,3	4,4	3,4
Kladruby	4,8	7,2	5,3	10,0	6,0
Kočín	3,2	14,3	8,7	9,7	9,3
Kopidlo	3,0	10,5	9,1	7,8	7,1
Koryta	10,7	10,7	6,7	4,6	3,5
Kozojedy	6,5	6,1	4,6	6,2	4,7
Kožlany	6,3	7,7	6,0	8,6	8,1
Kralovice	6,2	8,8	6,7	7,8	7,7
Kyšice	3,9	4,8	2,8	4,3	3,7
Lhota pod Radčem	3,7	8,0	4,8	4,1	5,5
Lhotka u Radnic	8,8	2,9	1,9	0,0	2,3
Liblín	1,2	4,7	2,3	3,0	1,3
Líšná	7,3	7,3	5,2	7,8	7,8
Líté	7,4	9,1	7,4	10,3	10,1
Litohlavy	4,3	3,9	2,7	5,0	3,9
Medový Újezd	10,3	9,0	5,3	9,4	6,4
Mladotice	3,6	10,7	8,0	9,7	7,4
Mlečice	7,7	11,0	9,0	8,1	10,0
Mrtník	3,5	2,9	2,0	3,2	2,5
Mýto	5,2	8,1	5,5	5,5	4,2
Nekmíř	8,3	7,3	4,5	5,2	3,8
Němčovice	10,2	4,1	2,2	5,2	4,0
Obora	4,0	7,1	4,9	4,3	5,5
Osek	2,8	5,8	3,8	3,3	3,0
Ostrovec-Lhotka	18,8	21,9	10,0	11,8	8,2
Pastuchovice	2,9	8,8	7,3	10,5	8,3
Pláně	3,2	11,0	7,9	6,3	8,4
Plasy	5,1	7,9	6,1	7,2	6,4
Plískov	0,0	5,6	4,1	5,2	1,3
Podmokly	8,8	15,3	11,9	6,9	5,5
Potvorov	4,2	8,3	6,3	7,5	7,7
Přívětice	9,9	4,4	2,9	2,9	1,5
Radnice	7,1	6,7	4,7	6,4	4,9
Rokycany	5,0	6,6	5,1	5,6	4,8
Rybnice	3,5	7,4	4,4	6,4	5,7
Sedlec	6,7	26,7	12,9	10,5	14,3
Sirá	15,6	15,6	6,6	8,1	10,4
Skomelno	4,6	4,6	2,2	4,4	1,5
Slatina	6,7	4,4	4,3	6,5	7,7
Smědčice	12,7	18,3	7,7	3,5	0,0
Studená	4,8	4,8	3,2	3,1	8,0
Terešov	6,2	10,8	6,5	12,5	7,0
Těškov	5,8	10,9	7,3	4,7	7,3
Tis u Blatna	8,7	15,2	10,8	12,1	11,1
Týček	11,6	12,6	8,6	9,9	5,9
Újezd u Svatého Kříže	4,2	9,4	5,3	6,8	6,4
Vejvanov	4,7	8,5	5,5	6,8	5,5
Velečín	4,6	0,0	0,0	2,9	3,3
Volduchy	3,3	6,0	4,3	4,9	3,4
Všehrady	11,5	3,9	2,6	0,0	2,7
Všenice	4,6	10,0	6,7	7,5	6,4

Výrov	3,3	6,9	5,4	4,5	7,6
Vysoká Libyně	10,8	14,2	9,9	7,2	11,1
Zbiroh	4,8	5,8	4,5	3,6	4,4
Zvíkovec	5,2	6,9	2,7	3,6	3,8
Žihle	7,2	14,7	10,7	9,4	9,4
MAS Světovina				6,2	5,3

ČSÚ 2014

7.11 Železná trasa (Svatojakubská cesta)- průběh územím MAS

Trasa v Plzeňském kraji vedena po současných turistických značených trasách s označením symbolu ve hrotu směrůvek.	Délka úseku (km)	kilometrůž	Číslo a barva TZT	Mapa KČT	Značkářský obvod
(příchod ze SRN) - Železná (CZ/D)	-	0.	-	29	Domažlice
Železná – Smolov – Bělá nad Radbuzou, nám.	14	14.	1419	29	Domažlice
Bělá nad Radbuzou, nám. – Mělnice – Chlum, rozc.	21	35.	3635	29	Domažlice
Chlum, rozc. – Prostiboř – Úhlavka, rozc.	18	53.	3606	29, 28	Tachov
Úhlavka, rozc. – Kladruby, kostel sv. Jakuba	1	54.	6686	31	Tachov
Kladruby, kostel sv. Jakuba – Kladruby, klášter	1,5	55,5.	Neznačeno	31	Tachov
Kladruby, klášter – Býv. Pekelský Mlýn – Stříbro, ŽST	4,5	60.	1402	31	Tachov
Stříbro, ŽST – Pňovany – Plešnice – Čeminy	24,5	84,5.	0201	31	Tachov, Plzeň
Čeminy - Vrtbo	13,5	98,0.	1401	31	Plzeň
Vrtbo – Horní Bělá – Dolní Bělá	2,5	100,5.	Neznačeno	31	Plzeň
Dolní Bělá - Plasy, BUS	12,5	113,0.	3604	31, 30	Plzeň
Plasy, BUS – Peklo, rozc. – Žebnice	4	117.	1403	30	Plzeň
Žebnice – Roudská mýt	2	119.	6641	30	Plzeň
Roudská mýt – Mariánský Týnec	7	126.	0205	30	Plzeň
Mariánský Týnec – Kralovice, nám.	2	128.	1433	30	Plzeň
Kralovice, nám. – Buček – křižovatka žluté se silnicí č. 232	8	136.	6606	30	Plzeň
křižovatka žluté se silnicí č. 232 – Kozojedy	1,5	137,5.	Neznačeno	30	Plzeň
Kozojedy – Liblín, rozc.	2,5	140.	1429	30, 33	Plzeň
Liblín, rozc. – Bujesily – U Rakolusk, rozc.	5,5	155,5.	0202	33	Plzeň
U Rakolusk, rozc. – Hřešihlavy – Zvíkovec - Kalinova Ves	11,5	167.	0207	33	Plzeň

KČT 2015

7.12 Počty podnikatelských subjektů v území

Obec název	Počet subjektů se zjištěnou aktivitou celkem	Zemědělství, lesnictví, rybářství	Těžba a Průmysl celkem	Stavebnictví	Velkoobchod a maloobchod; opravy a údržba motorových vozidel	Profesní, vědecké a technické činnosti
Bezděkov	9	2	1	3	0	2
Bílov	11	3	0	1	2	1
Bohy	13	6	1	0	0	1
Brodeslavy	5	1	1	0	1	1

Místní akční skupina

Břasy	245	24	58	22	39	16
Březina	33	2	5	8	1	6
Bujesily	10	0	1	1	3	0
Bušovice	83	12	15	11	13	7
Cekov	12	2	3	2	1	1
Černíkovice	7	3	0	0	1	0
Česká Bříza	67	2	17	6	12	10
Čilá	7	5	0	0	0	0
Dobříč	52	7	7	6	11	3
Dolní Bělá	67	5	17	9	8	2
Dolní Hradiště	9	0	1	4	1	1
Drahoňův Újezd	21	3	3	2	2	1
Dražeň	14	2	1	3	0	2
Dýšina	261	15	59	38	41	34
Ejpvovice	100	10	16	12	14	12
Hlince	11	1	0	4	1	1
Hlohovice	32	12	1	6	4	0
Holoubkov	160	7	35	21	26	9
Holovousy	8	3	0	1	0	2
Horní Bělá	68	11	18	10	7	6
Hradiště	7	4	1	0	0	0
Hromnice	155	10	30	28	25	15
Hvozd	23	4	5	0	2	3
Chlum	10	5	0	3	0	0
Chříč	28	6	4	6	3	2
Jarov	21	2	5	2	5	3
Kaceřov	26	8	1	2	3	1
Kamenec	10	0	0	2	1	3
Kařez	64	3	9	5	8	6
Kařízek	13	1	2	2	2	1
Klabava	57	2	13	8	10	6
Kladruby	20	5	3	4	1	5
Kočín	9	3	0	3	0	0
Kopidlo	14	0	2	4	1	1
Koryta	21	2	2	3	5	1
Kozojedy	72	6	16	16	13	5
Kožlany	165	23	34	29	22	9
Kralovice	417	20	53	57	76	32
Kyšice	133	2	24	22	25	16
Lhota pod Radčem	41	5	7	3	10	2
Lhotka u Radnic	8	2	0	0	1	1
Liblín	14	2	2	0	1	4
Líšná	21	7	1	3	2	2
Líté	22	3	8	5	1	1
Litohlavy	51	2	10	3	13	2
Medový Újezd	26	3	7	0	5	2
Mladotice	46	6	9	6	5	1
Mlečice	27	4	3	4	3	1
Mrtník	47	9	10	10	5	5
Mýto	194	7	41	28	33	17
Nekmíř	74	5	22	17	9	4
Němčovice	21	6	4	0	4	2

Obora	72	5	10	9	13	4
Osek	187	20	40	25	35	18
Ostrovec-Lhotka	14	2	3	2	2	1
Pastuchovice	8	5	0	2	0	0
Pláně	37	10	3	5	1	3
Plasy	331	33	47	42	55	29
Plískov	20	3	0	3	3	5
Podmokly	29	6	1	8	2	0
Potvorov	21	5	4	3	4	0
Přívětice	24	4	4	4	3	1
Radnice	213	13	42	31	42	15
Rokycany	1 790	37	263	229	338	221
Rybnice	54	1	12	5	6	8
Sedlec	14	4	0	3	1	2
Sirá	16	7	2	1	2	1
Skomelno	34	1	8	8	4	2
Slatina	10	4	1	1	0	0
Smědčice	38	4	11	1	2	9
Studená	7	2	0	0	0	0
Terešov	23	5	6	3	0	0
Těškov	22	3	2	4	2	0
Tis u Blatna	13	3	0	5	0	0
Týček	24	5	1	3	4	2
Újezd u Svatého Kříže	31	11	7	2	2	0
Vejvanov	23	5	5	3	2	3
Velečín	6	1	0	1	1	0
Volduchy	149	8	41	18	18	17
Všehrady	11	2	2	1	1	0
Všenice	33	1	15	3	3	4
Výrov	36	3	7	3	4	6
Vysoká Libyně	18	4	5	3	1	1
Zbiroh	305	21	44	34	59	20
Zvíkovec	16	1	1	3	1	0
Žihle	151	28	20	32	17	14
MAS Světovina	6 942	572	1 195	945	1 110	657
MAS Světovina (%)	100,00	8,24	17,21	13,61	15,99	9,46

ČSÚ 2014

7.13 Podnikatelské subjekty podle RES

Obec název	RES - počet subjektů se zjištěnou aktivitou celkem	RES - subjekty v CZ-NACE- A Zemědělství, lesnictví, rybářství	RES - subjekty v CZ-NACE B-E Těžba a Průmysl celkem	RES - subjekty v CZ-NACE- F Stavebnictví	RES - subjekty v CZ-NACE- G Velkoobchod a maloobchod; opravy a údržba motorových vozidel	RES - subjekty v CZ-NACE- I Ubytování, stravování a pohostinství	RES - subjekty v CZ-NACE- M Profesní, vědecké a technické činnosti
Bezděkov	9	2	1	3	0	0	2
Bílov	11	3	0	1	2	1	1
Bohy	13	6	1	0	0	3	1

Brodeslavy	5	1	1	0	1	0	1
Břasy	245	24	58	22	39	14	16
Březina	33	2	5	8	1	0	6
Bujesily	10	0	1	1	3	1	0
Bušovice	83	12	15	11	13	5	7
Cekov	12	2	3	2	1	1	1
Černíkovice	7	3	0	0	1	0	0
Česká Bříza	67	2	17	6	12	3	10
Čilá	7	5	0	0	0	0	0
Dobříč	52	7	7	6	11	1	3
Dolní Bělá	67	5	17	9	8	5	2
Dolní Hradiště	9	0	1	4	1	0	1
Drahoňův Újezd	21	3	3	2	2	1	1
Dražeň	14	2	1	3	0	1	2
Dýšina	261	15	59	38	41	7	34
Ejpvovice	100	10	16	12	14	8	12
Hlince	11	1	0	4	1	2	1
Hlohovice	32	12	1	6	4	3	0
Holoubkov	160	7	35	21	26	12	9
Holovousy	8	3	0	1	0	0	2
Horní Bělá	68	11	18	10	7	2	6
Hradiště	7	4	1	0	0	1	0
Hromnice	155	10	30	28	25	7	15
Hvozd	23	4	5	0	2	3	3
Chlum	10	5	0	3	0	0	0
Chříč	28	6	4	6	3	1	2
Jarov	21	2	5	2	5	0	3
Kaceřov	26	8	1	2	3	3	1
Kamenec	10	0	0	2	1	2	3
Kařez	64	3	9	5	8	3	6
Kařízek	13	1	2	2	2	1	1
Klabava	57	2	13	8	10	1	6
Kladruby	20	5	3	4	1	1	5
Kočín	9	3	0	3	0	0	0
Kopidlo	14	0	2	4	1	0	1
Koryta	21	2	2	3	5	1	1
Kozojedy	72	6	16	16	13	2	5
Kožlany	165	23	34	29	22	11	9
Kralovice	417	20	53	57	76	27	32
Kyšice	133	2	24	22	25	7	16
Lhota pod Radčem	41	5	7	3	10	0	2
Lhotka u Radnic	8	2	0	0	1	1	1
Liblín	14	2	2	0	1	1	4
Líšná	21	7	1	3	2	1	2
Líté	22	3	8	5	1	0	1
Litohlavy	51	2	10	3	13	3	2
Medový Újezd	26	3	7	0	5	2	2
Mladotice	46	6	9	6	5	3	1
Mlečice	27	4	3	4	3	2	1
Mrtník	47	9	10	10	5	1	5
Mýto	194	7	41	28	33	8	17
Nekmíř	74	5	22	17	9	1	4

Němčovice	21	6	4	0	4	0	2
Obora	72	5	10	9	13	3	4
Osek	187	20	40	25	35	5	18
Ostrovec-Lhotka	14	2	3	2	2	1	1
Pastuchovice	8	5	0	2	0	0	0
Pláně	37	10	3	5	1	1	3
Plasy	331	33	47	42	55	22	29
Plískov	20	3	0	3	3	1	5
Podmokly	29	6	1	8	2	2	0
Potvorov	21	5	4	3	4	0	0
Přivětice	24	4	4	4	3	2	1
Radnice	213	13	42	31	42	10	15
Rokycany	1 790	37	263	229	338	93	221
Rybnice	54	1	12	5	6	1	8
Sedlec	14	4	0	3	1	0	2
Sirá	16	7	2	1	2	1	1
Skomelno	34	1	8	8	4	4	2
Slatina	10	4	1	1	0	0	0
Smědčice	38	4	11	1	2	0	9
Studená	7	2	0	0	0	0	0
Terešov	23	5	6	3	0	0	0
Těškov	22	3	2	4	2	1	0
Tis u Blatna	13	3	0	5	0	2	0
Týček	24	5	1	3	4	4	2
Újezd u Svatého Kříže	31	11	7	2	2	1	0
Vejvanov	23	5	5	3	2	0	3
Velečín	6	1	0	1	1	2	0
Volduchy	149	8	41	18	18	3	17
Všehrdy	11	2	2	1	1	1	0
Všenice	33	1	15	3	3	1	4
Výrov	36	3	7	3	4	1	6
Vysoká Libyně	18	4	5	3	1	0	1
Zbiroh	305	21	44	34	59	19	20
Zvíkovec	16	1	1	3	1	3	0
Žihle	151	28	20	32	17	5	14
MAS Světovina	6 942	572	1 195	945	1 110	353	657
%	100	8,24	17,21	13,61	15,99	5,08	9,46

CSÚ 2014

7.14 Technická infrastruktura v obcích MAS

Obec název	Počet obyvatel	vodovod	kanalizace	čov	plynofikace
Bezděkov	132	ne	ano	ne	ne
Bílov	87	ano	ano	ne	ne
Bohy	127	ne	ano	ano	ne
Brodeslavy	75	ano	ano	ne	ne
Břasy	2 219	ano	ano	ano	ano
Březina	353	ano	ano	ne	ne
Bujesily	61	ano	ano	ne	ne
Bušovice	587	ne	ano	ne	ano
Cekov	125	ano	ano	ne	ano
Černíkovice	72	ano	ano	ne	ne
Česká Bříza	558	ano	ano	ano	ano

Čilá	17	ne	ne	ne	ne
Dobříč	412	ne	ano	ne	ano
Dolní Bělá	426	ano	ano	ano	ano
Dolní Hradiště	47	ano	ne	ne	ano
Drahoňův Újezd	141	ano	ano	ne	ne
Dražeň	154	ano	ano	ne	ano
Dýšina	1 829	ano	ano	ano	ano
Ejpvovice	660	ano	ne	ne	ano
Hlince	67	ne	ano	ne	ne
Hlohovice	318	ne	ano	ne	ne
Holoubkov	1 424	ano	ano	ano	ano
Holovousy	63	ne	ano	ne	ne
Horní Bělá	541	ano	ano	ano	ano
Hradiště	32	ano	ne	ne	ne
Hromnice	1 198	ano	ano	ne	ano
Hvozd	256	ano	ano	ne	ano
Chlum	44	ne	ne	ne	ne
Chříč	202	ano	ne	ne	ne
Jarov	132	ne	ano	ne	ano
Kaceřov	138	ne	ano	ano	ano
Kamenec	60	ne	ne	ne	ne
Kařez	648	ano	ano	ne	ano
Kařízek	52	ne	ano	ne	ne
Klabava	461	ano	ano	ne	ano
Kladruby	166	ano	ano	ne	ne
Kočín	127	ne	ano	ne	ano
Kopidlo	130	ano	ne	ne	ano
Koryta	132	ne	ne	ne	ano
Kozojedy	591	ano	ano	ne	ne
Kožlany	1 383	ano	ano	ano	ano
Kralovice	3 507	ano	ano	ano	ano
Kyšice	925	ano	ano	ano	ano
Lhota pod Radčem	327	ano	ano	ne	ne
Lhotka u Radnic	64	ano	ano	ne	ne
Liblín	271	ne	ano	ano	ne
Líšná	185	ne	ne	ne	ne
Líté	210	ne	ne	ne	ano
Litohlavy	499	ano	ano	ne	ano
Medový Újezd	229	ano	ne	ne	ano
Mladotice	553	ano	ano	ne	ano
Mlečice	307	ano	ano	ne	ne
Mrtník	345	ano	ano	ne	ano
Mýto	1 521	ano	ano	ano	ano
Nekmíř	476	ne	ne	ne	ano
Němčovice	148	ne	ano	ano	ne
Obora	519	ano	ne	ne	ano
Osek	1 309	ano	ano	ano	ano
Ostrovec-Lhotka	98	ano	ne	ne	ne
Pastuchovice	75	ne	ano	ne	ne
Pláně	257	ano	ano	ano	ne
Plasy	2 611	ano	ano	ano	ano

Plískov	123	ano	ano	ne	ne
Podmokly	261	ne	ano	ne	ne
Potvorov	133	ne	ano	ano	ne
Přívětice	208	ano	ano	ne	ne
Radnice	1 775	ano	ano	ano	ano
Rokycany	14 031	ano	ano	ano	ano
Rybnice	518	ano	ano	ano	ano
Sedlec	103	ne	ano	ne	ne
Sirá	127	ano	ano	ano	ne
Skomelno	212	ano	ano	ne	ne
Slatina	68	ne	ano	ne	ne
Smědčice	267	ne	ne	ne	ano
Studená	38	ne	ano	ne	ne
Terešov	152	ne	ano	ano	ne
Těškov	305	ano	ano	ne	ano
Tis u Blatna	102	ne	ano	ano	ne
Týček	199	ano	ano	ne	ne
Újezd u Svatého Kříže	228	ano	ano	ano	ne
Vejvanov	234	ano	ano	ano	ne
Velečín	61	ne	ne	ne	ne
Volduchy	1 135	ano	ano	ano	ano
Všehrady	54	ano	ano	ne	ne
Všenice	263	ano	ano	ne	ne
Výrov	453	ne	ne	ne	ne
Vysoká Libyně	236	ano	ano	ano	ne
Zbiroh	2 464	ano	ano	ano	ano
Zvíkovec	185	ne	ano	ne	ne
Žihle	1 391	ano	ano	ano	ano
MAS Světovina	56009	58	72	30	42

RISY 2013

7.15 Infrastruktura pro kulturu a sport

Obec název	koupaliště / bazény	hřiště	tělocvičny	zim.stadion	ostatní	knihovna	Kino (přírodní amfiteátr)	divadlo	muzeum / galerie
Bezděkov	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Bílov	0	0	0	0	1	1	0	0	0
Bohy	0	0	0	0	0	1	0	0	0
Brodeslavy	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Břasy	1	7	1	0	1	4	0	0	0
Březina	0	2	0	0	0	0	0	0	0
Bujesily	0	0	1	0	0	1	0	0	0
Bušovice	0	1	1	0	0	2	0	0	0
Cekov	0	0	0	0	0	1	0	0	0
Černíkovice	0	0	0	0	0	1	0	0	0
Česká Bříza	0	0	0	0	1	1	0	0	0
Čilá	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Dobříč	0	1	1	0	0	2	0	0	0
Dolní Bělá	0	1	1	0	1	1	0	0	0
Dolní Hradiště	0	0	0	0	0	1	0	0	0
Drahoňov Újezd	0	1	0	0	0	1	0	0	0

Dražeň	0	1	0	0	0	1	0	0	0
Dýšina	1	2	1	0	1	1	0	0	0
Ejpvovice	0	1	1	0	0	1	0	0	0
Hlince	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Hlohovice	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Holoubkov	0	1	2	0	2	1	0	0	0
Holovousy	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Horní Bělá	0	0	1	0	0	1	0	0	0
Hradiště	0	0	0	0	0	1	0	0	0
Hromnice	0	3	1	0	2	3	0	0	0
Hvozď	0	1	0	0	0	1	1	1	0
Chlum	0	0	0	0	0	1	0	0	0
Chříč	0	1	1	0	0	1	0	0	0
Jarov	0	0	0	0	0	1	0	0	0
Kaceřov	0	0	0	0	0	1	0	0	0
Kamenec	0	0	0	0	0	1	0	0	0
Kařez	0	0	0	0	0	1	0	0	0
Kařízek	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Klabava	0	0	1	0	0	1	0	0	0
Kladruby	0	0	0	0	0	2	0	0	0
Kočín	0	0	0	0	1	1	0	0	0
Kopidlo	0	0	0	0	0	1	0	0	0
Koryta	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Kozojedy	0	1	1	0	0	3	0	0	0
Kožlany	1	2	1	0	0	1	0	0	1
Kralovice	0	4	2	1	0	1	2	0	2
Kyšice	0	1	1	0	0	1	0	0	1
Lhota pod Radčem	0	1	0	0	0	1	0	0	0
Lhotka u Radnic	0	0	0	0	0	1	0	0	0
Liblín	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Líšná	0	2	0	0	1	1	0	0	0
Líté	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Litohlavy	0	1	1	0	0	1	0	0	0
Medový Újezd	1	1	0	0	0	1	0	0	0
Mladotice	0	1	1	0	1	1	0	0	0
Mlečice	0	2	1	0	0	2	0	0	0
Mrtník	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Mýto	0	3	2	0	1	1	1	0	0
Nekmíř	0	1	0	0	0	2	0	0	0
Němčovice	0	0	0	0	0	2	0	0	0
Obora	1	1	0	0	0	1	0	0	0
Osek	0	2	1	0	0	1	0	0	1
Ostrovec-Lhotka	0	0	0	0	1	0	0	0	0
Pastuchovice	0	0	0	0	0	1	0	0	0
Pláně	0	0	0	0	0	1	0	0	0
Plasy	1	3	3	0	0	4	2	0	2
Plískov	0	0	0	0	1	1	0	0	0
Podmokly	0	1	1	0	0	1	0	0	0
Potvorov	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Přívětice	1	1	0	0	0	1	0	0	0
Radnice	0	2	2	0	1	1	0	0	1
Rokycany	4	6	8	1	0	1	1	0	2

Rybnice	0	0	0	0	0	1	0	0	0
Sedlec	0	0	0	0	0	1	0	0	0
Sirá	0	1	0	0	0	1	0	0	0
Skomelno	0	1	1	0	0	1	0	0	0
Slatina	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Smědčice	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Studená	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Terešov	0	0	0	0	0	0	1	0	0
Těškov	0	1	1	0	0	1	0	0	0
Tis u Blatna	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Týček	0	0	0	0	1	1	0	0	0
Újezd u Svatého Kříže	0	0	0	0	1	1	0	0	0
Vejvanov	0	0	0	0	0	1	0	0	0
Velečín	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Volduchy	0	0	1	0	0	1	0	0	0
Všehrady	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Všenice	0	0	1	0	0	1	0	0	0
Výrov	0	2	1	0	0	1	0	0	0
Vysoká Libyně	0	1	0	0	0	1	0	0	0
Zbiroh	0	1	1	0	0	4	1	0	1
Zvíkovec	0	0	0	0	0	1	0	0	0
Žihle	0	2	1	0	0	1	0	0	0
MAS Světovina	12	69	45	2	18	88	9	1	11

RISY 2014

7.16 Společensko - kulturní infrastruktura a sakrální památky

Obec název	knihovna	Kino (přírodní amfiteátr	divadlo	muzeum/galerie	sakrální památky
Bezděkov	0	0	0	0	0
Bílov	1	0	0	0	1
Bohy	1	0	0	0	1
Brodeslavy	0	0	0	0	0
Břasy	4	0	0	0	1
Březina	0	0	0	0	1
Bujesily	1	0	0	0	1
Bušovice	2	0	0	0	0
Cekov	1	0	0	0	0
Černíkovice	1	0	0	0	0
Česká Bříza	1	0	0	0	0
Čilá	0	0	0	0	0
Dobříč	2	0	0	0	1
Dolní Bělá	1	0	0	0	1
Dolní Hradiště	1	0	0	0	0
Drahoňův Újezd	1	0	0	0	1
Dražeň	1	0	0	0	1
Dýšina	1	0	0	0	1
Ejpvovice	1	0	0	0	2
Hlince	0	0	0	0	2
Hlohovice	0	0	0	0	1
Holoubkov	1	0	0	0	1
Holovousy	0	0	0	0	0

Horní Bělá	1	0	0	0	0
Hradiště	1	0	0	0	0
Hromnice	3	0	0	0	2
Hvozd	1	1	1	0	2
Chlum	1	0	0	0	0
Chříč	1	0	0	0	1
Jarov	1	0	0	0	0
Kaceřov	1	0	0	0	0
Kamenec	1	0	0	0	0
Kařez	1	0	0	0	0
Kařízek	0	0	0	0	0
Klabava	1	0	0	0	0
Kladruby	2	0	0	0	1
Kočín	1	0	0	0	0
Kopidlo	1	0	0	0	1
Koryta	0	0	0	0	0
Kozojedy	3	0	0	0	2
Kožlany	1	0	0	1	1
Kralovice	1	2	0	2	3
Kyšice	1	0	0	1	0
Lhota pod Radčem	1	0	0	0	1
Lhotka u Radnic	1	0	0	0	0
Liblín	0	0	0	0	1
Líšná	1	0	0	0	2
Líté	0	0	0	0	0
Litohlavy	1	0	0	0	0
Medový Újezd	1	0	0	0	0
Mladotice	1	0	0	0	3
Mlečice	2	0	0	0	1
Mrtník	0	0	0	0	0
Mýto	1	1	0	0	1
Nekmíř	2	0	0	0	1
Němčovice	2	0	0	0	0
Obora	1	0	0	0	1
Osek	1	0	0	1	1
Ostrovec-Lhotka	0	0	0	0	0
Pastuchovice	1	0	0	0	0
Pláně	1	0	0	0	1
Plasy	4	2	0	2	4
Plískov	1	0	0	0	0
Podmokly	1	0	0	0	0
Potvorov	0	0	0	0	1
Přívětice	1	0	0	0	1
Radnice	1	0	0	1	1
Rokycany	1	1	0	2	2
Rybnice	1	0	0	0	0
Sedlec	1	0	0	0	0
Sirá	1	0	0	0	0
Skomelno	1	0	0	0	0
Slatina	0	0	0	0	0
Smědčice	0	0	0	0	0
Studená	0	0	0	0	0

Terešov	0	1	0	0	0
Těškov	1	0	0	0	0
Tis u Blatna	0	0	0	0	1
Týček	1	0	0	0	0
Újezd u Svatého Kříže	1	0	0	0	1
Vejvanov	1	0	0	0	0
Velečín	0	0	0	0	1
Volduchy	1	0	0	0	1
Všehrdy	0	0	0	0	1
Všenice	1	0	0	0	0
Výrov	1	0	0	0	1
Vysoká Libyně	1	0	0	0	1
Zbiroh	4	1	0	1	1
Zvíkovec	1	0	0	0	1
Žihle	1	0	0	0	3
MAS Světovina	88	9	1	11	61

RISY 2014

7.17 Ubytovací zařízení

Obec název	Hromadná ubytovací zařízení - hotely, motely		Hromadná ubytovací zařízení - penziony		Hromadná ubytovací zařízení - turistické ubytovna		Hromadná ubytovací zařízení - kempy, chatové osady		Hromadná ubytovací zařízení - ostatní	
	2012	2014	2012	2014	2012	2014	2012	2014	2012	2014
Bezděkov	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Bílov	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Bohy	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
Brodeslavy	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Břasy	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Březina	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Bujesily	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Bušovice	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0
Cekov	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Černíkovice	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0
Česká Bříza	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Čilá	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Dobříč	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Dolní Bělá	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Dolní Hradiště	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Drahoňův Újezd	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Dražeň	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Dýšina	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0
Ejpvovice	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0
Hlince	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0
Hlohovice	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Holoubkov	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Holovousy	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Horní Bělá	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hradiště	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hromnice	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hvozd	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Místní akční skupina

Chlum	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Chříč	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0
Jarov	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Kaceřov	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Kamenec	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Kařez	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
Kařízek	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Klabava	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Kladruby	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0
Kočín	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Kopidlo	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Koryta	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Kozojedy	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Kožlany	0	0	1	1	0	0	0	0	3	4
Kralovice	1	1	1	2	0	0	1	1	1	1
Kyšice	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Lhota pod Radčem	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Lhotka u Radnic	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Liblín	1	1	1	1	0	0	1	1	0	0
Líšná	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Líté	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Litohlavy	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Medový Újezd	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Mladotice	0	0	0	0	0	0	1	2	1	1
Mlečice	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Mrtník	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Mýto	1	1	0	1	0	0	1	1	0	0
Nekmíř	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Němčovice	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Obora	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Osek	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Ostrovec-Lhotka	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Pastuchovice	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Pláně	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Plasy	0	0	1	1	0	0	0	0	3	3
Plískov	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Podmokly	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Potvorov	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Přívětice	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Radnice	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Rokycany	2	2	2	3	0	0	0	0	0	0
Rybnice	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Sedlec	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Sirá	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Skomelno	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Slatina	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Smědčice	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Studená	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Terešov	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Těškov	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tis u Blatna	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
Týček	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Újezd u Svatého Kříže	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Vejvanov	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Velečín	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Volduchy	0	0	0	0	0	0	2	2	0	0	0
Všehrdy	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Všenice	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Výrov	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Vysoká Libyně	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Zbiroh	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	1
Žvíkovec	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0
Žihle	0	0	1	2	0	0	0	0	2	2	2
MAS Světovina	11	10	9	13	1	1	12	15	12	13	13

ČSÚ 2012-2014

7.18 Zdravotnická zařízení

Obec název	Detašovaná pracoviště sdužit. ambulant. zařízení	Zdravotní střediska a jejich detaš. pracoviště	Nemocnice a jejich detašovaná pracoviště	Samostatná ordinace prakt. lékaře pro dospělé vč. detaš. prac.	Samostat. ordinace prakt. lékař. pro děti a dorost vč. detaš. prac.	Samostat. ordinace prakt. lékař. stomatology vč. detaš. prac.	Samostat. ordinace prakt. lékař. gynekology vč. detaš. prac.	Samostat. ordinace lékař. specialisty vč. detaš. prac.	Ostatní samostatná zařízení vč. detaš. pracovišť	Zařízení lékařské péče (lékárně) vč. detaš. pracovišť	Středisko záchr. služby a rychlé zdravotní pomoci vč. detaš. pr.
Bezděkov	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Bílov	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Bohy	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Brodeslavy	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Břasy	0	0	0	2	1	2	0	1	0	1	0
Březina	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Bujesily	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Bušovice	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0
Cekov	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Černíkovice	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Česká Bříza	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
Čilá	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Dobříč	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Dolní Bělá	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0
Dolní Hradiště	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Drahoňův Újezd	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Dražeň	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Dýšina	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0
Ejpvovice	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hlince	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hlohovice	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Holoubkov	0	1	0	0	0	1	1	0	2	1	0
Holovousy	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Horní Bělá	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hradiště	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Místní akční skupina

Hromnice	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Hvozd	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Chlum	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Chříč	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0
Jarov	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Kaceřov	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Kamenec	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Kařez	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Kařízek	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Klabava	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Kladruby	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Kočín	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Kopidlo	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Koryta	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Kozojedy	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0
Kožlany	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0
Kralovice	1	1	0	2	1	3	0	8	4	2	1
Kyšice	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Lhota pod Radčem	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Lhotka u Radnic	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Liblín	0	0	0	1	0	0	0	2	0	0	0
Líšná	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Líté	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Litohlavy	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Medový Újezd	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Mladotice	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Mlečice	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0
Mrtník	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Mýto	0	1	0	1	1	1	2	1	0	1	0
Nekmíř	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Němčovice	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Obora	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Osek	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
Ostrovec-Lhotka	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Pastuchovice	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Pláně	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Plasy	2	0	0	2	1	1	0	6	3	1	0
Plískov	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Podmokly	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Potvorov	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Přívětice	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Radnice	0	0	0	1	1	2	1	2	0	1	1
Rokycany	0	2	1	7	5	10	3	23	8	5	1
Rybnice	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Sedlec	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Sirá	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Skomelno	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Slatina	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Smědčice	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Místní akční skupina

Studená	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Terešov	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Těškov	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Tis u Blatna	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Týček	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Újezd u Svatého Kříže	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Vejvanov	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Velečín	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Volduchy	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Všehrdy	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Všenice	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Výrov	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Vysoká Libyně	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Zbiroh	0	1	0	1	1	2	0	1	1	1	0
Zvíkovec	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Žihle	0	0	0	1	1	1	1	0	1	0	0
MAS Světovina	4	7	2	34	18	25	10	44	20	15	3

ČSÚ 2013

7.19 **Absorpční kapacita**



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

Analýza absorpční kapacity pro strategii komunitě vedeného místního rozvoje 2014 – 20

MAS Světovina, o.p.s.



1. Úvod

Prověření absorpční kapacity území MAS Světovina proběhlo na počátku roku 2016 a spočívalo v šetření mezi potencionálními žadateli z území MAS a zjišťování jejich zájmu o realizaci projektů financovaných prostřednictvím SCLLD MAS Světovina.

Šetření proběhlo prostřednictvím dotazníkových formulářů, které byly zveřejněny na internetových stránkách MAS a rozesílány potencionálním realizátorům projektů e-maily, a dále prostřednictvím telefonických i osobních rozhovorů s potencionálními příjemci.

Prověřována byla absorpční kapacita pro následující programové rámce:

- IROP
- OP Zaměstnanost
- PRV
- OP Životní prostředí

Prověření absorpční kapacity byla aktualizováno v průběhu roku 2016.

V následujícím textu je uveden přehled projektových záměrů s rozdělením na záměry připravené a připravované.

2. Přehled projektových záměrů

Programový rámec / SC	Náklady projektů připravených	Náklady projektů nepřipravených	Název / obsah projektu	Žadatel
PR IROP (74 794 000,-Kč)				
1.1 Bezpečnost dopravy, cyklotrasy, cyklostezky		8 000 000	cyklostezka Kožlany - Kralovice	obec / město
		3 500 000	Cyklostezka Klabava - Litohlavy	obec / město
			Cyklostezka v návaznosti na připravovanou výstavbu lávky přes řeku Berounku.	obec / město
	5 000 000		Stežka pro pěší a cyklisty Cekov - Kařez	obec / město
		4 000 000	Výstavba či rekonstrukce cyklostezek	obec / město
		20 000 000	V rámci rekonstrukce komunikace II/180 budou realizovány chodníky	obec / město
		3 500 000	Výstavba chodníků a oprava stávajících, které svým provedením nejsou uzpůsobeny pro osoby s omezenou pohyblivostí či orientací	obec / město
			Bezpečná cesta do základní a mateřské školy (zvýšené přechody apod.)	obec / město
	10 000 000		Rekonstrukce průjezdního úseku silnice III/2344 obcí. Realizace po etapách od 2017 - 2023. Zpracovaná dokumentace pro územní řízení.	obec / město
		5 000 000	Bezpečnost komunikací	obec / město
		3 000 000	Přestupní terminál mezi různými druhy dopravy	obec / město
			Výstavba nové autobusové čekárny	obec / město
	5 500 000		Vybudování přestupního uzlu - ČD--ČSAD (existuje stavební povolení)	obec / město
Proj záměry v SC celkem	20 500 000	47 000 000		

1.4 Sociální bydlení		4 000 000	Rekonstrukce koupelnových jader v DPS.	obec / město
		800 000	Výstavba bytu pro svobodné matky, nebo startovací byt.	obec / město
	6 500 000		Rekonstrukce čtyř bytů. (zpracováváný projekt)	obec / město
		10 000 000	Sociální byty	obec / město
Proj záměry v SC celkem	6 500 000	14 800 000		

1.7 Infrastruktura do vzdělávání		700 000	Vybudování jazykové učebny v ZŠ	obec / město
		100 000	Zakoupení malé keramické pece	obec / město

		2 000 000	Rozšíření prostorové kapacity v ZŠ a v MŠ	obec / město
		4 000 000	Rekonstrukce obecního sálu a vytvoření komunitního centra a zařízení pro celoživotní vzdělávání občanů. Dokončuje se projektová dokumentace.	obec / město
		8 000 000	Rozšíření kapacity mateřské školy	obec / město
		15 000 000	Investice do technických nebo jazykových odborů	obec / město
Proj záměry v SC celkem	0	29 800 000		

1.8 Kulturní dědictví	1 500 000		Rekonstrukce kostela a restaurace vnitřního vybavení.	NNO
		5 500 000	Rekonstrukce objektu zemědělského dvora	vlastník objektu
	500 000		Rekonstrukce vnitřního vybavení národní kulturní památky (zповědnice)	NNO
		6 000 000	Rekonstrukce objektu zemědělského dvora	vlastník objektu
		11 000 000	Rekonstrukce národní kulturní památky (kostel)	obec / město
Proj záměry v SC celkem	2 000 000	22 500 000		

PR IROP celkem: 28 000 000 114 100 000

Programový rámec / SC	Náklady projektů připravených	Náklady projektů nepřípravených	Název / obsah projektu	Žadatel
PR OPZ (11 610 000,-Kč)				
2.1 Rozvoj sociálních a návazných služeb	2 400 000		komunitní práce s rodinami s dětmi a dětí ocitajících se mimo rodinu	NNO
	3 000 000		terénní programy, sociální poradenství	NNO
		4 000 000	neinvestiční projekty v oblasti podpory sociálních a návazných služeb nebo sociální práce	obec / město
Proj záměry v SC celkem	5 400 000	4 000 000		

2.2 Prorodinná opatření		400 000	dětský klub, příměstské tábory	obec / město
	1 500 000		dětský klub, příměstské tábory	obec / město
		400 000	Po rekonstrukci budovy určené dětským skupinám realizace provozu a přím. táborů	obec / město
		5 000 000	Podpora provozu školních družin a dětských klubů (zvýšení kapacity)	obec / město
		5 000 000	Podpora dětských skupin či příměstských táborů	obec / město
Proj záměry v SC celkem	1 500 000	10 800 000		

2.4 Zaměstnanost		3 000 000	Neinvestiční projekty v oblasti podpory zaměstnanosti	obec / město
Proj záměry v SC celkem	0	3 000 000		

PR OPZ záměry celkem 6 900 000 17 800 000

PR PRV (49 435 000,-Kč)				
3.2 Investice do zemědělských podniků				
	2 550 000		Oprava střech, fasád, sklad sena a slámy	podnikatel
	4 000 000		Rekonstrukce a přístavba stáje na skot.	podnikatel
		4 000 000	Investice do rostlinné výroby – nákup strojů, dopravní techniky a techniky na ochranu rostlin.	podnikatel
		750 000	Nákup základní techniky k sekání, sušení a uskladnění píce (sekačka disková, obracečka, nahrabávačka, nakladač)	podnikatel
		500 000	Investice do budovy pro využití skladu sena a ustájení pro skot.	podnikatel
Proj záměry v SC celkem	6 550 000	5 250 000		

3.4 Lesnická infrastruktura (lesní cesty)				
		1 500 000	Rekonstrukce lesních cest	obec / město
		700 000	Obnova obecních lesů	obec / město
Proj záměry v SC celkem	0	2 200 000		

Programový rámec / SC	Náklady projektů připravených	Náklady projektů nepřipravených	Název / obsah projektu	Žadatel
3.5 Zemědělská infrastruktura (polní cesty)			Polní cesty	obec / město
		1 800 000	Oprava polních cest a propustků	obec / město
		500 000	Oprava a zpevnění polních cest	obec / město
			Obnova několika starých (rozoraných) polních cest, doplnění o protierozní opatření (výsadba ovocných stromů v původním rozsahu kolem cesty) a protipovodňová opatření	obec / město
		5 000 000	Polní cesty	obec / město
Proj záměry v SC celkem	0	7 300 000		

3.6 Pozemkové úpravy		3 800 000	Oprava a vybudování navržených polních cest a protipovodňových opatření	obec / město
			Opatření se budou týkat především budování cest a protipovodňových opatření.	obec / město
			Výstavba dvou vodních nádrží.	obec / město
		1 000 000	Investice do realizace společných zařízení dle schválených pozemkových úprav	obec / město
Proj záměry v SC celkem	0	4 800 000		

3.7 Investice na založení nebo rozvoj nezemědělských činností		2 000 000	agroturistika	podnikatel
Proj záměry v SC celkem	0	2 000 000		

3.8 Preventivní protipovodňová opatření v lesích		4 000 000	Obnova lesů	obec / město
3.9 Investice do ochrany melioračních a zpevňujících dřevin		4 000 000	Obnova lesů	obec / město

3.10 Neproduktivní investice v lesích		200 000	Návštěvnická infrastruktura v obecních lesích	obec / město
		150 000	Pokračování naučné stezky.	obec / město
		3 000 000	Návštěvnická infrastruktura v obecních lesích	obec / město
Proj záměry v SC celkem	0	3 350 000		

3.11 Investice do lesnických technologií a zpracování lesnických produktů		500 000	Zakoupení malotraktoru s předním nakladačem do lesní školky	obec / město
	2 000 000		Víceúčelový traktor pro práci v lese	obec / město
		200 000	Nákup lesního stroje.	obec / město
		500 000	Nákup lesního malotraktoru s vlekem	podnikatel
		10 000 000	Technika a technologie pro lesní hospodářství	obec / město
		220 000	Traktor a štěpkovač	obec / město
Proj záměry v SC celkem	2 000 000	11 420 000		

PR PRV záměry celkem 8 550 000 36 320 000