

Integrovaná strategie území MAS Buchlov pro období 2014 - 2020



Realizační tým na tvorbu ISÚ i SCLLC je tvořen manažery MAS Buchlov a odborníky ze společnosti EUNICE Consulting a.s.

Tento dokument vzniká také díky finanční podpoře Zlínského kraje na zpracování integrovaných strategií rozvoje území.

Obsah

1	Úvod.....	4
2	Základní principy fungování MAS	6
3	Analytická část	13
3.1	Vyhodnocení stavu území	13
3.1.1	Obyvatelstvo	13
3.1.2	Technická infrastruktura a vybavenost obcí	20
3.1.3	Doprava.....	23
3.1.4	Vybavenost obcí a služby.....	25
3.1.5	Bydlení.....	27
3.1.6	Životní prostředí	28
3.1.7	Život v obcích	43
3.1.8	Podnikání, výroba, zaměstnanost.....	46
3.1.9	Vzdělávání, školství.....	49
3.1.10	Řízení obcí, informovanost, spolupráce.....	49
3.1.11	Bezpečnost	51
3.1.12	Cestovní ruch	51
3.2	Vyhodnocení současného stavu z pohledu aktérů území	57
3.2.1	Vyhodnocení dotazníkového šetření mezi obyvateli území	57
3.2.2	Vyhodnocení dotazníkového šetření mezi podnikateli v území.....	60
3.2.3	Vyhodnocení dotazníkového šetření neziskovými organizacemi v území.....	63
3.2.4	Výstupy z dotazníků a z pohovorů se zástupci obcí v území	65
3.3	Vyhodnocení rozvojového potenciálu území.....	67
3.4	Analýza rozvojových potřeb území	71
3.4.1	SWOT analýza celková.....	71
3.4.2	SWOT analýzy v území vybraných oblastí rozvoje	77
4	Strategická část.....	99
4.1	MISE, vize, priority MAS Buchlov.....	99
4.1.1	Definování MISE	99
4.1.2	Definování dlouhodobé vize rozvoje území	99
4.1.3	Stanovení cílů a jejich prioritizace.....	102
4.2	Návaznost na jiné strategické dokumenty	110

5	Seznam tabulek	113
6	Seznam obrázků	115
7	Seznam grafů	116
8	Seznam zkratk	117
9	Zdroje.....	119

1 Úvod

Integrovaná strategie území (ISÚ) je střednědobou strategií, která vychází ze záměrů dlouhodobého udržitelného rozvoje řešeného území. Podporuje subjekty, záměry a zdroje v tomto území za účelem dosažení jeho celkového rozvoje v širokém spektru společnosti i prostředí.

Integrovaná strategie území MAS Buchlov je součástí Strategie komunitně vedeného místního rozvoje (SCLLD) a je zaměřena na konkrétní subregionální území vymezené obcemi, které do MAS Buchlov spadají. Jsou to obce Boršice, Břestek, Buchlovice, Hostějov, Medlovice, Modrá, Osvětmany, Salaš, Staré Hutě, Stříbrnice, Stupava, Tupesy, Velehrad a Zlechov. Část obcí má katastry přímo v pohoří Chřiby a zbytek v jeho podhůří.

Tvorba strategického dokumentu byla vedena komunitním přístupem. Do přípravy byl zapojen široký okruh místních aktérů. Sběr informací k tvorbě Strategie byl realizován prostřednictvím dotazníkového šetření mezi občany jednotlivých obcí, zástupců spolků a formou řízeného rozhovoru s jednotlivými starosty obcí. Starostové obcí komunikovali s partnery a občany na svém území pro zefektivnění šetření. V rámci dotazníkového šetření bylo vyplněno celkem 968 dotazníků, z nichž 924 vyplnili občané MAS Buchlov, 16 spolky a 28 dotazníků vyplnili podnikatelé působící v tomto území.

MAS Buchlov na různých akcích v rámci území informovala o připravované ISÚ. Koncem roku 2013 proběhl sběr dat, který analyzoval jednak aktéry místního rozvoje, kteří mají zájem o zapojení do tvorby ISÚ, ale především jejich názory a připomínky, které byly součástí dotazníkového šetření. Cílem šetření byla identifikace problémů jednotlivých aktérů v oblasti kvality života v tomto území.

Pracovní skupiny, které zahrnovaly veškeré složky komunitně vedeného dialogu (zástupci obecních samospráv, podnikatelé, spolky i občané), se setkávaly nad podklady, ze kterých se vycházelo při tvorbě i veřejných projednávání dílčích částí Strategie.

Pracovní verze ISÚ byla veřejně projednána a diskutována s občany i dalšími aktéry v území v průběhu měsíce června 2014 v rámci společných setkání, která proběhla ve třech termínech, a to vždy v jiné obci v rámci MAS, z důvodu přiblížení se k účastníkům těchto jednání a s ohledem na přirozenou spádovost. Připomínky a návrhy vzešlé z těchto setkání byly zapracovány do dokumentu. Strategie bude předána ke schválení novým zastupitelům vzešlým z řádných voleb.

V rámci dokumentu jsou zpracovávána statistická data do roku 2011, novější data nejsou Českým statistickým úřadem poskytována.

Realizační tým:

Mgr. Marta Polášková (MAS Buchlov)

Miroslav Kovařík (MAS Buchlov)

Ing. Josef Bartoněk (MAS Buchlov)

Bc. Michal Vrba (EUNICE Consulting a.s.)

Ing. Hana Ragasová (EUNICE Consulting a.s.)

Ing. Zuzana Michalíková (EUNICE Consulting a.s.)

Integrovaná strategie území (ISÚ) má tyto části:

1. Základní rámec fungování MAS
2. Analytická část - popis řešeného území
3. Strategická část - nastavení rozvoje území a způsobů naplňování rozvoje

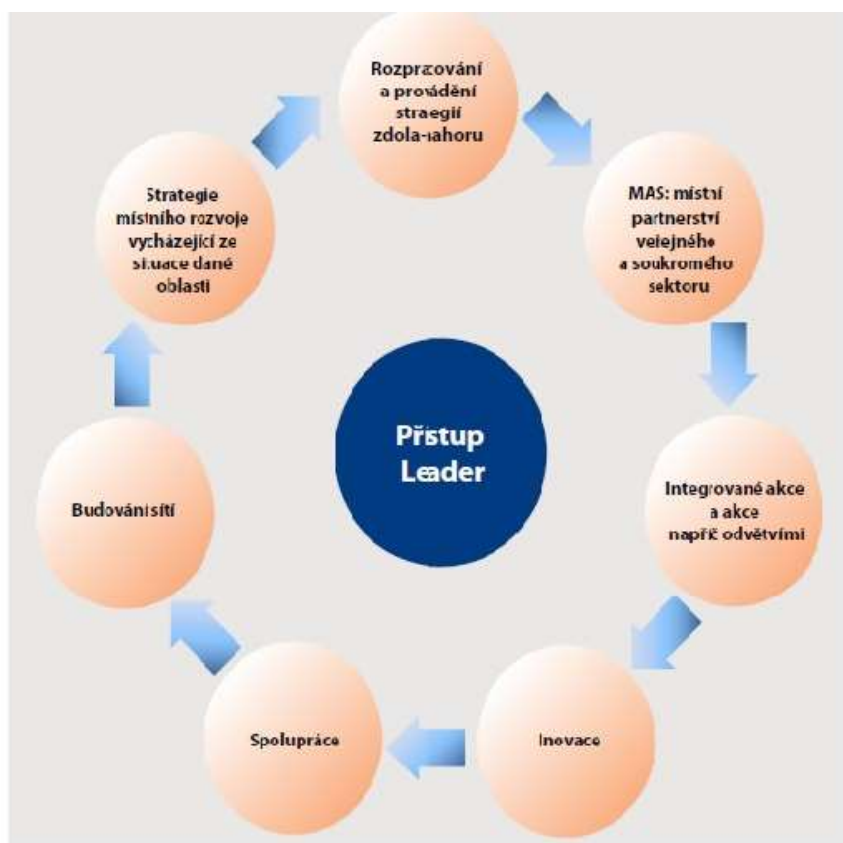
2 Základní principy fungování MAS

Místní akční skupina (dále MAS) je na politickém rozhodování nezávislým společenstvím občanů, neziskových organizací, soukromé podnikatelské sféry a veřejné správy (obcí, svazků obcí a institucí veřejného moci), která spolupracuje na rozvoji venkova, zemědělství a získávání finanční podpory z EU a z národních programů pro svůj region, a to především metodou LEADER.

Účelem metody LEADER je především zlepšení kvality života ve venkovských oblastech, posílení ekonomického potenciálu a zhodnocení přírodního a kulturního dědictví venkova. Jedním z nástrojů je také aktivní získávání a rozdělování dotačních prostředků.

Hlavním cílem LEADER je realizovat místní rozvojové strategie (tedy Strategický plán LEADER) a spolupráci místních partnerství. Principy LEADER jsou pro rozvoj venkovských oblastí zvláště vhodnou metodou, protože sloučením různých subjektů ze ziskového i neziskového sektoru působících v rurálním prostoru tyto principy vedou k pozitivním efektům. Právě prostřednictvím místních akčních skupin (MAS) dostávají šanci zapojit se do problematiky jednotlivých oblastí široké vrstvy obyvatelstva, a to především formou převzetí rozhodovacích pravomocí týkajících se příslušných venkovských oblastí. Jedná se o vhodný doplněk místních samospráv ve smyslu cílených aktivit pro obnovu a rozvoj obcí a přispívá také k rozvoji zemědělského sektoru a péči o přírodu a krajinu.

Metoda LEADER je založena na principu zdola-nahoru. Veškeré náměty a projekty by měly vycházet z myšlenek a podnětů místních venkovských subjektů a občanů, tedy zdola, nikoliv direktivně řízeny krajskou, státní nebo evropskou politickou mocí shora. Čím více subjektů je v regionu zapojeno, tím lepší je dopad na území a také dochází k větší transparentnosti působení MAS. Pokrytí území České republiky místními akčními skupinami je kontinuálně sledováno, k 04/2014 bylo v rámci ČR 179 MAS, z toho 112 podpořených, 59 schválených v rámci III.4.1. animace a 8 zůstalo nepodpořených.



Zdroj: <http://nsmascr.cz/content/uploads/2013/04/EUD-provadeniLeader.pdf>

Místní akční skupina Buchlov

Místní akční skupina Buchlov je spolek, který je veden u Krajského soudu v Brně od 1. ledna 2014 pod spisovou značkou L 10424.

MAS Buchlov je skupina dobrovolníků, která se zabývá výběrem a hodnocením dotací přidělovaných z programu LEADER. Jsou to zástupci samosprávy, neziskového sektoru a podnikatelů hospodařících na území obcí MAS Buchlov.

MAS byla založena ve smyslu zákona č. 83/1990 Sb. a v návaznosti na Iniciativu Společenství určenou pro rozvoj venkova LEADER+, a to jako samostatný subjekt, který bude usilovat o získání podpory z Programu rozvoje venkova ČR na realizaci Integrované rozvojové strategie a Strategického plánu Leader, a to formou uzavření smlouvy s Ministerstvem zemědělství ČR na provádění a zajišťování administrativní činnosti spojené s příjmem, výběrem a kontrolou projektů včetně souvisejících delegovaných činností na území MAS.

MAS je v souladu se zákonem č.89/2012 Sb. zapsaným spolkem, v němž se dobrovolně sdružují fyzické a právnické osoby za účelem zajišťování činností komunitně vedeného místního partnerství ve prospěch venkova na území MAS.

Členství v MAS je dobrovolné, přičemž MAS je otevřeným partnerstvím. Členem MAS se může stát každý občan starší 18-let, který je občansky bezúhonný, plně způsobilý k právním úkonům, má trvalé bydliště na území působnosti MAS a splňuje podmínky stanovené těmito stanovami. Členem MAS se může stát kterákoliv právnická osoba se sídlem nebo provozovnou na území působnosti MAS nebo musí prokazatelně na území MAS místně působit (rozhodnutí o místní působnosti takového subjektu schvaluje Valná hromada). Členem MAS nemůže být právnická osoba, na jejíž majetek byla prohlášena likvidace či konkurz.

Základní údaje:

Tabulka 1 Základní údaje o MAS Buchlov

Název subjektu:	Místní akční skupina Buchlov
Právní forma:	Spolek
IČO:	266 62 698
Adresa:	Náměstí Svobody 800, 687 08 Buchlovice
Členství:	8 samospráva, 11 podnikatelských subjektů, 11 nestátní nezisková organizace
Rozloha:	154 km ²
Počet obyvatel:	12 664
Hustota osídlení:	81 ob./km ²
Počet obcí:	14
Členské obce:	Boršice, Břestek, Buchlovice, Hostějov, Medlovice, Modrá, Osvětimany, Salaš, Staré Hutě, Stříbrnice, Stupava, Tupesy, Velehrad, Zlechov
Internetové stránky:	http://www.buchlov.cz/
Předseda – statutární zástupce:	Miroslav Kovařík, Náměstí Svobody 800, 687 08 Buchlovice, tel.: 572 595 120, 603 251 539, e-mail: modra@uh.cz
Manažer:	Mgr. Marta Polášková, Náměstí Svobody 800, 687 08 Buchlovice, tel.: 604 752 044, e-mail: polaskova@buchlov.cz, mpolaskova.OS@seznam.cz

Zdroj: www.buchlov.cz; 2013

MAS Buchlov hospodaří na celém území Mikroregionu Buchlov – svazku obcí pro rozvoj cestovního ruchu. MAS Buchlov se nachází v západní a severozápadní části okresu Uherské Hradiště v těsné blízkosti okresního města Uherské Hradiště, které je rovněž hlavním správním střediskem, střediskem obchodu a pracovních příležitostí pro zájmová území (obcí se s rozšířenou působností - obec III. stupně a pověřeným obecním úřadem - obec II. stupně).

Okres Uherské Hradiště patří do Zlínského kraje, spolu s Olomouckým krajem tvoří jednotku NUTS II Střední Morava. MAS Buchlov je typickou venkovskou oblastí. Typy sídelního

osídlení se značně liší v oblasti podhůří Chřibů a v horských oblastech. Zatímco v podhůří je struktura osídlení spíše koncentrovaná, v horských oblastech je spíše rozptýlená. V zájmovém území se nachází dvě místně významnější centra – Buchlovice a Velehrad s výraznou koncentrací turisticky atraktivních cílů.

Rozvoj regionu spočívá zejména v podpoře zemědělství, zavedení a podpoře drobného řemeslnictví, v rozvoji cestovního ruchu a zázemí pro občany, to vše s důrazem na zvyšování kvality životního prostředí, které bude základem dlouhodobého ekonomického růstu. Dále pak rozvoj malého a středního podnikání, které poskytuje významný prostor pro zaměstnanost v místě a významným způsobem přispívá k sociální stabilitě a rozvoji území. Území MAS Buchlov má výborné podmínky k rozvoji v oblasti cestovního ruchu, služeb a dalších aktivit.

Cílem rozvojových strategií MAS Buchlov je dosažení trvalého hospodářského růstu i růstu kvality života obyvatel regionu prostřednictvím rozvoje veřejných služeb, nových ekonomických aktivit s důrazem na tvorbu pracovních míst v regionálním i místním měřítku, na zlepšení kvality infrastruktury a životního prostředí, na všeobecný rozvoj lidských zdrojů a na prohlubování sociální integrace.

Orgány Místní akční skupiny Buchlov

Valná hromada

Valná hromada je nejvyšším orgánem MAS. Valnou hromadu tvoří všichni členové MAS. Na rozhodovací úrovni ani veřejný sektor ani žádná z jednotlivých zájmových skupin nepředstavuje více než 49% hlasovacích práv. Splnění této podmínky se zjišťuje jako podmínka usnášeníschopnosti při každém zasedání Valné hromady a musí být zaznamenáno v zápise z jednání Valné hromady.

Předseda – individuální statutární orgán

Statutárním zástupcem MAS je Předseda MAS, který řídí a organizuje činnost MAS mezi zasedáními Valné hromady. V případě nepřítomnosti Předsedy MAS jej zastupuje fyzická osoba pověřená písemnou plnou mocí, kterou jí udělí Předseda MAS.

Programový výbor – rozhodovací orgán

Programový výbor je povinným orgánem MAS plnícím rozhodovací funkci. Členové Programovacího výboru musí být voleni z členů – partnerů MAS, přičemž při skladbě Programového výboru musí být vždy dodržena podmínka, aby veřejný sektor ani žádná ze zájmových skupin nepředstavovaly více než 49 % hlasovacích práv.

Výběrová komise – výběrový orgán

Výběrová komise je povinným orgánem MAS plnícím výběrovou funkci. Členové výběrové komise musí být voleni ze subjektů, které na území MAS prokazatelně místně působí, přičemž musí být vždy dodržena podmínka, aby veřejný sektor ani žádná ze zájmových skupin nepředstavovaly více než 49 % hlasovacích práv.

Kontrolní a revizní komise – kontrolní orgán

Kontrolní a revizní komise je povinný orgán MAS plnící kontrolní funkci. Členové Kontrolní a revizní komise musí být voleni z řad členů – partnerů MAS.

MAS Buchlov v programovém období 2007 - 2013

Osa IV LEADER Programu rozvoje venkova se v období 2007 - 2013 dělila na 3 opatření:

IV.1.1. Místní akční skupina

V období 2007 – 2013 bylo z Programu rozvoje venkova ČR podpořeno 112 MAS. V současné době (k 17. 3. 2014) je evidováno území 179 MAS:1

MAS fungovaly na základě schváleného Strategického plánu leader (SPL), který vznikl komunitním plánováním a zaměřuje se na vybraná témata rozvoje venkova, která jsou důležitá pro území dané MAS. MAS realizují SPL prostřednictvím opatření (podopatření, záměrů) Os PRV I, II, III.

IV.1.2. Realizace místní rozvojové strategie

Opatření bylo zaměřeno na podporu projektů, které byly v souladu se schváleným Strategickým plánem Leader místní akční skupiny a stanovenými podmínkami opatření Programu rozvoje venkova. Projekty k realizaci vybírala na základě předem stanovených bodovacích kritérií místní akční skupina prostřednictvím své výběrové komise.

IV.2.1. Realizace projektů spolupráce

Opatření bylo zaměřeno na realizaci projektů spolupráce, kde bylo podmínkou účast místních akčních skupiny na společném vypracovaném projektu s jinou MAS na národní nebo mezinárodní úrovni. Realizované výstupy přináší trvalou hodnotu obyvatelům či návštěvníkům území každé spolupracující MAS a zároveň tyto projekty vytváří přátelské vazby mezi samotnými MAS i mezi obyvateli území.

MAS Buchlov je nejstarší místní akční skupinou ve Zlínském kraji. Má zkušenosti s implementací programu LEADER ČR od roku 2004 až do současnosti. MAS Buchlov se dokázala během své existence zařadit mezi nejlepší místní akční skupiny v ČR. Při zpracování ISÚ, resp. SCLLD MAS Buchlov byly využity dosavadní zkušenosti z přípravy a uplatňování metody LEADER. Strategie je v souladu s nadřazenými dokumenty na úrovni regionální, národní i mezinárodní.

Systémovým přístupem k zabezpečení trvale udržitelného rozvoje oblasti dosáhla MAS Buchlov provázáním dvou hlavních deviz území – historické kontinuity v návaznosti na turistickou atraktivitu oblasti (Hrad Buchlov, Bazilika Velehrad, Zámek Buchlovice, Archeoskanzen Modrá, Muzeum Tupeské keramiky, Hradiště sv. Klimenta v Osvětimanech) a unikátní krajiny Chřibů jako základního zdroje přírodního bohatství.

¹ [online]. [cit. 2014-05-03]. Dostupné z: <http://nmascr.cz/o-nas/mistni-akncni-skupiny/uzemni-pusobnost-mas/>

V programovém období 2007 - 2013 bylo prostřednictvím MAS Buchlov podpořeno 50 projektů v celkovém objemu 29 684 601,- Kč. Z toho 18 166 379,- Kč získaly obce, v objemu 7 741 154,- Kč byly podpořeny projekty neziskového sektoru a ve výši 3 777 068,- Kč projekty podnikatelského sektoru.

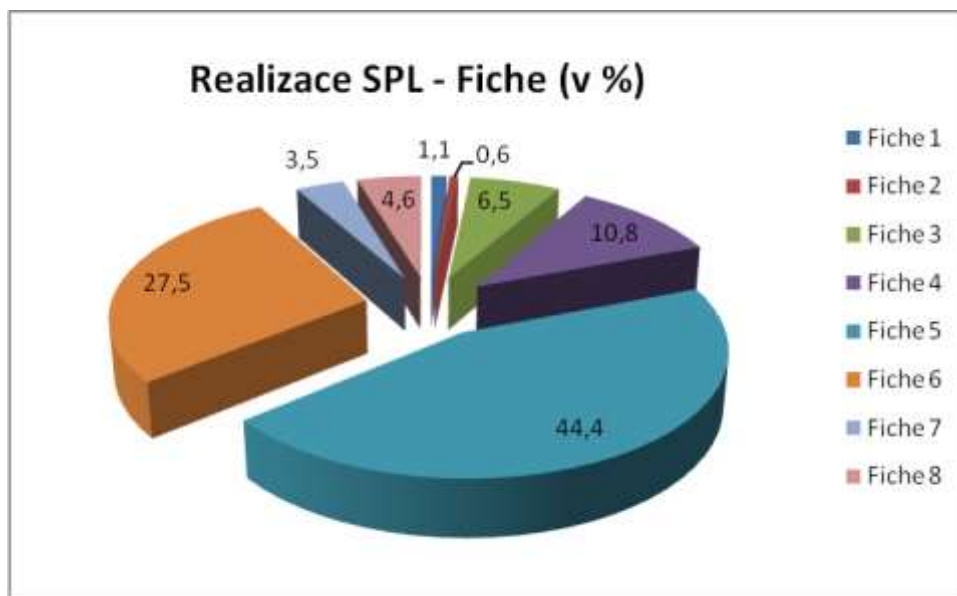
Počet a objem projektů dle jednotlivých fichí řeší následující tabulka.

Tabulka 2 Počet a objem projektů dle jednotlivých fichí MAS Buchlov

Fiche	Fiche/Kč	Fiche/počet projektů
Fiche 1	322 925,00	3
Fiche 2	183 543,00	1
Fiche 3	1 936 057,00	3
Fiche 4	3 199 980,00	2
Fiche 5	13 175 398,00	27
Fiche 6	8 168 821,00	10
Fiche 7	1 034 543,00	3
Fiche 8	1 363 334,00	1
Celkem	29 684 601,00	50

Zdroj: interní informace MAS Buchlov

Graf 1 Realizace SPL - Fiche (v %)



Zdroj: interní informace MAS Buchlov

Pro programové období 2007 - 2013 byly stanoveny tyto fiche:

Priorita 1: Podpora tradičních řemesel a regionální produkce

FICHE 1: Buchlovsko – Slovácká tradiční řemesla

FICHE 2: Regionální produkce na Buchlovsku

FICHE 7: Podpora zemědělské činnosti na Buchlovsku

Priorita 2: Cestovní ruch

FICHE 3: Vítejte na Buchlovsku

FICHE 4: Lidé a kultura na Buchlovsku

FICHE 8: Stezky a rozhledny na Buchlovsku

Priorita 3: Obnova a rozvoj obcí

FICHE 5: Lidé a život na Buchlovsku

FICHE 6: Lidé a prostředí na Buchlovsku

3 Analytická část

Vymezení území

MAS Buchlov je koncipována jako sdružení obcí, jejíž podstatné části katastrálních území leží v oblasti Chřibů, nachází se převážně v západní a severozápadní části okresu Uherské Hradiště v těsné blízkosti okresního města Uherské Hradiště, které je rovněž hlavním správním střediskem, střediskem obchodu a pracovních příležitostí regionu.

Okres Uherské Hradiště se nachází v jihovýchodní části České republiky. Sousedními okresy jsou okresy Zlín, Kroměříž, Hodonín a Trenčín, s nímž tvoří okres Uherské Hradiště hranici mezi Českou a Slovenskou republikou.

Okres Uherské Hradiště patří z hlediska členění ČR na jednotky NUTS II do regionu Střední Morava, společně s dalšími okresy Zlínského kraje a s Olomouckým krajem.

MAS Buchlov je tvořena katastrálním územím 14 obcí, ve kterých žije více než 12 500 obyvatel na území o rozloze cca 15 500 ha. Konkrétní přehled ukazuje následující tabulka:

Tabulka 3: Základní údaje řešeného území

Obec	Počet obyvatel	Celková výměra (ha)
Boršice	2 199	982
Břestek	807	1 415
Buchlovice	2 444	3 196
Hostějov	39	94
Medlovice	466	292
Modrá	704	182
Osvětimany	850	1 944
Salaš	390	1 787
Staré Hutě	131	734
Stříbrnice	421	607
Stupava	145	711
Tupesy	1 129	583
Velehrad	1 267	2 225
Zlechov	1 693	652
Celkem	12 685	15 404

Zdroj: ČSÚ: 31. 12. 2013

3.1 Vyhodnocení stavu území

3.1.1 Obyvatelstvo

Ze Sčítání lidu, domů a bytů 2011 vyplývá, že k tomuto datu žilo na území 12 521 osob, z toho 6 418 tvoří ženy a 6 103 tvoří muži. Z celkového počtu obyvatel představuje 5 884

aktivní, z toho bylo v roce 2011 zaměstnáno 5 355 osob. Údaje za jednotlivé obce vč. věkového složení obyvatel zobrazuje následující tabulka.

Tabulka 4: Struktura obyvatel MAS Buchlov

Obec	Počet obyvatel			Věkové složení obyvatel			Ekonomicky aktivní obyvatelé	
	celkem	Muži	ženy	0-14 let	15-64 let	65 a více let	celkem	zaměstnaní
Boršice	2 182	1 069	1 113	278	1 522	378	1 070	981
Břestek	753	369	384	105	519	127	362	318
Buchlovice	2 496	1 184	1 312	326	1 584	580	1 088	1 004
Hostějov	30	17	13	3	22	5	18	12
Medlovice	460	236	224	77	341	42	232	207
Modrá	691	334	357	112	466	110	340	309
Osvětimany	822	408	414	108	558	155	397	354
Salaš	380	195	185	50	263	67	187	165
Staré Hutě	127	66	61	15	90	20	57	48
Stříbrnice	418	210	208	53	279	85	194	176
Stupava	152	77	75	14	97	40	71	61
Tupesy	1 080	540	540	155	782	141	548	500
Velehrad	1 276	587	689	157	904	214	511	471
Zlechov	1 654	811	843	259	1 110	282	809	749
Celkem	12 521	6 103	6 418	1 712	8 537	2 246	5 884	5 355

Zdroj: Sčítání lidu, domů a bytů 2011

Vývoj osídlení

První výraznější osídlení nastalo koncem doby bronzové s příchodem lidu popelnicových polí a navazujících kultury s příchodem Keltů, Germánů a zejména Slovanů.

V 9. století vznikl Veligrad, hlavní město Velkomoravské říše, které se nacházelo na okraji dnešního území MAS Buchlov.

Ve 13. století vznikl hrad Buchlov, který je symbolem MAS Buchlov a má historické vazby na celé řešené území. Na počátku 13. století byla vystavěna bazilika na Velehradě, která je rovněž významnou historickou stavbou.

Vzhledem k zemědělskému charakteru oblasti byl průmysl soustředěn zejména na potravinářství (např. palírna, pivovar, mlýn) a tradiční řemeslnou výrobu zejména keramiku, dále na zpracování dřevní hmoty a výrobu cihel. Po roce 1945 byla většina provozoven zrušena nebo zničena.

Na konci 19. a ve 20. století proběhla v krajině řada změn. Silným impulsem bylo zpracování cukrové řepy v průmyslových cukrovarech a rozvoj jejího pěstování na rozsáhlých plochách, často pronajatých samotnými cukrovary. Důsledkem bylo navýšení eroze půdy. Srovnatelné důsledky měla kolektivizace a vznik zemědělských družstev pro roce 1949. Scelování půdy vedlo k ochuzení pestrosti krajiny, velké bloky půdy poskytly ideální podmínky pro erozi

půdy. Tento proces vyvrcholil koncem 60. a 70. let slučováním družstev do velkých celků. Současně proběhla další vlna úprav krajiny. Zmizely poslední zbytky mezí s rozptýlenou zelení. K největší devastaci půdy došlo opakovanou výsadbou kukuřice ve svazích. Z původní držby pozemků se dochovaly jen ojedinělé zbytky. Úpravy se nevyhnuly ani částem s vysokým podílem travních porostů a sadů. Oblasti Trnávky, Starých Hutí a Stupavy byly přeměněny na rozsáhlé pastevní areály s minimem soliterních dřevin. Obtížně využitelné příkré svahy byly rozryty velkoplošnými terasami s velmi nejistou návratností vložených nákladů. Díky nevhodným osevním postupům došlo k trhání svahů, které se nachází na flyšovém podloží.

Vývoj sociální a ekonomické situace na konci 20. století a zejména jeho posledního desetiletí byl poznamenán zásadní změnou společenského klimatu v celé zemi a samozřejmě se odrazil v situaci MAS Buchlov. Došlo k zásadní změně vlastnických poměrů v zemědělství a průmyslu, začala se rozvíjet oblast služeb včetně služeb pro cestovní ruch. Vznikla zcela nová vrstva živnostníků a malých a středních podnikatelů. Situace ještě není ani po téměř patnácti letech vývoje stabilizována, dochází ještě stále k poměrně rychlým změnám v celé oblasti hospodářství regionu, do vývoje v posledních letech zasáhla také hospodářská krize, se kterou se potýká celá Evropa. Což na území MAS Buchlov projevilo velkým úbytkem živnostníků.

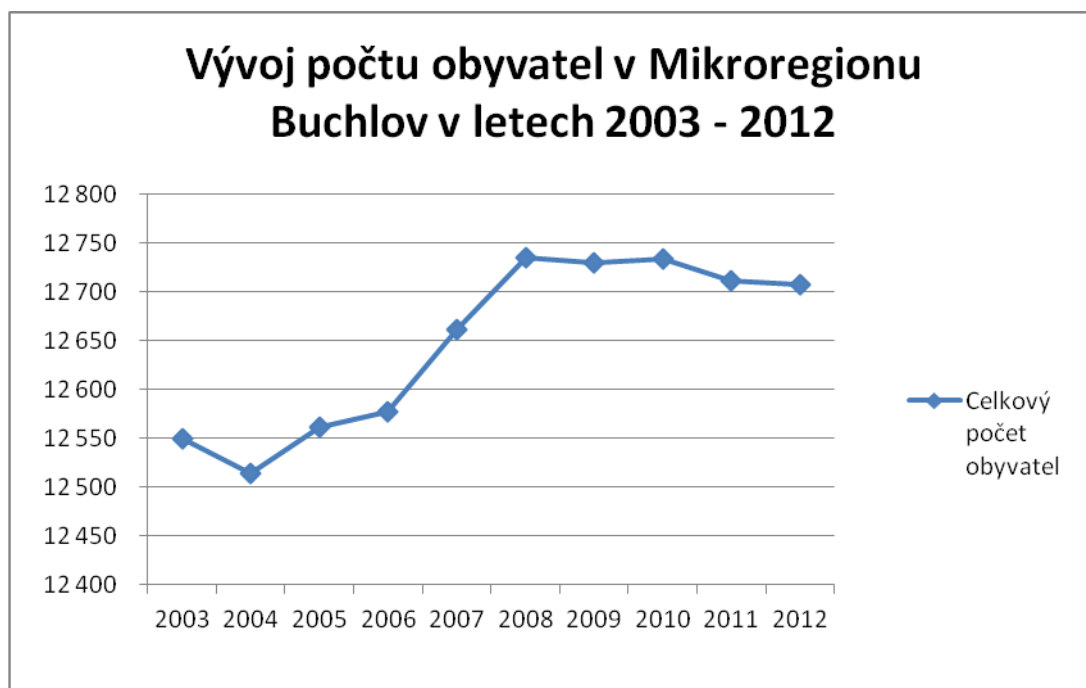
Na území MAS Buchlov žilo na konci roku 2012 celkem 12 707 lidí. Jak zobrazuje následující tabulka, v předchozím desetiletí docházelo ke stálému mírnému nárůstu počtu obyvatel, v posledních pěti letech dochází spíše ke stagnaci.

Tabulka 5 Vývoj v počtu obyvatel MAS Buchlov

Obec	Počet obyvatel k 31.12.									
	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Boršice	2 239	2 237	2 242	2 264	2 253	2242	2251	2233	2209	2223
Břestek	719	734	751	763	784	795	806	798	793	803
Buchlovice	2 487	2 459	2 462	2 447	2 470	2490	2502	2507	2489	2464
Hostějov	36	41	40	37	31	30	31	30	32	38
Medlovice	482	478	490	491	486	480	484	480	473	478
Modrá	635	645	643	649	652	656	654	667	702	699
Osvětimany	863	862	852	839	856	865	855	861	832	830
Salaš	367	365	366	370	380	383	381	380	378	386
Staré Hutě	150	143	141	138	137	137	132	131	132	131
Stříbrnice	414	415	418	412	410	422	416	412	411	408
Stupava	150	149	144	149	147	148	145	141	145	146
Tupesy	1 117	1 106	1 116	1 095	1 101	1124	1100	1108	1122	1138
Velehrad	1 323	1 325	1 305	1 318	1 317	1310	1323	1316	1303	1285
Zlechov	1 567	1 555	1 591	1 605	1 637	1653	1650	1670	1691	1678
Celkem	12 549	12 514	12 561	12 577	12 661	12 735	12 730	12 734	12 712	12 707

Zdroj: ČSÚ

Graf 2 Vývoj počtu obyvatel na území MAS Buchlov v letech 2003-2012



Zdroj: ČSÚ

Tabulka 6 Přirozené přírůstky/úbytky obyvatel MAS Buchlov v letech 2003-2012

Obec	Přirozené přírůstky/úbytky obyvatel									
	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Boršice	1	-13	7	-4	4	4	-5	-15	1	9
Břestek	-5	2	1	5	4	1	5	-4	3	11
Buchlovice	-55	-45	-30	-24	-42	-36	-23	-26	-34	-52
Hostějov	0	0	0	0	-1	-1	0	-1	0	0
Medlovice	0	-8	2	-1	-7	-1	-1	-4	1	-2
Modrá	-3	1	1	2	3	-6	1	6	5	4
Osvětimany	1	-2	-1	-16	3	-2	-4	1	-2	-6
Salaš	3	0	1	-1	0	3	-3	-2	-1	-4
Staré Hutě	-2	-5	-1	-2	0	0	0	0	0	0
Stříbrnice	-7	0	-1	-4	-5	4	-3	0	-1	-3
Stupava	-2	1	-1	0	-2	1	-3	-4	-2	1
Tupesy	1	-8	6	-4	-1	3	1	1	9	7
Velehrad	-8	-5	-15	-14	-5	-12	-9	-5	-10	-5
Zlechov	-9	0	9	4	2	7	5	8	7	-7
Celkem	-85	-82	-22	-59	-47	-35	-39	-45	-24	-47

Zdroj: ČSÚ

Tabulka 7 Celkové přírůstky/úbytky obyvatel MAS Buchlov

Obec	Celkové přírůstky/úbytky obyvatel									
	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Boršice	-23	-2	5	22	-11	-11	9	-18	-5	14
Břestek	4	15	17	12	21	11	11	-8	2	10
Buchlovice	-21	-28	3	-15	23	20	12	5	-6	-25
Hostějov	1	5	-1	-3	-6	-1	1	-1	0	6
Medlovice	17	-4	12	1	-5	-6	4	-4	-8	5
Modrá	-8	10	-2	6	3	4	-2	13	14	-3
Osvětimany	2	-1	-10	-13	17	9	-10	6	-10	-2
Salaš	2	-2	1	4	10	3	-2	-1	1	8
Staré Hutě	17	-7	-2	-3	-1	0	-5	-1	1	-1
Stříbrnice	-5	1	3	-6	-2	12	-6	-4	-2	-3
Stupava	-3	-1	-5	5	-2	1	-3	-4	0	1
Tupesy	11	-11	10	-21	6	23	-24	8	11	16
Velehrad	-3	2	-20	13	-1	-7	13	-7	-16	-18
Zlechov	19	-12	36	14	32	16	-3	20	12	-13
Celkem	10	-35	47	16	84	74	-5	4	-6	-5

Zdroj: ČSÚ

Z údajů Českého statistického úřadu vyplývá, že k největšímu nárůstu počtu obyvatel došlo v roce 2007 a 2008. Nárůst počtu obyvatel na území je dán migračním přírůstkem.

Nezaměstnanost

Tabulka 8: Míra nezaměstnanosti MAS Buchlov v letech 2006 - 2011

Obec	Míra nezaměstnanosti k 31.12.					
	2006	2007	2008	2009	2010	2011
Boršice	6,7	5,5	6,1	10,1	9,3	8,2
Břestek	9,7	10,6	10,0	15,0	17,1	15,3
Buchlovice	6,5	5,3	5,1	7,8	8,0	8,8
Hostějov	6,7	6,7	13,3	20,0	13,3	20,0
Medlovice	4,3	5,3	4,3	15,9	10,6	16,4
Modrá	7,4	5,1	6,1	9,3	13,8	12,5
Osvětimany	6,3	5,8	6,0	9,0	9,5	12,1
Salaš	5,3	2,7	6,4	11,2	9,1	11,2
Staré Hutě	23,7	18,6	11,9	20,3	11,9	23,4
Stříbrnice	16,8	8,2	10,3	9,8	13,6	12,0
Stupava	13,6	10,6	7,6	16,7	18,2	13,6
Tupesy	5,7	6,1	6,5	10,4	12,4	10,7
Velehrad	5,5	4,7	6,4	8,7	8,9	8,7
Zlechov	7,1	5,0	6,3	9,8	9,8	7,4
Průměr za MAS	9,0	7,2	7,6	12,4	11,8	12,9

Zlínský kraj	-	6,0	6,1	10,8	10,7	9,4
ČR	-	6,0	6,0	9,2	9,6	8,6

Zdroj: Statistika nezaměstnanosti, Integrovaný portál MPSV

Míra nezaměstnanosti v MAS Buchlov ve značné míře kopíruje míru nezaměstnanosti v České republice. V roce 2009 došlo k výraznému navýšení. Průměrná nezaměstnanost v MAS Buchlov je však dlouhodobě nad průměrem ČR i nad průměrem Zlínského kraje. Nejvyšší nezaměstnanost vykazuje dlouhodobě obec Staré Hutě, dále pak obce Stříbrnice a Stupava. Nejnižší míra nezaměstnanosti je naopak v obci Zlechov.

Věková struktura

Tabulka 9: Věková struktura obyvatel MAS Buchlov k 31.12.2012

Obec	Stav k 31.12.2012	Věková skupina			Podíl obyvatel (%)			Průměrný věk	Index stáří (65+/0-14)
		0 - 14	15 - 64	65+	0 - 14	15 - 64	65+		
Boršice	2 223	291	1 511	421	13,1	68,0	18,9	42,5	144,7
Břestek	803	123	534	146	15,3	66,5	18,2	41,4	118,7
Buchlovice	2 464	322	1 553	589	13,1	63,0	23,9	45,3	182,9
Hostějov	38	5	27	6	13,2	71,1	15,8	40,1	120,0
Medlovice	478	75	351	52	15,7	73,4	10,9	38,1	69,3
Modrá	699	115	462	122	16,5	66,1	17,5	40,8	106,1
Osvětimany	830	104	569	157	12,5	68,6	18,9	43,0	151,0
Salaš	386	48	268	70	12,4	69,4	18,1	43,2	145,8
Staré Hutě	131	16	95	20	12,2	72,5	15,3	42,4	125,0
Stříbrnice	408	51	281	76	12,5	68,9	18,6	43,5	149,0
Stupava	146	15	93	38	10,3	63,7	26,0	48,7	253,3
Tupesy	1 138	166	811	161	14,6	71,3	14,1	40,1	97,0
Velehrad	1 285	167	885	233	13,0	68,9	18,1	43,4	139,5
Zlechov	1 678	272	1 122	284	16,2	66,9	16,9	41,1	104,4
Celkem	12 707	1 770	8 562	2 375	14	67	19	42	136
Zlínský kraj	587 693	84 163	401 633	101 897	14,3	68,3	17,3	41,7	121,1
ČR	10 516 125	1 560 296	7 188 211	1 767 618	14,8	68,4	16,8	41,1	113,3

Zdroj: ČSÚ

Z údajů ohledně věkové struktury obyvatel v MAS Buchlov, ve srovnání se Zlínským krajem a s celou Českou republikou, vidíme, že průměrný věk obyvatel MAS převyšuje průměr kraje i ČR. Zejména podíl obyvatel nad 65 let, který v MAS dosahuje 19%, je výrazně vyšší než vykazují statistiky za celé území kraje (17,3%), resp. ČR (16,8%). Naopak podíl dětské populace a osob v produktivním věku je oproti zbytku území nižší. Podíl osob do 14 let věku byl v MAS v roce 2012 14%, ve Zlínském kraji dosáhl 14,3%, v celé ČR 14,8%. Podíl ekonomicky aktivních osob byl v MAS 67%, ve Zlínském kraji 68,3% a v ČR 68,4%.

Vzdělanostní struktura

Tabulka 10: Vzdělanostní struktura obyvatel MAS Buchlovice

Název	Obyvatelstvo ve věku 15 a více let celkem	z toho nejvyšší ukončené vzdělání (v %)				
		základní vč. neukončeného	střední vč. vyučení (bez maturity)	úplné střední s maturitou a vyšší odborné vč. nástavbového	VŠ	bez vzdělání
Boršice	1904	23,0	37,9	27,7	8,1	0,2
Břestek	648	19,0	45,1	24,8	9,3	0,2
Buchlovice	2170	19,4	36,2	30,5	11,2	0,5
Hostějov	27	37,0	33,3	14,8	14,8	0,0
Medlovice	383	21,1	44,6	21,9	5,2	4,7
Modrá	579	21,1	39,2	25,6	11,4	0,0
Osvětimany	714	20,3	39,9	26,5	9,8	0,4
Salaš	330	21,5	44,5	23,3	7,9	0,0
Staré Hutě	112	25,0	40,2	20,5	6,3	1,8
Stříbrnice	365	23,0	45,2	20,8	8,5	0,0
Stupava	138	24,6	39,9	23,2	10,1	0,0
Tupesy	925	18,4	40,2	27,2	10,1	0,1
Velehrad	1119	20,9	30,1	23,6	10,8	12,9
Zlechov	1395	19,1	41,1	29,3	8,5	0,4
Celkem	10 809	20,6	38,7	26,9	9,5	1,7
Zlínský kraj	-	25,1	28,4	33,4	10,4	3,0
ČR	-	18,0	33,0	31,2	12,5	5,3

Zdroj: Sčítání lidu, domů a bytů 2011

Srovnáme-li vzdělanostní strukturu MAS Buchlov se zbytkem Zlínského kraje, resp. České republiky, můžeme konstatovat, že MAS Buchlov se výrazně neodchyluje od průměru kraje ani České republiky co se týká úrovně dosaženého vzdělání. Zatímco podíl vysokoškolsky vzdělaných obyvatel byl dle údajů Sčítání lidu, domů a bytů 2011 v MAS Buchlov 9,5%, průměrem kraje je 10,4% a 12,5% je průměr vysokoškolsky vzdělaných osob v ČR. Příznivou informaci ukazuje nízké procento osob bez vzdělání, na území se v roce 2011 nacházelo 1,7% osob bez vzdělání, v rámci kraje 3% a v celé ČR 5,3%.

Rozdílné hodnoty ve srovnání se zbytkem republiky ukazuje zejména podíl osob se středoškolským vzděláním bez maturity. Zatímco v MAS Buchlov bylo v roce 2011 38,7% s touto úrovní vzdělání, v rámci kraje to bylo 28,4%, v rámci ČR 33%.

I přes venkovský charakter území je vzdělanost na dobré úrovni ve srovnání se zbytkem republiky, z čehož vyplývá, že i mladí a vzdělaní lidé setrvávají v území nebo se do něj po studiu vrací.

3.1.2 Technická infrastruktura a vybavenost obcí

Strategické směry rozvoje území jsou přímo ovlivněny jeho polohou. Technická infrastruktura a energetika zahrnuje oblast infrastrukturních sítí (vodovody, kanalizace + ČOV, plynovody, rozvody elektrické energie), komunikací (místních i nadřazených), telefonizace a další doplňující sítě podílející se na určení stupně rozvoje technické infrastruktury obcí v regionech (například veřejné osvětlení, místní rozhlas, informační síť, kabelová televize).

Technická infrastruktura je v území na potřebné úrovni, část obcí řeší problémy s připojením k ČOV, plynofikaci či zasíťování odlehlých částí obcí. Tyto problémy jsou často dány hornatostí terénu, kdy je přivedení sítí do některých obcí či jejich částí příliš komplikované nebo natolik nákladné, že je není možné z rozpočtu obcí realizovat.

V území se nachází několik poboček České pošty, stávající pokrytí je dostačující. Současný trend rušení poboček by ovšem nebyl žádoucí, vzhledem k tomu, že služby České pošty využívají zejména starší občasně, často s omezenou možností pohybu. V případě rušení zařízení by se přístup ke službám (výběr důchodu, platby, listovní služby aj.) řady osob výrazně zkomplikoval.

Všechny obce v území mají obecní knihovnu. Je žádoucí rozšíření aktivit obecních knihoven a jejich využití pro širokou vrstvu obyvatelstva, pro výchovu, osvětu a informovanost.

Vybavenost území bankomaty je nedostačující, ani množství míst, kde jsou akceptovány platební karty, není dostatek (prodejní místa často nevybavena zařízením pro platby platební kartou - např. restaurace, obchody, zařízení poskytující služby).

V regionu se nachází základní síť prodejen smíšeného zboží, v minulosti řada těchto zařízení z obcí zmizela, jejich další rušení či zánik není žádoucí, a to zejména s ohledem na starší občany, pro které je nakupování ve městech často problematické s ohledem na dostupnost. V souvislosti se zánikem prodejen došlo také k zániku souvisejících pracovních míst.

Následující tabulka poskytuje přehled o jednotlivých obcích MAS Buchlov a jejich napojení na technickou infrastrukturu.

Tabulka 11: Vybavení obcí MAS Buchlov technickou infrastrukturou

Obec	V obci se nachází							
	pošta	MŠ	ZŠ	bankomaty	zdrav. zařízení	kanalizace	vodovod	plynofikace
Boršice	1	1	1	-	1	1	1	1
Břestek	-	1	-	-	-	1	1	1
Buchlovice	1	1	1	1	1	1	1	1
Hostějov	-	-	-	-	-	-	1	1
Medlovice	1	1	-	-	-	-	1	1
Modrá	-	1	-	-	-	1	1	1
Osvětimany	1	1	1	-	1	1	1	1
Salaš	-	-	-	-	-	-	1	-
Staré Hutě	-	-	-	-	-	-	-	1
Stříbrnice	-	1	-	-	-	-	1	1
Stupava	-	-	-	-	-	-	-	-
Tupesy	1	1	1	-	1	1	1	1
Velehrad	1	1	1	-	1	1	1	1
Zlechov	1	1	* [1]	-	-	1	1	1

Zdroj: data ČSÚ: 1.1.2011 + vlastní šetření

Poznámka: [1] škola pouze 1. stupněm vzdělání

Z údajů Českého statistického úřadu můžeme získat konkrétnější údaje ohledně napojení na technickou infrastrukturu v obcích MAS Buchlov - viz. následující tabulka.

Tabulka 12: Napojení na technickou infrastrukturu v obcích MAS Buchlov

Název územní jednotky	Počet obydlených domů	Počet obydlených bytů	Podíl obyvatel v obydlných bytech s vodovodem (%)	Podíl obyvatel v obydlných bytech s plynem zavedeným do bytu (%)	Podíl obyvatel v obydlných bytech s přípojem na kanalizační síť (%)	Počet obyvatel v obydlených bytech	Počet obyvatel v obydlných bytech s vodovodem	Počet obyvatel v obydlných bytech s plynem zavedeným do bytu	Počet obyvatel v obydlných bytech s přípojem na kanalizační síť
Boršice	571	726	99,3	81,7	81,2	2122	1966	1645	1721
Břestek	242	283	99,0	68,1	40,4	735	671	477	296
Buchlovice	635	799	99,1	75,8	86,8	2265	2109	1634	1953
Hostějov	12	12	100,0	75,0	23,3	30	28	21	7
Medlovice	129	136	99,0	67,2	72,5	426	390	274	309
Modrá	193	242	99,8	86,0	95,8	689	646	555	654
Osvětimany	251	301	99,2	74,9	81,7	814	732	574	663
Salaš	114	123	98,1	1,2	32,2	367	318	4	113
Staré Hutě	43	47	97,9	10,7	0,0	127	95	13	0
Stříbrnice	146	159	99,7	71,3	21,9	413	377	281	89
Stupava	69	73	97,6	1,4	0,0	152	123	2	0
Tupesy	335	362	99,2	76,6	48,4	1079	998	787	519
Velehrad	256	316	100,0	73,2	89,7	958	893	652	853
Zlechov	498	555	99,4	83,5	56,2	1648	1534	1304	921

Zdroj: Sčítání lidu, domů a bytů 2011

3.1.3 Doprava

Silniční doprava je nejčastějším dopravním prostředkem při dojíždění do zaměstnání či škol. Mimo obec vyjíždí do zaměstnání v rámci celého území celkem 2 532 osob, do školy 943 osob. Naopak do obcí dojíždí celkem 902 osob za prací a 261 osob za vzděláním v rámci celého území.

Tabulka 13 Počty dojíždějících do zaměstnání a škol mimo obec na území MAS Buchlov

Název územní jednotky	Zaměstnaní vyjíždějící do zaměstnání mimo obec	Žáci a studenti vyjíždějící do škol mimo obec	Zaměstnaní dojíždějící do zaměstnání do obce	Žáci a studenti dojíždějící do škol do obce
Boršice	431	170	118	16
Břestek	207	73	12	0
Buchlovice	433	158	329	12
Hostějov	2	5	2	0
Medlovice	92	50	22	0
Modrá	164	68	16	0
Osvětímány	159	44	56	43
Salaš	111	48	8	0
Staré Hutě	18	8	0	0
Stříbrnice	91	45	7	0
Stupava	29	7	6	0
Tupesy	201	70	146	31
Velehrad	186	52	138	155
Zlechov	408	145	42	4
Celkem	2532	943	902	261

Zdroj: Sčítání lidu, domů a bytů, 2011

- Silniční doprava

Obce v centrální části Chřibů vznikaly především v údolích, odkud vedou komunikace do příznivějšího terénu, případně k páteřní komunikaci - silnici I/50. Hornatý terén středové části území velmi znesnadňuje, a v řadě případů znemožňuje, vyhovující propojení všech sídel vzájemně. Obce v horských údolích jsou napojeny koncovými (slepými) silnicemi na významnější komunikace. Obce v rovinatější části území jsou navzájem provázány vyhovující sítí státních silnic.

Značný význam má rekreační doprava, zaměřená jednak na turisticky atraktivní cíle (hrad Buchlov, zámek Buchlovice, komplex Velehradu, lázně Smradávka, Archeoskanzen v Modré), dále pak na individuální turistiku (pěší i cyklo) a v neposlední řadě na chatové osady, nalézající se ve většině katastrů obcí. Pro Chřiby má rozhodující význam již zmíněná silnice I/50 (Brno - Uherské Hradiště - Starý Hrozenkov - státní hranice), zajišťující především tranzitní dopravu ve směru východ - západ a přímou obsluhu oblasti.

Na silnicích se vyskytují spíše drobné závady (výtluky), místně chybí chodníky a přístupové komunikace k odlehlým místům. Nevyhovující je místy také silniční dopravní značení, zejména ve vazbě na cyklistickou dopravu.

Za velmi rizikovou, z hlediska vytíženosti, lze považovat silnici k hradu Buchlov. I přes její částečnou rekonstrukci v dolní části je nedostatečně široká a hrozí zde dopravní střety.

Silnice také disponují jen malým množstvím parkovišť a odpočívadel. U významných turistických cílů také často chybí velkokapacitní parkoviště (např. Buchlovice - zámek, hrad Buchlov, Archeoskanzen v Modré).

Z hlediska veřejné autobusové dopravy je ve většině obcí situace dobrá. Problémy nastávají většinou o víkendech, kdy je nasazení veřejné dopravy nedostatečné.

- Cyklistická doprava

V okrajových (rovinatějších) částech území, má cyklistická doprava tradičně narůstající význam i v běžném provozu (doprava za prací, do škol a pod.). Cyklistickým stezkám, které se na území MAS nacházejí, chybí propojení a návaznost. Cyklistická doprava často probíhá na státních silnicích, místních nebo účelových komunikacích společně s motorovou dopravou. Tento smíšený provoz je nevhodný z hlediska bezpečnosti a je tedy žádoucí odklon cyklistů na samostatné komunikace pro cyklisty určené k dostupnosti jednotlivých cílů (např. vzdělávání, zaměstnání aj.).

Pro cyklistický provoz je naprosto nevhodná silnice I/50.

Rozvoji běžné cyklistické dopravy v centrální části Chřibů brání především obtížnější výškové poměry, dále pak již zmíněná nepropojenost jednotlivých obcí a tím narůstající dopravní vzdálenosti.

Zásadním problémem pro prostupnost daného území představuje komunikace I/50 kde citelně chybí možnost bezpečného přechodu na turisticky exponovaných místech zejména v pohoří Chřiby.

Náročnější podmínky jsou však velmi vhodné pro rozvoj některých odvětví cykloturistiky. Krajinný ráz a mnoho turisticky zajímavých atrakcí jsou výborným předpokladem pro budoucí rozvoj cykloturistiky. V blízkém okolí existuje značená cyklotrasa (Moravská vinná stezka), na kterou jsou doporučené cyklostezky napojeny. Trasy navržené Klubem českých turistů jsou vedeny převážně po silnicích II. tříd, kde hrozí kolize s projíždějícími automobily.

- Pěší doprava

V žádné z obcí neexistuje městská (obecní) hromadná doprava. Většina dopravy v obcích je proto zajišťována chůzí, pro kterou však v mnoha případech nejsou vytvořeny odpovídající podmínky ve formě chodníků, přechodů a stezek.

Trasy jsou udržovány Klubem českých turistů (dále jen KČT), vedou po celém území České republiky. Značení turistických tras a jejich pravidelná údržba patří k jedné z nejdůležitějších

aktivit členů KČT. Vytvořená síť pěších značených tras je svojí hustotou, kvalitou a také tím, že pokrývá beze zbytku celé území republiky, hodnocena jako nejlepší v Evropě. Všechny vyznačené trasy lze nalézt zakresleny v turistických mapách edice KČT.

Mezi významné pěší trasy patří poutní trasa Velehrad - Hostýn, která navazuje na síť evropských poutních tras.

- Železniční doprava

Do řešeného území zasahují zájmy železniční dopravy pouze okrajově, vzhledem k členitému terénu Chřibů jsou železniční tratě vedeny v příhodnějších trasách na jejich úpatí.

Nejbližší železniční spojení se nachází ve Starém Městě. Je nezbytné věnovat pozornost napojení cyklotras na železniční spojení.

- Letecká doprava

Letecká doprava není v zájmovém území nijak zastoupena. Nejbližší letiště se nachází v Brně.

V Boršicích se nachází zpevněné pracovní letiště pro letecko-chemickou činnost "zemědělskými" letadly. Naskýtá se možnost dalšího využití.

Letecká doprava rekreačního charakteru je zajišťována v Balon Centru v Břestku, které řeší balonové létání v rámci regionu.

- Lodní doprava

Vodní toky v zájmovém území není možné svým charakterem nijak výrazně využívat pro vodní dopravu nebo pouze pro rekreační využití.

3.1.4 Vybavenost obcí a služby

Sociální péče

Na území MAS Buchlov se nachází 7 zařízení sociální péče. Jedná se o 4 domovy pro osoby se zdravotním postižením (1 v Medlovicích a 3 na Velehradě), 3 domovy pro seniory (v Břestku, v Boršicích, v Buchlovicích a na Velehradě) a 1 chráněné bydlení na Velehradě. Zařízení jsou využívána nejen obyvateli dané obce, ale také občany okolních obcí a měst i mimo území MAS Buchlov. V území existuje poptávka po dalších zařízeních obdobného typu.

Tabulka 14 Sociální zařízení v MAS Buchlov

Obec název	Azylové domy - počet	Noclehárny - počet	Denní stacionáře - počet	Domovy pro osoby se zdravotním postižením - počet	Domovy pro seniory - počet	Chráněné bydlení - počet	Nízkoprahová zařízení pro děti a mládež - počet	Sociální poradny - počet
Boršice	0	0	0	0	1	0	0	0
Břestek	0	0	0	0	1	0	0	0
Buchlovice	0	0	0	0	1	0	0	0
Hostějov	0	0	0	0	0	0	0	0
Medlovice	0	0	0	1	0	0	0	0
Modrá	0	0	0	0	0	0	0	0
Osvětimany	0	0	0	0	0	0	0	0
Salaš	0	0	0	0	0	0	0	0
Staré Hutě	0	0	0	0	0	0	0	0
Stříbrnice	0	0	0	0	0	0	0	0
Stupava	0	0	0	0	0	0	0	0
Tupesy	0	0	0	0	0	0	0	0
Velehrad	0	0	0	3	1	1	0	0
Zlechov	0	0	0	0	0	0	0	0
Celkem	0	0	0	4	3	1	0	0

Zdroj: ČSÚ

Pro zajištění sociálních služeb je v území využívána Oblastní charita Uherské Hradiště, která se stará zejména o dovoz obědů, a to převážně pro osoby v důchodovém věku.

Lékařská péče

Co se týká lékařských zařízení, je řešené území poměrně dobře vybaveno, nachází se zde celkem 24 ordinací lékařské péče, z nichž 7 jsou ordinace praktické lékařské péče pro dospělé, 4 ordinace pro děti a dorost, 8 ordinací stomatologa, 2 ordinace gynekologa a 3 další zařízení lékařské péče vč. lékárny. Další odborná péče je zajišťována v okolních městech (např. Uherské Hradiště, Kyjov, Zlín aj.), které se nachází v dostupné vzdálenosti.

Tabulka 15: Lékařská péče v území MAS Buchlov

Obec název	Samostatná ordinace prakt. lékaře pro dospělé vč. detaš. prac.	Samost. ordinace prakt. lék. pro děti a dorost vč. detaš. prac.	Samost. ordinace prakt. lék. stomatologa vč. detaš. prac.	Samost. ordinace prakt. lék. gynekologa vč. detaš. prac.	Zařízení lékárenské péče (lékárny) vč. detaš. pracovišť
Boršice	1	1	1	1	1
Břestek	0	0	0	0	0
Buchlovice	3	2	3	1	1
Hostějov	0	0	0	0	0
Medlovice	0	0	0	0	0
Modrá	1	0	1	0	0
Osvětimany	1	1	1	0	0
Salaš	0	0	0	0	0
Staré Hutě	0	0	0	0	0
Stříbrnice	0	0	0	0	0
Stupava	0	0	0	0	0
Tupesy	1	0	0	0	0
Velehrad	1	0	1	0	1
Zlechov	0	0	1	0	0
Celkem	7	4	8	2	3

Zdroj: ČSÚ

3.1.5 Bydlení

Bydlení je jeden z nejdůležitějších faktorů životní úrovně obyvatelstva. V roce 2011 se dle údajů ze sčítání lidu, domů a bytů v řešeném území nacházelo 3 494 rodinných domů a celkem 4 456 hospodařících domácností. Nejvíce domácností najdeme v obci Buchlovice, naopak nejméně v obci Hostějov.

V obcích v rámci území existuje obecná nedostatečnost startovacích bytů, poptávka po tomto typu bydlení výrazně přesahuje nabídku.

Tabulka 16: Bydlení v území MAS Buchlov

Obec název	Obydlené domy	Obydlené byty	Hospodařící domácnosti	Dokončené byty celkem 2001-12 (vč. nástaveb a příst., domů pro seniory aj.)	Dokončené byty v rodinných domech 2001-12	Dokončené byty v bytových domech 2001-12
Boršice	571	726	765	46	17	16
Břestek	242	283	306	46	43	0
Buchlovice	635	799	870	68	55	0
Hostějov	12	12	12	0	0	0
Medlovice	129	136	143	4	2	0
Modrá	193	242	263	17	9	0
Osvětimany	251	301	318	37	11	0
Salaš	114	123	141	20	14	0
Staré Hutě	43	47	50	4	4	0
Stříbrnice	146	159	170	11	11	0
Stupava	69	73	76	8	5	0
Tupesy	335	362	387	32	29	0
Velehrad	256	316	358	20	13	0
Zlechov	498	555	597	58	44	0
Celkem	3 494	4 134	4 456	371	257	16

Zdroj: Sčítání lidu, domů a bytů 2011

3.1.6 Životní prostředí

MAS Buchlov se nachází na území Chřibů. Horské pásmo Chřiby se svou střední výškou 346 m. n. m., nejvyšší a nejčlenitější území Středomoravských Karpat, se táhne téměř středem Moravy a odděluje severně položené roviny Hané od jižních rovin Slovácka.

Chřiby se rozkládají na území čtyř okresů: Kroměříž, Uherské Hradiště, Hodonín a Zlín. Chřiby se svou rozlohou 335 km² jsou tvořeny dvěma rovnoběžnými hřbety ve směru od jihozápadu k severovýchodu, vzájemně oddělenými v jihozápadní části údolím horního toku říčky Kyjovky. Nejvyšším bodem severozápadního hřbetu je zároveň nejvyšší bod Chřibů - Brdo (587 m. n. m.) a nejvyšším bodem jihovýchodního hřbetu je Ocásek (555 m. n. m.). Chřiby lze charakterizovat jako vesměs zalesněnou členitou vrchovinu, pro kterou je příznačný mladý erozní reliéf.

Stěžejním společným znakem obcí na území MAS Buchlov v oblasti přírody a ochrany ŽP je existence nově vzniklého Přírodního parku Chřiby (25.4.2000), který se územně kryje s řešeným regionem. Posláním Přírodního parku Chřiby je ochrana všech hodnot krajiny, jejího vzhledu a jejích typických znaků i přírodních zdrojů a vytváření zdravého životního prostředí.

Některé zásahy do toků se musí realizovat v návaznosti na Pásmo hygienické ochrany Koryčany. V rámci území se nachází několik malých pásem hygienické ochrany u jímacích zařízení vodovodů.

Významnější ekologická zátěž se v regionu nenachází, výroba jednotlivých společností působících v území je řešena dle platných předpisů.

Na území MAS došlo k výrazným devastacím krajiny vlivem intenzifikace zemědělství a je nezbytné tento problém řešit obnovou mezí, alejí, biotopů, remízků apod.

Tabulka 17: Typy chráněných území v MAS Buchlov

	Boršice	Břestek	Buchlovice	Hostějov	Medlovice	Modrá	Osvětímány	Salaš	Staré Hutě	Stříbrnice	Stupava	Tupesy	Velehrad	Zlechov
1. Velkoplošná chráněná území														
Národní park (NP)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chráněná krajinná oblast (CHKO)	Bílé Karpaty	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2. Maloplošná chráněná území														
Národní přírodní rezervace (NPR)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Přírodní rezervace (PR)	-	-	Holý kopec	-	-	-	-	Smutný žleb	-	-	-	-	-	-
Národní přírodní památka (NPP)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Přírodní památka (PP)	Nádavky	Barborka, Břestecská skála	Barborka, Makovica, Maršava	-	Medlovický lom, Nad Medlovickým potokem	-	Ježovský lom, Medlovický lom	Máchova dolina, Nazaret	-	-	-	-	-	-
3. Památné stromy	Lípy u sv. Jána	Sekvojovec obrovský	Duby pod tábořem, Dub letní, Dub zimní, Buk lesní, Tomeškův dub	-	-	-	Lípa pod kostelem	-	Malíkova lípa, Dub zimní	Lípy u sv. Jána, Skalická oskeruše	-	-	Buky na Hrušové, Buk lesní na Hrušové	Lípa na rozcestí
4. Obecná ochrana přírody a krajiny														
Územní systém ekologické stability (ÚSES)														

Přírodní parky (PřP)														
Významné krajinné prvky (VKP)														
Přechodně chráněné plochy														
5. NATURA 2000														
Evropsky významné lokality (EVL)	Bílé Karpaty, Babí hora	Chřiby	Chřiby	-	-	Chřiby	Chřiby	Chřiby	Chřiby	Chřiby	Chřiby	Chřiby	Chřiby	-
Ptačí oblasti (PO)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6. Přírodní biotopy														

Zdroj: <http://drusop.nature.cz/>, 2013.

Termíny:

Národní park je rozsáhlé území cenné z přírodních hledisek; jedinečné v národním i mezinárodním měřítku, s převahou přirozených nebo lidskou činností jen málo ovlivněných ekosystémů, s mimořádným vědeckým a výchovným významem. Jeho využívání směřuje k zachování či ke zlepšení přírodních poměrů a je v souladu s jeho vědeckým a výchovným posláním.²

Chráněná krajinná oblast je rozsáhlé území s harmonicky utvářenou krajinou, charakteristicky vyvinutým reliéfem, významným podílem přirozených ekosystémů lesních a trvalých travních porostů, s hojným zastoupením dřevin, popřípadě s dochovanými památkami historického osídlení, lze vyhlásit za chráněné krajinné oblasti.³

Národní přírodní rezervace je menší území mimořádných přírodních hodnot, kde jsou na přirozený reliéf s typickou geologickou stavbou vázány ekosystémy významné a jedinečné v národním či mezinárodním měřítku.⁴

Přírodní rezervace je menší území soustředěných přírodních hodnot se zastoupením ekosystémů typických a významných pro příslušnou geografickou oblast může orgán ochrany přírody vyhlásit za přírodní rezervace.⁵

² <http://www.narodniparky.kvalitne.cz/>

³ <http://www.priroda.cz/slovník.php?detail=992>

⁴ http://www.mzp.cz/cz/narodni_prirodni_rezervace

⁵ <http://www.priroda.cz/slovník.php?detail=989>

Národní přírodní památka je přírodní útvar menší rozlohy, zejména geologický či geomorfologický útvar, naleziště nerostů nebo vzácných či ohrožených druhů ve fragmentech ekosystémů, s národním nebo mezinárodním ekologickým, vědeckým či estetickým významem, a to i takový, který vedle přírody formoval svou činností člověk.⁶

Přírodní památka je přírodní útvar menší rozlohy, zejména geologický či geomorfologický útvar, naleziště vzácných nerostů nebo ohrožených druhů ve fragmentech ekosystémů, s regionálním ekologickým, vědeckým či estetickým významem, a to i takový, který vedle přírody formoval svou činností člověk.⁷

Územní systém ekologické stability je vzájemně propojený soubor přirozených i pozmeněných, avšak přírodě blízkých ekosystémů, které udržují přírodní rovnováhu. Hlavním smyslem ÚSES je posílit ekologickou stabilitu krajiny zachováním nebo obnovením stabilních ekosystémů a jejich vzájemných vazeb.⁸

Přírodní parky jsou území, které slouží k ochraně krajinného rázu s významnými soustředěnými estetickými a přírodními hodnotami. Na území přírodního parku je omezeno takové využití území, které by znamenalo zničení, poškození nebo rušení stavu tohoto území.⁹

Významný krajinný prvek je ekologicky, geomorfologicky nebo esteticky hodnotná část krajiny utvářející její typický vzhled nebo přispívající k udržení její stability.¹⁰

Přechodně chráněné plochy je území s dočasným nebo nepředvídaným výskytem významných rostlinných nebo živočišných druhů, nerostů nebo paleontologických nálezů. Takové území může být příslušným orgánem ochrany přírody (viz níže) vyhlášeno za přechodně chráněnou plochu, a to na předem stanovenou dobu či na opakované období. V rozhodnutí o vyhlášení přechodně chráněné plochy se omezí takové využití území, které by znamenalo zničení, poškození nebo rušení vývoje předmětu ochrany. Přechodně chráněnou plochu lze vyhlásit též z jiných vážných důvodů, zejména vědeckých, studijních či informačních.¹¹

Evropsky významné lokality jsou chráněná území vyhlášená v rámci soustavy NATURA 2000 k ochraně evropsky významných přírodních stanovišť a evropsky významných volně žijících živočichů a planě rostoucích rostlin podle směrnice Evropské komise O stanovištích

⁶ <http://www.priroda.cz/slovník.php?detail=987>

⁷ <http://www.priroda.cz/slovník.php?detail=988>

⁸ <http://www.ochranaprirody.cz/obecna-ochrana-prirody-a-krajiny/uses/>

⁹ http://www.kr-vysocina.cz/VismoOnline_ActionScripts/File.ashx?id_org=450008&id_dokumenty=4036386

¹⁰ <http://www.ochranaprirody.cz/obecna-ochrana-prirody-a-krajiny/vyznamne-krajinne-prvky/>

¹¹ <http://www.ochranaprirody.cz/obecna-ochrana-prirody-a-krajiny/prechodne-chronene-plochy/>

(92/43/EHS) ze dne 21. května 1992. Seznam evropsky významných stanovišť a druhů vyskytujících se v ČR je uveden ve vyhlášce MŽP č. 166/2005 Sb.¹²

Ptačí oblasti jsou chráněná území vyhlášená za účelem ochrany ptáků. Vznikají na základě směrnice 2009/147/ES a společně s evropsky významnými lokalitami tvoří soustavu NATURA 2000. Česká republika implementovala tuto směrnici do zákona O ochraně přírody a krajiny (114/92 Sb.) a jednotlivá ptačí území jsou v ČR vyhlášená samostatně formou nařízení vlády.¹³

¹² <http://labskepiskovce.ochranaprirody.cz/cinnost-pracoviste/evropsky-vyznamne-lokality-v-usteckem-kraji/>

¹³ <http://www.nature.cz/natura2000-design3/sub-text.php?id=1804>

Odpadové hospodářství

Sběr komunálního odpadu je prováděn zpravidla 2x za měsíc do popelnicových nádob. Pro sběr neskladného odpadu jsou většinou k dispozici velkoobjemové kontejnery. V obcích se stále zřetelněji projevuje systém třídění odpadů (sklo, papír, bioodpad, plasty, stavební suť, pneumatiky, vyříděné složky nebezpečného odpadu a velkoobjemový odpad). Zajištěn je také sběr a odvoz nebezpečných odpadů a v některých obcích existují také sběrný odpadového papíru nebo textilu (př. Osvětimany, Buchlovice). Obce také realizují v některých případech rekultivace starých lokálních skládek (př. Stříbrnice). Jsou připraveny i projekty na ozelenění (zalesnění) rekultivovaných ploch. Důležitou společnou snahou všech obcí je zamezení tvorby nových nepovolených skládek na území jednotlivých katastrů. Odpadové hospodářství je ve většině obcí zajištěno smluvně s firmou OTR Recycling s.r.o., která sídlí v Uherském Hradišti. V Buchlovicích sídlí firma OTR, s.r.o., která na ploše bývalé skládky komunálního odpadu zabezpečuje sběr, třídění a recyklaci stavebních sutí a kompostovatelných materiálů, ze kterých vyrábí komposty.

Nakládání s odpady je zejména pro území s významnou ekologickou a krajinnou hodnotu velmi významným, v některých případech až limitujícím faktorem dalšího rozvoje. V současné době, MAS Buchlov nevyjímaje, je základní problém v chápání systému a způsobu nakládání s odpady.

Likvidace odpadu, recyklace je ve všech obcích na území zajišťována společností OTR Recycling s.r.o., a to 2x měsíčně, svoz nebezpečných odpadů je zajišťován 2x ročně. Dále je zajišťováno třídění odpadů (sklo, biomota, papír, plasty) a jejich předání k recyklaci, sběr železného šrotu, velkoobjemového odpadu a pneumatik (2x ročně).

V obcích jsou umístovány trvalé kontejnery pro sběr elektroodpadu a textilu. Domácnosti likvidují bioodpad prostřednictvím kompostérů zapůjčených od obce.

Mikroregion Buchlov zřídil v minulosti sběrný dvůr v obci Buchlovice, kde se nachází i sběrna odpadového papíru a textilu. V obci Tupesy se nachází komunitní kompostárna k likvidaci bioodpadu z produkce obce a sběrna kovového šrotu.

Je nezbytné rozšířit třídění odpadu a další využití, a to i k výrobě energie.

Problém představují občané, kteří přes veškeré možnosti svozu odpadů zakládají skládky. Na území se nachází několik skládek, jejichž likvidace je plánována v příštím období (např. skládka Lipůvka a Rečtorka v Buchlovicích, skládka Posadová ve Stříbrnicích, skládka v Boršicích).

Ochrana ovzduší

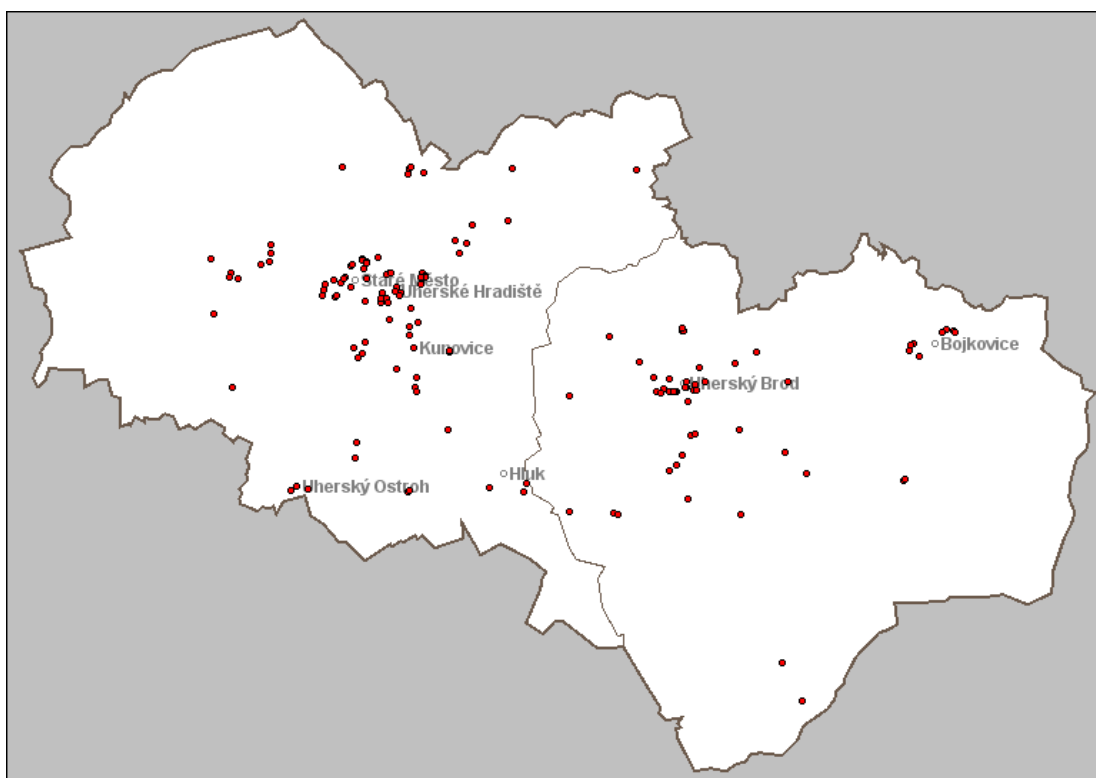
Oblast Chřibů je značně porostlá lesy, nezakládá na většině svého území významnější podmínky pro vznik místních teplotních inverzí vyzařováním. Výjimku tvoří některá údolí v jihovýchodním a východním podhůří Stupavské vrchoviny.

Reliéf terénu je velmi členitý, proto jsou místně i časově, v závislosti na dané makrosynoptické situaci, výrazné rozdíly v intenzitě provětrávání jednotlivých obcí. V průměru lze konstatovat velmi slabé až nedostatečné provětrávání obcí Stupava a Staré Hutě a velmi slabé až slabé provětrávání obce Salaš. Obce ležící v podhůří Stupavské vrchoviny a v úvalu nejsou provětrávány dobře.

Značné převýšení Chřibů nad okolními úvaly příznivě ovlivňuje mohutnost orgafické turbulence a spolu s vertikální členitostí krajiny i vznik a značnou intenzitu vírového a vlnového proudění. Naopak v hlubokých údolích Chřibů se často vytvářejí jen velmi malé možnosti pro rozptyl znečištěnin místního původu. Vzhledem k tomu, že se v regionu nachází jen drobná výroba a převažuje vyjíždka za prací, je jediným místním zdrojem znečištění ovzduší lokální topení, které v místech s malým prouděním vzduchu dosahuje vysokých hodnot.

K místním obyvatelům se vzhledem k vysoké rekreační atraktivitě regionu sezónně řadí i uživatelé objektů individuální chatové rekreace.

Obrázek 1: Zdroje znečišťování za rok 2012 za okres Uherské Hradiště



Zdroj: http://portal.chmi.cz/files/portal/docs/uoco/web_generator/plants/uherhrad_CZ.html; 2013

Ochrana vod

Zájmové území tvoří pramennou oblast pro několik menších vodotečí, žádný větší tok do řešeného území nepřitéká.

Potok Salaška pramení 4 km SZ od Salaše a ústí do Moravy ve Starém Městě. Plocha celého povodí potoka činí 49,6 km², jeho délka je 17,8 km. Po celé délce toku jde o pstruhovou oblast.

Zlechovský potok pramení u Starých Hutí a ústí zprava do Moravy u Kostelan. Celková délka toku činí 14,2 km. Plocha celého povodí je 28,1 km². V horní části toku je pstruhové pásmo s výskytem raků.

Dlouhá řeka pramení jižně od Starých Hutí ve výšce 435 m. n. m. a ústí zprava do starého ramene Moravy u Nedakonic. Celá plocha povodí je 58,4 km² a délka 18,8 km. Na potoku je jižně od Buchlovic postavena malá vodní nádrž.

Všechny výše uvedené vodoteče pramení přibližně ve stejných nadmořských výškách (435 až 490 m), většinou tečou ve směru od SZ k JV s hojnými malými přítoky dalších potoků. Všechny se vlévají do řeky Moravy (tok II. řádu).

Řeka Kyjovka je rozdílná tím, že její pramen je ještě výše (512 m. n. m.), směr toku je spíše opačný a horní tok protéká spíše mísovitým údolím než ostře zaříznutým ve tvaru V. Vlévá se zleva do Dyje u státní hranice ČR a Rakouska, takže celková délka toku činí až 86,7 km. Celý tok Kyjovky je vyhlášen v z.ú. jako pstruhová oblast.

Dalšími významnými vodními zdroji v zájmovém území jsou vodní nádrže.

- Osvětimanská vodní nádrž (Březina), v katastru obce Osvětimany
- Vodní nádrž Nad Sovínem (Smrad'avka), v katastru obce Buchlovice

Vodní nádrže jsou využívány zejména pro rekreaci i rybaření.

V území je také možno pozorovat velmi pozitivní jev - obnovu a budování rybníků a retenčních nádrží v některých katastrech obcí. U některých starších rybníků je nutnost jejich odbahnění.

Budování a obnova rybníků má v současné době kromě významu hospodářského (chovu ryb), významu rekreačního, zejména plnit význam protipovodňový. V dřívějším období často docházelo vlivem špatné struktury krajiny a příválových dešťů k záplavám právě v místech středních toků řek a potoků.

V rámci území se nachází několik záplavových oblastí, nastává ohrožení v období příválových dešťů, kdy teče velké množství vody z lesů.

V letním období dochází k vysychání vodních toků. Systém velkých nádrží udržuje příznivé mikroklima a v období sucha zabezpečuje alespoň minimální průtok u vysychajících toků.

Tabulka 18 Vodní toky a nádrže v obcích

Obec	Vodní tok	Vodní nádrž, rybník
Boršice		• U Haldy
Břestek	• Zlechovský potok • Potok na Chabaních	• V katastru se nachází několik studánek • Realizace záchytných nádrží • Studánky
Buchlovice	• Buchlovský potok • Dlouhá řeka • Zámecký potok	• Vodní nádrž Nad Sovínem • Retenční nádrže Pila, Vildakr a Pod Šanderkou
Hostějov		
Medlovice	• Medlovický potok	
Velehrad a Modrá	• Modranský potok • Potok Salaška	• 13 rybníků
Osvětimany	• Tři potoky, které se stékají v největší - Hruškovice	• Vodní nádrž Osvětimany (Březina), • Koupaliště (z technických důvodů uzavřeno)
Salaš	• Potok Salaška • Bunčovský potok	• Rybník • Požární nádrž
Staré Hutě	• Řeka Kyjovka	• Požární nádrž
Stříbrnice	• Medlovický potok	• Rybník
Stupava	• Řeka Kyjovka	
Tupesy	• Zlechovský potok • Chabaňský potok	
Zlechov	• Zlechovský potok	

Čistota pitné vody

Zásobování pitnou vodou je převážně řešeno z místních zdrojů - prameniště s jímacím zařízením v lesních porostech u Osvětiman a Salaše. Zdroj Osvětimany slouží k zásobování pitnou vodou pro své nejbližší okolí (2/3 katastru obce je v pásmu ochrany zdrojů pitné vody). Vodní zdroj Salaš umožňuje zásobování širšího území - Buchlovice, Břestek, Salaš, Modrá a Velehrad.

Kvalita obou zdrojů je velmi dobrá bez zásadních úprav, mimo dezinfekci. Jímací území je v lesních porostech, kde při dodržování všech zásad hospodaření v lese nejsou vážná rizika znehodnocení zdrojů. Povodí Kyjovky na k. ú. Staré Hutě a Stupava je zdrojovou oblastí vodárenské nádrže Koryčany. Rizikem znečištění jsou především splaškové a kanalizační vody z obou obcí. Vážným rizikem je provoz na silnici I/50 v uvedeném prostoru.

Asi 3 km od hranice zájmového území se nachází vodní nádrž Koryčany vybudovaná roku 1959, její plocha je 35,3 ha a výška hráze 32,2 m. Hlavní účel nádrže je retenční a zásobní (zdroj pitné vody).

Čistota pozemních vod

V oblasti se nachází lokální podzemní vody, vesměs nejsou prozatím využity. Význam pro zásobování obyvatelstva mají zatím podzemní vody pouze v obcích Stupava, Staré Hutě a Osvětimany. Podzemní vody v oblastech budovaných neogenními sedimenty s překryvy splaší jsou velmi často kontaminovány látkami pocházejícími ze zemědělské výroby s organickým znečištěním.

V Chřibech a na jejich okrajích je řada pramenů a studánek. Část z nich byla sledována Hydrometeorologickým ústavem. Některé jsou upraveny. Mikrobiálně je kvalita většiny vod ze studánek špatná. ČSN pro pitnou vodu splňují tyto studánky: Lví hlavy, Šanderka, Kamenná studánka v Holém kopci.

Kvalita vody v povrchových tocích je rozdílná podle úseků vodních toků. Horní úsek toků a pramenné úseky v Chřibech a na jejich okrajích mají velmi dobrou kvalitu a slouží převážně jako chovná pstruhová pásma a pstruhové vody.

Úseky toků protékající intenzivně zemědělsky užívanou krajinou mají velmi často upravené koryto s narušeným nebo znečištěným břehovým porostem. Voda je eutrofizována a znečištěna látkami splachovanými ze zemědělských ploch. Nejvíce znečištěné jsou především úseky vodních toků procházející obcemi a úseky pod zástavbou sídel. Koryta jsou značně upravena, velmi často bez břehového porostu. Do vodních toků odtékají v některých částech horských obcí splaškové vody. Situace se postupně lepší s budováním ČOV.

V posledních letech je díky citlivému přístupu obcí a respektování zásad ekologizace krajiny v některých katastrech obcí výrazně zlepšována kvalita vody v tocích. Hlavním důvodem tohoto pozitivního vývoje je postupné napojování obcí na ČOV (Zlechov, Tupesy, Břestek) a následná zlepšená kvalita vody (např. Buchlovice - obnova pstruhové vody Buchlovického a zámeckého potoka). Pozitivním jevem, který dále významně ovlivňuje kvalitu vody v tocích, je také budování kaskád rybníků a vodních nádrží na tocích (např. Velehrad, Modrá).

Čištění vody

V roce 2014 svazek obcí Čistý Zlechovský potok dokončil stavbu odkanalizování obcí Břestek, Tupesy, Zlechov a ČOV. Veškeré splaškové vody z těchto tří obcí přestaly být vypuštěny do Zlechovského potoka a ústí nyní na ČOV.

K řešení zbývají menší obce podhorského typu - Medlovice, Stříbrnice, Hostějov, Salaš, Stupava, Staré Hutě. Ostatní obce v řešeném území jsou již na ČOV napojeny.

Ochrana půdy

Celkově lze území Chřibů v rámci České republiky označit jako jedno z ekologicky nejstabilnějších území, vyznačující se vysoce nadprůměrnou lesnatostí s převahou dřevin přírodní dřevinné skladby.

Antropogenní vlivy negativně zasáhly především do úpatních částí pohoří - odlesnění či přeměnou listnatých porostů na jehličnaté, většinou smrkové (méně borové) monokultury, které dnes zaujímají asi čtvrtinu území. Výraznější změny v biotě, zejména v poměru dřevin přírodní listnaté skladby, podmínilo i stovky let trvající výmladkové hospodářství, pastva dobytka v lesích či hrabání steliva. Jako na svou nejzápadnější lokalitu sem vnikla valašská kolonizace, která znamenala pomístné odlesnění i v centrální části pohoří. Toto odlesnění za účelem pastvy dobytka však bylo na mnoha místech jen dočasné. Svědčí o tom řada místních názvů "Holý kopec". Tyto lokality jsou již znovu pokryty lesními porosty, většinou velmi vitálním bukem, který minulé generace lesníků vysadily.

Antropogenně podstatně výrazněji změněná jsou ke Chřibům od jihu až jihovýchodu přiléhající nižší pohoří (Kyjovská pahorkatina, Vážanská vrchovina a Kudlovická pahorkatina). Současná ekologická stabilita této převážně zemědělsky obhospodařované krajiny (pole a ovocné sady) je nízká. Přírodě blízká společenstva se zde zachovala jen fragmentárně, především jako lada s xerotermofilní biotou.

Největší část půdy v území je využívána jako půda lesní (8 392 ha), zemědělská (5 816 ha) a orná (3 601 ha). Zbytek území pokrývají vinice, zahrady, ovocné sady, trvalé travní porosty, vodní plochy, zastavěné plochy a nádvoří atd.

Využití půdy v jednotlivých obcích ukazuje následující tabulka.

Tabulka 19 Využití půdy v jednotlivých obcích

Obec název	Celková výměra (ha)	Orná půda (ha)	Chmelnice (ha)	Vinice (ha)	Zahrady (ha)	Ovocné sady (ha)	Trvalé travní porosty (ha)	Zeměděl. půda (ha)	Lesní pozemky (ha)	Vodní plochy (ha)	Zastavěné plochy a nádvoří (ha)	Ostatní plochy (ha)	Nezemědělská půda (ha)
Boršice	982	575	-	68	36	117	20	817	11	8	30	117	165
Břestek	1 415	267	-	16	22	4	136	445	916	6	13	35	970
Buchlovice	3 196	475	-	38	63	134	210	920	1 998	33	46	199	2 276
Hostějov	94	76	-	3	2	2	1	84	2	-	2	5	10
Medlovice	292	187	-	0	9	1	48	245	-	1	7	39	47
Modrá	182	126	-	3	20	1	4	154	1	3	10	15	28
Osvětimany	1 944	358	-	77	21	37	228	721	1 068	21	18	117	1 223
Salaš	1 787	19	-	0	8	0	52	80	1 669	5	6	27	1 707
Staré Hutě	737	6	-	-	11	-	116	133	571	2	4	26	603
Stříbrnice	608	224	-	43	10	47	135	459	45	5	12	87	149
Stupava	711	24	-	-	14	1	233	273	370	2	7	58	438
Tupesy	583	459	-	38	22	1	1	520	1	4	21	36	63
Velehrad	2 225	285	-	27	40	7	38	397	1 740	12	15	61	1 828
Zlechov	652	520	-	5	34	1	7	568	-	4	23	57	84
Celkem	15 408	3 601	0	318	312	353	1 229	5 816	8 392	106	214	879	9 591

Zdroj: ČSU

Z pohledu využití krajiny a její ekologické hodnoty stojí rozhodně za vyzvednutí kvalita lesů v celé zalesněné části regionu, krajinná hodnota některých nevyužitých ploch (lada) a dále extenzivně využívané louky a pastviny. Pozitivním předpokladem je také kombinace využití krajiny u obcí v J a JV části regionu (např. Buchlovice, Osvětimany), na jejichž katastrech vždy od jihu přechází orná půda, přes louky nebo pastviny v lesní půdu. Tento přechod (diverzita) umožňuje rozvíjet víceúčelové využití (funkčnost) těchto obcí (zemědělská výroba, průmyslové zóny i rekreace, chataření a kvalitní bydlení). Problémem naopak u těchto obcí zůstávají relikty většinou nevhodně prováděného zcelování pozemků ze 70. a 80. let. Tyto, pro krajinu a hodnotu půdy zcela devastační zásahy směřovaly výhradně ke zvýšení velkovýrobního charakteru rostlinné produkce, bez ohledu na dlouhodobou stabilitu krajiny, která je výrazně ohrožena smyvy a erozí.

Velkým problémem zemědělsky využívaných ploch zůstává eroze půdy. Velké bloky orné půdy spolu s dlouhými svahy umožňují odnos svrchních půdních horizontů. Půdní sedimenty se hromadí ve dnech údolí, kde často způsobují zabahnění a zanášení koryt vodních toků. Pokud se vyskytnou přívalové srážky v nevhodném období, proudy vody a bahna napáchají značné škody i na budovách a zařízení v obcích. Tento problém je možno řešit jedině změnou struktury krajiny, úpravou osevních postupů, revitalizací vodních toků – komplexními pozemkovými úpravami včetně realizace všech opatření, navržených jako výsledek komplexní pozemkové úpravy.

V lesních porostech se eroze půdy projevuje nejvíce na přibližovacích linkách a vývozních nezpevněných cestách. To je možno řešit úpravou cest a dodržováním všech zásad hospodaření. Při extrémních srážkách však ani lesní porosty nemohou v krátkém časovém úseku zadržet velké množství vody, které pak způsobí povodňovou vlnu na celém toku. Zde je velmi důležitý stav koryta dostatečný prostor k rozlité vody. Špatně provedená technická řešení nebyla úspěšná, viz. destrukce drátokamenných přehrážek a stupňů na Zlechovském potoce uvnitř Chřibů. Osvědčilo se vybudování několika retenčních nádrží na Modřanském potoce, které přineslo zpomalení povodňové vlny v době ohrožení záplavami. Také snížení povolené velikosti holé seče ze 3 ha na 1 ha (zákon o lesích 289/95 Sb.), tzn. jemnější způsob hospodaření v lesích snižuje nebezpečí vzniku povodňové vlny a tím i povodní.

Protierozní opatření

Pro řešené území je žádoucí budování protierozních opatření, a to formou obnovy remízků, mezí apod. Tyto záměry jsou na území postupně uskutečňovány, jejich realizace je žádoucí i do budoucna a to na celém území MAS Buchlov.

Zadržování vody v krajině

K zadržování vody v krajině slouží mimo jiné vodní nádrže, mokřady apod. Již v minulosti byly realizovány projekty na jejich vybudování, další jsou plánovány i do budoucna.

Zeleň v krajině a sídlech

Obecní zeleň představují aleje, sady, louky atd. V jednotlivých obcích dochází postupně k výsadbě zejména místních odrůd stromů a keřů, další výsadba je plánována i do budoucna.

Energetika

Z energetického hlediska je řešené území v celém rozsahu zajištěno elektrickou energií, většina sídelních útvarů je zásobována ušlechtilými energiemi dvojcestně - tj. elektřinou a plynem. Kromě těchto dvou medií je možné v řešeném území využít pro účely vytápění alternativních zdrojů energie - zejména se jedná o odpadní dřevní hmoty s možností aplikace využití dalších typů biomasy (obilní sláma, řepková sláma apod.) pro jejich dostupnost. V současné době se alternativní zdroje využívají minimálně, a to jen lokálně.

Zásobování elektrickou energií

Pro vlastní zásobování el. energií jednotlivých sídelních útvarů a ostatních odběratelů je v území vybudována celá síť napájecích a rozvodných vedení VN 22 kV, na které jsou připojené distribuční transformační stanice obcí, případně jiných odběratelů, a které jsou ve správě JME. Dále jsou na tato vedení napojeny další transformovny pro ostatní odběr, které jsou ve správě jednotlivých odběratelů. Z hlediska dodávky elektrické energie je celé řešené území plně zajištěno z výše uvedených rozveden R 110/22 kV. Současný stav napájecích sítí VVN 110 kV, nacházejících se v území, je vyhovující i z hlediska výhledových potřeb.

Stav napájecích a rozvodných sítí VN 22 kV je v zásadě v celém území rovněž vyhovující, v některých oblastech je však odvislý od míry jejich materiálního opotřebení. Sítě jsou převážně po rekonstrukcích, případně další rekonstrukce probíhají průběžně podle narůstajících požadavků odběratelů na tranzit a dodávku elektrické energie. Žádoucí jsou rekonstrukce pouze formou kabelizace, jež nenarušuje hodnotu krajiny ani estetickou hodnotu obcí.

Méně příznivá je situace u značné části přípojek VN 22 kV pro jednotlivé distribuční trafostanice - po mechanické i přenosové stránce jsou nevyhovující s ohledem na požadované transformační výkony u některých distribučních transformačních stanic.

V posledních letech se do oblasti promítl fenomén fotovoltaických elektráren, které se začínají v území objevovat. Jejich umístování do volné krajiny je nežádoucí vzhledem k zachování estetické hodnoty krajiny a zachování půdního fondu.

Solární energie za účelem TUV je využívána prozatím v malé míře, jedná se o nevyužitý potenciál.

Zásobování plynem

V současné době je plynofikována v řešeném zájmovém území většina obcí. U obcí Salaš, Staré Hutě a Stupava se s plynofikací neuvažuje ani výhledově, většinou z důvodu charakteru terénu a obtížného technického řešení. V případě obce Břestek nebyla plynofikována část Chabaně. Ve významné části území se nacházejí zařízení i síť VTL plynovodů. Kromě těchto hlavních plynovodních tras mohou být v řešeném území postupně zřizovány VTL přípojky pro jednotlivé obce. Tyto budou navazovat na stávající plynárenskou síť VTL, příp. STL plynovodů.

U některých obcí je možnost uvažovat s využitím vlastního plynu z organických zbytků.

Zásobování teplem

Řešené území nemá vybudované centrální tepelné zdroje a ani výhledově s nimi v územně plánovací dokumentaci celku nepočítá. Teplofikace v jednotlivých sídelních útvarech je řešena v současné době převážně prostřednictvím lokálních tepelných zdrojů. Charakter zástavby jednotlivých obcí předurčuje individuální výrobu tepla. Tato individuální topeniště ve svém součtu značně zamožují ovzduší jednotlivých SÚ kouřovými exhalacemi tam, kde je používáno pro vytápění tuhých paliv - zejména uhlí, mazutu apod. Tento negativní vliv je pozorován především v zimních měsících při povětrnostních inverzích. Podstatně lepší je situace v obcích, kde je provedena plynofikace, neboť zde se v převážné míře využívá zemního plynu jako topného média a dále pro ohřev TUV, vaření, příp. i technologické účely ve výrobních a průmyslových organizacích. V obcích, které nejsou plynofikovány je doplňkově, hlavně pro vaření a ohřev TUV využíváno el. energie a PB v lahvích, příp. je využíváno el. energie i pro vytápění, zejména tam, kde již byla provedena modernizace rozvodných sítí NN vč. transformačních stanic. Významnější objekty a budovy veřejného zájmu (školy, státní správa, zdrav. zařízení, služby apod.) jsou zásobeny teplem převážně z vlastních objektových kotelen. Obdobně jsou zásobovány i průmyslové podniky.

3.1.7 Život v obcích

MAS Buchlov je území s bohatým kulturním a spolkovým životem. Mimo řady akcí místního charakteru se zde každoročně pořádá několik významnějších akcí, které lákají velké množství návštěvníků (např. Buchlovské hudební léto, Festival česneku v Buchlovicích, hudební koncerty, výlovy rybníků, hody, poutě, vinobraní, sportovní utkání, jarmarky, stavění a kácení máje, dětské dny atd.).

Mezi tradiční spolky patří hasiči, myslivci, zahrádkáři a fotbalisté, častý je také klub maminek, kynologický klub či pěvecký sbor aj. Pro území je typický folklorní život, který má historickou tradici, proto se zde nachází i folklorní soubory dětské i pro dospělé, spolky přátel folklóru, cimbálové muziky, dechové hudby apod.

Spolky mají v území velký význam, zapojují se tradičně do pořádání kulturně-společenských, sportovních aj. akcí. Důležitý je také jejich význam při práci s dětmi a jich zapojováním do života v obci (např. Český Junák - svaz skautů a skautek ČR).

V areálu Státního zámku Buchlovice působí nezisková organizace Záchranná stanice volně žijících živočichů, která poskytuje záchranu volně žijících živočichů, jejich léčení, rehabilitaci a příprava na jejich zpětné vypuštění do volné přírody.

Zastoupení spolků v jednotlivých obcích zobrazuje následující tabulka.

Tabulka 20 Spolkový život v obcích

Spolkový život														
	Buchlovice	Břestek	Staré Hutě	Stupava	Boršice	Stříbrnice	Zlechov	Velehrad	Modrá	Salaš	Tupesy	Osvětimany	Medlovice	Hostějov
Hasiči	x		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		x
Požární sport										x	x	x		
Myslivecké sdružení	x			x	x	x		x			x	x		
Honební společenství	x					x					x			
Kynologický klub		x			x		x							
Rybářský klub	x					x						x		
Divadelní spolek	x											x		
Klub maminek		x						x	x		x			
Klub žen					x						x	x		
Spolek pro udržení tradic		x							x					
Fechtl tým		x												
Sdružení občané Břestku		x												
Zahradkáři	x				x		x	x	x		x	x		
Včelaři	x				x		x			x		x		
Mykologický klub										x				
Holubáři							x							
Svaz postižených civil. chorobami					x			x						
Klub důchodců					x							x		
Červený kříž													x	
Mužský sbor					x				x		x			
Ženský sbor											x			
Pěvecký sbor	x				x	x						x		
Hodová chasa	x	x			x	x	x	x			x	x	x	
CM					x			x	x		x	x		
Folklorní soubor - dospělý	x				x									
Folklorní soubor - dětský	x				x				x		x	x		
Spolek přátel folkloru	x							x			x			
Klub přátel školy/sdružení rodičů při ZŠ	x							x				x		
Tělovýchovná jednota	x										x	x	x	
Stolní tenis	x	x			x		x	x						
Cvičení žen/mužů	x		x		x							x		
Sokol	x							x						
Fotbal	x	x			x	x	x	x	x	x	x	x		
Florbal					x									
Šachy					x			x				x		
Turistický klub	x				x						x			
Badminton					x									
Tenisový klub	x				x			x						
Volejbal					x			x				x		
Jóga					x									
Střelecký klub	x				x									
Sbor pro občanské záležitosti							x				x			
Český Junák – svaz skautů a skautek ČR	x							x	x		x			

Zdroj: vlastní šetření

3.1.8 Podnikání, výroba, zaměstnanost

Dle údajů Regionální informačního servisu se v roce 2013 nacházelo v území celkem 2 219 subjektů. Největší zastoupení mají podniky z oblasti velkoobchodu a maloobchodu, opravy a údržba motorových vozidel (472 subjektů), zpracovatelského průmyslu (438 subjektů) a stavebnictví (351 subjektů). Nejmenší zastoupení mají podniky zajišťující kulturní, zábavní a rekreační činnost (37 subjektů). Přehled hospodářské činnosti v území ukazuje následující tabulka.

Dle údajů SZIF, pracoviště Uherské Hradiště, se na území nachází 42 aktivních subjektů z oblasti zemědělství (živočišná výroba, rostlinná výroba, vinařství, sady). 21 subjektů se zabývá čistě rostlinnou výrobou, 7 subjektů vinařstvím a ostatní zemědělci se věnují kombinaci uvedených oblastí).

Převážná většina subjektů v území jsou podnikající fyzické osoby, většina subjektů je bez zaměstnanců. Dále se v území nachází mikropodniky (tj. do 10 zaměstnanců), malé podniky (tj. do 50 zaměstnanců) a střední podniky (tj. do 250 osob). V území se nenachází žádné subjekty z kategorie "velký podnik", tj. s více než 250 zaměstnanci včetně.

Mezi hlavní zaměstnavatele v území patří:

- AGRO Zlechov a.s.
- ZESS a.s.
- CGM Czech a.s.
- Moravskoslezské drátovny a.s.
- Alucast s.r.o.
- Famez s.r.o.
- GTK s.r.o.
- Kamenictví Novák
- Compolux spol. s r.o.
- FAVEX, s.r.o.
- BD SENSORS s.r.o.
- DEKOR, spol. s r.o.
- hotely, lázně, gymnázium Velehrad, ústavy sociální péče, církevní zařízení aj.

V obcích se nacházejí průmyslové areály, které jsou vhodné pro podnikatelské aktivity (např. průmyslová zóna Buchlovice, Tupesy, bývalé družstva v jednotlivých obcích aj.).

Na území najdeme několik lokalit či staveb, které ztratily svou funkci, jsou opuštěné, či málo využívané, jedná se o tzv. brownfields, které si budou v příštích letech vyžadovat revitalizaci, aby nedocházelo k jejich dalšímu chátrání a ohrožování bezpečnosti obyvatel.

Brownfields se nacházejí v následujících obcích v rámci řešeného území:

- Boršice - část areálu bývalého družstva
- Břestek - stará škola na Chabaních, bývalý areál JZD

- Buchlovice - bývalá farma, bývalá cihelna
- Medlovice - hasičská zbrojnice
- Modrá - část bývalého družstva
- Osvětimany - bývalé družstvo, bývalá cihelna, bývalá škola, mlýn u mostu, dílny na hospodářském dvoře, dvorní část domu služeb
- Salaš - bývalý obchod
- Stříbrnice - stará hospoda, bývalý obchod Jednota, bývalá protipožární nádrž

Tabulka 21: Přehled hospodářské činnosti na území MAS Buchlov

	Boršice	Břestek	Buchlovice	Hostějov	Medlovice	Modrá	Osvětimany	Salaš	Staré Hutě	Stříbrnice	Stupava	Tupesy	Velehrad	Zlechov	Celkem
Zemědělství, lesnictví, rybářství	29	10	28	0	2	3	11	9	2	5	5	9	19	22	154
Zpracovatelský průmysl	85	33	98	1	12	20	22	10	4	21	6	44	20	62	438
Stavebnictví	56	31	54	1	24	13	29	14	7	16	1	42	19	44	351
Velkoobchod a maloobchod; opravy a údržba motorových vozidel	84	26	93	1	11	30	33	11	1	21	4	51	47	59	472
Doprava a skladování	12	2	12	1	3	1	4	4	1	2	0	6	13	8	69
Ubytování, stravování a pohostinství	15	4	39	0	7	14	7	7	3	5	7	7	22	14	151
Činnosti v oblasti nemovitostí	13	5	13	1	0	2	4	0	1	0	0	3	4	2	48
Profesní, vědecké a technické činnosti	24	12	53	0	2	15	11	2	1	1	3	22	19	27	192
Kulturní, zábavní a rekreační činnosti	3	6	10	0	1	1	1	2	0	2	1	3	4	3	37
Ostatní činnosti	38	12	57	1	1	14	15	9	1	4	3	19	28	19	221
Nezařazeno	13	6	21	1	0	5	3	2	1	4	0	12	6	12	86
Státní organizace - počet subjektů	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Akciové společnosti - počet subjektů	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	3	7
Obchodní společnosti - počet subjektů	32	9	47	2	2	10	18	3	3	2	4	22	18	23	195
Družstevní organizace - počet subjektů	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	3	0	1	6
Podnikatelé - fyzické osoby - počet subjektů	302	134	382	4	57	100	116	58	20	74	22	186	155	238	1848
Svobodná povolání - počet subjektů	50	11	50	1	12	12	15	8	0	5	5	24	29	32	254
Ostatní právní formy - počet subjektů	27	10	46	3	6	10	12	8	2	6	7	17	25	13	192
Počet subjektů bez zaměstnanců	149	65	195	3	27	49	57	21	13	33	10	75	83	103	883
Počet subj.s 1-9 zaměst.- mikropodniky	39	11	37	2	7	6	11	6	3	5	5	18	19	27	196
Počet subj.s 10-49 zaměst.- malé podniky	9	1	13	0	0	2	6	0	0	0	0	8	7	3	49
Počet subj.s 50-249 zaměst.- střed.podn.	0	0	2	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1	5
Počet subj.s >249 zaměst.- velké podniky	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Zdroj: www.risy.cz; 2013

3.1.9 Vzdělávání, školství

Území MAS Buchlov je dostatečně vybaveno školskými zařízeními. Najdeme zde celkem 19 tříd mateřských škol a 56 tříd základních škol. V rámci středoškolského vzdělání se v území nachází pouze jedna škola, a to gymnázium v obci Velehrad. Vybavenost školskými zařízeními v jednotlivých obcích ukazuje následující tabulka.

Tabulka 22 Školská zařízení v území MAS Buchlov

Obec název	Počet tříd					Počet škol			
	MŠ	ZŠ (1. – 5. ročník)	ZŠ (6. – 9. ročník)	ZŠ (1. – 9. ročník)	ZŠ celkem	SŠ - obory gymnázií	SŠ - obory středních odborných a praktických škol	SŠ - obory středních odb. učilišť a odb. učilišť	Základní umělecké školy
Boršice	4	0	0	9	9	0	0	0	0
Břestek	2	0	0	0	0	0	0	0	0
Buchlovice	3	0	0	11	11	0	0	0	1
Hostějov	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Medlovice	1	0	0	2	2	0	0	0	1
Modrá	1*	0	0	0	0	0	0	0	0
Osvětimany	1	0	0	9	9	0	0	0	0
Salaš	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Staré Hutě	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Stříbrnice	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Stupava	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tupesy	2	0	0	9	9	0	0	0	0
Velehrad	3	0	0	11	11	1	0	0	0
Zlechov	2	5	0	0	5	0	0	0	0
Celkem	19	5	0	51	56	1	0	0	0

Zdroj: ČSÚ; pozn.: *lesní školka

3.1.10 Řízení obcí, informovanost, spolupráce

Orgánem obce je zastupitelstvo obce a rada obce (příp. starosta obce v případě, že rada v dané obci není). Obec zastupuje starosta, který stojí v čele obecního úřadu. Obec v rámci své samostatné působnosti spravuje sama záležitosti, které jsou v jejím zájmu a v zájmu jejích občanů, pokud je nespravuje kraj. Obecní úřad zároveň v rámci přenesené působnosti vykonává státní správu v rozsahu vyplývajícím ze zákonů, přičemž některé obce mají některé působnosti přenesené působnosti nejen pro vlastní území, ale i pro území širšího správního obvodu.

Obce MAS Buchlov spadají do správního obvodu obce s rozšířenou působností Uherské Hradiště, do správního obvodu obce s pověřeným obecním úřadem Staré Město a Uherské Hradiště.

Jako podklad pro řízení obcí slouží zpracované územní plány (ÚP) a programy obnovy vesnice (POV). Všechny obce mají zpracován ÚP, v současné době dochází k jeho aktualizaci ve většině obcí.

Program obnovy vesnice slouží jako střednědobý rozvojový dokument obce. Většina obcí v území má aktuální POV, obce své POV pravidelně aktualizují. Velká část obcí má POV z větší části naplněn, v současné době tedy obce zahajují práce k jejich obnově a aktualizaci.

Spolupráce v oblasti zajištění služeb pro obyvatele (pošta, matrika, stavební úřad) je uvedena v následující tabulce.

Řízení MAS Buchlov je podrobně popsáno v kapitole "Základní principy fungování MAS".

Tabulka 23 Podkladové dokumenty k vedení obcí, spolupráce mezi obcemi

Obec název	Územní plán	Program obnovy vesnice	Pošta	Matrika	Stavební úřad	Pozn.
Boršice	Vypracovává se	Aktuální z roku 2010 (naplněno 70%)	VLASTNÍ	VLASTNÍ	VLASTNÍ	
Buchlovice	Aktuální - 2006	Aktuální	VLASTNÍ	VLASTNÍ	VLASTNÍ	
Břestek	Aktuální - 2009	Aktuální z roku 1995 (naplněno 70%)	BUCHLOVICE	BUCHLOVICE	BUCHLOVICE	Plán provedení Komplexních pozemkových úprav
Hostějov	Aktuální 2010	Aktuální z roku 2000 (naplněno 90%)	MEDLOVICE	OSVĚTIMANY	BORŠICE	Plán provedení Komplexních pozemkových úprav
Medlovice	Aktuální - 2011	Aktuální z roku 1999 (naplněno 75%)	VLASTNÍ	OSVĚTIMANY	BORŠICE	
Modrá	Aktuální 2010	Aktuální z roku 1995 (naplněno 80%)	VELEHRAD	VELEHRAD	STARÉ MĚSTO	
Osvětimany	Nový - účinnost od 2014	Aktuální z roku 2012 (naplněno 45%)	VLASTNÍ	VLASTNÍ	BORŠICE	Plán provedení Komplexních pozemkových úprav
Salaš	Aktuální - 2009	Aktuální z roku 1995 (naplněno 30%)	VELEHRAD	VELEHRAD	STARÉ MĚSTO	
Staré Hutě	Aktuální - 2012	Aktuální z roku 1995 (naplněno 30%)	BUCHLOVICE	BUCHLOVICE	BUCHLOVICE	
Stříbrnice	Aktuální - 1994	Aktuální z roku 2010 (naplněno 20%)	BORŠICE	BORŠICE	BORŠICE	
Stupava	Aktuální - 2013	Aktuální (naplněno 60%)	VLASTNÍ	BUCHLOVICE	BUCHLOVICE	
Tupesy	Aktuální - 2010	Aktuální z roku 1996, pravidel. aktualizace (naplněno 90%)	VLASTNÍ	BUCHLOVICE	BUCHLOVICE	Provádějí se Komplexní pozemkové úpravy
Velehrad	Aktuální	Aktuální z roku 1995 (naplněno 90%)	VLASTNÍ	VLASTNÍ	STARÉ MĚSTO	
Zlechov	Aktuální - 2013	Aktuální z roku 1996 (naplněno 80%)	VLASTNÍ	BUCHLOVICE	BUCHLOVICE	

Zdroj: dotazníky od starostů obcí

3.1.11 Bezpečnost

Problematika bezpečnosti hraje významnou roli zejména ve spojení s bezpečností a pocitem bezpečnosti turistů a návštěvníků regionu. V řešeném území je standardně zastoupena Policie České republiky. Vzhledem k rozlehlosti území, špatné struktuře komunikací a odloučenosti jednotlivých obcí, které nedisponují obecní policií, může být vážným problémem včasný zásah policie na různých místech regionu. Mnohá místa a turistické cíle včetně pěších tras a cyklotras jsou navíc špatně přístupné motorizované policii. Při velké koncentraci turistů v období turistické sezóny dochází k problémům včasných zásahů na různých místech.

Mezi problémy, které obce řeší, patří zejména vandalismus či drobné přestupky, které jsou řešeny na oddělení přestupků v Uherském Hradišti.

3.1.12 Cestovní ruch

Území MAS Buchlov má pro rozvoj rekreace a cestovního ruchu výborné podmínky a předpoklady. Celé území Přírodního parku Chřiby má vysokou motivační hodnotu k návštěvě a rekreaci především v přírodních krásách a malebné krajině. Také možnosti využití místních tradic a hospodaření dávají dobré předpoklady pro rozvoj všech forem trvale udržitelného cestovního ruchu.

Dle standardní klasifikace oblastí cestovního ruchu spadá řešení území do oblasti cestovního ruchu Chřiby. Podle nového členění marketingových regionů ČCCR je řešené území součástí marketingového regionu jižní Morava a jeho severozápadní část již částečně zasahuje do regionu střední Morava.

Hlavními nástupními prostory pro cestovní ruch v regionu jsou hlavní silniční tahy (zejména silnice I/50 a I/55) a železniční tratě - zejména nástupní místo Staré Město.

Hlavním rekreačním centrem regionu jsou Velehrad, Buchlovice, hrad Buchlov a barokní kaple Barborka, rekreační areál Smraďavka, dále Břestek včetně části Chabaně, Archeoskanzen a Živá voda v Modré, Muzeum Tupeské keramiky. Potenciál pro intenzivnější rekreační využití mají také Osvětimany a Salaš. Na rozhraní okresů Uherské Hradiště a Kroměříž je známé poutní místo kaple sv. Klimenta a v okolí se nachází i zřícenina hradu Cimburk a rozhledna Brdo.

K hlavním přírodním atraktivitám patří některé skalní útvary ve vrcholových částech Chřibů, místa dalekého výhledu a lokality s chráněnými druhy rostlin a živočichů. Vysoce obytné prostředí pro rekreaci vytvářejí plochá zalučňovaná údolí obklopená výraznými bukovými a dubovými porosty v jádrových oblastech, stejně jako odlesněné pasekářské polohy na úpatích. Využívání krajiny pro cestovní ruch je tedy především pobytového charakteru, v rámci vázaného cestovního ruchu.

Součástí kulturně historických hodnot jsou i památná místa na partyzánský odboj ve druhé světové válce (například hájovna Vápenka, Bunč a Kameňák, Vičák, Salaš).

V letních měsících jsou poměrně příznivé podmínky pro uplatnění rekreace u vody (Smraďavka - vodní nádrž Nad Sovínem - Buchlovice, Březina - Osvětimany). V některých obcích jsou vybudovány menší vodní nádrže, které jsou využívány rekreaanty nejen

ke koupání, ale i k rybaření (Modrá, Velehrad, Salaš, Buchlovice). Pouze výjimkou jsou koupaliště (Buchlovice - Smrad'avka - kemp).

V zimních měsících je v centrální části Chřibů možnost klasického lyžování. Sjezdové lyžování bylo podpořeno vybudováním lyžařského svahu v obci Stupava, Osvětimany a Břestek. Lyžařská střediska nabízí i doprovodné atraktivity na podporu cestovního ruchu v zimních i letních měsících. Další zimní sporty mají spíše lokální význam. V tomto směru je potenciál území stále ještě málo využíván. Území nabízí i možnosti pro běžecké lyžování.

V rámci regionu je nedostatek ubytovacích kapacit zejména rodinného typu. Žádoucí je jejich budování, ale i rekonstrukce a rozšiřování stávajících kempů.

Kulturní a společenské akce jako významný turistický cíl

Kulturní a společenské akce mohou sehrát významnou motivační roli návštěvy regionu. V mnoha případech je konkrétní akce zcela dominujícím turistickým cílem mnoha návštěvníků a často může velmi dobře suplovat absenci kulturních nebo přírodních památek a zajímavostí.

Turisticko-sportovní aktivity

Zcela dominantní turisticko-sportovní aktivity, které současní návštěvníci území provozují, jsou pěší turistika, cykloturistika a aktivity u vody. Specifickou a velmi rozšířenou formou aktivity v celé oblasti regionu je chataření a zahrádkaření.

Region nabízí mnoho možností pro aktivity různého typu:

- **lázeňství**
 - Lázně Smrad'avka

- **koupání a vodní sporty**
 - v zájmovém území je možnost přírodního koupání (Buchlovice - Smrad'avka - vodní nádrž Nad Sovínem; Březina - Osvětimany - uzavřeno, určeno k rekonstrukci; nádrže a rybníky v jednotlivých obcích), koupání v bazénech v rámci kempů, koupací biotop Modrá. Je plánováno budování dalších koupacích biotopů

- **pěší turistika**
 - výborné přírodní a krajinářské podmínky pro pěší turistiku
 - kvalitní síť značených pěších tras (KČT)
 - na území se nachází i několik naučných stezek různého zaměření

- **cykloturistika**
 - výborné přírodní a krajinářské podmínky pro cykloturistiku
 - výborná síť kvalitních lesních cest využitelných pro cykloturistiku
 - nedostatečné budování doprovodné infrastruktury (značení, místa pro odpočinek, zázemí v ubytovacích zařízeních, opravy, půjčovny atd.)

- **rybaření**

- v regionu existuje několik vhodných rybářských revírů (Modrá, Salaš, Smradávka)
- rybolov je také realizován na vodních nádržích

- **myslivost**

- dobré podmínky pro lovení zvěře, v celém regionu existuje několik honiteb, které mají možnost realizovat na zakázku poplatkové odlovy

- **houbaření**

- výborné podmínky pro houbaření v místních lesích, velmi využívaná aktivita rekreanty a návštěvníky (Mykologický klub Salaš)

- **jezdeckví a hippoturistika**

- celkově výborný potenciál pro rozvoj jezdeckví a hippoturistiky
- možnost využití nabídky několika farem (vyjíždka na koních, jezdecký výcvik, jízda na ponících, vyjíždka v kočárech, prohlídka stáje) - př. Ranč Nevada, Zigmundov v Buchlovicích

- **agroturistika**

- aktivita realizovaná pouze výjimečně, většinou ve spojení s pobytem na koňské farmě
- výborné podmínky pro rozvoj klasické agroturistiky (pobyty na statku, vinařská agroturistika, atd.) - př. Na Haldě v Boršicích, místní vinařství

- **lyžování (klasické a sjezdové) a zimní sporty**

- v zimním období prakticky jediná aktivita v celém území, dobré podmínky především pro běžkaře, zatím ještě nedostatečně využívaná aktivita
- sjezdové lyžování - lyžařský areál Stupava, Osvětimany, Břestek

- **doplňkové sporty a aktivity**

- možnost využití sportovních a dětských hřišť v obcích

- **balonové létání**

- Balon Centrum Břestek

- **lanové centrum**

- v obci Boršice

- **kynologický klub**

- v obci Břestek a Zlechov

Ubytování

Hlavním problémem ubytovacích zařízení je nízká kvalita některých typů zařízení, zejména kvalita vybavení kempů, táborů a rekreačních středisek není na dostatečné úrovni. Dále chybí nabídka doplňkových služeb a turistických balíčků.

V regionu chybí i investičně nenáročné ubytování v soukromí a až na výjimky i oblíbené ubytování „na statku“ v rámci agroturistiky.

Malé obce v území MAS prakticky nedisponují žádnou ubytovací kapacitou.

Tabulka 24 Ubytovací zařízení v jednotlivých obcích

Obec název	Hromadná ubytovací zařízení		
	hotely, motely	penziony	ostatní
Boršice	0	0	1
Břestek	0	1	1
Buchlovice	2	7	15
Hostějov	0	1	0
Medlovice	0	0	0
Modrá	2	1	0
Osvětimany	0	4	3
Salaš	0	0	2
Staré Hutě	0	2	0
Stříbrnice	0	0	0
Stupava	0	0	2
Tupesy	0	0	0
Velehrad	1	0	1
Zlechov	0	1	0
Celkem	5	17	24

Zdroj: vlastní šetření

Tabulka 25 Počet lůžek v jednotlivých ubytovacích zařízeních

OBEC	UBYTOVACÍ ZAŘÍZENÍ	KAPACITA (POČET LŮŽEK)	PŘÍSTÝLKY	STANY	KARAVANY
Boršice	Hospůdka na Haldě	10	ano		
Břestek	BalonCentrum Břestek	28			
	Chata pod Břešteckou skalou	6			
Buchlovice	Autokemp Smraďavka	80		250	ano
	Hotel Buchlov	65			
	Hotel Buchlovice	37			
	Chata na Smaradavce	16			
	Chata na Trnávkách				
	Lázně Leopoldov - Lovecký	43			
	Lázně Leopoldov - Chatky	39	ano		
	Penzion Knop	12	ano		
	Lázeňský dům - Penzion	35			
	Lázeňský dům - Turistická	27	ano		
	Lázeňský dům - Apartmány (2x)	4	ano		
	Lázeňský dům - Chata Condy	4	ano		
	Penzion Na náměstí	14			
	Penzion u Buchlovského zámku	6	ano		
	Rekreační středisko Dopravák -	47			
Rekreační středisko Dopravák -	9				

OBEC	UBYTOVACÍ ZAŘÍZENÍ	KAPACITA (POČET LŮŽEK)	PŘÍSTÝLKY	STANY	KARAVANY
Buchovice	Rekreační středisko Dopravák -	48			
	Rekreační středisko Dopravák -	84			
	Rekreační středisko ZO	42			
	Táborová základna Severka	16		70	
	Penzion U Habáňů	20			
	Apartmány U Vlášků	12			
	Penzion Buchlovský Dvůr	16			
	Penzion Na přehradě	32	ano		
Hostějov	Penzion v Hostějově	13	ano		
Medlovice					
Modrá	Hotel Skanzen	47	ano		
	Hotel u Velehradu	45			
	Myslivecká hospoda - Penzion	12	ano		
Osvětimany	Kemp Vlčák	120			
	Rekreační středisko Ječmínek	80			
	Penzion Relax 77	10			
	Chalupa Paseky	4			
	Penzion u Janošků	32			
	Penzion Malovaný	52			
	Penzion Osvětimany	8			
Salaš	Hostinec Na Salaši	14			
	Mlýn Salaš				
Staré Hutě	Penzion Staré Hutě	17			
	Turistické centrum Zikmundov	30			
Stříbrnice					
Stupava	Chaloupka u čtyř růžiček	16			
	Chata pro cyklisty Slavík	10			
Tupesy					
Velehrad	Autokemp Salaš/Velehrad	112		100	50
	Hotel Mlýn Velehrad	50	ano		
Zlechov	Kavárna v Koutě	10			
CELKEM		1424		420	50

Zdroj: vlastní šetření

Rezervy v oblasti poskytovaných ubytovacích služeb jsou především:

- ve tvorbě programů pro turisty
- v nedostatku propagačních a informačních materiálů
- ve vybavenosti pokojů (např. Wifi)
- v nabídce dalších doplňkových služeb (např. hlídání dětí, sauna, solárium, půjčovna kol a sportovních potřeb, atd.)

Stravování

V celém území převládají především unifikovaná restaurační zařízení, která nabízejí základní standard bez zaměření například na místní tradiční gastronomii, po které je mezi turisty poptávka.

V zájmovém území je nedostatek klasických vináren, kaváren, cukráren a čajoven. Rovněž chybí na většině území zařízení rychlého občerstvení. Zcela také chybí místní typická stravovací zařízení jako rybářské bašty, myslivny, koliby atd. Zároveň je zde malé využití vinných sklepů pro turisty.

V řadě existujících zařízení, zejména v malých obcích, je často kvalita poskytovaných služeb na nižší úrovni, přizpůsobená nenáročným turistickým klientele. Problém představují i jednojazyčné jídelní a nápojové lístky a chybějící dětské koutky.

Služby pro cykloturisty

Cykloturisté jsou specifickou skupinou návštěvníků, kteří vyžadují komplexní nabídku služeb a infrastruktury. Region disponuje základními předpoklady (základní infrastrukturou) - kvalitní cesty a atraktivní lokality, nachází se zde síť cyklotras, chybí ovšem propojení dílčích úseků cyklostezek.

Ostatní a doplňkové služby

V regionu chybí dostatečné množství příležitostí pro sportovní a kulturní vyžití návštěvníků. Většina obcí sice má k dispozici základní služby pro sport a odpočinek, ale jejich využívání je vázáno členstvím ve sportovních klubech a spolcích.

Využití doplňkových služeb (fitcentra, sportovní haly, sauny atd.) pro turisty je v současné době problematické z důvodu nízké nabídky těchto služeb v zájmovém území. Chybí také možnost kvalitního koupání, kryté bazény, půjčovny sportovních potřeb, tenisové kurty, kuželky atd. Dále se jeví jako nedostatečná možnost parkování a nedostatečné podmínky pro zábavu dětí.

Bankovní služby se stávají především pro zahraniční turisty jednou z nejdůležitějších služeb. Z hlediska rozvoje cestovního ruchu jsou důležité především bankovní služby typu směnárny, jež v území zcela chybí, bankovních automatů a možnosti plateb mezinárodními platebními kartami v zařízeních cestovního ruchu. V regionu je nedostatečný počet bankovních automatů. Platební karty jsou sice akceptovány v hotelích a několika restauracích, z hlediska potřeb pro cestovní ruch jsou však akceptovány stále v nedostatečném množství.

Služby turistických informačních center (TIC) jsou k dispozici pouze v Buchlovicích a na Velehradu, kde se nachází dvě turistická centra (jedno běžné a jedno je zaměřeno na církevní turistiku). Potřebná síť informačních center není vybudována.

3.2 Vyhodnocení současného stavu z pohledu aktérů území

Úlohou výzkumu bylo podchycení hlavních problémů a předpokladů rozvoje obce a formace možných řešení. Neméně důležité je sladování představ jednotlivých subjektů o rozvoji obce, ale současně i vytvoření platformy spolupráce tak, aby byl využit potenciál všech těchto subjektů. Stejně důležitá je i koordinace rozvoje v širším území (reflexe rozvojových záměrů okolních obcí, zohlednění vazeb jednotlivých programů rozvoje obcí).

Cílem navrhovaného výzkumu bylo zjišťování potřeb občanů k rozvoji obce na období 4–7 let dlouhodobým strategickým pohledem (10–20 let), včetně projektových záměrů, které směřují k naplnění dlouhodobé vize, jak by se měla v tomto časovém období obec vyvíjet.

S ohledem na to, že objektem našeho zájmu byly jednotlivé sociální skupiny obyvatel, kteří na tomto území žijí, ale také aktéři, kteří mají nástroje k ovlivnění rozvoje venkova, byla zvolena kombinace kvantitativní i kvalitativní metody výzkumu.

Kvantitativní výzkum byl formou dotazníkového šetření aplikován na početnější skupině respondentů, jednotlivé sociální skupiny obyvatel daného území. Díky této metodě jsme během krátkého času získali velké množství informací, které jsou klíčové při zpracovávání nové strategie. Pro formulaci otázek byla vytvořena pracovní skupina, která se skládala ze zástupců místních samospráv, spolků i podnikatelů, která posuzovala nejen obsahovou stránku otázky, ale také vhodnou formulaci, jež musela být volena tak, aby byla stručná, jasná a pro respondenta srozumitelná.

Samotní respondenti byli v úvodu dotazníku seznámeni s tím, že dotazník je anonymní a mohou jej vyplnit v papírové nebo elektronické podobě. Pro odevzdání dotazníku v papírové podobě jsme zvolili místa obecních úřadů, kde byly umístěny speciální boxy s označením. S ohledem na způsob vyhodnocování byli respondenti požádáni, aby upřednostnili elektronické vyplnění dotazníku. Celkem bylo vytištěno 10 000 kusů dotazníků v papírové podobě.

Distribuci do domácností zajišťovali pracovníci obecních úřadů, kteří mají s roznosem do domu bohaté zkušenosti při volbách, ale i dobrovolníci z řad obyvatel, především maminek na mateřské dovolené.

Kvantitativní výzkum, který byl aplikován na početnější skupině respondentů, byl dále podpořen kvalitativním výzkumem. Ten byl prováděn formou strukturovaných rozhovorů se zástupci místních samospráv. Zvolená metoda byla časově náročnější, během níž jsme ale získali přesný přehled rozvojových plánů obcí, které bude možné srovnat s náměty a připomínkami z dotazníkového šetření.

3.2.1 Vyhodnocení dotazníkového šetření mezi obyvateli území

Dotazníkového šetření se zúčastnilo celkem 924 respondentů v rámci území MAS Buchlov. Nejvíce (33,1% obyvatel) se zapojilo z věkové kategorie 30-49 let. Naopak nejméně (14,7%) se k životu v obcích vyjádřilo osob ve věku 18-29 let.

Z pohledu vzdělanostního složení respondentů můžeme konstatovat, že největší podíl respondentů dosáhl středoškolského vzdělání, dotazníkového šetření se zúčastnilo 42,1% těchto osob. Nejméně, 7,5% zúčastněných osob, je se základním vzděláním. Nejvíce oslovených respondentů žije v obcích území MAS Buchlov více jak 20 let, z hlediska počtu oslovených respondentů tato skupina tvoří až 70,1%, naopak nejmenší zastoupení v počtu respondentů mají občané s délkou pobytu menší než 5 let, a to 6,1%.

Spokojenost s životem v obci

V otázce spokojenosti s životem vyjádřilo 62,7% spíše spokojenost s životem ve své obci, 24,5% uvedlo, že jsou velmi spokojeni, 7,8% je spíše nespokojeno a 1,3% obyvatel jsou velmi nespokojeni. Co se týká celkové spokojenosti (tzn. odpověď spíše spokojen/velmi spokojen), nejvíce jsou lidé spokojeni v obci Modrá (98,6% respondentů), kterou následují obce Hostějov (94,1%) a Osvětimany (92,1%). Naopak nejmenší spokojenost vyjádřili obyvatelé obce Břestek (78,8% spokojených respondentů).

K největší nespokojenosti (tj. odpověď spíše nespokojen/velmi nespokojen) se vyjádřili obyvatelé obce Tupesy (18,3% respondentů), následováno obcemi Zlechov (15,1%) a Břestek (14,9%).

Zdroj informací

Z dotazníkového šetření vyplývá, že nejvyužívanějším zdrojem informací je zpravodaj (43,2%), dále pak internet (20,9%), zastupitelstvo (13,7%) a kabelová televize (7,1%). Jiné zdroje informací mají jen nepatrný podíl na informovanosti respondentů.

Využití finančních prostředků

Respondenti z řešeného území měli možnost se vyjádřit k využití finančních prostředků obcí, a to v jednotlivých oblastech. V oblasti podnikání převažuje spíše kladný názor na využití finančních prostředků (39% respondentů), 17,2% uvedlo záporné hodnocení, zbytek respondentů se nevyjádřil.

V celkovém hodnocení obcí v investicích do bytové výstavby můžeme konstatovat spíše spokojenost obyvatel území. 59,2% hodnotí využití finančních prostředků do bytové výstavby kladně, záporně 16,7% obyvatel.

V oblasti péče o seniory je celé území hodnoceno místními obyvateli také pozitivně (70,8% obyvatel), záporně hodnotí tuto oblast 8,6% obyvatel.

V oblasti veřejné dopravy, resp. častějších spojů, je hodnocení mírně kladné. 37,4% obyvatel hodnotí tuto oblast kladně, naopak 27,9% záporně.

Investice do rekonstrukce komunikací a chodníků mají ze strany obyvatel většinou kladné hodnocení (74,9% celkem za území).

Velmi pozitivně jsou hodnoceny investice do kulturních aktivit v podstatě na celém území regionu, tuto oblast hodnotí kladně 71,2% obyvatel.

V oblasti péče o veřejnou zeleň je region hodnocen svými obyvateli kladně (78,1%), nedostatečně hodnotí investice do veřejné zeleně pouze 4,2% obyvatel.

Co se týká využití finančních prostředků na opravy památek a významných staveb, je hodnocení obcí v rámci území také pozitivní (66,2%).

V rámci celého území jsou investice do oblasti cestovního ruchu hodnoceny spíše kladně (52,7%), záporně se vyjádřilo 16,4% obyvatel, zbytek se nevyjádřil.

Hodnocení obce

Z dotazníkového šetření vyplývá, že převážná většina respondentů hodnotí bydlení ve své obci pozitivně. Nejpozitivněji hodnotí bydlení občané v obci Hostějov, Modrá, Stříbrnice a Velehrad.

V oblasti školství byl nejvyšší podíl odpovědí „spíše spokojen“. Takto odpovědělo 40,8% respondentů ze všech dotazovaných. Ve všech obcích byla tato odpověď nejčastější, pouze u obce Velehrad převažovala odpověď „velmi spokojen“ - 37% z dotazovaných občanů obce. Se zdravotnictvím jsou občané spíše spokojeni (42,7% respondentů ze všech dotazovaných). Ve všech obcích byla tato odpověď nejčastější, pouze u obce Salaš (33% respondentů) a Zlechov (30,3% respondentů) převažovala odpověď „spíše nespokojen“ a ve Stupavě dokonce „velmi nespokojen“ (33,3% z dotazovaných občanů obce).

Veřejná doprava je ze strany obyvatel hodnocena pozitivně, spíše spokojeno je až 51,3% dotazovaných a velmi spokojeno 13,2%. Pouze u obce Staré Hutě převládá mírná nespokojenost 33,3%.

Kultura a společenský život je v obcích MAS Buchlov hodnocen kladně. Spíše spokojeno je 50,6% respondentů, pouze v obci Zlechov převládá odpověď „spíše nespokojen“ (36,4%).

Sportovní vyžití je ze strany obyvatel hodnoceno většinou kladně (39% celkem za území). Pouze u obce Hostějov převládá mírná nespokojenost 35,3%.

Oblast životního prostředí v obci hodnotí většina respondentů kladně – 52,1% je spíše spokojeno, 23,4% je velmi spokojeno, 10,7% je spíše nespokojeno a pouhé 3,1% je velmi nespokojeno. Ve Stupavě je velmi spokojeno až 50% dotazovaných.

Odpadové hospodaření hodnotí celkem 48,3% respondentů jako spíše uspokojivé a 18,4% jako velmi uspokojivé. Nejlépe tuto oblast hodnotí obyvatelé obce Velehrad (35,6% z dotazovaných občanů obce), naopak nejhůře v obci Modrá (34,7% z dotazovaných občanů obce).

S péčí o veřejné prostranství a zeleň je spíše spokojeno 51,7% a velmi spokojeno 17,1%. Naopak spíše nespokojeno je 15,4% a velmi nespokojeno 4,8%. Nejpozitivněji hodnotili veřejné prostranství a zeleň občané v obci Velehrad (39,7% z dotazovaných občanů obce).

Z hlediska hodnocení obcí obyvateli měla nejrozporuplnější odpovědi oblast podmínek pro podnikání. Až 32,1% osob z řad dotazovaných je jedno, jaké jsou v obci podmínky pro podnikání. Takto ji také hodnotí v 8 ze 14 obcí. V obci Boršice, Medlovice, Osvětmany a Zlechov ji hodnotí jako spíše uspokojivou. V obci Velehrad spíše jako neuspokojivou a ve Stupavě má stejný podíl odpovědí „velmi nespokojen“ a „spíše spokojen“ (25% dotazovaných občanů obce).

Co se týče posouzení rozvoje obce, je hodnocení obcí v rámci regionu také pozitivní (48,6%). Nejkritičtěji hodnotili obyvatelé obce Medlovice, zde shodně uvedli „spíše nespokojen“ a „spíše spokojen“ (36,8 % dotazovaných občanů obce).

Informovanost o dění v obci je hodnocena převážně kladně. 47,2 % respondentů ze všech dotazovaných odpovědělo „spíše spokojen“. Ve všech obcích byla tato odpověď nejčastější, odpověď „spíše nespokojen“ měla převahu jen u obce Medlovice (36,8% z dotazovaných občanů obce) a Zlechov (27,3% z dotazovaných občanů obce).

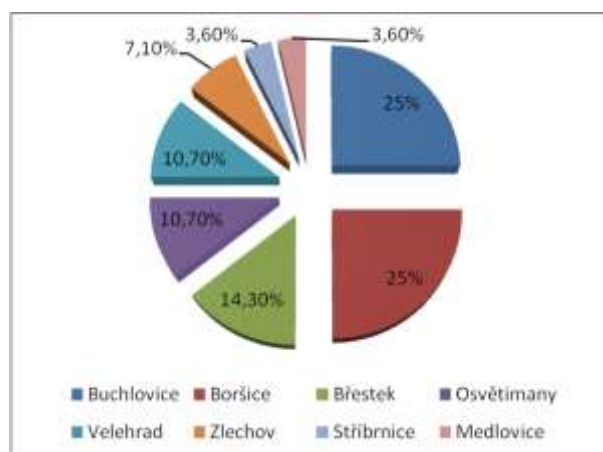
S mezilidskými vztahy jsou občané spíše spokojeni, takto hodnotí obce 47,1% respondentů ze všech dotazovaných. Ve všech obcích byla tato odpověď nejčastější, pouze u obce Zlechov převažovala odpověď „spíše nespokojen“, a to u 39,4% z dotazovaných občanů obce.

Nejvyšší podíl odpovědí na hodnocení bezpečnosti měla odpověď „spíše spokojen“. Takto odpovědělo 56,4% respondentů ze všech dotazovaných. Ve všech obcích byla tato odpověď nejčastější pouze u obce Staré Hutě převažovala odpověď „spíše nespokojen“, avšak stejným podílem jako „spíše spokojen“, a to 35,9% z dotazovaných občanů obce.

3.2.2 Vyhodnocení dotazníkového šetření mezi podnikateli v území

Dotazníkového šetření se zúčastnilo celkem 28 podnikatelů v rámci území MAS Buchlov. Nejvíce (25%) se zapojilo z obce Buchlovice a Boršice. Z dotazovaných 28 podnikatelských subjektů bylo 15 fyzických osob a 13 právnických osob. Z některých obcí se žádní podnikatelé do průzkumu nezapojili (Salaš, Modrá, Tupesy, Hostějov, Stupava, Staré Hutě).

Graf 3: Celkový přehled vyplněných dotazníků podnikateli



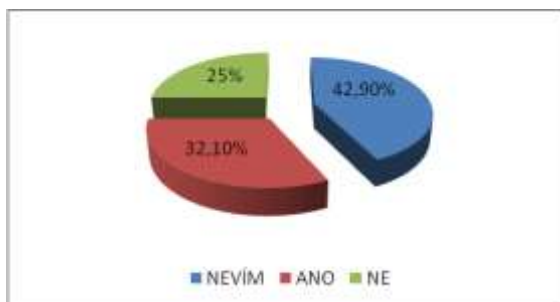
Zdroj: dotazníkové šetření, vlastní zpracování; 2014

Plány společností na příštích 5 let

Z dotazníkového šetření vyplývá, že 32,1% z dotazovaných podnikatelů předpokládá v horizontu 5 let zřízení nových pracovních míst v obci, 25% to nepředpokládá a 42,9% prozatím netuší.

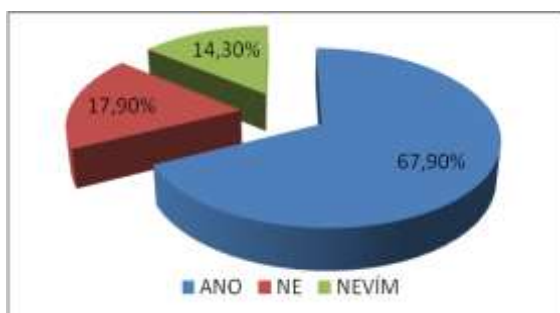
Většina podnikatelských subjektů (67,9%) plánuje v příštích pěti letech rozšíření stávající činnosti v obci, ve které působí.

Graf 4: Předpokládáte v horizontu 5 let zřízení nových pracovních míst v obci?



Zdroj: dotazníkové šetření, vlastní zpracování; 2014

Graf 5: Plány společností na příštích 5 let-rozšíření stávající činnosti v obci



Zdroj: dotazníkové šetření, vlastní zpracování; 2014

Co se týká rozšiřování své stávající činnosti o jiný obor, 39,3% podnikatelů předpokládá rozšíření oboru působení, zbytek podnikatelů rozšiřování do jiných oborů nyní neplánuje.

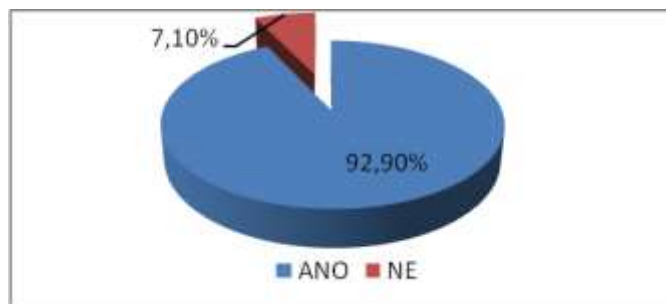
Celých 50% podnikatelských subjektů plánuje rekonstrukce stávajících objektů nebo modernizaci technologií, 60,7% podnikatelů plánuje realizaci nových staveb nebo pořízení nové technologie nebo zařízení v příštích pěti letech. Naopak koupi nebo pronájem nové nemovitosti v obci plánuje pouze 3,6% podnikatelů, prodej současných nemovitostí, ani přemístění společnosti mimo současnou obec nikdo ze zúčastněných podnikatelů neplánuje.

Žádná ze společností neuvažuje o přemístění firmy pryč ze stávající obce.

Spolupráce s obcí

Z odpovědí podnikatelů ohledně důležitosti a zajímavosti spolupráce s obcí vyplývá, že spolupráci s obcí považuje za důležitou většina podnikatelů v území (92,9%).

Graf 6: Je pro Vás spolupráce s obcí důležitá nebo zajímavá?



Zdroj: dotazníkové šetření, vlastní zpracování; 2014

Podnikatelé v obci postrádají:

- informační systém ulic, institucí a firem
- turistická infrastruktura (např. malý info-point v turistické sezóně, spojený s prodejem místních produktů), větší propagace místních aktivit, služeb a dalších možností pro turisty
- propojení a dobudování cyklostezek pro větší bezpečnost cyklistů i chodců
- multifunkční sportovní hřiště s umělým povrchem
- sportovní hala, kulturní dům
- galerie vín na zámku
- dobudování inženýrských sítí, chodníky
- koupaliště
- webové stránky informačního střediska
- více řemeslníků

Investiční aktivity, které by dle místních podnikatelů přispěly k rozvoji jejich podnikání:

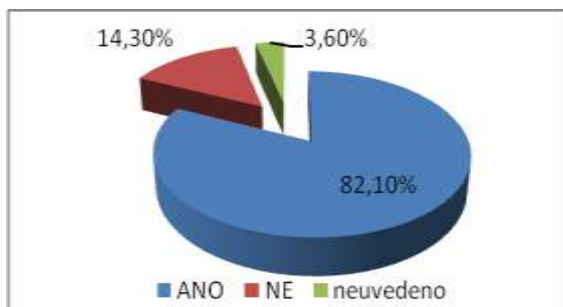
- propagace a rozvoj cestovního ruchu
- propojení a dobudování cyklostezek
- multifunkční sportovní hřiště s umělým povrchem
- vybudování nových turistických atraktivit v regionu (např. oprava koupaliště Osvětimany), oprava a výstavba dětských hřišť a sportovišť, hippoturistika
- propagace a prodej farmářských výrobků a dalších místních produktů
- investice do podpory prodeje
- vybudování a rekonstrukce inženýrských sítí, dopravní infrastruktury
- vybudování kvalitního koupání vč. doprovodných služeb a úpravy okolí
- budování průmyslových zón vč. sítí
- modernizace strojů

Rozvoj společnosti

Z dotazníkového šetření vyplývá, že většina společností nemá zpracovaný strategický dokument rozvoje svého podnikání.

Většina podnikatelů v území (53.6%) nemá zkušenosti s čerpáním dotačních prostředků, ovšem cca 65% účastníků šetření plánuje čerpání dotačních prostředků v následujících letech. 82,1% z nich má zájem o využití pomoci projektových manažerů z MAS Buchlov při zpracování svých projektových záměrů.

Graf 7: Využili byste pro zpracování projektového záměru a žádosti o dotaci naši pomoci?



Zdroj: dotazníkové šetření, vlastní zpracování; 2014

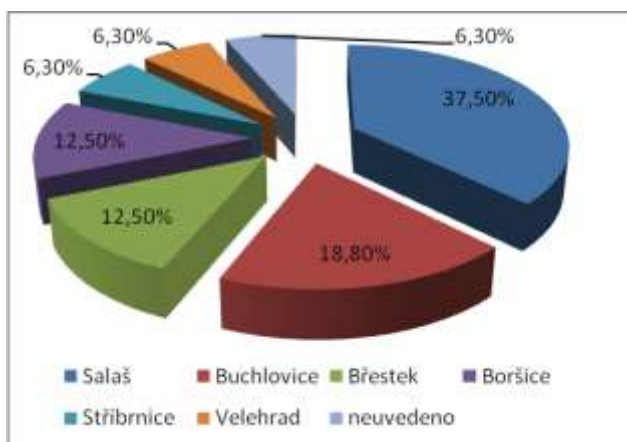
3.2.3 Vyhodnocení dotazníkového šetření neziskovými organizacemi v území

Dotazníkového šetření se zúčastnilo celkem 16 neziskových organizací v rámci MAS Buchlov. Nejvíce (37,5% obyvatel) se zapojilo z obce Salaš. Převážná většina z dotázaných neziskových organizací v obci působí více jak 10 let (62,5%).

Většina zúčastněných respondentů (56,3%) má více než 20 členů. Celkem 68,8% zúčastněných subjektů je registrováno jako spolek.

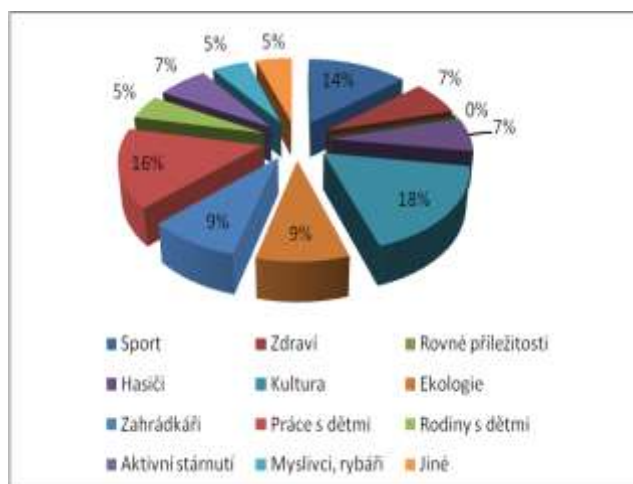
Neziskové organizace se zapojily do tvorby strategického dokumentu zejména prostřednictvím facilitací, kde se aktivně zapojovaly do diskuze.

Graf 8: Celkový přehled vyplněných dotazníků



Zdroj: dotazníkové šetření, vlastní zpracování; 2014

Graf 9: Hlavní aktivity zúčastněných neziskových organizací



Zdroj: dotazníkové šetření, vlastní zpracování; 2014

Podmínky pro činnost organizace

Neziskové organizace, které se zúčastnily dotazníkového šetření jsou ve většině případů spokojené s podmínkami v obci (50% organizací je spíše spokojeno a 31,3% organizací je spokojeno). Většina respondentů je také spokojena se spoluprací s obcí.

75% subjektů neziskového sektoru, které se zúčastnily dotazníkového šetření, je spokojena s kulturním životem v obci (37,5% je spokojeno a 37,5% je spíše spokojeno), naopak nespokojeno je 18,8% organizací, ostatní se nevyjádřili.

Neziskové organizace pro svou činnost postrádají:

- klubovna nebo jiné prostory a zázemí pro činnost spolků, jejich setkávání, prezentaci apod.
- technické vybavení spolků
- dobudování sítě cyklostezek
- vybudování horolezecké stěny
- kulturně-společenský sál na pořádání větších kulturních akcí

Neziskové organizace očekávají od obce (MAS Buchlov):

- finanční podpora na realizaci mimořádných projektů
- finanční podpora činnosti organizací, materiální zázemí a podpora
- pomoc při realizaci grantových projektů, vstřícnost, komunikace
- pomoc s vybudováním zázemí pro spolky
- podpora propagace činnosti spolků a pořádání kulturních akcí pro veřejnost, zviditelnění
- podpora s cílem reorganizace včelařské organizace

3.2.4 Výstupy z dotazníků a z pohovorů se zástupci obcí v území

Cestovní ruch

Území MAS Buchlov je velice atraktivní z hlediska cestovního ruchu. Konkrétní přírodní a kulturní památky, rekreační oblasti i oblasti sportovního vyžití uvedena v kapitole 3.1.12 Cestovní ruch. Zástupci obcí definovali základní problémy v oblasti cestovního ruchu, kde v převážné většině uvádí potřebu propojení cyklostezek. Mezi další problémy patří nedostatečná kapacita parkování, chybějící točna pro autobusy v obci Modrá, nedostatečná propagace cestovního ruchu.

Zemědělství

Z hodnocení zemědělství vyplynuly na území MAS Buchlov tyto problémy:

- neobhospodařování soukromých pozemků;
- eroze na vinných terasách, zarůstání vinných teras;
- erodované půdy po zaoraných brázdách a neudržované hráze v polích;
- hospodaření na svazích, špatné obhospodařování, nedůsledné vysazování protierozních plodin na vymezených plochách;
- poškozování alejí dooráváním ke kořenům stromů, používání postřiků poškozujících stromy;
- nedodržování pásma toků při hnojení;
- poškozování komunikací z těžby dřeva;
- zápach velkovýkrmny prasat, devastace krajiny.

Životní prostředí

Z hodnocení životního prostředí vyplynuly na řešeném území níže uvedené stavy, které je potřeba řešit:

- Boršice: nutnost rekultivace po těžbách, na území existuje bývalá skládka v rozsahu 7 ha, obec se potýká s problémy s bobry;
- Břestek: obec řeší problémy s erozí na vinných terasách, plánuje výsadbu alejí kolem cyklostezky, dále plánuje zřízení biokoridorů a malých biocenter;
- Buchlovice: obec se potýká s nutností řešení sběru a zpracování biologických odpadů, záměr likvidace skládky Lipůvka a skládky Rehtorka
- Medlovice: obec chce řešit úpravu ploch pro odpady nebo zřízení sběrného dvora
- Osvětimany: obec plánuje rozšíření biokoridorů a výsadbu oddělovací zeleně u hřbitova
- Salaš: obec se potýká s problémem čistoty vzduchu při inverzi (neprovětraná kotlina)
- Stříbrnice: obec plánuje řešení skládky Posadová
- Tupesy: obec považuje za potřebné úpravu a ochranu údolí Soudné, dále je nezbytné řešit vodní prameniště v lokalitě mezi Tupesy a Velehradem. Obnova vodního režimu v krajině, zabránění eroze. Dokončení komplexní pozemkové úpravy.
- Zlechov: obec se potýká s problémem pálení odpadů – trávy apod., chce dokončit výsadbu krajině zeleně a řešení biokoridorů dle územního plánu.

Hodnocení dalších oblastí jako je krizové řízení, dopravní obslužnost a zaměstnanost v obci ze strany zástupců obce je uvedeno v následujících tabulkách.

Tabulka 26: Stav krizového řízení dle názoru zástupců obce

	Boršice	Břestek	Buchlovice	Hostějov	Medlovice	Modrá	Osvětimany	Salaš	Staré Hutě	Stříbrnice	Stupava	Tupesy	Velehrad	Zlechov
Hasiči	vlastní	vlastní	vlastní	vlastní	Osvětimany	vlastní	vlastní	vlastní	vlastní	vlastní	vlastní	vlastní	vlastní	vlastní
Policie	Buchlovice	Buchlovice	vlastní	Buchlovice	Buchlovice	Uherské Hradiště	Buchlovice	Uherské Hradiště	Buchlovice	Buchlovice	Buchlovice	Buchlovice	Buchlovice	Buchlovice
Názor na policii v území	bez názoru	není prospěšná	není prospěšná	není prospěšná	prospěšná	prospěšná	není prospěšná	není prospěšná	prospěšná	není prospěšná	prospěšná	není prospěšná	prospěšná	prospěšná

Zdroj: dotazníkové šetření, vlastní zpracování; 2014

Tabulka 27: Spokojenost zástupců obce s dopravní obsluhou

	Boršice	Břestek	Buchlovice	Hostějov	Medlovice	Modrá	Osvětimany	Salaš	Staré Hutě	Stříbrnice	Stupava	Tupesy	Velehrad	Zlechov
Spokoj. s dopravní obsluh.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✗	✓	✓	✓	✓	✓

Zdroj: dotazníkové šetření, vlastní zpracování; 2014

Tabulka 28: Vnímání zaměstnanosti v obci zástupci obcí

	Boršice	Břestek	Buchlovice	Hostějov	Medlovice	Modrá	Osvětimany	Salaš	Staré Hutě	Stříbrnice	Stupava	Tupesy	Velehrad	Zlechov
Zaměst. v obci není problém	✓	✗	✓	✓	✓	✓	✓	✗	✗	✓	✓	✓	✓	✗

Zdroj: dotazníkové šetření, vlastní zpracování; 2014

3.3 Vyhodnocení rozvojového potenciálu území

Využití rozvojového potenciálu území je do určité míry spojeno se schopností využívat vhodné rozvojové nástroje s mírou koordinace rozvojových aktivit v území. Klíčovým nástrojem jsou rozvojové koncepce obcí.

Územní plánování

Většina obcí si již pořídila nový územní plán, v roce 2014 má nabýt účinnost ÚP obce Boršice a městyse Osvětimany. Obec Stříbrnice plánuje pořízení nového ÚP s účinností od roku 2015. Konkrétní přehled je uveden v následující tabulce. Na základě informací získaných od zástupců jednotlivých obcí v podobě záměrů na provedení změn v území MAS a na základě dotazníkového šetření a veřejného projednání je definován rozvojový potenciál území v podobě jednotlivých projektových záměrů. Seznam jednotlivých projektových záměrů je součástí návrhové části Strategie.

Tabulka 29 Přehled zpracovaných územně-plánovaných dokumentací dle obcí MAS

Obec název	Územní plán	Program obnovy vesnice	
Boršice	Aktuální	Aktuální z roku 2010 (naplněno 70%)	
Buchlovice	Aktuální - 2006	Není zpracován	
Břestek	Aktuální - 2009	Aktuální z roku 1995 (naplněno 70%)	Plán provedení Komplexních pozemkových úprav
Hostějov	2014 zahájeno řízení k novému ÚP	Aktuální z roku 2000 (naplněno 90%)	Plán provedení Komplexních pozemkových úprav
Medlovice	Aktuální - 2011	Aktuální z roku 1999 (naplněno 75%)	
Modrá	Aktuální	Aktuální z roku 1995 (naplněno 80%)	
Osvětimany	Nový - účinnost od 2014	Aktuální z roku 2012 (naplněno 45%)	Plán provedení Komplexních pozemkových úprav
Salaš	Aktuální - 2009	Aktuální z roku 1995 (naplněno 30%)	
Staré Hutě	Aktuální - 2012	Aktuální z roku 1995 (naplněno 30%)	
Stříbrnice	Aktuální - 1994	Aktuální z roku 2010 (naplněno 20%)	
Stupava	Aktuální - 2013	Aktuální (naplněno 60%)	
Tupesy	Aktuální - 2010	Aktuální z roku 1996, pravidel. aktualizace (naplněno 90%)	Provádějí se Komplexní pozemkové úpravy
Velehrad	Aktuální	Aktuální z roku 1995 (naplněno 90%)	
Zlechov	Aktuální - 2013	Aktuální z roku 1996 (naplněno 80%)	

Zdroj: interní informace MAS Buchlov

Pro zlepšení vzhledu a řešení problémů fungování krajiny jsou důležitým nástrojem komplexní pozemkové úpravy. V řadě obcí už jsou zahájeny či probíhají. V horizontu několika let bude vyřešena většina území MAS.

Rozvojová území - definice území, na kterém může docházet k rozvoji (zanedbané plochy, památkové zóny, rekreační zóny apod.)

Území působnosti SCLLD (Strategie komunitně vedeného místního rozvoje) MAS Buchlov je identické s územím Mikroregionu Buchlov, které se nachází v západní a severozápadní části okresu Uherské Hradiště v těsné blízkosti okresního města Uherské Hradiště, které je rovněž hlavním správním střediskem, střediskem obchodu a pracovních příležitostí pro zájmové území. Okres Uherské Hradiště patří do Zlínského kraje, spolu s Olomouckým krajem tvoří jednotku NUTS II Střední Morava.

Mikroregion Buchlov je tvořen katastrálními územími čtrnácti obcí, které jsou členy svazku obcí.

Obrázek 2 Mapa území MAS Buchlov



Svazky obcí mají klíčovou roli v oblasti realizace rozvojových záměrů obcí přesahujících území jedné obce. Mohou proto hrát významnou roli i v rámci MAS.

Mikroregion Buchlov je typickou venkovskou oblastí. Typy sídelního osídlení se značně liší v oblasti podhůří Chřibů a v horských oblastech. Zatímco v podhůří je struktura osídlení spíše koncentrovaná, v horských oblastech je spíše rozptýlená. V zájmovém území se nachází dvě místně významnější centra – Buchlovice a Velehrad s výraznou koncentrací turisticky atraktivních cílů.

Území MAS Buchlov má výborné podmínky k rozvoji v oblasti cestovního ruchu, služeb a dalších aktivit, disponuje kvalitním životním prostředím. Území se bude zaměřovat na rozvoj různých oblastí života na venkově. Cílem rozvojových strategií MAS Buchlov je dosažení trvalého hospodářského růstu i růstu kvality života obyvatel regionu prostřednictvím rozvoje veřejných služeb, nových ekonomických aktivit s důrazem na tvorbu pracovních míst v regionálním i místním měřítku, na zlepšení kvality infrastruktury a životního prostředí, na všeobecný rozvoj lidských zdrojů a na prohlubování sociální integrace.

Území MAS tvoří především území s potenciálem cestovního ruchu.

Zapojení subjektů a osob do rozvoje území

Veřejná správa – vytváří podmínky pro udržitelný život v obcích a je hlavním činitelem při správě a rozvoji území. V současné době je nejdůležitější a stmelující složkou pro všechny skupiny a hlavním spojovacím článkem s nadřazenými institucemi.

Neziskový sektor – jako významný činitel při formování vědomí sounáležitosti s územím a organizátor kulturního a společenského života v obcích se významně podílel na přípravě Strategie zejména v oblasti uchování kulturního a společenského bohatství regionu, rozvoje kulturních tradic a zapojení mladé generace do společenského života. Jedná se především o folklórní soubory, mládežnické a sportovní organizace, občanská sdružení zajišťující vzdělávání občanů a sdružení ochránců přírody.

Drobní podnikatelé – tento sektor je tvořen především živnostníky, řemeslníky podnikajícími v oblasti služeb cestovního ruchu, tradičních řemesel, zemědělství aj. Tato skupina vytváří pracovní místa a podílí se na snížení migrace obyvatel a udržení mladých lidí v obcích.

Oblasti s rozvojovým potenciálem v území

Rozvoj jednotlivých obcí je řešen v rámci strategických dokumentů obcí (POV) a v rámci územních plánů. Část obcí již zahájila komplexní pozemkové úpravy vedoucí k uspořádání pozemků a k umožnění jejich racionálního využití, některé jejich zahájení v současné době plánují. Rozvoj celého území zahrnuje Strategie MAS Buchlov. MAS aktivně spolupracuje s ostatními místními akčními skupinami i s příhraničními regiony, dochází tak k průběžnému předávání zkušeností mezi územími a k jejich rozvoji.

MAS Buchlov byla zapojená do mezinárodního projektu PromEUregion, kde spolupracovala s dalšími osmi partnery z celé Evropy (Španělsko, Belgie, Francie, Lucembursko, Itálie...) na společné propagaci turistických cílů v regionech, z této spolupráce získala MAS řadu zkušeností.

Průběžně probíhá spolupráce se slovenskými partnery.

V programovém období 2007 - 2013 MAS Buchlov podpořila 50 projektů a rozdělila mezi žadatele téměř 30 mil. korun.

V minulosti proběhla realizace projektu spolupráce s MAS Hornolidečsko na pořízení krojů, MAS Buchlov získala na kroje příspěvek ve výši cca 2,5 mil. Kč.

V období 2007 - 2013 byla uzavřena Dohoda o partnerství a vzájemné spolupráci mezi MAS Buchlov a MAS Hornolidečska, MAS Východní Slovácko a MAS Staroměstsko.

Společným záměrem NS MAS ČR a MZe je pokrytí venkovského prostoru ČR fungujícími MAS. Území MAS Buchlov je v sousedství s nově vznikající MAS Staroměstsko, kde také některé obce mikroregionu Buchlov jsou zároveň i členy tohoto mikroregionu. Hlavním cílem je navázání partnerství za účelem předávání zkušeností s administrací PRV, ale také obecně s animací území, integrovaným řešením společných problémů, vícezdrojovým financováním atd. Mezi manažery obou MAS probíhají konzultace při realizaci osy III.4.1 Získávání dovedností, animace a provádění. Tato spolupráce probíhá formou vzájemných návštěv při konzultacích, společné návštěvy vzdělávacích akcí, či návštěvy na akcích obou MAS.

Tyto spolupráce povedou ke společenské, ekonomické a kulturní spolupráci obou územních celků a současně přispívá k lepšímu poznání obyvatel mezi sebou.

MAS Buchlov aktivně spolupracuje s Regionem Slovácko na propagaci území a značce Tradiční Slovácký výrobek.

Plán činnosti MAS BUCHLOV na rok 2014

- Setkávání členů MAS
- Realizace SPL, evaluace
- Projekty spolupráce (veletrh a miniveletrh, propagace vína, slavnosti vína)
- Propagace MAS (prezentace na nových webových stránkách)

Hlavním zájmem MAS je přeshraniční podpora cestovního ruchu a investiční projekty zaměřené na infrastrukturu.

Na realizaci Strategického plánu Leader na rok 2013 byla pro MAS Buchlov alokována částka 5 767 249,00 Kč, přičemž režijní náklady na provoz MAS, opatření IV.1.1, byly stanoveny ve výši 1 153 449,00 Kč. Na opatření IV.1.2, realizace SPL, byla stanovena částka 4 613 800,00 Kč.

K 31.12.2013 bylo vyhlášeno celkem 8. Výzev, ve kterých bylo schváleno 51 projektů v celkové výši 30 043 777,00 Kč.

Na konci roku 2013 byl výsledek hospodaření kladný, výsledky hospodaření udávají věrný a poctivý obraz o finanční situaci MAS Buchlov, výsledky hospodaření jsou v souladu s českými účetními předpisy.

3.4 Analýza rozvojových potřeb území

Analýza rozvojových potřeb je shrnuta do SWOT analýzy, která řeší konkrétní témata z pohledu pozitivní i negativní stránky, konkrétní přínosy a ohrožení, které se k daným tématům váží. Jde o problémy i požadavky, které je potřeba v území řešit. SWOT analýza vychází ze socioekonomické analýzy a navazuje na výsledky dotazníkového šetření obyvatel, podnikatelů i neziskových organizací, z diskuzí zástupců MAS a aktérů řešeného území.

Tato analýza je prvním důležitým krokem k návrhu strategické části, která z ní vychází. Návrhová část obsahuje témata, které jsou subjekty MAS schopny uskutečnit a řešit v období 2014-2020.

3.4.1 SWOT analýza celková

Silné stránky	Slabé stránky
Stabilizovaný počet obyvatel MAS Buchlov	Vyšší průměrný věk obyvatel ve srovnání s průměrem kraje i s průměrem ČR, stagnace a úbytek obyvatel v některých obcích
Existence základní zdravotní a sociální péče ve většině obcí	Nedostatek zařízení sociální péče, nedostatek nesociálních bytů, špatná dostupnost lékařské péče v malých obcích a rychlé lékařské péče v odlehlých částech regionu
Dostupnost školských zařízení na většině území, spolupráce mezi obcemi	Podprůměrná vzdělanost ve srovnání s krajem a ČR Nedostačující kapacita MŠ
Dobré dopravní napojení, dostačující frekvence veřejné dopravy v pracovní dny	Nedostačující frekvence veřejné dopravy o víkendech, chybějící železniční napojení (zajištění území vlakovou dopravou)
Existující síť telekomunikací a radiokomunikací v celém území	Nevyhovující telefonní síť a špatné pokrytí televizním a internetovým signálem v některých lokalitách
Zavedený systém třídění odpadů s pravidelnou vyvázkou	Existence skládek na území MAS Chybí systém zpracování odpadu v místě a jeho další využití
Udržování tradic a zvyků, bohatý společenský život, existence velkého množství spolků (hasiči, myslivci, zahrádkáři, fotbalisté, ale také folklórní soubory aj.)	Kultura je koncentrovaná jen do některých obcí v rámci území Nemožnost zapůjčení vybavení pro kulturní akce v rámci regionu (velkokapacitní stan, stánky, stoly a lavice, pódium apod.)

Existence několika malých a středních podniků, které představují významná podíl na zaměstnanosti v území	Nedostatek kapitálu pro rozvoj MSP, špatný přístup k úvěrům, špatné legislativní podmínky pro podnikání, poddimenzované financování podnikání
Volná pracovní síla v území	Malá konkurenceschopnost většiny stávajících podniků
Silný a tradiční sektor středních a velkých zemědělských podniků se stabilizovanou ekonomickou situací, dobrými znalostmi a vybavením, napojený na zpracovatelský sektor	Hospodaření na svazích, špatné obhospodařování, nedůsledné vysazování protierozních plodin na vymezených plochách
Existence ekonomicky silného lesního hospodářství	Malé využívání ekologických forem zemědělství
Velký podíl turistických atraktivit, které tvoří významný prvek pro tvorbu pracovních míst, zejm. v oblasti služeb	Málo rozvinutý sektor služeb vč. směnárny a bankomatů, zejména v oblasti cestovního ruchu, služby pro rybáře
Tradice vinařství, sadařství, řemeslné výroby	Málo rozvinutá řemesla, malá návaznost doprovodného zpracovatelského průmyslu a řemesel
Dobrá dostupnost Brna, jakožto hlavní metropole Moravy s řadou pracovních příležitostí a možností obchodních vztahů	Nevyužívané a často zdevastované zemědělské areály v krajině
Dobré dopravní napojení obcí na silnici (I/50) i obcí mezi sebou, funkční systém veřejné dopravy	Absence železničního spojení
Bohaté zkušenosti MAS Buchlov s implementací metody Leader, dobrá spolupráce s ostatními MAS	Nedostatek parkovišť a odpočívadel, chybějící železniční napojení regionu, nevyhovující silniční povrch řady komunikací, nedostatek chodníků podél komunikací
Většina obcí má veřejný vodovod, na území regionu jsou dostatečné zdroje kvalitní vody	Nepřipojení některých obcí na vodovod, chybějící ČOV v některých obcích
Dostačující technické vybavení a sítě ve většině obcí	Chybějící pokrytí sítěmi v některých částech území MAS
Obnova územních plánů obcí	Existence brownfields na území MAS
	Nedořešené majetkové vztahy u některých brownfields v území
Realizace protipovodňových opatření	Nevhodné řešení koryt toků, kontaminace toků z průmyslových a zemědělských zdrojů
	Riziko znečištění pitné vody ze splaškových

	a kanalizačních vod
Kvalitní ovzduší ve většině obcí	Eroze půdy
Dobrá kvalita vody povrchových toků v Chřibech	Znečištění ovzduší v topné sezoně a v okolí frekventovaných silnic
Vysoká priorita obcí pro provádění nových ekologicky únosnějších technologií likvidace odpadů (kořenové čistírny atd.)	Nízký podíl energeticky úsporných opatření
Dokončení nebo zahájené komplexní pozemkové úpravy alespoň na části území	Důsledky nevhodných krajinných zásahů v minulosti
Existence CHKO Bílé Karpaty a Přírodního parku Chřiby	Malé zapojení zemědělství do cestovního ruchu
Dobrá poloha MAS v atraktivním regionu Slovácko a existence významných turistických cílů v zázemí regionu (hrad Buchlov, zámek Buchlovice, Velehrad, Národní kulturní pam. Hradisko sv. Klimenta Osvětimany, Archoskanzen v Modré), velké množství turistických cílů místního významu	Neexistence kvalitního zařízení pro koupání (klasické koupaliště), nedostatek možností pro koupání (biotopy)
Vysoká konkurenceschopnost v oblasti hlavních předností regionu (unikátní a pestrá krajina, památky, nezníčené a čisté životní prostředí, klidné prostředí, tradice,...)	Malá současná atraktivita území v zimním období - malé využití běžeckých tratí a sjezdovek (Břestek a Osvětimany)
Vhodné podmínky pro turistiku, cykloturistiku, agroturistiku, rybářství apod.	Chybějící propojení cyklostezek a kvalitního značení cyklotras a cyklostezek, obtížné výškové poměry cyklotras v centrální části Chřibů, kolize s dopravou v některých úsecích
Potenciál území pro vybudování většího množství tematicky zaměřených okruhů a turistických balíčků	Absence zázemí a doplňkových služeb pro cyklisty
	Chybí tematické stezky různého zaměření, absence turistických balíčků
	Málo drobných autodopravců pro zajištění obslužnosti území (CR)
Relativně dobrá vybavenost území pro sport, kulturu, volnočasové aktivity, zdravotnictví a školství, ovšem s různou kvalitou	Chybí doplňkové služby pro turisty (např. hlídání dětí, sauna, solárium, půjčovna sportovních potřeb aj.), chybějící služby pro rybáře
Existence ubytovacích kapacit různých úrovní a základní infrastruktury pro rozvoj CR	Nízká kvalita a nevhodná struktura ubytovacích zařízení, absence ubytovacích zařízení v některých částech území

Existence odkazu na MAS Buchlov: www.buchlovice.cz, existence internetových stránek dalších obcí v území, centrální informace na serveru www.slovacko.cz	Nedostatečný marketing a propagace regionu, absence rezervačních systémů
Příležitosti	Nízká návštěvnost zahraničními turisty
Vytváření kvalitního systému poskytování sociální péče na celém území MAS, posilování zájmu obcí a poskytovatelů o budování komunitního systému sociální péče, především bytů pro seniory, osamocené matky, startovací byty, malokapacitní zařízení pro péči o děti, integrační centra a sociální podniky	Ohrožení Růst počtu sociálně vyloučených obyvatel a z toho plynoucí nárůst sociopatologických jevů (např. drogová závislost, kriminalita aj.)
Vytváření podmínek pro tvorbu pracovních míst pro obyvatele území	Vylidňování některých částí území, stárnutí obyvatel, odchod vzdělaných osob a kvalifikované pracovní síly
Podpora podmínek pro život mladých rodin na venkově a sladění rodinného a profesního života	Nedostatek financí na rozvoj školství, sociální péče, zdravotnictví, kulturu a sport, nebo nezájem určitě tyto oblasti jako prioritu financování
Zkvalitňování zázemí pro obyvatele obcí (MŠ, ZŠ, kulturní život, sportovní hřiště aj.), rozšiřování sítě služeb do menších obcí	Úpadek v kvalitě zařízení poskytujících zázemí a péči obyvatelům (školská a lékařská zařízení, sociální péče, sportovní zázemí atd.)
Budování chodníků podél frekventovaných komunikací, opravy a udržování místních komunikací (zvyšování bezpečnosti silničního provozu)	Nedostatek finančních prostředků na údržbu a opravy místních komunikací a chodníků a na budování a obnovu a údržbu sítí
Doplňování chybějících sítí v odlehlých částech MAS, rozšiřování pokrytí telekomunikačním a radiokomunikačním signálem	Nezájem poskytovatelů telekomunikačních, radiokomunikačních služeb o region
Pořádání většího množství kulturních akcí i v menších obcích regionu, mimo hlavní kulturní centra	Omezení kulturních a společenských aktivit obcí v území vedoucí k nespokojenosti obyvatel
Zapojení občanů do rozvoje obcí i celého území principem komunitně vedeného místního rozvoje	Nezájem obyvatel o rozvoj obcí a území MAS, o kulturní akce apod.
Vstup nových a rozvoj stávajících podnikatelských subjektů do území, tvorba pracovních míst	Odchod stávajících zaměstnavatelů z území, ukončení produkce některého z dominantních odvětví

Budování podniků s vysokým inovačním potenciálem a se schopností kooperace a obchodování na světovém trhu	Malá schopnost adaptace podnikatelských subjektů na změny trhu, legislativní změny apod., konzervativnost zejména MSP a zemědělců
Zavedení kvalitní spolupráce mezi podnikateli a školami, stáže ve firmách, výchova budoucích zaměstnanců (zejm. technické obory)	Nedostatečně kvalifikovaná pracovní síla, úpadek kvality školství, produkce absolventů bez příslušné kvalifikace
Legislativní zásahy státu vedoucí k podpoře podniků, snižování daňové zátěže, snižování nákladů na pracovní místa, omezení byrokracie	Negativní legislativní zásahy do podnikatelského prostředí
Větší propojení podnikatelského prostředí s potenciálem území pro cestovní ruch, orientace na výrobky a služby s vysokou přidanou hodnotou	Zdražování vstupů (energie, materiál, suroviny aj.)
Revitalizace a využití brownfields, které se na území MAS nachází	Nedostatek finančních prostředků na údržbu obecních budov, kulturních, sportovních a jiných volnočasových zařízení a nedostatek prostředků na jejich provoz
Podpora živnostníků působících v území	
Využití dotačních prostředků na rozvoj podniků, snižování energetické náročnosti podnikových budov, rozvoj inovací apod.	
Využití zkušeností MAS Buchlov z minulých programových období vedoucí k rozvoji regionu a čerpání dotačních prostředků	Odchod pracovníků se znalostí fungování MAS a uplatňování metody Leader do jiného oboru či jiného regionu
Rozvoj spolupráce s místními subjekty, pomoc se zpracováním a realizací kvalitních projektových záměrů, rozvoj spolupráce s dalšími regiony	Omezení spolupráce s dalšími obcemi, regiony, MAS, nezájem pomáhat při přípravě a realizaci projektů v území
Zlepšení technického stavu a parametrů stávající silniční sítě, rozvoj a zkvalitňování služeb ve veřejné dopravě	Nedostatečná údržba místních komunikací, zakonzervování stávajících systémů autobusové dopravy
Budování nových a propojování stávajících úseků cyklostezek, napojení na okolní regiony, budování doprovodné infrastruktury a rozvoj služeb	Nereagování na poptávku veřejnosti, tj. budování nových a propojování stávajících úseků cyklostezek
Výstavba jednoduchých ČOV s biologickou sedimentací pro malé obce, event. skupinových ČOV pro více obcí najednou – zlepšení kvality	Nízké tempo výstavby a rekonstrukcí kanalizačních sítí a výstavby ČOV bude

vod v tocích	příspěvat ke zhoršování kvality vod
Rozšiřování a obnova stávajících sítí	
Zavádění alternativních zdrojů energie, zejména biomasy	Nereagování na nové trendy v oblasti energií, komunikačních technologií apod., zanedbání investic do nových technologií vedoucí ke snížení atraktivity regionu pro obyvatele i podnikatele
Využívání dostupných prostředků z fondů EU na rozvoj infrastruktury	Zanedbáním investic do nových technologií vedoucí ke snížení atraktivity regionu pro obyvatele i podnikatele
Zavádění a rozvoj moderních informačních technologií (rozvoj internetu, veřejné správy, bezpečnost atd.)	Nevstřícnost operátorů k rozšíření stávající sítě
Cílené plánování rozvoje území v koncepčních dokumentech s citlivostí k životnímu prostředí	Neřešení stávajících problémů území, nešetrné zásahy do životního prostředí
	Zanedbání údržby a znečištění vodních toků, zhoršení kvality pitné vody
Snižování znečištění životního prostředí šetrným přístupem a využíváním alternativních zdrojů	Rostoucí znečištění v důsledku intenzivní dopravy či v důsledku využívání paliv nešetrných k životnímu prostředí
Obnova krajiny s cílem ochrany živočišných druhů, protipovodňových opatření apod.	Nevhodná řešení v oblasti odpadového hospodářství
	Nedostatečné investice a zásahy na ochranu ŽP
Plánování a realizace pozemkových úprav, zvyšování estetické hodnoty krajiny	Nešetrné zásahy do krajiny v důsledku lhostejnosti nebo neznalosti obyvatel či různých subjektů působících v území
Podpora rozvoje CR šetrného k životnímu prostředí	Omezení cestovního ruchu z důvodu nedostatečné kvality poskytovaných služeb či chybějícího zázemí pro turisty
Zpracování turistických programů a produktů (např. vinařská turistika a napojení na aktivity vinařských stezek, pobytová turistika, rybolov aj.)	Pasivita v tvorbě turistických programů a balíčků nereagování na potřeby trhu a trendy v cestovním ruchu

Důraz na kvalitu poskytovaných služeb, úpravu cyklotras, běžeckých tras, čistotu vodních nádrží apod.	Nedostatek finančních prostředků na podporu rozvoje regionu, budování turistických cílů a doprovodné infrastruktury
Budování nových a propojování stávajících úseků cyklostezek, napojení na okolní regiony, obnova značení	Změna preferencí vedení obcí, nereagování na poptávku trhu
Rozšiřování nabídky turistických cílů a doplňkových služeb	Úpadek tradičních kulturních a společenských aktivit v regionu
Podpora budování tradičních stravovacích zařízení a budování ubytovacích zařízení nižší a střední třídy, modernizace a rozvoj stávajících ubytovacích zařízení	Nereagování na poptávku po tradičních produktech a gastronomii typické pro tento region
Využití potenciálu historických a kulturních památek, pro potřeby místních obyvatel i pro cestovní ruch, podpora rozvoje služeb, ubytovacích kapacit apod.	Omezení cestovního ruchu z důvodu nedostatečné konkurenceschopnosti území
Sjednocení prezentace regionu na internetu, zavedení turistického portálu s databází turistických cílů, navázání na cestovní kanceláře aj. subjekty, které napomohou k propagaci regionu	Nerealizace marketingových a propagačních aktivit, snížení povědomí o turistické nabídce regionu

3.4.2 SWOT analýzy v území vybraných oblastí rozvoje

A: Lidé, společnost a služby

Silné stránky	Slabé stránky
Stabilizovaný počet obyvatel MAS Buchlov	Vyšší průměrný věk obyvatel ve srovnání s průměrem kraje i s průměrem ČR
	Stagnace až úbytek obyvatel v některých obcích (např. Osvětimany, Salaš, Staré Hutě, Stříbrnice, Stupava)
Pozitivní saldo migrace v některých obcích (např. Modrá, Zlechov)	Špatná sociální situace v některých oblastech je způsobena vysokou nezaměstnaností, celé území je dlouhodobě nad průměrem ČR, zejm. obce Staré Hutě, Hostějov, Medlovice, Břestek
Zvyšující se podíl pracovníků ve službách - zejména v oblasti cestovního ruchu je tento trend velmi pozitivní	Snižující se podíl pracovníků v zemědělství

Existence větších center se službami a infrastrukturou (Buchlovice, Velehrad)	
Pozitivní vztah obyvatel ke svému regionu	U nového obyvatelstva může být vytvořen jiný vztah ke krajině a regionu než u obyvatel místních
Ve většině obcí funguje terénní pečovatelská služba a sousedská výpomoc	Nedostatek zařízení sociální péče
Existence ordinací a poskytovatelů základní zdravotní péče ve většině obcí	Chybí podmínky pro život mladých rodin – nedostačující nabídka nesociálního nájemního bydlení
Dostačující vybavenost lékařskou péčí	Špatná dostupnost lékařské péče v malých obcích a rychlé lékařské péče v odlehlých částech MAS
Dostupnost školských zařízení na většině území	Podprůměrná vzdělanost ve srovnání s krajem a ČR
Spolupráce mezi obcemi v zajištění školní výchovy	Nízký podíl vysokoškolsky vzdělaných osob
Dostačující vybavenost území školskými zařízeními	Velký podíl osob bez vzdělání
	Nedostačující kapacita MŠ
Dobré silniční napojení	Nedostačující frekvence veřejné dopravy o víkendech
Dostačující frekvence veřejné dopravy v pracovní dny	Chybějící železniční napojení (zajištění území vlakovou dopravou)
Blízkost center s hlavními železničními koridory (Staré Město)	
Vzhledem k dopravnímu napojení na Brno se dá pozitivně hodnotit blízkost letiště v Brně	
Existující síť telekomunikací a radiokomunikací	Nevyhovující telefonní síť v některých lokalitách
	Špatné pokrytí některých částí území telefonním signálem (zejm. v centrální části Chřibů)
	Špatné pokrytí části území televizním signálem
Zavedený systém třídění odpadů s pravidelnou vyvázkou	Malá výchova o třídění odpadu v rodinách
Udržování tradic a zvyků, bohatý společenský život, existence velkého množství spolků (hasiči, myslivci, zahrádkáři, fotbalisté, ale také folklórní soubory aj.)	Kultura je koncentrovaná jen do některých obcí v rámci regionu
Pospolitost lidí ve venkovských obcích, podpora obcí kultury, sportu a volnočasovým aktivitám	
Množství kulturních a společenských akcí v rámci regionu	
Příležitosti	Ohrožení

Vytváření kvalitního systému poskytování sociální péče na celém území regionu, posilování zájmu obcí a poskytovatelů o budování komunitního systému sociální péče, především bytů pro seniory, osamocené matky, startovací byty, malokapacitní zařízení pro péči o děti, integrační centra a sociální podniky	Růst počtu sociálně vyloučených obyvatel a z toho plynoucí nárůst sociopatologických jevů (např. drogová závislost, kriminalita aj.)
Vytváření podmínek pro tvorbu pracovních míst pro obyvatele v území	Vylidňování území, odchod vzdělaných osob a kvalifikované pracovní síly
Podpora podmínek pro život mladých rodin na venkově a sladění rodinného a profesního života (vytváření pracovních míst s částečným úvazkem)	Stárnutí obyvatel, odchod mladých rodin z regionu
Zkvalitňování zázemí pro obyvatele obcí (MŠ, ZŠ, kulturní život, sportovní hřiště aj.)	Úpadek v kvalitě zařízení poskytujících zázemí a péči obyvatelům (školská a lékařská zařízení, sociální péče, sportovní zázemí atd.)
Rozšiřování sítě služeb do menších obcí	Oslabování kupní síly
Obnova etiky, soudružnosti venkova a zdravého životního stylu výchovou a vzděláváním	Zhoršování mezilidských vztahů netolerance a pasivity ve vztahu k dění v obci, negativní vlivy kulturní globalizace
Podpora tvorby sociálních podniků	Nedostatek kvalifikovaných lékařů, nedostatek financí v systému zdravotní péče, rušení lékařských zařízení
Zkvalitnění zdravotní péče u stávajících poskytovatelů a zvýšení počtu kvalifikovaných lékařů	Nezájem dětí o technické obory a o vzdělávání jako takové
Podpora centra, kraje a obcí, zkvalitňování výuky	Nedostatek finančních prostředků na údržbu obecních budov, kulturních, sportovních a jiných volnočasových zařízení a nedostatek prostředků na jejich provoz
Budování chodníků podél frekventovaných komunikací, opravy a udržování místních komunikací (zvyšování bezpečnosti silničního provozu)	Nedostatek finančních prostředků na údržbu a opravy místních komunikací a chodníků
Postupné doplňování chybějících sítí v odlehlých částech regionu	Nedostatek finančních prostředků na budování, obnovu a údržbu sítí
Rozšiřování pokrytí telekomunikačním a radiokomunikačním signálem	Nezájem poskytovatelů telekomunikačních, radiokomunikačních služeb o region
Rozvoj pestřejší nabídky volnočasových a sportovních zařízení	Nárůst chudoby a majetkové diferenciaci na venkově a z toho plynoucí diskriminace
Zapojování dětí a mladých lidí do spolkové činnosti zaručí chod těchto organizací v budoucnosti	Nedostatek financí na rozvoj školství, sociální péče, zdravotnictví, kulturu a sport, nebo neochota určitě tyto oblasti jako prioritu financování
Pořádání většího množství kulturních akcí i v menších obcích v území, mimo hlavní kulturní	Omezení kulturních a společenských aktivit obcí v regionu vedoucí k nespokojenosti obyvatel

centra	
Zapojení občanů do rozvoje obcí i celého regionu principem komunitně vedeného místního rozvoje	Nezájem obyvatel o rozvoj obcí a regionu, o kulturní akce apod.
Cílené budování sounáležitosti občanů se svojí obcí, resp. s regionem, kde žijí, a to již od útlého dětství	Nedostatečné budování pozitivního vztahu a sounáležitosti dětí s územím, ve kterém žijí

B: Ekonomika a podnikání

Silné stránky	Slabé stránky
Velký počet podnikajících subjektů, zejména v oblasti velkoobchodu a maloobchodu, opravy a údržba motorových vozidel, zpracovatelského průmyslu, stavebnictví	Nedostatek kapitálu pro rozvoj MSP, špatný přístup k úvěrům
Existence několika malých a středních podniků, které představují významná podíl na zaměstnanosti v území	Malá konkurenceschopnost většiny stávajících podniků Konkurenční podnikatelské subjekty v blízkých městech (zejména v oblasti služeb)
Volná pracovní síla v území	Často nedostatečná kvalifikace zaměstnanců
Silný a tradiční sektor středních a velkých zemědělských podniků se stabilizovanou ekonomickou situací, dobrými znalostmi a vybavením, napojený na zpracovatelský sektor	Malá nabídka pracovních míst pro osoby znevýhodněné na trhu práce
Existence ekonomicky silného lesního hospodářství	Hospodaření na svazích, špatné obhospodařování, nedůsledné vysazování protierozních plodin na vymezených plochách
	Nedodržování pásma vodních toků při hnojení
Kvalitní péče o lesy ze strany hlavních lesních společností působících v regionu	Malá ekonomická aktivita klasického zemědělství jako celku
Zájem o využití dřevní hmoty k dalšímu zpracování, případně jako energetické suroviny	Malé využívání ekologických forem zemědělství
Zájem o ekologické formy hospodaření v krajině	Ekologická průmyslová výroba málo zastoupena
Velký podíl turistických atraktivit, které tvoří významný prvek pro tvorbu pracovních míst, zejm. v oblasti služeb	Pracovní doba poštovních zařízení v území není dostatečně dlouhá, chybějící směnárny a bankomaty
Rozvíjející se sféra služeb	Málo rozvinutý sektor služeb, zejména v oblasti

	cestovního ruchu
Rozvoj rybářství v oblasti	Chybí doprovodná infrastruktura a služby pro rybáře
Tradice dřívější řemeslné výroby	Málo rozvinutá řemesla, malá návaznost doprovodného zpracovatelského průmyslu a řemesel
Tradice vinařství a produkce kvalitních vín	Devastace tras v oblasti vinic
Tradice sadařství	Nevyužívané a často zdevastované zemědělské areály v krajině
Zájem o vytváření podmínek pro agroturistiku	Malé zapojení zemědělství do cestovního ruchu
Dobré dopravní napojení (zejm. silnice I/50)	Neexistence směnárén v území
Existence poštovních zařízení v území	Akceptace platebních karet jen v některých prodejnách
Dostupnost větších měst s možností suplování některých služeb, příp. úřadů (Uherské Hradiště, Staré Město)	Úpadek části služeb z důvodu odlivu do měst a navazující zvyšování nezaměstnanosti
Dobrá dostupnost Brna, jakožto hlavní metropole Moravy s řadou pracovních příležitostí a možností obchodních vztahů, dobrá dostupnost Zlína	Navyšující se cena dopravy a PHM
Příležitosti	Ohrožení
Vstup nových podnikatelských subjektů do území, tvorba pracovních míst	Odchod stávajících zaměstnavatelů z území
Rozvoj stávajících podnikatelských subjektů, vytváření nových pracovních míst	Ukončení produkce některého z dominantních odvětví (např. zpracovatelský průmysl, stavebnictví)
Zvyšování konkurenceschopnosti stávajících podnikatelských subjektů, získávání nových zakázek a trhů	Růst konkurence pro místní maloobchod ze strany nadnárodních řetězců a internetových zasilatelství
Tvorba a prezentace pozitivních příkladů spolupráce obcí a podnikatelů	Malá schopnost adaptace podnikatelských subjektů na změny trhu, legislativní změny apod., konzervativnost zejména MSP a zemědělců
Oživení trhu po vleklém útlumu zejména ve stavebnictví a průmyslu	Neschopnost nastartování podnikatelských aktivit po vleklé krizi, obnovení a prohloubení krize
Dobrá možnost navázání celého hospodářského systému na produkci dřeva a lesního hospodářství	
Budování podniků s vysokým inovačním potenciálem a se schopností kooperace a obchodování na světovém trhu	Konkurence levných výrobků a služeb z Polska
Zavedení kvalitní spolupráce mezi podnikateli a školami, stáže ve firmách, výchova budoucích zaměstnanců (zejm. technické obory)	Nepropojení pracovního trhu se školstvím, nespolečnost mezi podnikateli a školami, nereagování školství na poptávku firem

Rostoucí poptávka po oborech, kterých je na pracovním trhu nadbytek	Úpadek kvality školství, produkce absolventů bez příslušné kvalifikace
Tvorba pracovních míst pro osoby znevýhodněné na trhu práce	Výkyvy trhu, především v zemědělství, CR, stavebnictví
Podpora tvorby pracovních míst i v menších obcích	Snižování počtu pracovních míst v důsledku zavádění nových technologií, modernizace výroby
Podpora živnostníků působících v území	Negativní legislativní zásahy do podnikatelského prostředí
Větší využití nástrojů aktivní politiky zaměstnanosti, včetně rekvalifikací, napojení Úřadu práce na místní samosprávu	Změna klimatu s dopadem na citlivá odvětví
Vzdělávání státní správy a samosprávy pro zlepšení podnikatelského prostředí	Zdražování vstupů (energie, materiál, suroviny aj.)
Rostoucí poptávka po kvalifikované pracovní síle	Zhoršení stavu komunikací aj. technického zázemí pro rozvoj podnikání v regionu
Modernizace, diverzifikace a rozvoj zpracovatelských provozů zaměřených na místní suroviny	Snížení kvality poskytovaných služeb
Větší propojení podnikatelského prostředí s potenciálem regionu pro cestovní ruch	Změna legislativy vedoucí k nestabilitě podnikatelského prostředí
Zapojení zemědělství do rozvoje cestovního ruchu	Změna dotační politiky ve vztahu k zemědělství
Revitalizace a využití brownfields, které se na území MAS nachází	Vznikání nových brownfields v území
Snižování energetické náročnosti výroby ve všech odvětvích, využívání druhotných a obnovitelných zdrojů energie	Zvyšování energetické náročnosti výroby
Orientace na výrobky a služby s vysokou přidanou hodnotou	Snižování kupní síly
Využití dotačních prostředků na rozvoj podniků, snižování energetické náročnosti podnikových budov, rozvoj inovací apod.	Zhoršování podmínek pro čerpání dotačních prostředků podnikateli
Zlepšení přístupu podnikatelských subjektů k finančním prostředkům nezbytným pro jejich rozvoj	
Legislativní zásahy státu vedoucí k podpoře podniků, snižování daňové zátěže, snižování nákladů na pracovní místa, omezení byrokracie	Legislativní zásahy státu vedoucí k většímu zatížení podnikatelů

C: Rozvoj území

Silné stránky	Slabé stránky
Bohaté zkušenosti MAS Buchlov s implementací metody Leader	Nutnost širokého spektra znalostí pracovníků MAS napříč různými obory
Zařazení mezi nejúspěšnější MAS v ČR	
Spolupráce, poradenství a zpracování projektů pro subjekty v rámci regionu	
Spolupráce s dalšími MAS v ČR	
Dobré dopravní napojení obcí na silnici (I/50)	Nedostatek parkovišť a odpočívadel
Dobré dopravní propojení obcí mezi sebou	Chybějící železniční napojení území
Funkční systém veřejné dopravy na většině území, založený na autobusech, s rozvíjejícím se integrovaným systémem řízení	Nevyhovující silniční povrch řady komunikací
	Nedostatek chodníků podél komunikací
Většina obcí má veřejný vodovod, na území regionu jsou dostatečné zdroje kvalitní vody	Napájení a rozvodné sítě elektrické energie jsou často v nevyhovujícím stavu
	Nepřipojení některých obcí na vodovod
	Chybějící ČOV v některých obcích
	Chybějící nebo zaostalé jednotné kanalizační systémy v některých odlehlých částech regionu
Bezproblémové zásobování elektrickou energií	Zcela chybí inteligentní systémy řízení výroby, distribuce a spotřeby energie v budovách i v sítích, téměř neexistují chytré měřiče spotřeby ani tzv. chytré budovy, systémy nejsou energeticky bezpečné a odolné proti výpadkům
Většina obcí je plynofikována	Není plynofikováno několik obcí
	Malý počet zařízení pro využívání obnovitelných zdrojů energie ve veřejném sektoru (především pro využití energie biomasy, slunce, vody, horninového prostředí a větru), zanedbatelné množství zařízení pro společnou výrobu tepla a elektřiny, nejlépe z OZE
Dostatečné zdroje palivového dříví a dřevních odpadů	Vysoká závislost veřejných budov na síťových zdrojích energie (elektřina, plyn), špatné tepelné technické vlastnosti těchto budov, chybějící rekuperační větrání budov
Zavádění úsporných systémů veřejného osvětlení v některých obcích	Převládají energeticky náročné, neúsporné systémy veřejného osvětlení
Připojení k internetu je k dispozici ve všech obcích, alespoň 1 poskytovatelem	Žádná obec regionu nemá vysokorychlostní internet

Existence příkladů realizovaných a dobře využitých venkovských podnikatelských zón	Nedostatek zařízení pro sociální služby, především v oblasti péče o seniory a pro rodiny s dětmi
Většina obcí má územní plány pořízené po roce 2008, některé mají, příp. řeší nové ÚP	Existence brownfields na území MAS
Převládají obce s vybaveností pro sport, kulturu, volnočasové aktivity, zdravotnictví a školství, ovšem s různou kvalitou	Nedostatek finančních prostředků obcí na financování správy kulturních a sportovních zařízení, stárnutí zařízení pro sport, kulturu a cestovní ruch, nedostatečná obnova,
Několik dominantních kulturních a historických památek a objektů, kde se koncentrují turisté	Nedostatečná personální obsazenost kulturních a sportovních zařízení
Dobré podmínky pro rozvoj cestovního ruchu (přírodní a historický základ, kulturní potenciál území aj.)	Nedostatečná propagace atraktivit cestovního ruchu
Podmínky pro rozvoj cykloturistiky, turistiky, agroturistiky aj.	Nedostatečná infrastruktura k hlavním turistickým cílům, stárnutí stávající infrastruktury
Dostupnost Bařova kanálu (lodní doprava) - rekreační charakter	Neexistující návaznost regionu na Bařův kanál
Zájem obcí o vzájemnou spolupráci při pořádání kulturních akcí	Malý zájem místních obyvatel o kulturní akce
Snaha obcí o společné řešení problematiky bezpečnosti celého území MAS	Finanční náročnost vybudování a financování chodu obecní policie
Příležitosti	Ohrožení
Využití zkušeností MAS Buchlov z minulých programových období vedoucí k rozvoji regionu a čerpání dotačních prostředků	Odchod pracovníků se znalostí fungování MAS a uplatňování metody Leader do jiného oboru či jiného regionu
Rozvoj spolupráce s místními subjekty, pomoc se zpracováním a realizací kvalitních projektových záměrů	Neposkytování dostačujících a kvalitních služeb a informací místním aktérům, neochota podpory v přípravě a realizaci projektových záměrů
Budování a rozvoj spolupráce s dalšími regiony, omezení konkurence, vzájemná propagace regionu jako atraktivního místa pro cestovní ruch	Omezení spolupráce s dalšími obcemi, regiony, MAS
Zavedení přístupu k železniční dopravě	Nedostatečná údržba místních komunikací, vedoucí k jejich kratší životnosti, snížení funkčnosti či zničení, stárnutí infrastruktury
Zlepšení technického stavu a parametrů stávající silniční sítě	Poškození stavu silniční sítě neúměrnou dopravní zátěží
Rozvoj a zkvalitňování služeb ve veřejné dopravě	Zakonzervování stávajících systémů autobusové dopravy, nereagování na vývoj trhu či nové trendy v dopravě
Usilování o rozšíření systému hromadné dopravy tak, aby dostatečně obsloužil i periferní území	Nezájem o zavádění nových technologií do dopravy,

Zavádění moderních a úsporných vozidel, šetrných k prostředí	nerespektování trendů v dopravě
Zavádění inteligentních systémů řízení osobní i nákladní dopravy, regulace provozu těžké silniční dopravy na silnicích nižších, zavádění inovativních metod do osobní dopravy, aplikace informačních technologií do veřejné dopravy (navigační systémy, mobilní technologie,...)	
Budování nových a propojování stávajících úseků cyklostezek, napojení na okolní regiony	Nereagování na poptávku veřejnosti, tj. budování nových a propojování stávajících úseků cyklostezek
Rozvoj cyklistické dopravy v různých částech území za účelem umožnění cest do zaměstnání, do škol apod. Budování parkovišť pro kola, zavádění půjčoven kol, elektrokol atd.	Snížení zájmu cyklistů o region
Výstavba jednoduchých ČOV s biologickou sedimentací pro malé obce, event. skupinových ČOV pro více obcí najednou – zlepšení kvality vod v tocích	Nízké tempo výstavby a rekonstrukcí kanalizačních sítí a výstavby ČOV bude přispívat ke zhoršování kvality vod
Rozšíření veřejného vodovodu aj. sítí do obcí a odlehklých částí obcí, kde v současné době chybí	Neustálé zdražování plynu může způsobit návrat obyvatelstva k vytápění tuhými palivy s negativním dopadem na znečištěné ovzduší, zejména v zimním období
Kombinací úspor a většího využití místních zdrojů energií a materiálů zvýšit energetickou a materiálovou soběstačnost regionu	Závislost regionu na vnějších zdrojích energií a materiálů může při nestabilitě cen i dodávek ohrožovat stabilitu vývoje v občanském i podnikatelském sektoru (tzv. energetická chudoba, ztráta konkurenceschopnosti)
Zavádění alternativních zdrojů energie, zejména biomasy	Nevyužívání obnovitelných zdrojů energie
Přechod na nízkonákladová zařízení vedoucí k úspoře veřejných prostředků (např. veřejné osvětlení)	Nereagování na nové trendy v oblasti energií, komunikačních technologií apod.
Využívání dostupných prostředků z fondů EU na rozvoj infrastruktury	Neschopnost odhadnout vývoj a naplánovat správné veřejné investice
Využití přidané hodnoty území inovativními projekty	Neschopnost připravit kvalitní projekty, které by mohly být využity pro čerpání dotačních podpor z národních i evropských zdrojů.
	Nedostatek finančních prostředků na rozvoj a údržbu obecního majetku
Zavádění a rozvoj bezpečnostních a výstražných systémů na ochranu před katastrofami i kriminalitou (požární hlásiče, protipovodňové výstražné systémy, bezpečnostní kamery aj.)	Zanedbáním investic do nových technologií (např. rychlý internet, rychlostní komunikace) se sníží atraktivita regionu pro obyvatele i podnikatele, nereagováním na nové technologie v oblasti výstražných systémů dojde ke snížení povědomí o bezpečnosti regionu

Obnova zastaralých územních plánů	Zábory ploch, především orné půdy a tím ztráta neobnovitelného zdroje pro fungování obcí
Tvorba nových, popř. aktualizace stávajících programů rozvoje obce jakožto nástroje pro strategické a koncepční plánování rozvoje obcí	Neochota vedení obcí o rozvoj obce, resp. celého území MAS
Revitalizace stávajících brownfields	Neřešení brownfields nacházejících se v území, prostor pro vandaly a rozvoj sociopatologických problémů
	Omezení či zhoršení kvality služeb pro obyvatele území (sociální péče, školství, zdravotnictví aj.)
Využití potenciálu historických a kulturních památek, pro potřeby místních obyvatel i pro cestovní ruch	Konkurence blízkých i vzdálených regionů ve volnočasových aktivitách i cestovním ruchu
Podpora rozvoje cestovního ruchu, zkvalitňování a rozšiřování sítě služeb, ubytovacích kapacit, kulturního využití apod.	Omezení cestovního ruchu z důvodu nedostatečné kvality poskytovaných služeb či chybějícího zázemí pro turisty

D: Životní prostředí, ochrana krajiny a přírodního dědictví

Silné stránky	Slabé stránky
Existence rybníků a retenčních nádrží	Nevhodné řešení koryt toků neumožňující rozliti vody v případě velkého množství srážek, nedodržování pásma vodních toků při hnojení
Existence retenčních nádrží na Modřanském potoce přinášející zpomalení povodňové vlny	Neexistence retenčních nádrží na většině území MAS
Dostatek kvalitních povrchových i podzemních zdrojů vod	Znečištění vodních toků kontaminovanými látkami pocházejícími z komunálních i zemědělských zdrojů (místa, kde není ČOV)
Dobrá kvalita vody povrchových toků v Chřibech	Malé využití kvalitních podzemních vod
Zdroj pitné vody velmi dobré kvality přímo v území	Špatná mikrobiální kvalita vody ve studánkách
Většina území netrpí nedostatkem pitné vody	Kolísání hladiny spodní vody v období sucha
Soběstačnost většiny obcí v území z vlastních vodárenských zdrojů	
Většina obcí má kvalitní veřejnou zeleň i množství soukromých zahrad a sadů	Problémy s erozí půdy způsobující hromadění půdních sedimentů ve dnech údolí a zanášení koryt vodních toků
	Nevyužití potenciálu místních odrůd ovoce a jeho další zpracování
Kvalitní ovzduší ve většině obcí (zejména mimo	Znečištěné ovzduší v topné sezóně z důvodu individuální výroby tepla (např. s využitím uhlí

topnou sezonu)	apod.), zejm. v neplynofikovaných obcích
	Znečištěné ovzduší v okolí frekventovaných silnic
Možnost využití velkého množství odpadní dřevní hmoty pro výrobu tepla a el. energie	Malé využívání alternativních zdrojů pro vytápění
Možnost využití alternativních zdrojů pro vytápění	Malý podíl energeticky úsporných budov, bezemisních a nízkoemisních vytápěcích technologií, úsporného veřejného osvětlení i úsporných nízkoemisních vozidel ve veřejné správě
Snahy o využití biomasy produkované v zemědělství	Malé využití odpadů jako druhotné suroviny a její využití v regionu, malé využití kompostérů a kompostování v místě vzniku odpadu
Zavedený systém třídění odpadů s pravidelnou vyvázkou, základ systému pro separaci využitelných složek komunálních odpadů (papír, kovy, plasty, sklo, nápojové kartony)	Existence několika skládek na území MAS (např. skládka Lipůvka a Rehtorka v Buchlovicích, skládka Posadová ve Stříbrnicích, skládka v Boršicích ve velikosti 7 ha)
Vysoká priorita obcí pro provádění nových ekologicky únosnějších technologií likvidace odpadů (kořenové čistírny atd.)	Stále ještě malá disciplína obyvatel (a zejména chatařů v rekreačních zónách) při likvidaci odpadů
V území nejsou žádní velcí znečišťovatelé a producenti odpadů (kromě zemědělských podniků)	Nejsou využívány technologie spalování odpadů na výrobu elektrické energie
Dokončení nebo zahájené komplexní pozemkové úpravy alespoň na části území	Špatný stav nebo neexistence doprovodné zeleně kolem komunikací, málo izolační zeleně kolem zemědělských a průmyslových podniků
	Malé využití protierozní zeleně a nevyužití zeleně jako protihlukové bariéry
	Nevhodně prováděné pozemkové úpravy v 70. a 80. letech, které se negativně promítají do současnosti
	Vysoký podíl orné půdy, nadměrná velikost půdních bloků s malým podílem rozptýlené krajinné zeleně, nepropojený a nepropustný územní systém ekologické stability, absence mokřadů a biotopů
Existence CHKO Bílé Karpaty a Přírodního parku Chřiby	Existence brownfields na území MAS
Ekologicky stabilní území Chřibů	Eroze na vinných terasách, zmenšení průchodnosti krajiny
	Neobhospodařování soukromých pozemků, není systémové uvedení nevyužitých pozemků do tzv. klidu
	Hospodaření na svazích, špatné obhospodařování, nedůsledné vysazování protierozních plodin na vymezených plochách

	Nedostatečná legislativa a motivace pro zemědělce k ohleduplnému přístupu ke krajině
Příležitosti	Ohrožení
Pokračování v trendu budování rybníků a retenčních nádrží, zvyšování retence vody v krajině, hospodaření s dešťovou vodou v sídlech, omezení povodňových nebezpečí	Zanedbání údržby vodních toků, chybí zatravněné zelené pásy u toků
	Znečišťování vodních toků i podvrchových vod nešetrným zemědělstvím či průmyslovou výrobou
	Únik odpadních látek ze sídel i průmyslových objektů do potoků
	Zhoršení kvality pitné vody
Obnova a údržba lesů, zvyšování podílu listnatých a jiných původních dřevin v lesích	Úhyn nově vysazených dřevin z důvodu sucha, výsadba nevhodných struktur stromů
Obhospodařování, údržba a výsadba tradiční zeleně v obcích i mimo ně, rozšiřování ploch zeleně	Zanedbávání zeleně v obcích i mimo ně, nekvalitní údržba
Snižování spotřeby energie, omezování vlivu neekologické dopravy na kvalitu ovzduší	Rostoucí automobilový provoz, vč. nákladní dopravy vedoucí k růstu emisí
Citlivý přístup k ovzduší, zavádění technologií vytápění šetrných k ŽP	Rostoucí podíl pevných paliv ve vytápění rodinných domků z důvodu nižších nákladů
Zavádění a využívání obnovitelných zdrojů energie	Nevyužívání šetrných způsobů k vytápění sídel, zastavení plynofikace v obcích
Využívání odpadních látek ze zemědělství jako druhotné suroviny	Nevyužívání obnovitelných zdrojů energie
Budování zařízení pro třídění odpadů, kompostáren, systémů pro sběr papíru, elektrošrotu aj. odpadů v obcích	Zakládání nových skládek, neřešení stávajících
Osvěta v oblasti nakládání s odpady, podpora třídění odpadů, rozšiřování kontejnerů pro třídění odpadu, omezování zakládání skládek (finanční tresty při porušování zákazu jejich zakládání)	Nezavedení motivačního systému na třídění odpadů z rodinných domů
Využití finanční motivace občanů k vyššímu třídění odpadů a tím snížení objemu nevytříděného podílu	Nedostatek finančních prostředků na ochranu životního prostředí
Zavádění technologií likvidace odpadů šetrných k životnímu prostředí	Růst neinformovanosti o ekologickém přístupu k životnímu prostředí
Zavádění ekologické výchovy a vzdělávání, větší povědomí obyvatel o životním prostředí	Riziko znečištění pitné vody ze splaškových a kanalizačních vod
Realizace protierozních opatření	Nerealizace protierozních opatření, pokračující sesuvy půdy

Obnova remízků, vysazování plodin vedoucích ke zpomalení povodňových vln	Nerealizace projektů vedoucích k obnově přirozené funkce krajiny vč. zadržování povodňových vln a vsakování dešťové vody
Budování propustných povrchů cest, cyklostezek apod.	Nevybudování nádrží k programu udržování vody v krajině nebo nádrží s protipovodňovým programem (s retenční a protipovodňovou schopností)
Ochrana živočišných druhů	Pokles úrovně péče o chráněná území, stanoviště rostlin a živočichů
Plánování a realizace pozemkových úprav, zvyšování estetické hodnoty krajiny	Pokračování úbytku druhů, zvláště ohrožených, snižování informovanosti v oblasti ochrany živočišných druhů žijících na katastrech obcí v rámci řešeného území
Zvyšování podílu organického zemědělství, biozemědělství a jiných šetrných metod hospodaření	Pokračování záborů půdy, fragmentace krajiny – především dopravními stavbami
Přizpůsobování klimatickým změnám a zmírnění jejich negativních dopadů	Negativní klimatické změny, střídání období zvýšených srážek, povodní a sucha, silné větry, kalamity v lesnictví a zemědělství

E: Bezpečnost, veřejná správa a spolupráce

Silné stránky	Slabé stránky
Skupina zkušených starostů, pracovníků obecních a městských úřadů s dlouhou praxí	Nepřavidelné systémové vzdělávání starostů ani rozvíjení a prohlubování kvalifikace pracovníků, nepoužívají se moderní metody řízení
	Finanční řízení je intuitivní, s malou strategickou vizí
Přeshraniční spolupráce, především se Slovenskem	Nízká úroveň elektronizace agend
Kvalitní vybavenost veřejné správy u větší části obecních a městských úřadů	Malá míra sdílení agend mezi obcemi a spolupráce v administrativě vůbec, nedostatečná metodická pomoc obcím z úrovně ORP a Krajského úřadu
Homogenní území s malými rozdíly, společné problémy a schopnost sdílet řešení	Není využíván žádný společný systém standardů veřejné správy, není společný informační systém, rozdílnost hardwaru a softwaru, není měření výkonnosti a kvality veřejné správy
Zařazení MAS Buchlov mezi nejlepší MAS ČR	Výměna velké části členů MAS po volbách
Nejstarší MAS Zlínského kraje, řada zkušeností s realizací projektů a implementací metody Leader	
Nízká zátěž sociopatologickými jevy	Vysoká administrativní zátěž na všech stupních veřejné správy, i směrem k občanům, podnikatelům a spolkům
Malý počet imigrantů	Malé propojení strategického a územního plánování mezi obcemi navzájem i vertikálně, po linii občan

	(podnikatel, spolek) - obec – ORP – kraj – stát
Položeny základy pro zvyšování zapojení občanů do rozhodování ve veřejné sféře (komunitní plánování)	Slabý podíl občanských organizací se všeobecným zaměřením na rozvoj občanské společnosti, chybí partneři ve veřejné správě v řadě oblastí života obce
Silný občanský sektor v několika oborech zájmové činnosti (hasiči, myslivci,..)	Málo místních sdružení, organizací zaměřených na všeobecný rozvoj dětí a mládeže (Skaut, Pionýr, ..)
Tradice charity a meziobecní i mezilidské pomoci (Tříkrálová sbírka, povodně,..)	Chybí bezpečné přechody pro chodce a přejezdy pro cyklisty)
Dílčí péče o bezpečnost, převážně v oblasti silničního provozu (osvětlení přechodů, chodníky, radary,...)	Chybí systémové řešení bezpečnosti (silniční, proti násilným činům a kriminalitě, úrazová, zdravotní, finanční,...) formou prevence a osvěty
Příležitosti	Ohrožení
Prohlubování spolupráce mezi obcemi i regiony (strategické i územní plánování)	Neochota k spolupráci mezi obcemi, sólové řešení svých problémů
Dodržování dlouhodobého koncepčního rozvoje	Obměna ve vedení obcí za nové, nezkušené představitele bez zájmu o rozvoj území a spolupráci v rámci regionu i navenek, narušení kontinuity rozvoje
Rozvoj spolupráce se zahraničními regiony (realizace společných projektů), příhraniční spolupráce ve všech rovinách, výměna zkušeností, vzájemné poznávání	Nerealizování přeshraničních projektů, neochota spolupráce s regiony na druhé straně hranice
Využití zkušeností obcí v oblasti zlepšování kvality a výkonnosti veřejné správy	Odchod zkušených pracovníků z MAS
Uplatňování zkušeností MAS Buchlov z minulých programových období	
Podpora finanční gramotnosti představitelů veřejné správy, stabilizované hospodaření obcí	Špatné hospodaření s finančními prostředky obcí, finanční negramotnost ve vedení obcí
Spolupráce s místními podnikatelskými subjekty, neziskovými organizacemi, spolky atd.	Nezapojování různých aktérů v území do komunitního rozvoje
Cílené rozšiřování komunikace s obyvateli území MAS, jejich zapojení do rozvoje území	Nezapojování obyvatel do rozvoje obcí a MAS
Podpora občanské společnosti v problémových oblastech - sociální práce, zaměstnanost, péče o vzhled obce, vzdělávání atd.	Omezení činnosti spolků, nízká podpora spolků ze strany obcí, neochota obyvatel ke spolkové činnosti
Podpora místních spolků	
Zavádění a rozšiřování elektronizace veřejné správy (snížení zátěže místních úřadů, propojování agend, datová úložiště atd.)	Neochota zavádění moderních technologií vedoucích ke snižování byrokratické zátěže občanů i podnikatelů

Zavádění společných standardů ve veřejné správě	Snižování či stagnace kvalifikace pracovníků veřejné správy
Snižování administrativní zátěže občanů, podnikatelů i spolků	
Vzdělávání představitelů obcí v oblasti strategického plánování, rozvoje území apod., zvyšování jejich kvalifikace	
Rozvíjení komunikace mezi veřejnou správou a Integrovaným záchranným systémem	

E: Technická infrastruktura a vybavenost obcí

Silné stránky	Slabé stránky
Hustá síť silnic, dobré dopravní napojení obcí na silnici (I/50)	Nedostatek parkovišť a odpočívadel
Dobrá dostupnost Brna, jakožto hlavní metropole Moravy s řadou pracovních příležitostí	Nedostatek chodníků podél komunikací
Dobré dopravní propojení obcí mezi sebou	Chybějící železniční napojení území
Funkční systém veřejné dopravy na většině území, založený na autobusech, s rozvíjejícím se integrovaným systémem řízení	Nevyhovující silniční povrch řady komunikací
Většina obcí má veřejný vodovod, na území regionu jsou dostatečné zdroje kvalitní vody	Napájení a rozvodné sítě elektrické energie jsou často v nevyhovujícím stavu
	Nepřipojení některých obcí na vodovod
	Nepřipojení některých obcí ke kanalizaci
Většina obcí je plynofikována	Není plynofikováno několik obcí, v některých obcích problém s náročností terénu
Bezproblémové zásobování elektrickou energií	Zcela chybí inteligentní systémy řízení výroby, distribuce a spotřeby energie v budovách i v sítích, téměř neexistují chytré měřiče spotřeby ani tzv. chytré budovy, systémy nejsou energeticky bezpečné a odolné proti výpadkům
Možnost využití alternativních zdrojů pro vytápění	Malý počet zařízení pro využívání obnovitelných zdrojů energie ve veřejném sektoru (především pro využití energie biomasy, slunce, vody, horninového prostředí a větru), zanedbatelné množství zařízení pro společnou výrobu tepla a elektřiny, nejlépe z OZE
Dostatečné zdroje palivového dříví a dřevních odpadů	Vysoká závislost veřejných budov na síťových zdrojích energie (elektřina, plyn), špatné tepelné technické vlastnosti těchto budov, chybějící rekuperační větrání budov

	Převládají energeticky náročné, neúsporné systémy veřejného osvětlení
Připojení k internetu je k dispozici ve všech obcích, alespoň 1 poskytovatelem	Dílčí problémy s připojením k internetu
Existence příkladů realizovaných a dobře využitých venkovských podnikatelských zón	Nedostatek zařízení pro sociální služby, především v oblasti péče o seniory a pro rodiny s dětmi
Většina obcí má územní plány pořízené po roce 2008, některé mají, příp. řeší nové ÚP	Existence brownfields na území MAS
Převládají obce s vybaveností pro sport, kulturu, volnočasové aktivity, zdravotnictví a školství, ovšem s různou kvalitou	Chybí systém společné propagace
Příležitosti	Ohrožení
Zlepšení technického stavu a parametrů stávající silniční sítě, kvalitní údržba	Nedostatečná údržba místních komunikací, vedoucí k jejich kratší životnosti, snížení funkčnosti či zničení, stárnutí infrastruktury
Zavedení přístupu k železniční dopravě	Nedostatek investic do nových chodníků podél frekventovaných komunikací Nereagování na potřeby území v oblasti budování parkovišť a odpočívadel
Budování nových a propojování stávajících úseků cyklostezek, napojení na okolní regiony	Nerozšiřování sítě cyklostezek, tj. nerealizace výstavby nových a propojování stávajících úseků cyklostezek
Rozvoj cyklistické dopravy v různých částech regionu za účelem umožnění cest do zaměstnání, do škol apod. Budování parkovišť pro kola, zavádění půjčoven kol, elektrokol atd.	Nízké tempo výstavby a rekonstrukcí kanalizačních sítí a výstavby ČOV bude přispívat ke zhoršování kvality vod
Výstavba jednoduchých ČOV s biologickou sedimentací pro malé obce, event. skupinových ČOV pro více obcí najednou – zlepšení kvality vod v tocích	Nedostatečný rozvoj a údržba stávajícího vodovodu
Rozšíření veřejného vodovodu aj. sítí do obcí a odlehlých částí obcí, kde v současné době chybí	Nerealizace plynofikace odlehlých částí regionu a nedostatečná údržba stávajícího plynovodu
Pokračování v plynofikaci obcí a odlehlých částí území MAS	Nevyužívání obnovitelných zdrojů energie
Obnova rozvodů elektrické energie	Nereagování na nové trendy v oblasti energií, komunikačních technologií apod.
Zavádění technologií vytápění šetrných k ŽP, zavádění a využívání obnovitelných zdrojů energie	Nemožnost odhadnout vývoj a naplánovat správně veřejné investice
Využívání dostupných prostředků z fondů EU na rozvoj infrastruktury	

	Neschopnost připravit kvalitní projekty, které by mohly být využity pro čerpání dotačních podpor z národních i evropských zdrojů
	Nedostatek finančních prostředků na rozvoj a údržbu obecního majetku
Investic do nových technologií vedoucí ke zvyšování atraktivity regionu obyvatele, podnikatele i návštěvníky	Zanedbáním investic do nových technologií (např. rychlý internet, rychlostní komunikace) se sníží atraktivita regionu pro obyvatele i podnikatele, nereagováním na nové technologie v oblasti výstražných systémů dojde ke snížení povědomí o bezpečnosti regionu
Obnova zastaralých územních plánů	
Tvorba nových, popř. aktualizace stávajících programů rozvoje obce jakožto nástroje pro strategické a koncepční plánování rozvoje obcí	Neochota vedení obcí o rozvoj obce, resp. celého území MAS
Budování a rozvoj infrastruktury pro zajištění kvalitních služeb pro obyvatele, infrastruktury pro sport a volnočasové aktivity	Nedostatek finančních prostředků k budování a rozvoji infrastruktury pro obyvatele i účastníky cestovního ruchu

F: Cestovní ruch

Silné stránky	Slabé stránky
Poloha MAS v unikátním, atraktivním a svérázném regionu Slovácko	
Existence významných turistických cílů v rámci území MAS (hrad Buchlov, zámek Buchlovice, Velehrad, Národní kulturní pam. Hradisko sv. Klimenta Osvětimany, Archoskanzen v Modré), velké množství turistických cílů místního významu	
Vysoká konkurenceschopnost v oblasti hlavních předností regionu (unikátní a pestrá krajina, památky, neznečištěné a čisté životní prostředí, klidné prostředí, tradice,...)	Neexistence kvalitního zařízení pro koupání
Vinařství, vinná kultura	
Dobré podmínky pro rekreaci u vody	
Vhodné podmínky pro agroturistiku	
Využitelný potenciál pro zimní turistiku (sjezdové lyžování - Stupava, Břestek a Osvětimany, běžecké lyžování - síť běžeckých tras)	Malá současná atraktivita území v zimním období, chybí parkování a zázemí u lyžařské sjezdovky Břestek
Dobré podmínky pro cykloturistiku	Chybí propojení cyklostezek v rámci území MAS a napojení na okolní regiony
	Absence moderního značení cyklotras (QR kódy)

	Špatná kvalita některých cest pro cykloturistiku
	Obtížné výškové poměry v centrální části Chřibů (zejména pro děti a starší osoby)
	Rizikové úseky, kde dochází ke křížení cyklistických tras a automobilové dopravy (I/50), chybějící bezpečnostní prvky
Dobré podmínky pro pěší turistiku	Chybějící doplňkové služby pro cykloturisty, pro rodiny s dětmi (půjčovny a opravny kol aj.)
Velká hustota turistických tras	Absence tzv. cyklistických partnerů (občerstvení, zdravotní pomoc, koupě mapy, oprava kola aj.)
Dobré značení turistických tras a jeho údržba	Chybí vybavená odpočívadla pro cykloturisty na vytipovaných cyklistických trasách
Dobry systém značení pěších tras (Klub českých turistů), množství tras pro různé zájmové skupiny	Nemožnost předem rozpoznat náročnost trasy
Potenciál území pro vybudování většího množství tematicky zaměřených naučných stezek v celém území a příležitost doplnit a rozšířit atraktivitu	Většina stezek je zaměřena pouze na krajinu a přírodu, chybí větší atraktivita pro návštěvníky
Existence CHKO Bílé Karpaty a Přírodního parku Chřiby	Chybí tematické stezky typu vinařské, archeologické aj.
Existence vysoce atraktivních cílů nadregionálního významu (hrad Buchlov, zámek Buchlovice, Velehrad - bazilika)	Příliš dominantní a omezené množství významných turistických cílů (problém velké koncentrace turistů v těchto místech)
Potenciál pro realizaci širokého spektra aktivit v regionu	Absence turistických cílů typu muzea, galerie, expozice, atrakce pro děti atd.
Budování nových turistických cílů s velkou návštěvností (Arecheoskanzen a Živá voda v Modré)	Malá koordinace aktivit se zázemím
Existence významných kulturně společenských akcí s charakterem turistického cíle	Chybí doplňkové služby pro turisty (např. hlídání dětí, sauna, solárium, půjčovna sportovních potřeb aj.)
Velké množství rybníků pro rekreaci i rybolov	Chybějící obchůdky pro rybáře a půjčovny vybavení
Místně dostatečná kapacita ubytování	Nízká kvalita a nevhodná struktura ubytovacích zařízení
	Malý počet lůžek v ubytování v soukromí a v hotelích a pensíoních standardu*** (nedostatek ubytování střední třídy)
Značná kapacita volných ubytovacích kapacit v táborech a rekreačních střediscích levného typu	Chátrající ubytovací kapacity táborů kempů a rekreačních středisek (nedostatečná kvalita)
	Omezené možnosti ubytování zejména v malých obcích

	Chybějící síť penzionů a ubytování v domácnostech
Existence několika hotelů se středoevropským standardem ubytování	Chybí ubytování se službami pro turisty
	Nadbytek chat a chalup bez uvolnění pro potřeby ČR
	Chybí program pro ubytované turisty
Dostatečné množství zařízení v turisticky exponovaných místech (Buchlovice, Velehrad)	Absence regionálních specifik v nabídce služeb
	Chybějící ubytovací a stravovací kapacity v malých obcích v rámci regionu
Většinou vyhovující kvalita služeb	Často nevyhovující pracovní doba
	Častý problém s nedostatečnou kvalifikací a ochotou poskytovatelů služeb
	Unifikovaná restaurační zařízení, chybí krajové speciality a nabídka místních zemědělských produktů (např. vinařská kultura)
	V restauračních zařízeních často chybí venkovní posezení v letních měsících
	Absence klasických vinic, kaváren, čajoven, cukráren aj.
	Malá síť rychlého občerstvení na všech trasách pro pěší a cykloturisty
Existence základní infrastruktury	Chybí koutky pro děti zejména ve stravovacích zařízeních a v jiných místech, kde jsou poskytovány služby
Existuje infrastruktura pro potenciální rozvoj služeb pro sport a relaxaci téměř v každé obci	Malé zastoupení zahraničních turistů, nedostatečná jazyková vybavenost personálu poskytujících služby, chybí vícejazyčné propagační materiály
Existence poštovních služeb v turistických centrech	Převažují turisté s menší kupní silou a s malým zájmem o ubytování a využití širokého spektra služeb
Často jsou již akceptovány platební karty ve službách	Zatím malá síť služeb, kde jsou akceptovány platební karty
Existuje základní systém veřejné hromadné dopravy	Nemožnost využívat železniční dopravu
Blízkost center s hlavními železničními koridory (Staré Město) - možná nástupní trasa pro pěší turisty a cykloturisty	Nedokončené propojení turistů a cyklistů z regionu se Starým Městem
Vzhledem k dopravnímu napojení na Brno se dá pozitivně hodnotit blízkost letiště v Brně	Často špatné dopravní značení (směrové ukazatele, naváděcí systém, zejména na malé obce a odloučené lokality)
Dobrá dostupnost regionu automobilem	Chybí veřejná doprava pro cyklisty a možnost

	převážení zavazadel v rámci území MAS
Dostupnost Bařova kanálu - rekreační charakter (lodní doprava) - možnost využití jako blízkého turistického cíle	Často chybí parkoviště a odpočívadla
Existence odkazu na MAS: www.buchlovice.cz, existence internetových stránek dalších obcí v rámci MAS	Neexistence oficiálních stránek MAS se zaměřením na rozvoj cestovního ruchu (info web - kulturní akce, aktuální nabídka území atd.)
Centrální informace na serveru www.slovacko.cz	Nedostatečná propagace regionu pro účely cestovního ruchu, nedostatek propagačních materiálů
Zájem obcí o budování jednotného terénního informačního systému všech úrovní	Neexistence turistických balíčků/programů
Dobré podmínky pro rozvoj cestovního ruchu (tradice, folklór)	Neexistence elektronické databáze turistických cílů a služeb v území
	Absence rezervačních systémů a kvalitní prezentace na internetu
	Minimální marketingové aktivity regionu
	Nejsou realizovány marketingové průzkumy, není přesně známa struktura cílových skupin
Příležitosti	Ohrožení
Podpora rozvoje relaxační dovolené a aktivní turistiky šetrné k životnímu prostředí	Omezení cestovního ruchu z důvodu nedostatečné kvality poskytovaných služeb či chybějícího zájemů pro turisty, nevhodně směřovaná legislativa
Zpracování turistických programů a produktů (např. vinařská turistika a napojení na aktivity vinařských stezek, pobytová turistika, rybolov aj.)	Pasivita v tvorbě turistických programů a balíčků nereagování na potřeby trhu a trendy v cestovním ruchu
Podpora projektů na rozvoj hippoturistiky a agroturistiky	Zmenšení zájmu o nabídku v oblasti hippoturistiky a agroturistiky
Aktivity vedoucí k zajištění kvality vody v nádržích určených pro rekreaci, využití moderních technologií na úpravu vody	Zhoršení kvality vody v nádržích určených pro rekreaci
Zajištění úpravy tratí pro běžkaře v průběhu zimních měsíců, zajištění doprovodných služeb	Neostatečná údržba běžeckých tratí, ničení lyžařských stop při těžbě dřeva
Budování nových a propojování stávajících úseků cyklostezek, napojení na okolní regiony	Omezení budování nových úseků cyklostezek, nepropojování stávajících úseků
Tvorba a označení nových cyklotras a okruhů s různorodou tematikou	Omezení aktivit a investic v oblasti rozvoje cykloturistiky, stagnace či úpadek služeb pro cykloturisty
Na nástupních místech cyklotras instalovat informační tabule s charakterem povrchu jednotlivých tras a náročností trasy	

Podpora zavedení sítě cyklistických partnerů (oprava kol, ošetření, občerstvení, koupě mapy atd.)	
Podpora budování sítě půjčoven kol a doprovodných služeb	
Vytváření autobusových linek pro cyklisty popř. cyklovláčků na kolech	
Tvorba a označení nových pěších tras a okruhů s různorodou tematikou (lesní cesty, okruhy pro rodiny s dětmi, vinařská turistika aj.)	Omezení aktivit a investic v oblasti rozvoje pěší turistiky, nedostatečná údržba tras, značení apod.
Oživení stávajících turistických tras o nové atrakce, zastavení, naučené stezky, ochutnávky atd.	
Instalace informačních tabulí poučujících o náročnosti trasy, aktuální informace o trasách na info webu, využití QR kódů	
Vytvoření sítě místních muzeí a galerií s různým zaměřením (např. tradiční řemesla, místní umělecká tvorba, příroda aj.)	
Budování a rozšiřování sportovišť a zařízení pro zábavu a odpočinek v jednotlivých obcích	Úpadek a snížení kvality a úrovně sportovních a zábavních zařízení a zařízení pro relaxaci
Propagace rybolovu v regionu, zajištění prodeje povolenek na více prodejních bodech, postupné budování potřebných služeb a zázemí pro rybáře u všech vodních ploch, kde je rybolov realizován	Nevyužívání potenciálu území pro rozvoj cestovního ruchu v oblasti rybolovu, stagnace služeb spojených s rybářskou kulturou
Podpora pořádání kulturních a kulinářských akcí	Nereagování občerstvovacích zařízení na poptávku, stagnace či úpadek stravovacích služeb
Podpora zavádění místních specialit v občerstvovacích zařízeních	
Podpora budování občerstvovacích zařízení, která v regionu chybí - pivnic, vinic, kaváren, čajoven, cukráren atd.	
Podpora inventarizace ubytovacích zařízení (počet lůžek a kvalita ubytovacích kapacit) a na základě ní stanovit potřebnost budování nových či modernizace a rozvoj stávajících ubytovacích zařízení	Chátrající ubytovací zařízení, snižování kvality nabízených služeb v ubytovacích zařízeních
Podpora budování malých hotelů a pensionů standardu***, který je v území nedostatek	Nereagování na poptávku trhu v oblasti tvorby ubytovacích zařízení střední třídy
V oblastech koncentrace turistiky modernizovat a rozšiřovat stávající ubytovací kapacity	
Vytváření motivačních nástrojů pro chataře a chalupáře s cílem pronajímat chaty a chalupy k pobytu turistů se zájmem o individuální rekreaci	

Rozšiřování kvality služeb	Úpadek v kvalitě nabízených služeb pro turisty (ubytovací a stravovací zařízení, sportovní a relaxační služby atd.), neochota a nízká kvalifikace personálu poskytujících služby v oblasti cestovního ruchu (nedostatečné jazykové vybavení personálu)
Rozšiřovat síť zařízení, kde jsou akceptovány platební karty	Nezájem finančních domů o bankomatů v území
Tvorba nepravidelné dopravy svázející obyvatele a turisty v regionu na požádané kulturní a společenské akce	Zhoršení kvality místních komunikací, nedostatek prostředků na obnovu a budování parkovacích míst a odpočívadel
Obnova a budování parkovacích míst a odpočívadel v rámci regionu, zejména v blízkosti frekventovaných turistických cílů	
Možnost napojení turistické nabídky na vodní cestu (Baťův kanál)	
Zahájit realizaci marketingových průzkumů	Nerealizace marketingových a propagačních aktivit, snížení povědomí o turistické nabídce území
Sjednocení prezentace na internetu, zavedení turistického portálu regionu s databází turistických cílů, zavedení rezervačního systému	
Navázat smysluplnou spolupráci s cestovními kancelářemi a podnikateli, kteří aktivně prodávají region	
Zpracování tištěné (vícejazyčné) nabídky turistických aktivit, cílů a produktů a její distribuce do obchodů, ubytovacích a stravovacích zařízení, zařízení poskytování služeb atd.	
Budování a rozvoj spolupráce s dalšími regiony, omezení konkurence, vzájemná propagace regionu jako atraktivního místa pro cestovní ruch	Neochota spolupracovat s ostatními regiony
Rozšiřovat nabídku folklorních a tradičních akcí a společenských akcí spojených s vinařskou kulturou	Úpadek kulturních a společenských aktivit regionu, omezení činnosti spolků, neochota obyvatel k zapojování do společenského života a pořádání kulturně-společenských akcí
Získávání dotačních prostředků na rozvoj cestovního ruchu	Nedostatek finančních prostředků na rozvoj cestovního ruchu a údržbu turistických cílů
Přilákání turistů ze zahraničí či jiných regionů, zaměření na klientelu s větší kupní silou	Nezájem turistů o region

4 Strategická část

4.1 MISE, vize, priority MAS Buchlov

4.1.1 Definování MISE

MISE je způsob, jakým lze dosáhnout stanovených výsledků a jak usměrnit své aktivity, aby bylo dosaženo kýžených výsledků. MISE vyjadřuje důvod zpracování Strategie a přehled principů, které si aktéři v daném území určí, přijmou za své, a kterými se budou řídit za účelem naplnění cílů Strategie.

MISE udává jasný směr, kterým se má celý region ubírat, měla by vyplývat z jeho filozofie, hodnot, etiky a kultury a měla by obsahovat jeho přednosti a plány, jak dosáhnout strategického cíle.

MISE MAS Buchlov:

Integrovaná strategie území MAS Buchlov je střednědobou strategií, která je zpracována za účelem dlouhodobého udržitelného rozvoje území a je součástí Komunitně vedeného místního rozvoje. Jedná se o komplexní rozvojový dokument, který vychází z činnosti MAS Buchlov, jež je organizací, která zajišťuje, propojuje a koordinuje subjekty, záměry a zdroje a při své činnosti reaguje na potřeby území a jeho aktérů.

4.1.2 Definování dlouhodobé vize rozvoje území

Základním prvkem strategického dokumentu je stanovení dlouhodobé vize a z ní vycházejících strategických cílů. Na jejich základě je definován soubor nástrojů a opatření cílených na společensky žádoucí stav daného území s důrazem na řešení následků i příčin daného stavu, ale i monitorování a hodnocení výsledků vyplývajících z plnění Strategie.

Dlouhodobá vize MAS Buchlov:

Území MAS Buchlov je přívětivým venkovským a partnerským prostorem využívajícím svůj přírodní i kulturní potenciál, regionem s kvalitním a stabilizovaným životním prostředím, rozvíjejícím se cestovním ruchem, územím s dostatečnou nabídkou pracovních míst a bohatým a kvalitním zázemím pro život s důrazem na výchovu nové generace a péči o seniory

Přívětivý venkovský prostor

*Aby nedocházelo ve venkovských oblastech k vylidňování a stárnutí obyvatel, je třeba vytvořit v obcích podmínky pro stabilizaci zejména mladých rodin. Území MAS Buchlov je regionem, jenž vytváří podmínky pro **tvorbu nových pracovních míst**, což omezuje nutnost vyjíždět za prací mimo oblast.*

Mikroregion zajišťuje **podmínky pro rozvoj bydlení** prostřednictvím budování přístupových komunikací, sítí k pozemkům, přístupu ke komunikačním technologiím a souboru služeb, které umožňují vnímání území jako moderního prostředí s kvalitním zázemím a dostupností služeb.

Mikroregion vytváří **podmínky pro kulturní a společenské vyžití, pro rozvoj školství, zdravotnictví a sociální péče.**

Přírodní a kulturní potenciál

V rámci území jsou realizovány kroky k zachování, příp. obnově přírodního a kulturního potenciálu území. Významnými aspekty jsou v tomto ohledu **zachování a obnova přírodního bohatství, kulturního rázu a ekologické stability krajiny.**

K udržitelnému způsobu života ve venkovských oblastech bezesporu patří možnosti **kulturního vyžití** obyvatel. Lidové zvyky, **tradice a tradiční řemesla rozvíjí cestovní ruch** a současně významně přispějí k naplnění volného času obyvatel.

V mikroregionu je řada **památek nadregionálního i regionálního významu.** Tyto objekty významně přispívají k rozvoji cestovního ruchu, a proto je cílem tohoto opatření jejich **ochrana a údržba.** Nedílnou součástí je jejich prezentace.

Kvalitní a stabilizované životní prostředí

Životní prostředí je důležitým faktorem kvality života v regionech a hraje důležitou úlohu pro volbu místa bydliště a pracoviště obyvatel. Na území jsou realizovány projekty pro zachování a obnovu ekologické stability krajiny, zlepšení kvality ovzduší a vod, omezení produkce odpadů, zvýšení environmentálního povědomí občanů a jejich zapojení do rozhodovacích procesů. V souvislosti s tím je významné **uplatňování zásad trvale udržitelného rozvoje.**

„Trvalá udržitelnost“ se týká zachování **zdravé biosféry a uvážlivého nakládání se zdroji jako je ovzduší, voda, půda a nerostné suroviny,** na nichž je závislý budoucí osud lidstva. „Rozvojem“ se v kontextu trvalé udržitelnosti rozumí nikoliv ekonomický rozvoj sám o sobě, ale i jeho širší cíl, jímž je zlepšení kvality života pro všechny složky obyvatelstva. „Trvale udržitelným rozvojem“ tedy rozumíme „uchování a zlepšení kvality života lidí žijících v souladu s únosností ekosystémů“.

Opatření mikroregionu směřují i na **podporu rozvoje zemědělské produkce na základě principů ekologického hospodaření** se zaměřením na typické produkty této oblasti. Součástí tohoto opatření je **ochrana území před větrnou a vodní erozí.**

Zemědělství a lesnictví se jeví jako jeden z nejdůležitějších prvků ekonomického rozvoje mikroregionu. Velká část území je pokryta lesními porosty a zemědělskou půdou. Region usiluje o přizpůsobení zemědělské produkce novým podmínkám, zejména změnou využití

půdy, intenzifikací zemědělské výroby a zpracováním produktů zemědělské a lesnické výroby přímo v regionu.

Rozvíjející se cestovní ruch

Cestovní ruch představuje jedno z nejrychleji rostoucích, ale současně i nejvíce konkurenčních prostředí, které vyžaduje stále nové a nové nápady. Region **rozvíjí a upevňuje svůj image** tak, aby zaujal turisty a rekreanty, kteří vyhledávají několikadenní dovolenou, ale i takové, kteří tráví na dovolené kratší dobu nebo jenom projíždějí a hledají nové aktivity, poznání a služby uspokojující jejich potřeby nových a výjimečných zážitků.

Mikroregion **vytváří vhodné podmínky pro různé formy turistiky** (lázeňství, agroturistika, hippoturistika a vinařská turistika), **využívá přírodních a kulturních podmínek** pro cykloturistiku a pěší turistiku, poznávání historie a památek, **vytváří nové turistické cíle, zkvalitňuje a rozšiřuje služby, buduje podmínky pro sportovní i kulturní vyžití návštěvníků, buduje síť doprovodných služeb, připravuje produkty a ucelené balíčky** pro návštěvníky a **rozšiřuje a zkvalitňuje propagaci území** jako vhodného místa pro trávení dovolené a zážitkové turistiky.

Území s dostatečnou nabídkou pracovních míst

Mikroregion podporuje **rozvoj agroturistiky a ekoturistiky**, jež je plně ve shodě se zásadami rozvoje netradičních forem zemědělství, může se stát významným přínosem pro ekonomiku a vytvářet pracovní příležitosti zejména v malých obcích. Atraktivní formu, kterou může nabídnout jako jeden z mála mikroregionů v ČR je **církevní turistiky a vinařská turistika**, na kterou představitelé mikroregionu Buchlov kladou důraz.

Mikroregion podporuje **řemeslné dílny** především za účelem rozvinutí distribuční a prodejní sítě v regionu a zvýšení nabídky řemeslných výrobků pro návštěvníky. Dalším cílem je **obnova řemesel**, která nabízí mimo jiné i využití navazujícího zpracovatelského průmyslu na lesní hospodářství, dále usiluje o navázání na tradiční hrnčířství a keramiku.

Mikroregion podporuje **rozvoj služeb a malého a středního podnikání**, který přispívá ke stabilizaci obce, větší daňové výtěžnosti a navýšení obecního rozpočtu.

Území s bohatým a kvalitním zázemím pro život

Kvalitu života v území určuje mimo jiné zajištění a kvalita technické infrastruktury, vybavenosti obcí včetně zajištění moderních technologií. Mikroregion Buchlov **modernizuje a rozšiřuje stávající technické vybavení obcí** (veřejná prostranství vč. mobiliáře, silnice II. a III. třídy a místní komunikace, chodníky, cyklostezky, vodovody, kanalizace atd.), **zavádí moderní síť technické infrastruktury** (včetně veřejného osvětlení, internetového připojení apod.), **usiluje o kvalitní vybavenost a služby v obcích** (školství, zdravotnictví, sociální služby, moderní sporty, dále kadeřnictví, kosmetika, čistírny, resp. sběrný, půjčovny

videokazet, servisy kol apod.), které zkvalitňují a zpříjemňují život a obyvatelům přináší nová pracovní místa. Řada těchto služeb také výrazně přispívá k zpříjemnění pobytu turistům a zvýšení atraktivnosti dané oblasti.

Mikroregion realizuje projekty vedoucí k zajištění bezpečnosti regionu a k prevenci sociálně-patologických jevů.

4.1.3 Stanovení cílů a jejich prioritizace

Náplní této části je popis všech navrhovaných opatření a aktivit v rámci jednotlivých prioritních os. Pro každou prioritní osu jsou vždy v dané struktuře uvedeny opatření, u kterých je vždy stanoven jejich cíl, popis a výčet klíčových aktivit, jejichž realizace naplní cíl opatření.

Návrh prioritních os:

1. Podpora zemědělství a životního prostředí
2. Zachování kulturního dědictví
3. Rozvoj cestovního ruchu
4. Podpora podnikání a tvorby pracovních míst
5. Zlepšení infrastruktury v obcích včetně volnočasových aktivit
6. Rozvoj veřejných služeb

Každá z šesti výše uvedených prioritních os je podrobněji rozčleněna na jednotlivá opatření. V rámci jednotlivých opatření budou podporovány jak projekty měkkého, tak i tvrdého, investičního charakteru.

Prioritní osa 1: Podpora zemědělství a životního prostředí

Opatření 1.1 Inovace v zemědělství a lesnictví

Konkrétní cíl

Cílem opatření je revitalizaci zanedbaných pozemků, adaptace zemědělství a lesnictví na jevy spojené s klimatickou změnou a podpora zemědělské produkce.

Klíčové aktivity

Obnova, tvorba a údržba krajinných prvků a struktur v zemědělské krajině

Revitalizace zanedbaných pozemků

Budování informačních a vyhlídkových míst u významných lokalit

Péče o obory

Investice do modernizace technologií s vyšší produktivitou

Pozemkové úpravy

Ochrana půdy, snižování eroze a zhutňování, zvyšování organického podílu v půdě

Úspory vody, ochrana čistoty vod proti znečišťování, zadržování vody na zemědělských plochách a v lesích

Přírodě blízké postupy hospodaření, organické a ekologické postupy

Produkce obnovitelných surovin a energií – především z biomasy, vedlejších produktů, z odpadů a jiných nepotravinářských surovin

Diversifikace ekonomických činností zemědělských a lesnických subjektů na nepotravinářské činnosti, léčivé byliny, koření, technické plodiny

Adaptace zemědělství a lesnictví na sucho a jiné jevy spojené s klimatickou změnou

Opatření 1.2 Rozvoj a péče o krajinu ve prospěch životního prostředí

Konkrétní cíl

Cílem opatření je zajištění péče o krajinu, její údržba a zvelebování.

Opatření se zaměřuje na obnovu, tvorbu a údržbu krajinných prvků a struktur, zejména na sloužící protierozní a protipovodňové ochraně. Rovněž budou upřednostňovány prvky sloužící sekundárně k rozvoji cestovního ruchu.

Klíčové aktivity

Revitalizace odvodněných ploch, vodních toků, rybníků a zeleně

Obnova vodního režimu v krajině, zadržování vody a hospodaření s dešťovou vodou, protipovodňová opatření

Obnova struktur, především prvků územního systému ekologické stability a i jiné rozptýlené zeleně, chráněná území, významných krajinných prvků

Řešení odpadového hospodářství, kanalizace

Využívání obnovitelných zdrojů energie

Zeleň v obcích a městech, její estetická a ochranná funkce

Měření kvality ovzduší a meteorologických dat v malých obcích a městech

Dendrologické a jiné průzkumy a studie, aj.

Minimalizace vlivu spotřeby materiálů a surovin na životní prostředí, včetně problematiky odpadů

Sanace starých skládek

Prioritní osa 2: Zachování kulturního dědictví

Opatření 2.1 Obnova památek a charakteristických prvků kulturního dědictví

Konkrétní cíl

Cílem je zachování, ochrana, podpora a rozvoj kulturního dědictví.

Klíčové aktivity

Obnova a údržba památek historických, církevních, technických, lidové architektury
Oprava či výstavba památek a různých replik památek, podpora jejich dalšího využití v rámci rozvoje cestovního ruchu aj.

Opatření 2.2 Budování identity regionu

Konkrétní cíl

Cílem opatření je zvyšování sounáležitosti místních obyvatel k regionu.
Opatření bude podporovat aktivity směřující k rozvoji tradic, zvyků a folklóru. Zároveň budou podpořeny aktivity informující obyvatele o významu a důležitosti regionu, v němž žijí.

Klíčové aktivity

Podpora kulturních akcí navázaných na folklórní tradice
Podpora spolků udržujících tradice
Podpora edukačních projektů vyzdvihujících význam a důležitost regionu

Prioritní osa 3: Rozvoj cestovního ruchu

Opatření 3.1 Podpora cestovního ruchu a rekreace

Konkrétní cíl

Cílem opatření je výrazné zvyšování kvality nabízených služeb.

Klíčové aktivity

Budování zázemí - parkoviště, úschovny kol, odpočívadla, půjčovny sportovního vybavení, servisy kol
Podpora turistických cílů – balonové létání, stezky naučné, cyklo, hippo, turistické, lyžařské a běžecké oblasti, výletní trasy a vyhlídky, kongresová turistika menšího rozsahu, církevní turistika

Podpora šetrných forem cestovního ruchu – cyklo, agroturistika; výstavy, aktivity vedoucí k prodloužení turistické sezóny a projekty na udržení návštěvníků v oblasti po delší časové období – kulturní akce většího rozsahu jako festivaly, koncertní cykly aj.

Nabídka lázeňských pobytů, pobytů pro gurmány

Nová informační centra, rozšíření služeb informačních center

Zajištění online multimediálních informačních mapových služeb

Rozšiřování nabídky služeb pro specifické návštěvníky

Opatření 3.2 Marketing a propagace regionu

Konkrétní cíl

Cílem opatření je zajištění společné propagace, marketingu a reprezentace MAS Mikroregionu Buchlov. Opatření zajistí programovou náplň v regionu, se zvláštním důrazem na období mimo hlavní turistickou sezónu. Důraz bude kladen zejména na akce vztahující se k tradičním řemeslům, vinařství a historii oblasti a programovou náplň regionu.

Klíčové aktivity

Jednotná kategorizace nabídky regionu

Podpora společné propagace regionu formou jednotného destinačního produktu

Podpora fungování regionálního webového portálu

Podpora propagačních akcí v regionu

Podpora pořádání kulturních a sportovních akcí v regionu

Technická pomoc pro zajištění programové náplně

Tvorba zážitkových programů pro návštěvníky

Opatření 3.3 Rozvoj infrastruktury cestovního ruchu

Konkrétní cíl

Cílem opatření je zvýšení kvality infrastruktury nezbytné pro realizaci podnikání a cestovního ruchu.

Opatření je zaměřeno na zvýšení kvality infrastruktury, kterou využijí místní obyvatelé, podnikatelé i návštěvníci území.

Klíčové aktivity

Zkvalitnění dopravní dostupnosti

Budování a údržba tématických návštěvnických center

Budování a údržba koupališť, wellness zařízení a další infrastruktury pro aktivní odpočinek

Budování a údržba inventáře turistických stezek, tras a lokací

Budování a údržba exteriérových expozic

Prioritní osa 4: Podpora podnikání a tvorby pracovních míst

Opatření 4.1 Podpora vzdělávání – zvyšování šancí na trhu práce

Konkrétní cíl

Cílem opatření je usnadnění přístupu ke vzdělávání a lepší konkurenceschopnost na lokálním trhu práce. Opatření si klade za cíl podporu vzdělávání všech věkových skupin se zaměřením na vzdělávání uplatnitelné na trhu práce v regionu. Podpořeny budou i projekty zaměřené na zvyšování specifických znalostí u vybraných skupin obyvatelstva.

Klíčové aktivity

Zavádění moderních metod výuky a moderních pomůcek – tablety, vysokorychlostní internet, e-výuka a sdílení kurzů na síti, moderní dílny praktických předmětů a laboratoře pro podněcování zájmu dětí o technické a přírodovědné obory

Specifické vzdělávání, informační a komunikační kampaně, výchova, osvěta, duchovní rozvoj (náboženská výchova, ekologická výchova, mediální aktivity v oblasti udržitelného rozvoje, aj.)

Podpora programů na základních školách věnujících se krajinotvorbě a vinařství

Podpora organizací nabízejících terénní programy pro děti a mládež zaměřené na krajinotvorbu a vinařství

Podpora seminářů a stáží pořádaných zaměstnavateli pro studenty a učně v oblasti vinařství, cestovního ruchu, gastronomie a regionálního rozvoje

Kurzy zaměřené na zvyšování specifických znalostí a gramotnosti u vybraných skupin obyvatelstva

Opatření 4.2 Podpora zaměstnanosti, malého a středního podnikání

Konkrétní cíl

Cílem opatření je podpora aktivní politiky zaměstnanosti.

Opatření je zaměřeno na zvýšení zaměstnanosti v regionu a to zejména v odvětvích vázaných na zemědělství a drobné řemeslníky. Podpořeny budou jednak inovativní podnikatelské projekty, mimo sezónní vzdělávání pracovníků a specifické vzdělávání pracovníků. Důraz bude kladen rovněž na vzájemnou výměnu poznatků jednotlivých subjektů.

Klíčové aktivity

Podpora podnikání zejména se zaměřením na místní charakteristickou produkci a aktivity, tradiční řemesla, ekologické zemědělství, agroturistika aj.

Podnikatelské záměry a marketingové studie pro podnikatele

Výměna zkušeností formou seminářů, workshopů

Specifické vzdělávání pracovníků, studentů a uchazečů o zaměstnání dle potřeb zaměstnavatelů

Podpora nových podnikatelských projektů s regionálním zaměřením

Opatření 4.3 Podpora regionálních a tradičních výrobců a spolupráce podnikatelů s veřejným i neziskovým sektorem

Konkrétní cíl

Konkrétním cílem je vytvořit podmínky pro rozvoj podnikání – infrastrukturu, služby, plochy včetně regenerace brownfields – včetně rekonstrukcí.

Dále se jedná o vyšší udržitelnost a odolnost regionální ekonomiky s důrazem na inovace v zemědělství, lesnictví a materiálové spotřebě (odolnost proti výkyvům cen, prudké změny trhů, využívání místních obnovitelných zdrojů).

Opatření je zaměřené také na tvorbu nabídky regionálních produktů, tedy výrobu, prodej a marketing. Cílem opatření je podpora lokálních producentů a jejich produkce regionálních produktů. Podporována bude celá fáze od přípravy produktu, přes jeho zavedení na trh a marketing po prodej. Podporovány budou rovněž trhy a prodejny s nabídkou regionálních produktů.

Klíčové aktivity

Rozvoj vysokorychlostních přístupových sítí Internetu a informačních a komunikačních technologií v malých a středních podnicích, ale také zapojení MSP do budování těchto technologií

Příprava ploch pro výrobu a služby, zajišťování připojovacích bodů na dopravní, energetickou a informační infrastrukturu

Úprava nevhodných nemovitostí, obnova chátrajících areálů (brownfields)

Modernizace stávajících zařízení na výrobu

Poradenství v čerpání evropských peněz

Výroba, marketing a prodej regionálních produktů

Pořádání trhů a jarmarků s regionálními produkty

Zavedení a provoz provozoven s regionálními produkty včetně centrálních prodejen a vinoték

Prioritní osa 5: Zlepšení infrastruktury v obcích včetně volnočasových aktivit

Opatření 5.1 Obnova a zkvalitnění infrastruktury a veřejných prostranství

Konkrétní cíl

Technická infrastruktura - vodovody a jiná zařízení pro pitnou vodu, kanalizace a ČOV, zařízení pro nakládání s dešťovou vodou, zařízení pro nakládání s odpady, energetické sítě a zdroje, veřejné osvětlení, komunikační a informační sítě a technologie, protipovodňové stavby a zařízení, bezpečnostní a zabezpečovací technologie včetně sanace sesuvů.

Klíčové aktivity

Výstavba a úprava parkovacích ploch, klidových zón

Oprava a výstavba místních komunikací, chodníků, dopravních zastávek, veřejného osvětlení, dopravní dostupnost aj.

Veřejná prostranství (zpevněné plochy, vybavení parků, dětských hřišť, mobiliář, orientační systémy, pouliční umění, veřejná WC, kolárny a stojany na kola aj.)

Kritická infrastruktura – připravenost a vybavenost všech typů infrastruktury v území s ohledem na krizové stavy – záplavy, sucho apod.

Opatření 5.2 Kvalitní a dostupné bydlení

Konkrétní cíl

Služby a aktivity pro mladé rodiny i ostatní občany v oblasti bydlení.

Klíčové aktivity

Zasíťování pozemků

Podpora regenerace bytového fondu, především rekonstrukcí a modernizací

Příprava rozvojových ploch pro novou bytovou výstavbu vč. infrastruktury

Nabídka služeb v oblasti bytové výstavby na vysoké urbanistické a architektonické úrovni s respektem k tradicím

Podpora sociálního, dostupného bydlení pro všechny sociální a věkové skupiny

Opatření 5.3 Zkvalitnění života na venkově a rozvoj občanské společnosti (veřejná vybavenost)

Konkrétní cíl

Cílem opatření je zajištění volnočasových aktivit všem věkovým skupinám uživatelů území. Opatření je zaměřeno na zajištění volnočasového programu, zejména pro obyvatele území MAS Mikroregionu Buchlov. Tento program by měl být ovšem připravován tak, aby byl dostupný i pro návštěvníky území. Realizace opatření má za úkol poskytnout nové možnosti trávení volného času pro všechny věkové i sociální skupiny obyvatelstva.

Cílem je podpora moderního, aktivního a zdravého životního stylu, zlepšení tělesného i duševního zdraví populace.

Veškerá neinvestiční podpora života MAS Mikroregionu Buchlov, rozvoj aktivit od nejmladších dětí přes dospělé až po seniory, pro jejich spokojenost, zájmy, záliby, kulturu, sport, zdravý a moderní životní styl, potlačování rizikových forem chování.

Klíčové aktivity

Podpora spolků, řemesel, tradic, NNO, sportovní a volnočasové aktivity, kulturní akce místního charakteru

Občanská vybavenost – opravy a rekonstrukce místních budov a objektů

Podpora výstavby a rekonstrukce míst pro komunitní setkávání, pořádání kulturních akcí a divadel

Projektová dokumentace v souvislosti s projekty

Podpora výstavby a rekonstrukce volně přístupných hřišť pro děti a mládež

Služby a aktivity pro seniory, mladé rodiny i ostatní občany v oblasti zdravotnictví, v kultuře, sportu, volnočasových a zájmových činnostech, včetně adaptace na stárnutí společnosti

Kultura, sport, volnočasové aktivity – tradiční i nové akce, podpora obecní i regionální pospolitosti a tradic, folklór, hudba, ochotnické divadlo, sportovní utkání, ligy, festivaly, výstavy, kroužky, spolky, zájmové činnosti-hasiči, myslivci, místní, meziobecní a regionální i nadregionální akce

Sociální služby pro seniory - kulturní a volnočasové aktivity (kluby, spolky, výlety), Zajišťování dostatku lékařů

Bankovní služby

Prioritní osa 6: Rozvoj veřejných služeb

Opatření 6.1 Vytváření sítí vzájemné podpory a spolupráce, integrace a kooperace

Konkrétní cíl

Cíl opatření je zaměřen na vytváření sítí spolupráce ve veřejném i soukromém sektoru, jejich efektivní spolupráce na místní, regionální, celostátní i mezinárodní úrovni, výměna zkušeností, vzájemné porovnávání pro rychlejší postup.

Klíčové aktivity

Rozvoj mezinárodní a místní spolupráce

Spolupráce s NNO

Výměnné pobyty

Workcamps, festivaly a společenské akce, poznávací akce

Budování zázemí pro pravidelnou mezinárodní spolupráci, partnerství s dalšími obcemi a MAS

Podpora partnerství veřejného a soukromého sektoru

Rozvoj spolkové činnosti a jiných občanských aktivit vzděláváním a předáváním informací a zkušeností aktérům

Stabilizace NNO, inovace v činnosti neziskového sektoru, nové metody práce, řešení financování NNO

Opatření 6.2 Aktivní veřejná správa

Konkrétní cíl

Cílem opatření je dosažení kvalitnější a efektivnější veřejné správy.

Klíčové aktivity

Inovace ve veřejné správě-nové metody řízení kvality, plánování, poměrování výkonů a postupu, evaluace, posilování ICT elektronickou veřejnou správou

Územní a strategické plánování pro udržitelný rozvoj a bezpečnost

Využívání komunitních metod zapojování veřejnosti veřejnou správou, propojování a síťování ve veřejném sektoru

Opatření 6.3 Podpora činnosti MAS

Klíčové aktivity

Finanční, organizační, vzdělávací a jiná podpora místních akčních skupin

Rozvoj spolupráce mezi veřejným neziskovým a podnikatelským sektorem na území

Pomoc při rozvoji území Mikroregionu Buchlov pomocí SCLLD

Realizace projektů spolupráce

Profesionalizace managementů a orgánů MAS

4.2 Návaznost na jiné strategické dokumenty

Aktivity uvedené ve Strategii jsou v souladu s územními plány, Programy obnovy vesnice i dalšími územně-plánovacími dokumenty obcí a se Zásadami územního rozvoje Zlínského kraje. V případě nejistoty platí vždy stanovisko orgánu územního plánování.

Strategie je v souladu se strategickými dokumenty na úrovni mikroregionu, na úrovni krajské, národní i evropské, a zároveň napomáhá k jejich naplňování.

Nadřazené strategie na úrovni krajské

Strategie rozvoje Zlínského kraje 2009 - 2020

Program rozvoje územního obvodu Zlínského kraje 2013 - 2016

Integrovaná strategická koncepce pro řízení zdravotnictví a rozvoj zdravotnických služeb ve Zlínském kraji

Koncept snižování emisí a imisí Zlínského kraje a Územní energetická koncepce

Plán odpadového hospodářství Zlínského kraje

Plán rozvoje vodovodů a kanalizací Zlínského kraje

Koncepce environmentálního vzdělávání, výchovy a osvěty ve Zlínském kraji

Studie o lesním hospodářství

Studie rozvoje zemědělské výroby ve Zlínském kraji

Program rozvoje cestovního ruchu ve Zlínském kraji

Koncepce rozvoje kultury ve Zlínském kraji

Generel dopravy Zlínského kraje

Koncepce rozvoje cyklodopravy na území Zlínského kraje

Rozvoj kolejové dopravy ve Zlínském kraji

Koncepce prevence kriminality ve Zlínském kraji

Koncepce rozvoje místní kultury ve Zlínském kraji

Strategie rozvoje venkova ZK

Nadřazené strategie na úrovni národní a evropské

Obnovená strategie EU pro udržitelný rozvoj

Evropa 2020

Územní agenda EU 2020

Politika územního rozvoje ČR 2008

Strategie regionálního rozvoje 2014-2020

Dopravní politika ČR 2005-2013

Národní strategie rozvoje cyklistické dopravy (2004)

Dopravní sektorové strategie – 1.fáze, horizont do roku 2013 (2010)

Národní strategie bezpečnosti silničního provozu 2011-2020

Strategie podpory dopravní obsluhy území (2005)

Koncepce památkové péče v ČR 2011-2016

Aktualizace Státní kulturní politiky na léta 2013-2014 s výhledem na roky 2015-2020

Strategie podpory využití potenciálu kulturního dědictví 2014+

Národní koncepce podpory rodin s dětmi (2008)

Koncepce podpory transformace pobytových sociálních služeb 2007-2013

Priority rozvoje sociálních služeb pro období 2009 - 2012

Národní akční plán podporující pozitivní stárnutí 2013 - 2017

Národní inovační strategie ČR 2012 - 2020

Státní energetická koncepce ČR 2010-2030

Národní akční plán ČR pro energii z obnovitelných zdrojů 2010-2020
Koncepte podpory malých a středních podnikatelů 2014 - 2020
Národní politika výzkumu, vývoje a inovací 2009-2015
Strategie celoživotního učení ČR 2007 - 2015
Koncepte státní politiky pro oblast dětí a mládeže 2007 - 2013
Dlouhodobý záměr vzdělávání a rozvoje vzdělávací soustavy ČR 2011 - 2015
Strategie vzdělávání pro udržitelný rozvoj ČR 2008-2015
Národní program rozvoje vzdělávání v ČR - Bílá kniha (2001)
Strategie prevence rizikových projevů chování u dětí a mládeže 2009 - 2012
Strategie prevence kriminality 2012-2015
Koncepte požární prevence ČR 2012 - 2016
Zdraví 21 - Dlouhodobý program zlepšování zdravotního stavu obyvatelstva ČR
NEHAP ČR - Národní akční plán zdraví a životního prostředí
Strategie pro růst - české zemědělství a potravinářství v rámci Společné zemědělské politiky EU po roce 2013
Národní strategický plán rozvoje venkova 2007 - 2013
Národní strategický plán LEADER 2014+
Strategie ochrany před povodněmi pro území ČR (2000)
Akční plán pro biomasu v ČR 2012 - 2020
Koncepte řešení problematiky ochrany před povodněmi v ČR s využitím technických a přírodně blízkých opatření (2010)
Zásady státní lesnické politiky (2012)
Politika ochrany klimatu ČR 2009-2020
Státní program ochrany přírody a krajiny ČR 2009-2020
Strategický rámec udržitelného rozvoje ČR
Plán odpadového hospodářství ČR 2003 - 2012
Strategie ochrany biologické rozmanitosti ČR
Státní politika životního prostředí ČR 2012 - 2020
Rámec programů udržitelné spotřeby a výroby ČR (2006)

5 Seznam tabulek

Tabulka 1 Základní údaje o MAS Buchlov.....	8
Tabulka 2 Počet a objem projektů dle jednotlivých fichí MAS Buchlov.....	11
Tabulka 3: Základní údaje řešeného území	13
Tabulka 4: Struktura obyvatel MAS Buchlov	14
Tabulka 5 Vývoj v počtu obyvatel MAS Buchlov.....	15
Tabulka 6 Přirozené přírůstky/úbytky obyvatel MAS Buchlov v letech 2003-2012	16
Tabulka 7 Celkové přírůstky/úbytky obyvatel MAS Buchlov	17
Tabulka 8: Míra nezaměstnanosti MAS Buchlov v letech 2006 - 2011.....	17
Tabulka 9: Věková struktura obyvatel MAS Buchlov k 31.12.2012	18
Tabulka 10: Vzdělanostní struktura obyvatel MAS Buchlovice	19
Tabulka 11: Vybavení obcí MAS Buchlov technickou infrastrukturou	21
Tabulka 12: Napojení na technickou infrastrukturu v obcích MAS Buchlov	22
Tabulka 13 Počty dojíždějících do zaměstnání a škol mimo obec na území MAS Buchlov ...	23
Tabulka 14 Sociální zařízení v MAS Buchlov	26
Tabulka 15: Lékařská péče v území MAS Buchlov	27
Tabulka 16: Bydlení v území MAS Buchlov.....	28
Tabulka 17: Typy chráněných území v MAS Buchlov	30
Tabulka 18 Vodní toky a nádrže v obcích.....	37
Tabulka 19 Využití půdy v jednotlivých obcích	40
Tabulka 20 Spolkový život v obcích.....	45
Tabulka 21: Přehled hospodářské činnosti na území MAS Buchlov	48
Tabulka 22 Školská zařízení v území MAS Buchlov.....	49
Tabulka 23 Podkladové dokumenty k vedení obcí, spolupráce mezi obcemi.....	50
Tabulka 24 Ubytovací zařízení v jednotlivých obcích	54
Tabulka 25 Počet lůžek v jednotlivých ubytovacích zařízeních.....	54

Tabulka 26: Stav krizového řízení dle názoru zástupců obce	66
Tabulka 27: Spokojenost zástupců obce s dopravní obslužností	66
Tabulka 28: Vnímání zaměstnanosti v obci zástupci obcí	66
Tabulka 29 Přehled zpracovaných územně-plánovaných dokumentací dle obcí MAS	67

6 Seznam obrázků

Obrázek 1: Zdroje znečišťování za rok 2012 za okres Uherské Hradiště	35
Obrázek 2 Mapa území MAS Buchlov	68

7 Seznam grafů

Graf 1 Realizace SPL - Fiche (v %)	11
Graf 2 Vývoj počtu obyvatel na území MAS Buchlov v letech 2003-2012	16
Graf 3: Celkový přehled vyplněných dotazníků podnikateli	60
Graf 4: Předpokládáte v horizontu 5 let zřízení nových pracovních míst v obci?	61
Graf 5: Plány společností na příštích 5 let-rozšíření stávající činnosti v obci	61
Graf 6: Je pro Vás spolupráce s obcí důležitá nebo zajímavá?	62
Graf 7: Využili byste pro zpracování projektového záměru a žádosti o dotaci naší pomoci?	63
Graf 8: Celkový přehled vyplněných dotazníků	63
Graf 9: Hlavní aktivity zúčastněných neziskových organizací	64

8 Seznam zkratek

ČCCR	Česká centrála cestovního ruchu
ČD	České dráhy
ČOV	Čistička odpadních vod
ČSN	Česká státní norma
ČR	Česká republika
EU	Evropská unie
ISÚ	Integrovaná strategie území
J	Jih, jižní
JME	Jihomoravská energetika
JV	Jihovýchod
KČT	Klub českých turistů
KMAS	Koordinační místní akční skupina
MAS	Místní akční skupina
MZe	Ministerstvo zemědělství
NN	Nízké napětí
NS MAS ČR	Národní síť místních akčních skupin České republiky
PB	Propan butan
PMAS	Partnerská místní akční skupina
POV	Program obnovy venkova
PRV	Program rozvoje venkova
SCLLD	Strategie komunitně vedeného místního rozvoje
SPL	Strategický plán LEADER
STL	Středotlaký
SZ	Severozápad
TIC	Turistické informační centrum

TKO	Tuhý komunální odpad
TUV	Teplá užitková voda
ÚP	Územní plán
VÚC	Vyšší územní celek
VTL	Vysokotlaký
ŽP	Životní prostředí

9 Zdroje

Český statistický úřad (www.czso.cz)

Integrovaný portál Ministerstva práce a sociálních věcí (<http://portal.mpsv.cz>)

Portál MAS Buchlov (<http://www.buchlov.cz/>)

Portál Národní sítě MAS (<http://nsmascr.cz/>)

Portál veřejné správy (<https://portal.gov.cz>)

Strategie rozvoje mikroregionu Buchlov 2007 - 2013

Regionální informační servis (<http://www.risy.cz/cs>)

Krajský úřad Zlínského kraje (www.kr-zlinsky.cz)

Agentura ochrany přírody a krajiny ČR (<http://drusop.nature.cz/>)

Český hydrometeorologický ústav (<http://portal.chmi.cz>)

Dotazníkové šetření

Rozhovory a projednávání se zástupci obcí, obyvateli a zástupci ziskového i neziskového sektoru