

Strategie komunitně vedeného místního rozvoje MAS Hornolidečska na období 2014 – 2020



Příprava strategie byla spolufinancována z rozpočtu Zlínského kraje a z operačního programu Technická pomoc

Zpracovatel:

MAS Hornolidečska, z.s

Zpracovatelský tým:

Aleš Lahoda

Ing. Stanislav Petřík

Bc. Adam Pavlík

Ing. Vojtěch Ryza

Ing. Jiří Kučera (JVM – RPIC, spol. s r.o.)

členové programového výboru MAS

Verze č. 4 ze dne 13. 04. 2017

Obsah

1. Základní informace o MAS.....	5
Historie MAS, zkušenosti s rozvojem území.....	6
Popis způsobu vyhodnocení ISÚ.....	7
Analytická část.....	8
2.1 Obyvatelstvo	9
2.2 Technická infrastruktura	19
2.3 Doprava	19
2.4 Vybavenost obcí a služby	24
2.4.1 Infrastruktura pro sport a kulturu	24
2.4.2 Zdravotnická a sociální infrastruktura	26
2.5 Život v obcích.....	28
2.6 Bydlení.....	29
2.7 Životní prostředí	32
2.7.1 Odpadové hospodářství	32
2.7.2 Ochrana ovzduší	33
2.7.3 Ochrana vod	34
2.7.4 Ochrana půdy	35
2.7.5 Energetika.....	39
2.8 Podnikání, výroba a zaměstnanost.....	40
2.8.1 Pohled místních obyvatel	46
2.8.2 Největší zaměstnavatelé v území	47
2.9 Vzdělávání a školství.....	48
2.10 Cestovní ruch.....	49
2.11 Veřejná správa.....	53
2.12 Bezpečnost	54
2.13 Analýza rozvojových potřeb území MAS Hornolidečska	55
2.13.1 Analýza problémů a potřeb	55
2.13.2 SWOT analýzy v území MAS Hornolidečska vybraných oblastí rozvoje.....	61
Strategická část	69
3.1 Mise	70
3.2 Vize	71
3.3 Klíčové oblasti rozvoje území	71

3.4 Strategické (dlouhodobé) cíle	72
3.5 Popis specifických cílů a opatření	76
3.6 Programové rámce	90
3.7 Popis integrovaných a inovativních rysů strategie	109
3.7.1 Integrované rysy	109
3.7.2 Inovativní prvky	113
3.8 Vazba na strategické dokumenty	114
3.9 Vazba na horizontální témata	115
Implementační část	119
4.1 Historie MAS	120
4.2 Poslání MAS	120
4.3 Územní působnost	120
4.4 Řídící a realizační struktura MAS	121
4.4.1 Organizační struktura MAS	121
4.4.2 Členství v MAS	122
4.4.3 Valná Hromada	122
4.4.4 Předseda – individuální statutární orgán	123
4.4.5 Programový výbor – rozhodovací orgán	123
4.4.6 Výběrová komise – výběrový orgán	124
4.4.7 Kontrolní komise – kontrolní orgán	125
4.5 Kancelář MAS	125
5 Implementace strategie	126
5.1 Vyhlášení výzev MAS	127
5.2 Příjem a kontrola žádostí	127
5.3 Hodnocení a výběr projektů	128
5.4 Realizace projektů	129
5.5 Kontrola a monitorování projektů	129
5.6 Popis animačních aktivit	130
5.7 Spolupráce MAS	132
5.7.1 Stručný popis dosavadní spolupráce	132
5.7.2 Plánované aktivity spolupráce	132
5.8 Monitoring a evaluace	133
5.8.1 Monitoring	133
5.8.2 Evaluace	133

1. Základní informace o MAS

MAS Hornolidečska (MASH) působí na území 15 obcí - **Francova Lhota, Horní Lideč, Lačnov, Lidečko, Střelná, Študlov, Valašská Senice, Valašské Příkazy, Valašská Polanka, Lužná, Prlov, Pozděchov, Leskovec, Seninka, Ústí**. V současné době má MAS 52 členů (15 obcí, 7 neziskových organizací a 30 podnikatelských subjektů). Území MAS Je součástí NUTS II Střední Morava, Zlínského kraje, okresu Vsetín a leží u státních hranic se Slovenskou republikou - sousedí s Trenčianským krajem. Patří tak mezi tzv. „příhraniční mikroregiony“. Část území MAS (téměř polovina) se nachází v Chráněné krajinné oblasti Beskydy s velkým množstvím přírodních rezervací, která je největší CHKO v ČR a částečně MAS leží také CHKO Bílé Karpaty (obec Študlov). Patří mezi nejhornatější a nejlesnatější území v celé České republice. Jedná se o typický venkovský region s 12,4 tis. obyvateli a rozlohou 170,1 km².



Obrázek 1 Mapa území MAS Hornolidečska

Území MAS je vymezeno přirozenými hranicemi, především úpatím Beskyd, Bílých Karpat a Vizovických vrchů a soustavou komunikací. Má nadprůměrně významnou dopravní polohu danou významným silničním tahem východ - západ s navázáním na hranice ČR/SR. Svou polohou a přírodními podmínkami je předurčen k rozvoji aktivit šetrných k životnímu prostředí - především podhorskému zemědělství, cestovnímu ruchu, rozvoji služeb a řemeslné výroby. V mikroregionu nejsou významné průmyslové podniky a také jeho poloha a dostupnost neskýtá podmínky pro rozvoj průmyslové velkovýroby.

Největší devizou této oblasti je příroda, kulturní tradice, památky a lidský potenciál. Hornolidečsko je podhorskou a zemědělskou oblastí, což se odráží na struktuře místní ekonomiky. Největším zdrojem pracovních příležitostí pro místní obyvatele jsou drobní a malí podnikatelé (do 10 až 50 zaměstnanců). V oblasti služeb je to cestovní ruch (ubytovací a stravovací služby, půjčovny), služby pro obyvatele (kadeřnictví, opravy aut, veřejná správa), v oblasti výroby jsou to tradiční řemesla (zámečnictví, zpracování dřeva, stolařství, apod.) a zemědělství. Významným prvkem je zde také potravinářská výroba, především výroba tradičních masných produktů, výroba a produkce ekologických produktů. Zemědělství má pro Hornolidečsko nezastupitelný význam, především z hlediska údržby krajiny. Velký význam má pro území MAS také lesnictví, chov skotu a ovcí. Tradiční je zde také ovocnářství, pěstování ovocných stromů a výroba lihovin, především formou pěstitelského pálení. Pěstitelská pálenice s dlouhou tradicí se nachází v obci Valašské Příkazy. Pro jednotlivé obce jsou typická dlouhá a úzká údolí se značně svažitémi pozemky, na nichž se střídají a prolínají lesy, zemědělské pozemky, jalovcové pasíčky, vzácná fauna (čáp černý, holub doupňák), a flora (šafrán bělokvětý, vstavač mužský, bradáček vejčitý). Pozoruhodné jsou také přírodní útvary a to: Čertovy skály v Lidečku, Pulčínské skály ve Francově Lhotě nebo např. Trčkovy skály v Lačnově. V létě je proto možné se s těmito krásami valašské přírody seznámit pěší turistikou i cykloturistikou s možností koupání ve Valašské Senici či Zděchově. V zimním období pak slouží řada lyžařských vleků v okolních obcích. Území vymezená katastry jednotlivých členských obcí jsou snadno přístupná železnicí č. 280 (trasa Hranice na Moravě – Púchov) spojující Moravu se Slovenskem nebo silnicí I/57 ve směru Vsetín - Púchov.

Historie MAS, zkušenosti s rozvojem území

MAS Hornolidečska vznikla v roce 2004 na platformě Sdružení obcí Hornolidečska, které vzniklo již v roce 1994. Mezi zakládající členy patřilo 14 obcí – Francova Lhota, Horní Lideč, Lačnov, Leskovec, Lidečko, Lužná, Pozděchov, Prlov, Seninka, Střelná, Študlov, Valašská Polanka, Valašská Senice a Valašské Příkazy, později se ke sdružení připojila také obec Ústí. Původním smyslem byla vzájemná spolupráce v oblasti činnosti veřejné správy, postupně se však vytvářel stále širší okruh činností, kde bylo možné vzájemně spolupracovat (společné řešení odpadového hospodářství, aktivity cestovního ruchu, apod.). Širší spolupráce veřejného sektoru pomáhala koordinovaně rozvíjet území, ale postupem času se ukázalo, že tento rozvoj není možný bez zapojení dalších subjektů mimo veřejný sektor. Takto definovaný způsob rozvoje přinesla metoda LEADER, která do rozvoje zapojovala také podnikatelské subjekty a neziskové organizace a byla tedy aplikována na území Hornolidečska vznikem Místní akční skupiny.

Následně byly učiněny první kroky k založení MAS. Nejdříve bylo uspořádáno několik společných setkání, na kterých byly vytipovány aktivní subjekty, schopné podílet se na rozvoji území. Dne 21. 7. 2004 proběhlo ustavující zasedání MAS a 11. 10. 2004 proběhla registrace. Mezi zakládající členy patřilo Sdružení obcí Hornolidečska (14 obcí, jejichž katastry tvořily území působnosti MAS - Francova Lhota, Horní Lideč, Lačnov, Leskovec, Lidečko, Lužná, Pozděchov, Prlov, Seninka, Střelná, Študlov, Valašská Polanka, Valašská Senice a Valašské Příkazy). Na ustavujícím zasedání bylo za členy přijato také 8 podnikatelských subjektů a 1 nezisková organizace. Dne 12. 3. 2008 byla přijata také obec Ústí a došlo tak k rozšíření působnosti MAS.

Výběr partnerů probíhal v úzké spolupráci se starosty a byla využita jejich znalost území a na něm působících subjektů. Byly využity také zkušenosti a kontakty stávajících členů z řad podnikatelů a neziskových organizací.

Při výběru byla zvolena následující kritéria:

- aktivita a úspěšnost v hlavní činnosti, které se subjekt věnuje,
- zkušenosti s rozvojem území a znalost rozvojových projektů
- lokalizace v rámci území MAS, pro zajištění komplexního pokrytí
- ochota podílet se na rozvoji regionu i mimo svou hlavní činnost
- kreativní přístup a ochota spolupracovat

Hlavní činnost MAS Hornolidečska vyplívá ze stanov MAS a patří zde především aplikace metody LEADER na území MAS a zajištění administrativní činnosti spojené s příjmem, výběrem a kontrolou projektů předkládaných v rámci programu LEADER.

MAS Hornolidečska má v hlavním pracovním poměru 2 manažery MAS a na poloviční úvazek účetní. MAS také do své činnosti zapojuje studenty vysokých škol v rámci stáží a využívá externí odborníky v území.

Popis způsobu vyhodnocení ISÚ

V rámci realizace projektu SPL probíhal monitoring na několika úrovních:

- Na úrovni projektů.
- Na úrovni fichí.
- Na úrovni SPL.

V rámci monitoringu vznikla střednědobá evaluace, z které následně programový výbor doporučil:

- Upravit finanční plán stanovený v SPL.
- Aktualizace monitorovacích indikátorů.
- Doplnit měřitelné indikátory do indikátorů na úrovni fichí.
- Vytvořit novou fichi podporující místní produkci potravin

Střednědobá evaluační zpráva s návrhy zlepšení následně byla schválena Valnou hromadou.

Závěrečná monitorovací zpráva byla zpracována po realizaci všech projektů SPL na konci programovacího období a je k dispozici na webu www.mashornolidecska.cz v sekci LEADER 2007-2013.

Analytická část

2.1 Obyvatelstvo

V letech 1991 – 2015 se území MAS Hornolidečska vyznačovalo relativním růstem počtu obyvatel (ob.), který se z 11 878 ob. v roce 1991 zvýšil na 12 364 ob. v roce 2011, tj. nárůst o 4,1 %. V následujících letech se však projevil i na území Hornolidečska obecný trend úbytku obyvatel, kdy mezi lety 2011 až 2015 došlo k poklesu o 1% na hodnotu 12 249 obyvatel. Pokles není nijak markantní, ale je důležité sledovat další vývoj počtu obyvatel v území, aby bylo možné reagovat příslušnými opatřeními. Současný sociálně demografický trend se projevuje migračními pohyby obyvatel z venkovských (rurálních) oblastí do regionů městských (popř. do příměstských oblastí) a významně tak determinuje neustále se snižující počet obyvatel žijících na venkově. V celém Zlínském kraji byl zaregistrován relativním úbytek obyvatel.

V jednotlivých členských obcích sdružení byl ve sledovaném období zaznamenán různorodý vývoj lidnatosti. Šetřením bylo zjištěno, že z celkového počtu 15 členských obcí bylo mezi lety 1991 a 2011 dosaženo přírůstu obyvatel v 8 případech, tj. 53,3 %. Relativně nejvyšší přírůstek obyvatel byl ve sledovaném období zaznamenán v obcích Horní Lideč (+151), Valašská Polanka (+138), Ústí¹ (+97) a Valašská Senice (+61), Lužná (+60), Lidečko (+47), Leskovec (+ 32) a Študlov (+ 11). Ostatní obce naopak zaznamenaly úbytek obyvatel. Jedná se o obce Francova Lhota (-36), Valašská Senice (-28), Lačnov (-21), Pozděchov (-12), Střelná (-7), Prlov (-6) a Seninka (-1). Mezi lety 2012 a 2015 už došlo k nárůstu počtu obyvatel pouze u 4 obcí tj. 26,7 %, nejvíce obyvatel přibýlo v obci Pozděchov (+25) u zbylých 11 obcí došlo v uvedeném období k poklesu počtu obyvatel, nejvíce obyvatel ubylo v obci Horní Lideč (-44)

Zjištěné výsledky jsou znázorněny v tabulce č. 1: *Vývoj lidnatosti v mikroregionu Hornolidečska v letech 1991 – 2015*. Uvedené hodnoty jsou dále zaznamenány v kartogramu, který je uveden v příloze č. 2: *Vývoj počtu obyvatel v mikroregionu Hornolidečska v období 1991 – 2011*.

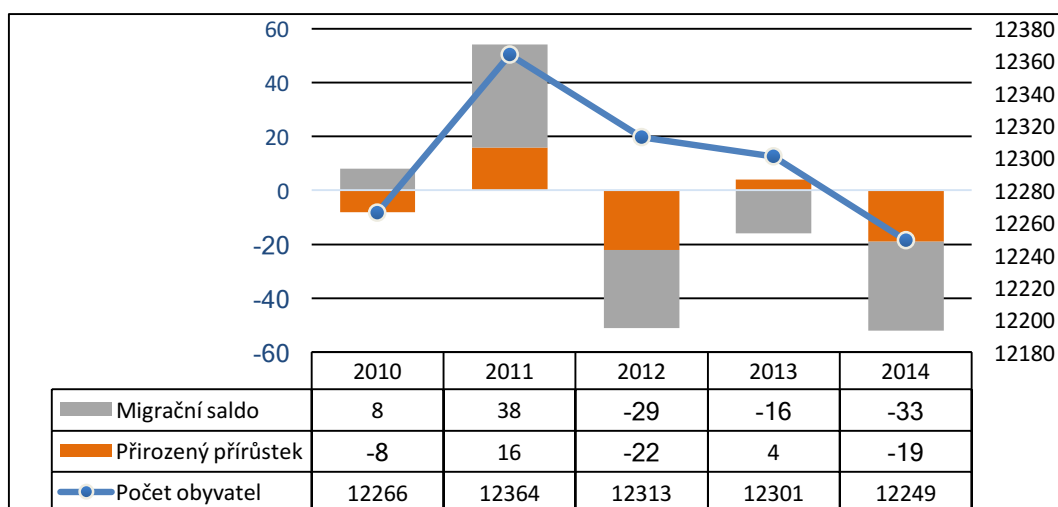
¹ Obec Ústí by v tomto kontextu mohla znamenat příměstskou oblast, těžící z relativní blízkosti ve vztahu ke Vsetínu. Na základě této myšlenky by Ústí představovalo zázemí pro obyvatele migrující z jádra Vsetína na periferii (proces suburbanizace). Tím by mohlo dojít k relativnímu nárůstu obyvatel v rámci obcí lokalizovaných v blízkosti k městu Vsetín.

Vývoj lidnatosti v MAS Hornolidečska v letech 1991 - 2015					
Obec	1991	2001	2011	2015	Index změny lidnatosti 1991 - 2011
Francova Lhota	1 632	1 635	1 596	1 584	-0.00197
Horní Lideč	1 279	1 397	1 430	1 386	0.00470
Lačnov	894	872	873	857	-0.00204
Leskovec	639	660	671	670	0.00146
Lidečko	1 784	1 825	1 831	1 817	0.00033
Lužná	552	554	612	624	0.00425
Pozdětchov	570	586	558	583	-0.00193
Prlov	544	549	538	531	-0.00145
Seninka	331	317	330	318	-0.00107
Střelná	625	625	618	590	-0.00146
Študlov	500	518	511	503	0.00012
Ústí	542	600	639	638	0.00760
Valašská Polanka	1 246	1 300	1 384	1 388	0.00435
Valašská Senice	507	480	479	457	-0.00355
Valašské Příkazy	233	232	294	303	0.01154
Hornolidečsko	11 878	12 150	12 364	12 249	0,00103
Zlínský kraj	598 110	594060	586 565	585 261	-0,00184
ČR	10 312 548	10 266 546	10 512 419	10 538 275	0,01019

Tabulka 1 Vývoj počtu obyvatel v letech 1991 – 2015

zdroj: veřejná databáze ČSÚ

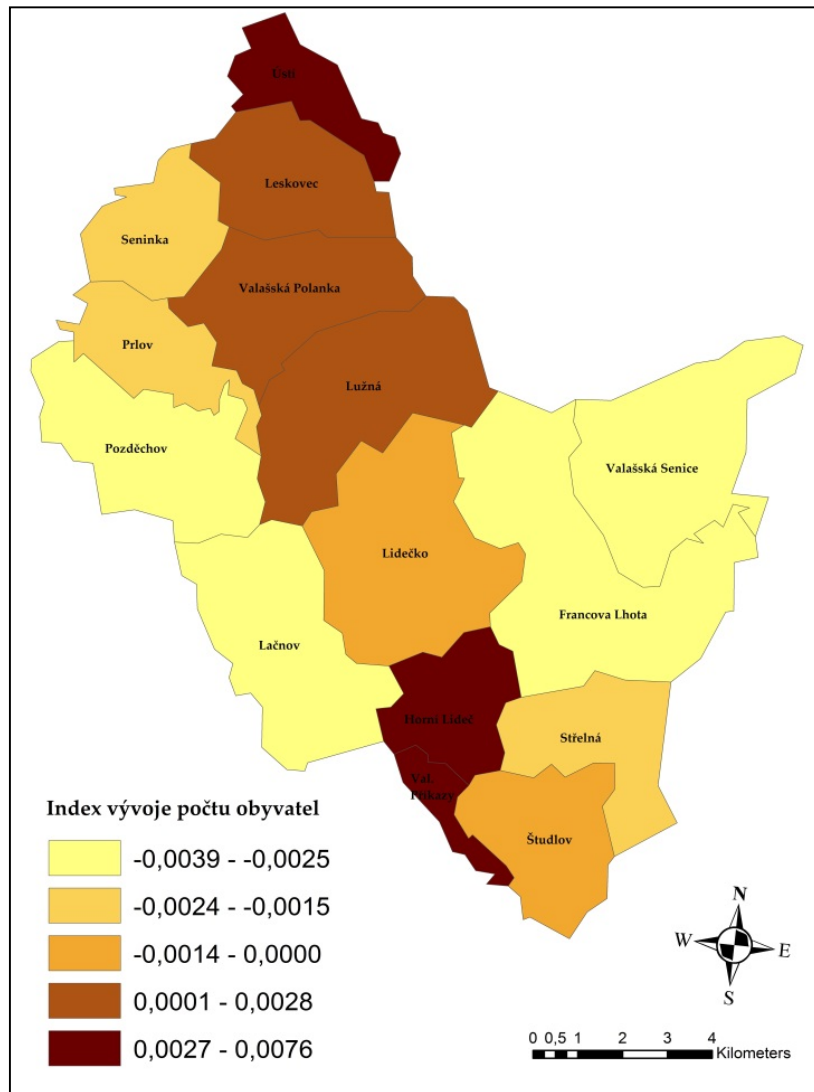
V této části je vyhodnocen index relativního růstu obyvatelstva jednotlivých obcí MAS Hornolidečska v letech 1991 – 2011 měřen v porovnání s průměrnou dynamikou růstu obyvatelstva ČR. Z tabulky výše uvedené je pak zřejmé, že v mikroregionu bylo dosaženo rychlejšího nárůstu populace. Mezi obce, které se také ve sledovaném období rozvíjely nadprůměrně, patří Horní Lideč, Leskovec, Lidečko, Lužná, Študlov, Ústí a Valašská Polanka. Ostatní obce se rozvíjely pomaleji.



Graf 1 Vývoj počtu obyvatel v letech 2010 – 2014

zdroj: veřejná databáze ČSÚ, vlastní zpracování

Z uvedeného grafu vyplývá, že od roku 2011 dochází k trvalému poklesu počtu obyvatel, který je z velké části způsoben především migračním saldem. Tento výsledek lze dát do souvislosti s doznívajícím ekonomickým poklesem a postupným oživením ekonomiky, které se nejprve projevilo ve větších městech a tím pádem dochází k větší migraci obyvatel za prací.



Obrázek 2 Vývoj počtu obyvatel v letech 1991 - 2011, zdroj SLDB 1991,2001,2011

Věková struktura obyvatelstva

Na území MAS Hornolidečska je nejpočetnější věkovou skupinou obyvatelstvo ve věku 15 – 64 let (ekonomicky aktivní obyvatelstvo). Při celkovém srovnání byl ale v letech 2012 – 2015 zaznamenán pokles obyvatel této věkové kategorie z 69,9% v roce 2012 na 69,1 % v roce 2015. Z hlediska změn v rámci jednotlivých obcí došlo k poklesu této skupiny u 9 obcí, naopak nárůst počtu obyvatel v této věkové kategorii zaznamenalo 6 obcí. Nejvyšší procento osob

v produktivním věku vykázala obec Leskovec, kde tato skupina tvoří 71,8% obyvatel. Naopak nejnižší hodnotu vykazuje obec Střelná s 65,9% obyvatel v produktivním věku.

U věkové kategorie 0 – 14 let došlo celkově k poklesu počtu obyvatel této věkové kategorie a to konkrétně z hodnoty 15,9 % v roce 2012 na 14,8 % v roce 2015. I zde se tedy začíná projevovat obecný trend stárnutí populace. Obzvláště patrné je to při srovnání indexu stáří, který v roce 2012 vykazoval hodnotu 90, tedy že generace dětí do 14 let je početnější než generace obyvatel starších 65 let. V roce 2015 již index stáří vykazoval hodnotu 108,6. Pouze v pěti obcích se tento ukazatel pohybuje pod hodnotou 100 a počet dětí převyšuje počet osob nad 65 let věku. Nejpříznivější z hlediska věkové struktury je situace v obci Valašské Příkazy, kde index stáří dosahuje hodnoty 76,4, naopak nejstarší populace se nachází v obci Valašská Senice, kde má index stáří hodnotu 177,8. Při porovnání s průměrem ČR i Zlínského kraje je však tento ukazatel stále příznivější. V mezikrajském srovnání patří Zlínský kraj mezi regiony s nejstarším obyvatelstvem.

Věková struktura obyvatelstva v roce 2015								
	celkem	0-14	%	15-64	%	65 a více	%	Index stáří
Francova Lhota	1584	219	13,8	1122	70,8	243	15,3	111,0
Horní Lideč	1386	230	16,6	950	68,5	206	14,9	89,6
Lačnov	857	145	16,9	595	69,4	117	13,7	80,7
Leskovec	670	78	11,6	481	71,8	111	16,6	142,3
Lidečko	1817	298	16,4	1248	68,7	271	14,9	90,9
Lužná	624	92	14,7	426	68,3	106	17,0	115,2
Pozděchov	583	82	14,1	393	67,4	108	18,5	131,7
Prlov	531	73	13,7	378	71,2	80	15,1	109,6
Seninka	318	48	15,1	222	69,8	48	15,1	100,0
Střelná	590	97	16,4	389	65,9	104	17,6	107,2
Študlov	503	69	13,7	354	70,4	80	15,9	115,9
Ústí	638	89	13,9	434	68,0	115	18,0	129,2
Valašská Polanka	1388	210	15,1	984	70,9	194	14,0	92,4
Valašská Senice	457	54	11,8	307	67,2	96	21,0	177,8
Valašské Příkazy	303	55	18,2	206	68,0	42	13,9	76,4
Celkem	12249	1839	14,8	8489	69,1	1921	16,1	108,6
ČR	10 538 275	1 601 045	15,2	7 056 824	67,0	1 880 406	17,8	117,4
Zlínský kraj	585 261	84 963	14,5	393 025	67,2	107 273	18,3	126,3

Tabulka 2 Věková struktura obyvatelstva 2015

zdroj: Veřejná databáze ČSÚ - vlastní zpracování

Mezi hlavní současné trendy patří snižování počtu narozených dětí a prodlužování střední délky života. To následně vede k navyšování počtu obyvatel ve věku 65 a více let. V Česku činil index stáří v roce 2012 113,3, v roce 2015 to už bylo 117,4. Naproti tomu ve Zlínském kraji byla v roce 2012 zjištěna hodnota 121,1 a v roce 2015 už to bylo 126,3. Vývoj indexu stáří ukazuje z hlediska dynamiky růstu negativní jev na území Hornolidečska, kde se během 4 let změnila hodnota indexu stáří z pozitivních 90 na aktuální hodnotu 108,6.

Hustota zalidnění

Na území Hornolidečska byl v letech 2012 - 2015 zaznamenán pokles hustoty zalidnění. Hustota se snížila z 72,32 ob/km² na 71,64 ob/km², tj. 0,93 %. Mírnější pokles vykázal ve sledovaném období také Zlínský kraj. (-0,22%), který je však o více než 48,5 % zalidněnější než v případě území MAS Hornolidečska.

Šetřením bylo zjištěno, že mezi jednotlivými členskými obcemi byly v hodnotách zaznamenány nadměrné disparity. Nejprve bude určeno postavení obce v porovnání s průměrnou hodnotou mikroregionu, Zlínského kraje a ČR. Mezi nadprůměrně zalidněnými oblastmi se řadí pouze Horní Lideč, která je zároveň nejhustěji zalidněná obcí. Zalidněnost se blíží hranici 200 ob/km². Valašské Příkazy, Ústí, Valašská Polanka a Lidečko jsou, co se týče zalidnění za Horní Lidčiči ve značném odstupu, ale i tak dosahují hustoty zalidnění více než 100 ob/km². Ostatních 10 obcí potom představuje podprůměrně osídlené sídla. Nejnižší míra hustoty osídlení je zřejmá v obcích Valašská Senice, Lužná a Pozděchov. Je nutno podotknout, že hustota osídlení vystihuje vztah mezi počtem obyvatel a plošnou výměrou daného územního celku, proto se při hodnocení obcí vyskytly kriticky vysoké, ale i nízké hodnoty. Např. obec Valašská Senice byla v roce 2015 v počtu obyvatel 3. nejmenší, naopak z pohledu plošného vymezení administrativních hranic představuje 3. největší obec. V případě Horní Lidče, ta byla počtem obyvatel 3. největší, naopak rozlohou 4. nejmenší. Kompaktnost bytové zástavby mezi Horní Lidčiči a Valašskou Senicí je tedy velice rozdílná.

Nárůst hustoty osídlení obcí oproti počátečnímu období byl zjištěn pouze ve 4 případech a to v obcích Valašské Příkazy, Pozděchov, kde byl nárůst nejvyšší (+4,48), v Lužné a ve Valašské Polance. Nejvyšší pokles hustoty obyvatel zaznamenaly obce Valašská Senice (-4,59) a Střelná (-4,53) Zvyšující se nebo snižující se hustota zalidnění je reflexí sociálně ekonomického rozvoje obcí.

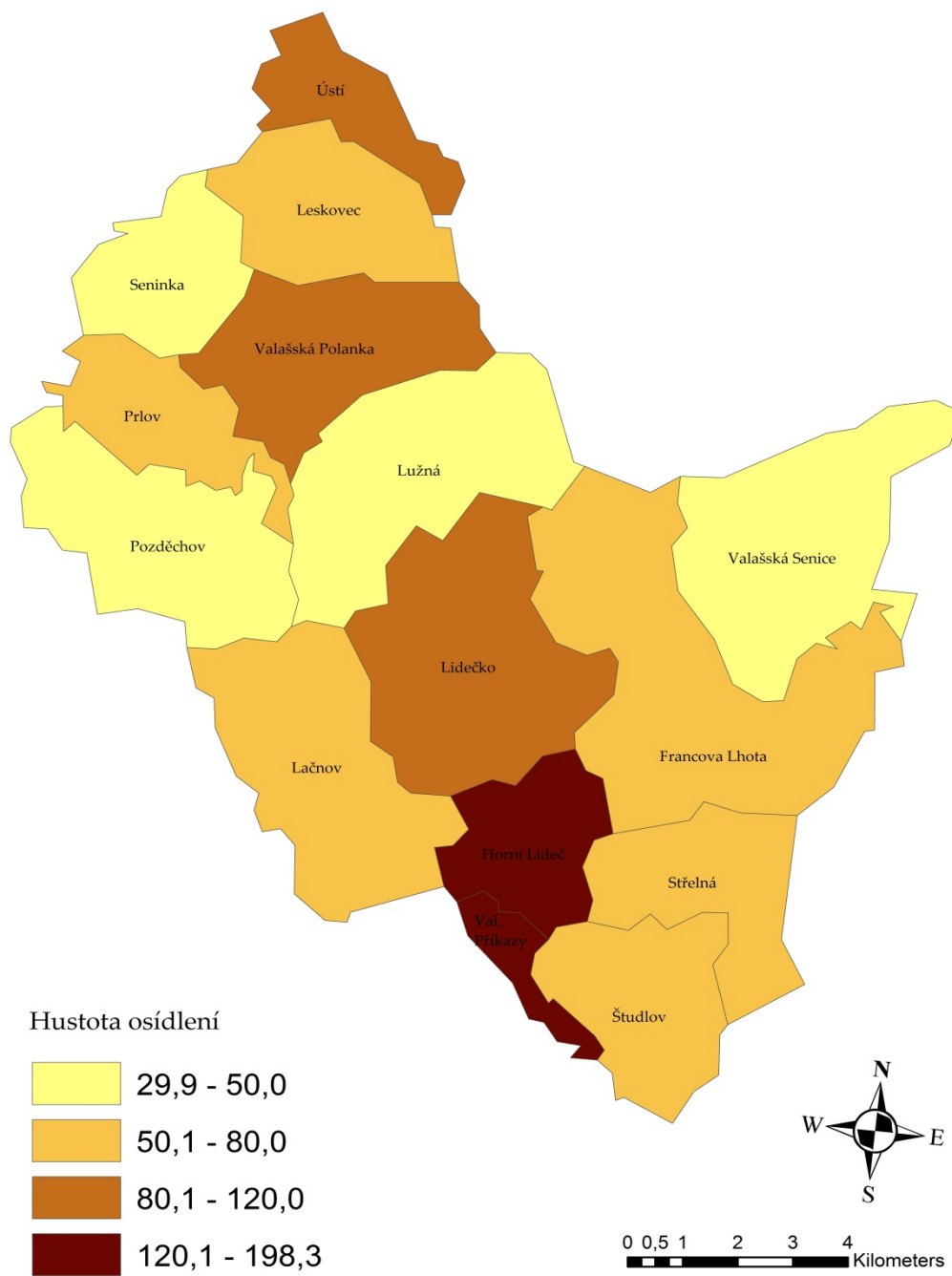
Podíl zastoupení žen a mužů je v území MAS Hornolidečska téměř vyrovnaný s mírnou převahou mužů. Naopak ve Zlínském kraji i v ČR byl monitorován relativně vyšší podíl zastoupení žen. Vyšší než průměrný podíl žen je dále zastoupen v Horní Lidčiči, Lužné, Študlově, Valašské Polance a Valašské Senici.

Tabulka č. 3: *Vývoj hustoty osídlení v mikroregionu Hornolidečska v letech 2012 – 2015*, poukazuje na vývoj hustoty osídlení mikroregionu a jeho jednotlivých členských obcí.

Vývoj hustoty osídlení v území MAS Hornolidečska v letech 2012 a 2015						
Obec	Rozloh a obce	2012		2015		% změna počtu ob. 2012-2015
		Počet obyvatel	Obyv./km ²	Počet obyvatel	Obyv./km ²	%
Francova Lhota	22,85	1 596	69,85	1584	69,32	-0,75
Horní Lideč	7,21	1 430	198,34	1386	192,23	-3,08
Lačnov	15,31	873	57,02	857	55,98	-1,83
Leskovec	9,85	671	68,12	670	68,02	-0,15
Lidečko	17,37	1 831	105,41	1817	104,61	-0,76
Lužná	15,69	612	39,01	624	39,77	1,96
Pozděchov	13,45	558	41,49	583	43,35	4,48
Prlov	7,14	538	75,35	531	74,37	-1,30
Seninka	7,26	330	45,45	318	43,80	-3,64
Střelná	9,28	618	66,59	590	63,58	-4,53
Študlov	9,44	511	54,13	503	53,28	-1,57
Ústí	5,43	639	117,68	638	117,50	-0,16
Valašská Polanka	12,36	1 384	111,97	1388	112,30	0,29
Valašská Senice	16	479	29,94	457	28,56	-4,59
Valašské Příkazy	2,33	294	126,18	303	130,04	3,06
Hornolidečsko	170,97	12 364	72,32	12249	71,64	-0,93
Zlínský kraj	3 964	586 565	147,97	585 261	147,64	-0,22
ČR	78 886	10 512	133,26	10 538 275	133,59	0,25

Tabulka 3 Vývoj hustoty osídlení v letech 2012 a 2015

zdroj: veřejná databáze ČSÚ



Obrázek 3 hustota osídlení 2015

zdroj: veřejná databáze ČSÚ, vlastní zpracování

Vzdělanostní struktura obyvatelstva

V letech 2001 - 2011 se SO Hornolidečska vyznačovalo zvyšující se vzdělaností osob starších 15 let. V tomto období však stále nejpočetnější skupinu tvořilo obyvatelstvo s nejvyšším dosaženým vzděláním na Střední odborné škole bez maturity. Tato skupina činila v Hornolidečsku 41,69 % (2001). Do roku 2011 byl monitorován úbytek o 1,03 %. Druhou nejpočetnější skupinu tvořily osoby se základním vzděláním nebo bez vzdělání. Podíl osob s tímto stupněm vzdělání prošel ve sledovaném období nejvýraznější proměnou, kdy došlo k úbytku o 9,42 %. Ostatní stupně vzdělávacího procesu zaznamenaly přírůstek. V případě vzdělání na Středních školách s maturitou o 6,01 %, a u Vyšších odborných škol a Vysokých škol o 1,91 %.

Obyvatelstvo bez vzdělání nebo se základním vzděláním dosahuje v roce 2011 průměru 25,33%. Nejvyšší procentuální podíl tohoto obyvatelstva vykazuje Valašská Senice (35,04 %). Naopak nejnižší podíl je patrný ve Valašských Příkazech (15,91 %). Porovnáním tohoto ukazatele pak bylo zjištěno, že nižší než průměrný podíl osob byl zjištěn v obcích Horní Lideč, Leskovec, Študlov a Valašská Polanka. Nejvyšší úbytek byl zaznamenán v obci Lužná, s úbytkem 16,47 %. Oproti roku 2001 byl zaznamenán úbytek v podílu obyvatel s tímto dosaženým vzděláním ve všech obcích.

Nejpočetnější skupinou je obyvatelstvo s dosaženým vzděláním na Střední odborné škole bez maturity. V mikroregionu je průměrná hodnota 40,66 %. Absolutně nejvyšší podíl pak vykazuje Študlov (47,41 %). Vyšší než průměrný podíl absolventů vykázaly obce Francova Lhota, Střelná, Prlov a Valašské Příkazy. Nejnižší podíl byl naopak zjištěn v Pozděchově (35,74 %). Z celkového počtu 15 obcí dosáhla ve sledovaném období přírůstku pouze Lužná (+2,3 %), Prlov (+0,96) a Střelná (+0,24 %). Ostatní obce pak zaznamenaly úbytek. Nejvyšší úbytek byl zjištěn v obcích Horní Lideč (-5,05 %) a Valašská Polanka (-4,31 %).

V letech 2001 – 2011 byl zaznamenán přírůstek osob s maturitou. Nadprůměrného podílu dosáhlo celkem 7 obcí. Nejvyšší podíl byl zaznamenán v Ústí (31,37 %), Valašských Příkazech (29,55 %) a Horní Lidči (28,74 %). Nejnižší (podprůměrný) podíl byl zjištěn v Prlově (19,16 %) a Valašské Senici (19,95 %). Nejnižší přírůstek byl dosažen ve Střelné (3,62 %), Lačnově (4,59 %) a Prlově (4,71 %). Ve všech obcích byl zaznamenán přírůstek obyvatel s dosaženým vzděláním na Střední škole s maturitou.

Ve všech obcích sdružených do mikroregionu Hornolidečska dochází k navyšování počtu obyvatel s řádně ukončeným studiem na Vyšších odborných nebo na Vysokých školách. V roce 2011 byl v obcích Ústí a Valašské Příkazy zaznamenán 10 % podíl obyvatel s vysokoškolským vzděláním. Mezi nadprůměrné obce patří Horní Lideč (9,5 %), Valašská Polanka (8,8 %), Seninka (8,61 %). Naopak nejnižší podíl vykazuje Valašská Senice (3,65 %), Študlov (4,01 %) a Střelná (4,55 %). Vyššího než průměrného přírůstku dosáhlo celkem 8 obcí, nejvyššího pak obec Lužná (4,37 %). Nejnižší přírůstek byl zaznamenán v obcích Ústí (0,02 %) Valašské Senici (0,55) a Horní Lidči (0,96 %).

Na zjištěné výsledky poukazuje tabulka č. 4: *Struktura obyvatelstva dle dosaženého vzdělání v mikroregionu Hornolidečska v roce 2011*

Struktura obyvatelstva dle dosaženého vzdělání na Hornolidečsku v roce 2011 v %				
Obec	2011			
	Bez vzdělání a se ZŠ	Střední odborné bez maturity	Střední s maturitou	VOŠ a VŠ
Francova Lhota	25,9	42,0	22,5	6,4
Horní Lideč	19,8	38,8	28,7	9,5
Lačnov	29,9	40,2	20,9	5,7
Leskovec	22,3	39,7	26,8	8,5
Lidečko	27,4	39,7	23,3	6,2
Lužná	25,6	38,9	26,0	6,8
Pozděchov	29,6	35,7	23,4	7,5
Prlov	29,5	43,2	19,2	5,5
Seninka	29,3	39,3	25,5	8,6
Střelná	25,8	43,8	21,8	4,6
Študlov	24,3	47,4	21,0	4,0
Ústí	17,8	40,2	31,4	10,0
Valašská Polanka	21,8	40,2	26,8	8,8
Valašská Senice	35,0	38,9	20,0	3,7
Valašské Příkazy	15,9	41,8	29,6	10,0
Hornolidečsko	25,3	40,7	24,4	7,0
Zlínský kraj	19,5	35,8	29,3	12,3
Česko	18	33	29,8	13,8

Tabulka 4 Vzdělanostní struktura obyvatel v roce 2011

zdroj: Veřejná databáze ČSÚ, vlastní zpracování

Významným prvkem u obyvatel Hornolidečska je jejich vztah k víře, téměř polovin (49,2%) uvedlo, že jsou věřící a hlásí se k některé z církví (nejvíce k římskokatolické a k evangelické), což je výrazně více než je průměr v ČR (14%) i ve Zlínském kraji (29,3%). Pouze 4% věřících se nehlásí k žádné církvi, zcela bez víry je pak necelých 10% obyvatel (v ČR téměř 35%). 37% obyvatel neuvádělo svůj vztah k víře, což je podobné jako v celé ČR nebo ve Zlínském kraji.

	Věřící, hlásící se k církvi	Věřící, nehlásící se k církvi	Bez víry	Neuvedeno	Podíl moravské národnosti z celkového počtu obyvatel
Francova Lhota	50,8%	4,6%	7,3%	44,2%	17,9%
Horní Lideč	53,0%	5,6%	7,4%	34,1%	18,6%
Lačnov	58,1%	3,5%	5,7%	32,8%	12,1%
Leskovec	36,3%	6,7%	16,0%	41,0%	12,8%
Lidečko	63,6%	1,4%	3,5%	31,5%	17,8%
Lužná	55,2%	4,7%	7,4%	32,7%	14,4%
Pozděchov	51,3%	2,4%	9,0%	37,3%	15,5%
Prlov	44,7%	4,8%	14,1%	36,4%	16,1%
Seninka	40,9%	5,7%	17,0%	36,5%	10,4%
Střelná	56,8%	1,8%	4,6%	36,8%	24,7%
Študlov	58,2%	3,2%	3,2%	35,4%	21,4%
Ústí	22,6%	7,5%	27,4%	42,5%	9,2%
Valašská Polanka	46,5%	5,5%	12,6%	35,5%	11,3%
Valašská Senice	45,6%	4,8%	4,4%	45,2%	16,3%
Valašské Příkazy	54,5%	2,9%	4,7%	37,8%	9,1%
MAS	49,2%	4,3%	9,6%	37,3%	15,2%
Zlínský kraj	29,30%	7,80%	22,50%	40,40%	16,40%
ČR	14%	6,80%	34,50%	44,70%	5%

Tabulka 5 Podíl věřících obyvatel na území MAS

zdroj: SLDB 2011 vlastní zpracování

Vývoj v počtu obyvatel na Hornolidečsku lze označit za stabilní. V dlouhodobém horizontu (1991 – 2015) došlo k mírnému nárůstu počtu obyvatel. V současné době, kdy dochází k vyliďňování venkova, lze tento vývoj označit za pozitivní. I na Hornolidečsku se v posledních letech projevil obecný trend stárnutí populace, kdy podle indexu stáří, který vykazuje hodnotu 108, zde mírně převažuje generace mladých lidí důchodového věku nad dětmi do 14 let. I tak je ovšem hodnota lepší než v rámci Zlínského kraje i celé ČR. Co se týká vzdělanostní struktury, je možné sledovat pozvolný nárůst počtu lidí s maturitou a s vysokoškolským vzděláním. Za zmínku stojí také nadprůměrný počet věřících lidí a to jak v porovnání s celou ČR, tak i v rámci Zlínského kraje

2.2 Technická infrastruktura

V oblasti technické infrastruktury je možné obce MAS Hornolidečska považovat za poměrně dobře vybavené. Všechny obce v území jsou plynofikované a rozsah plynofikace je dostatečný.

Ve většině obcí je také hotová splašková kanalizace (velká část byla dokončena v roce 2015), chybí pouze v obcích Valašské Příkazy, Študlov, Seninka, Prlov a Pozdřechov. Na tuto kanalizační síť by se postupně měla napojit většina domácností, které dnes používají septiky nebo žumpy. Kanalizační síť ústí do dvou ČOV a to v Lidečku a ve Vsetíně.

Internetové připojení je dostupné ve všech obcích v regionu, služby poskytují buď velké společnosti, ale také několik lokálních poskytovatelů. Nejčastěji se jedná o bezdrátové připojení prostřednictvím antény. Problémy s dostupností internetového připojení jsou pouze na odlehlých místech a samotách, jedná se však především o jednotlivce a internetové připojení zde často ani není žádoucí (rekreační objekty, starší obyvatelé)

Mezi další prvky technické infrastruktury obcí patří veřejné osvětlení. To se samozřejmě nachází v každé obci, ovšem problémy jsou jejich technickým stavem a rozšiřování do míst, kde vzniká nová zástavba. Většina stávajících sloupů veřejného osvětlení nerespektuje nejnovější trendy v používání úsporných a nízkoenergetických technologií, které umožňují zvyšovat efektivitu a snižovat náklady na veřejné osvětlení, ve špatném technickém stavu jsou často také nosné sloupy veřejného osvětlení.

Pitná voda je v obcích zajištěna vodovodní sítí s dostatečnou kapacitou na připojení nových odběratelů. Kvalita vody je velmi dobrá. Řada obyvatel, především v rodinných domech má k dispozici také vlastní studnu, která je však častěji využívána k užitkovým účelům (zalévání, splachování, apod.)

2.3 Doprava

Členské obce ve sdružení Hornolidečska jsou napojeny na různé významné dopravní sítě (uzly).

Silniční doprava

Polovinou území MAS Hornolidečska prochází významný silniční koridor I/57. Jedná se o silniční trasu I. třídy integrující oblast Zlínského a Moravskoslezského kraje. I/57 je považována za klíčovou silniční infrastrukturu, která následně propojuje Východní Moravu, Slovensko (hraniční přechod Brumov Bylnice – Horní Srnie) a Polsko (hraniční přechod Bartultovice – Trzebina). Její celková délka je 167,859 km (z toho cca 20 km leží na území MAS Hornolidečska). Silniční komunikace I/57 představuje páteř dopravní infrastruktury pro obyvatele Hornolidečska, taktéž je významná pro nákladní (tranzitní) dopravu. Tato silnice dále spojuje členské obce mikroregionu s okresním městem Vsetín. Intenzita silniční dopravy komunikace I/57 je v úseku Valašské Příkazy - Ústí značně proměnlivá. Obecně se však jedná o nejvytíženější dopravní infrastrukturu v území. Zatímco v úseku Valašské Příkazy - Horní

Lideč je hustota silniční dopravy 3442² (voz/24h)³. V úseku Horní Lideč - Valašská Polanka činí hodnota již 4059 (voz/24h). Mezi Valašskou Polankou a Ústím pak dochází k nárůstu hustoty silniční dopravy na 5273 (voz/24h). Tuto situaci reflektuje obrázek č. 6: „*Hustota silniční dopravy mikroregionu Hornolidečska v roce 2010*“. Novější údaje o hustotě provozu zatím nejsou k dispozici, ale s přihlédnutím k obecnému vývoji lze předpokládat, že se tato hodnota neustále zvyšuje. Je nutno poznamenat, že průměrná intenzita silniční dopravy v Česku na silnicích I. třídy je 7565 (voz/24h).

V blízkosti státní hranice se Slovenskem je lokalizována obec Střelná. Obcí prochází silnice I/49 (celková délka na území mikroregionu je cca 21 km), která se v Horní Lidči napojuje na silniční komunikaci I/57, tím vzniká peáž⁴ silničních tras. V obci Valašská Polanka pak tato peáž končí a silnice I. třídy I/49 následně směřuje na Zlín. Obce Pozděchov a Prlov se nacházejí na této silniční trase. I/49 představuje pro obyvatele obcí v mikroregionu významný silniční koridor, neboť spojuje Zlínský kraj se Slovenskem (hraniční přechod Střelná – Strelenka) a neméně důležité je spojení obcí Hornolidečska s krajským městem Zlín. Hustota silniční dopravy je v úseku Střelná – Horní Lideč 1329 (voz/24h). V úseku Horní Lideč – Valašská Polanka figuruje jako peáž se silnicí I/57, proto je hustota silniční dopravy stejná. V úseku Valašská Polanka – Pozděchov je intenzita dopravy 1939 (voz/24h) a je tedy značně podprůměrná.

Obcemi Francova Lhota a Valašská Senice prochází silnice druhé třídy č. 04910, která se mezi Střelnou a Horní Lidčí napojuje na silnici I/49. Silnice 05741 prochází obcí Seninka. Ta se mezi obcemi Leskovec a Valašská Polanka napojuje na silniční trasu I/57, dále obcí Lačnov prochází silnice 04946 a Študlovem komunikace 05746, obě jsou napojeny na silnici I/57 a to v Horní Lidči a Valašských Příkazech.

V dlouhodobém plánu budování dálniční sítě je připravován záměr na vybudování rychlostní silnice D49, která má v budoucnu integrovat oblast Východní Moravy a Západního Slovenska. Její plánovaná délka je 69 km (z toho cca 15 km na území Hornolidečska), přičemž začátek této silniční trasy je v Hulíně, kde se napojuje na dálnici D1. Dále by měla vést přes Fryšták, Lípu, Pozděchov, Horní Lideč a Střelnou do slovenské Lysé pod Makytou. Na Slovensku je plánované napojení na rychlostní silnici R6 a následně v Púchově na dálnici D1.

Existence významných silničních tahů a fakt, že v obci Střelná se nachází jeden z hraničních přechodů určený pro kamionovou dopravu, vede k nutnosti zajistit bezpečnost pohybu pro obyvatele v území. Především v okolí hlavních tahů se často nachází nevyhovující chodníky, nebo zde chodníky pro chodce zcela chybí, což zvyšuje nebezpečí vzniku tragických událostí.

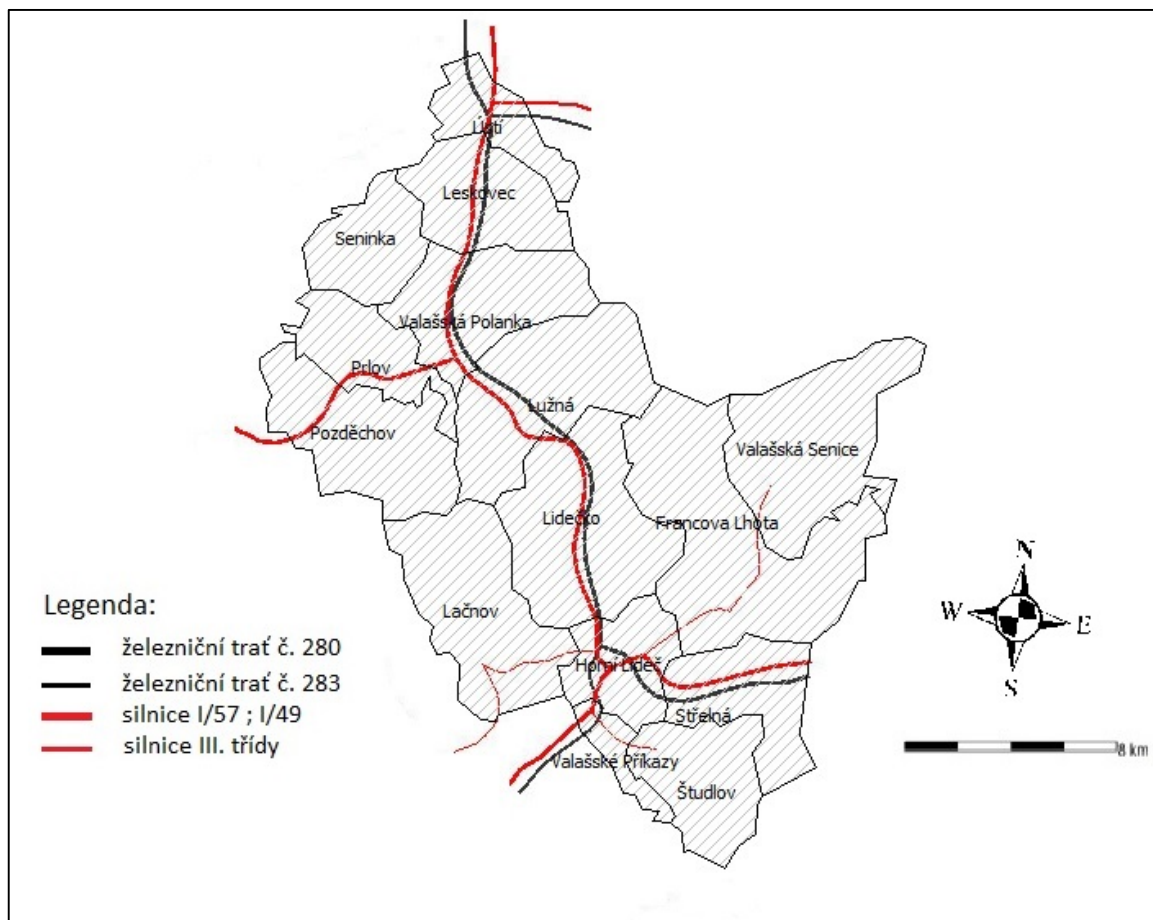
² Sčítání dopravy 2010

³ Počet vozidel za 24 hodin

⁴ Souběh dvou silnic po stejné (fyzické) trase

Menší rozsahem, ale ne významově je problematika bezmotorové dopravy, především cyklo dopravy a zajištění bezpečnosti cyklistů při pohybu v území. V této souvislosti je na území obcí sdružených v mikroregionu plánovaná výstavba cyklostezky Bečva – Vlára – Váh. Jejím účelem je podpořit (zajistit) nemotorovou silniční dopravu v území. Tato cyklostezka bude procházet mikroregionem Hornolidečska, přičemž na severu bude napojena na již existující síť cyklostezek Bečva a na jihu bude dále směřovat k Vlárskému průsmyku na Slovensko. Na Slovensku by se měla napojit na cyklostezku Váh. Cílem plánované cyklostezky je především minimalizace potenciálních rizik a ohrožení cyklistů, protože právě cyklisté (všech věkových kategorií) se v dnešní době pohybují (přepravují) na velmi frekventované silnici I. třídy I/57 potažmo I/49. Existuje proto značné riziko, že dojde ke střetům mezi cyklisty a motoristy a tím k újmě na zdraví či majetku. Výstavba cyklostezky by výrazně podpořila možnost využít kolo jako alternativní dopravní prostředek k cestě do zaměstnání či do školy a napomohla by také k rozvoji cykloturismu v oblasti. Cyklostezka Bečva – Vlára – Váh je z větší části plánována podél silnice I/57.

Dopravní infrastruktura SO Ho je reflektována v obrázku č.5: „Dopravní infrastruktura mikroregionu Hornolidečska“



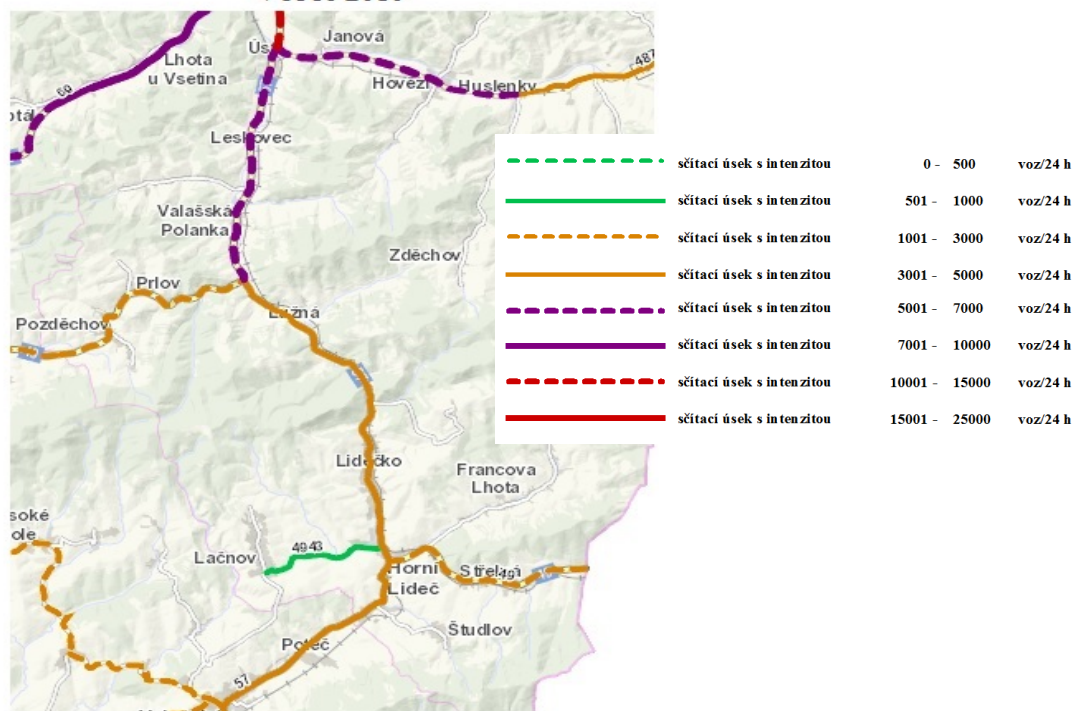
Obrázek 4 Dopravní infrastruktura na území MAS

Nejzatíženější úseky silnic SO Hornolidečsko v roce 2010			
Sčítací úsek	Silnice	Úsek	počet motor. vozidel za 24 h
7-2400	I/487	Ústí	5 903
7-1310	I/57	Valašská Polanka - Ústí	5 273
7-1326	I/57	Horní Lideč - Lužná	4 258

Tabulka 6 Frekvence dopravy na silničních tazích zdroj: ŘSD – celostátní sčítání dopravy 2010

V oblasti silniční dopravy je nutné zmínit také oblast veřejné autobusové dopravy. Vzhledem k významu zdejší silniční sítě je i zajištění veřejné autobusové dopravy dostatečné a především spojují do spádových měst Vsetín a Valašské Klobouky je dostatek. Horší je autobusové napojení na krajské město Zlín, kde řada občanů dojíždí za zaměstnáním či do školy. Problémy s počty spojení jsou také v koncových a okrajových obcích. Z dotazníkového šetření však vyplývá, že tento problém občany příliš netrápí a k dopravě využívají zpravidla osobní automobil. Z hlediska potřeb regionu se tak jako nejpálčivější problém jeví špatný technický stav autobusových zastávek, jejich bezpečnostní řešení a dostupnost vč. bezbariérových úprav a návaznosti na chodníky v obcích.

Hustota silniční dopravy mikroregionu Hornolidečska v roce 2010



Obrázek 5 Hustota silniční dopravy

zdroj: ŘSD celostátní sčítání dopravy 2010

Železniční doprava

Mikroregionem Hornolidečska prochází železniční trať č. 280. Jedná se o elektrizovaný a dvoukolejný železniční uzel propojující Hranice na Moravě – Valašské Meziříčí – Vsetín – Horní Lideč – Štřelnou – Púchov (SK). Železniční trať v úseku Hranice na Moravě – Valašské Meziříčí byla uvedena do provozu již v roce 1884, do Vsetína o rok později. V roce 1928 do Horní Lidče. Poslední etapa výstavby železniční tratě z Horní Lidče do Púchova byla dokončena v roce 1937. Elektrifikace železnice byla provedena v roce 1960. Celková délka tratě činí 90 km. V rámci tohoto železničního uzlu jsou provozovány nejenom osobní i dálkové rychlíky, ale i expresy ze Slovenska do Prahy. Železniční trať č. 280 představuje mezinárodně významný železniční koridor umožňující také železniční nákladní (i tranzitní) přepravu mezi Českem, Slovenskem a ostatními státy v Evropě. Na této trati leží zastávky obcí Štřelná, Horní Lideč, Lidečko, Lužná, Valašská Polanka, Leskovec a Ústí. Jedná se o důležité dopravní spojení mezi obcemi MAS a okresním městem Vsetín a představuje tak významný dopravní faktor při dojížděcí do zaměstnání či vzdělávacích institucí. Z hlediska železniční dopravy má nadregionální význam především vlakové nádraží v Horní Lidči, které je spádové pro celou oblast. Jedná se o železniční hraniční přechod a zastavují zde všechny mezinárodní rychlíky.

Území MAS je dále napojeno na železniční trať č. 283 vedoucí z Horní Lidče do Brumova Bylnice (v celkové délce 19,1 km). Jedná se o železniční trať regionálního významu, která byla uvedena do provozu v roce 1928. Tato jednokolejná a neelektrizovaná železniční trať umožňuje přepravu vedenou výhradně motorovými soupravami. Velká část osobních vlaků je tažena moderními soupravami Regionova nabízející bezbariérový přístup. V méně častých případech je železniční trať č. 283 využívána také pro nákladní dopravu. V rámci mikroregionu jsou na tuto železniční trať napojeny zastávky obce Horní Lideč a Valašské Příkazy.

Potřeby regionu ve vazbě na železniční dopravu spočívají především se zajištěním dostupnosti nádraží a vlakových zastávek, příp. rozšíření možnosti parkování, aby vznikly funkční dopravní terminály umožňující vhodným způsobem kombinovat více druhů dopravy a především napojení na síť veřejné dopravy.

Na území MAS Hornolidečska se nachází dvě silnice I. třídy, které se částečně překrývají, je to silnice I/57 (Brumov –Bylnice – Vsetín) a I/49 (Štřelná – Zlín). Obě tyto silnice patří mezi významné dopravní tahy směrem na Slovensko a tomu také odpovídá intenzita silniční dopravy. Zvýšený počet automobilů, především nákladních má následně negativní vliv jak na čistotu ovzduší v obcích, tak také na bezpečnost při pohybu na silnicích. Významná je na Hornolidečsku také železniční doprava. Zdejší trať propojuje Českou a Slovenskou republiku a využívá ji řada mezinárodních osobních vlaků.

2.4 Vybavenost obcí a služby

Obce na území MAS Hornolidečska jsou převážně dostatečně vybavené. Množství nabízených služeb a řemesel je velmi individuální a zpravidla odpovídá velikosti obce. V malých obcích se vždy nachází alespoň obchod a restaurace či hospoda, velká část obcí má také kadeřnictví a autoservis. Větší obce mají širší spektrum jak služeb, tak obchodů, nabídka je zde rozšířena o prodejnu textilu, květinářství, či další specializované obchody. Jako nedostačující je možné označit nabídku prodejen drogerie, tento nedostatek však řeší místní prodejny potravin, které mají sortiment rozšířený o běžné drogistické zboží. Přehled služeb v jednotlivých obcích je uveden v příložené tabulce.

Služby	Francova Lhota	Horní Lideč	Lačnov	Leskovec	Lidečko	Lužná	Pozděchov	Prlov	Seninka	Střelná	Študlov	Ústí	Valašská Polanka	Valašská Senice	Valašské Příkazy
prodejna potravin	4	4	2	1	3	1	1	1	1	2	1	2	2	1	1
prodejna drogerie	0	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0
řeznictví	2	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
restaurace/hospoda	6	4	3	2	5	2	1	1	1	2	1	1	3	1	1
Kavárna/cukrárna	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
pošta	1	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0
kadeřnictví	3	4	0	0	2	1	2	0	1	1	0	0	2	0	0
kosmetika	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Stolařství	8	3	1	0	0	1	1	0	1	4	1	2	0	1	1
zámečnictví	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	1	0
autoservis	2	2	1	0	2	0	1	0	1	2	0	1	3	0	0
stavební firma	2	2	3	0	2	1	0	1	1	2	0	2	1	0	1
Jiné	0	2	0	2	3	1	4	1	0	0	0	3	0	0	1

Tabulka 7 Přehled služeb v jednotlivých obcích

zdroj: místní šetření

2.4.1 Infrastruktura pro sport a kulturu

Ze zjištěných dat vyplývá, že základní kulturní a sportovní infrastruktura se nachází téměř v každé obci MAS Hornolidečska. Existují ovšem obce, kde chybí některý ze základních prvků této infrastruktury. Ve většině obcí se nachází také větší kulturní zařízení typu – kulturním dům, takové zařízení chybí pouze v obcích Horní Lideč, Lačnov a Ústí a pro uvedené obce to často představuje nemalý problém při zajišťování kulturních a společenských akcí pro občany obce. Obce, kde se uvedený typ zařízení nachází, mají zase často problémy s technickým stavem těchto objektů, které jsou mnohdy i několik desítek let bez výraznějších investic což

má za následek zvyšování provozních nákladů a v některých případech také omezené možnosti využití. Nejpatrnější je absence investic do zajištění energetické optimalizace budov (zateplení, výměna oken, ...), kdy tento problém trápí nejen objekty pro kulturu a sport, ale také řadu jiných veřejných budov v obcích.

Z hlediska sportovních a společenských aktivit mládeže se na celém území nachází pouze 3 oficiální střediska pro volný čas dětí a mládeže – v Lidečku, v Lačnově a v Senince, ostatní obce nabízejí dětem a mládeži trávení volného času především prostřednictvím zájmových kroužků v rámci spolků působících v obci (sportovci, hasiči, včelaři, apod.). Je nutno říct, že občanská aktivita v této oblasti je na území MAS nadprůměrná a v každé obci funguje celá řada různě zaměřených kroužků a oddílů, které jsou doplněny také pestrou paletou jednorázových akcí pro děti a mládež a také jejich rodiče. Aby se tento typ činnosti mohl dále rozvíjet, je nutné zajistit adekvátní zázemí pro spolky a organizátory akcí, které mnohdy chybí a je hlavním prvkem limitujícím rozvoje spolkového života v obcích.

Sportovní infrastrukturu reprezentují především fotbalová hřiště, která se, kromě Pozdřehova, nachází v každé obci MAS. K jiným aktivitám slouží víceúčelová hřiště. Alespoň jedno se nachází v každé obci a mohou ho využívat jak občané, tak ve většině případů také děti ze základní školy. V obcích Horní Lideč a Francova Lhota se nacházejí větší sportovní areály, které nabízejí možnost širšího využití nejen pro místní občany, ale také občany z okolních obcí a pro návštěvníky regionu. Na celém území funguje pouze jedno venkovní koupaliště v obci Valašská Senice, které v nedávné době prošlo výraznou obnovou. Přírodní možnost koupání zde zcela chybí. Počty jednotlivých sportovních a kulturních zařízení jsou uvedeny v tabulce níže. Rozpis podle obcí se nachází v příložených analytických tabulkách. Zajištění zázemí v obcích MAS tak lze považovat za dostatečné. Řada obcí však má tyto zařízení v provozu již delší dobu a vzhledem k intenzitě využívání a životnosti materiálů je nutné zajistit kompletní obnovu, aby zařízení mohla dále sloužit svému účelu.

	Francova Lhota	Horní Lideč	Lačnov	Leskovec	Lidečko	Lužná	Pozdřehov	Prlov	Seninka	Střelná	Študlov	Ústí	Valašská Polanka	Valašská Senice	Valašské Příkazy
Veřejná knihovna vč. poboček	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
Stálá kina															
Divadlo															
Muzeum	1		1												
Galerie	1														
Kulturní zařízení ostatní	1	1	1	1	1	2	2	3	1	6	1	1	1	1	1
Středisko pro volný čas dětí			1		1		.								

Sakrální stavba	2	1	1	1	1		2	.		1	2		1	1	
Koupaliště														1	
Hřiště	4	8	1	2	1	2	2		2	3	2	3	2	1	1
Tělocvičny (vč. školních)	1	1	1	1			1			1			1		
Stadiony otevřené		1						1							
Ostatní zařízení pro tělovýchovu	1	1	1		2	2	2		1		1		1	1	

Tabulka 8 Počet kulturních a sportovních zařízení v obcích

zdroj: veřejná databáze ČSÚ

Na území MAS se nachází několik kulturních památek, mezi nejvýznamnější a také nejhojnější patří sakrální stavby, především kostely, ale také drobné sakrální stavby (kříže). Prvky lidové architektury byly většinou budovány ze dřeva a tak se většina z nich nedochovala. Některé dřevěné historicky hodnotné budovy byly v minulosti přemístěny do skanzenu v Rožnově pod Radhoštěm.

Obec	Památky
Francova Lhota	kostel sv. Štěpána uherského, pamětní kříž, zbytky skalního hradu Pulčín
Horní Lideč	Socha panny Marie,
Lačnov	Venkovská usedlost čp.13
Lidečko	Kostel sv. Kateřiny, Boží muka
Lužná	Zvonice, soubor kamenných sklepů
Pozděchov	Kostel sv. Jiří, evangelický kostel, pomník obětí nacismu
Seninka	Venkovská usedlost čp.1
Střelná	Zvonice, Venkovská usedlost
Ústí	Socha sv. Jana Nepomuckého
Valašská Polanka	Pamětní kříž

Tabulka 9 Seznam kulturních památek v území

Zdroj: místní šetření

2.4.2 Zdravotnická a sociální infrastruktura

Dalším tématem hodnocení sociální dimenze rozvoje území je oblast zdravotních a sociálních služeb. Zde se projevuje venkovský charakter mikroregionu Hornolidečska, kdy přirozená spádová centra zajištění komplexních zdravotních a sociálních služeb je potřeba hledat ve městech Vsetín a Valašské Klobouky. Vzhledem k trendu stárnutí populace se bude stále zvyšovat poptávka po zařízení, které se skupinou starých obyvatel pracuje, případně jim poskytuje péči. Je žádoucí, aby takové zařízení bylo nízkokapacitní, co nejlíže přirozenému prostředí klientů s širokou nabídkou poskytovaných sociálních služeb. V souladu s výše uvedeným, je žádoucí, aby na území MAS Hornolidečska takové zařízení vzniklo a působilo. V současné době totiž občané vyžadující péči v takovém zařízení, končí mimo území, často ve městech, mimo své přirozené prostředí. Tabulky 9 a 10 ukazují základní vybavenost území mikroregionu Hornolidečska zařízeními a poskytovateli zdravotních a sociálních služeb.

V oblasti zdravotních služeb se v území vyskytuje několik problémů, které mají vliv na kvalitu, ale také kvantitu nabízených služeb. Obce, v nichž má svoji ordinaci některý z lékařů, se potýkají s nedostatkem prostředků na zajištění kvalitního a moderního zázemí pro poskytování zdravotnických služeb. Pouze obec Horní Lideč a Valašská Polanka mají zdravotní střediska s více lékařskými ordinacemi praktických lékařů a pro děti a dorost, praktických lékařů pro dospělé a stomatologické ordinace. U těchto obcí vyvstává zásadnější otázka, kterou je nedostatek lékařů. V současné době je převážná většina praktikujících lékařů v předdůchodovém nebo důchodovém věku a v brzké době bude nutné řešit zajištění těchto služeb pro občany spádových oblastí. Ordinace specializovaných lékařů se nachází v menší míře ve Valašských Kloboukách, ve větší míře pak ve Vsetíně, kde je také nemocnice.

Obec	Praktický lékař - dospělí	Praktický lékař děti a dorost	Lékař - Stomatologie	Lékař - Gynekologie	Další zdravotnická zařízení
Francova Lhota	Ano	Ne	Ne	Ne	Ne
Horní Lideč	Ano	Ano	Ano	Ano	Ano
Lačnov	Ne	Ne	Ne	Ne	Ne
Leskovec	Ne	Ne	Ne	Ne	Ne
Lidečko	Ne	Ne	Ne	Ne	Ano
Lužná	Ne	Ne	Ne	Ne	Ne
Pozděchov	Ne	Ne	Ne	Ne	Ne
Prlov	Ano	Ne	Ne	Ne	Ne
Seninka	Ne	Ne	Ne	Ne	Ne
Střelná	Ne	Ne	Ne	Ne	Ne
Študlov	Ne	Ne	Ne	Ne	Ne
Ústí	Ne	Ne	Ne	Ne	Ne
Valašská Polanka	Ano	Ano	Ano	Ano	Ano
Valašská Senice	Ne	Ne	Ne	Ne	Ne
Valašské Příkazy	Ne	Ne	Ne	Ne	Ne

Tabulka 10 Zdravotnická infrastruktura v území

Zdroj: veřejná databáze ČSÚ

Poskytovatel	Sídlo	Typ služby
Obec Horní Lideč	Horní Lideč	Domov důchodců
Letokruhy, o.p.s. - denní stacionář	Valašská Polanka	Denní stacionáře, terénní služba, odlehčovací služby,
Charita Vsetín	Vsetín	Terénní služby
Diakonie Vsetín	Vsetín	Terénní služby, Domov se zvláštním režimem

Tabulka 11 Poskytovatelé sociálních služeb v území

Zdroj: místní šetření

Území MAS Hornolidečska disponuje základní vybaveností v oblasti sociálních a zdravotních služeb. Obce Horní Lideč a Valašská Polanka plní funkci přirozených center mikroregionu Hornolidečska ve vazbě na poskytování sociálních a zdravotních služeb. Za pozornost dále

stojí, že rovněž v oblasti zdravotních a sociálních služeb byly v programovém období 2007-2013 realizovány rozvojové projekty s využitím strukturálních fondů Evropské unie. Takto byl v obci Valašská Polanka vyřešen problém nevyhovujících prostor poskytování zdravotních služeb prostřednictvím vybudování nového spádového zdravotního střediska, kde vzniklo také zázemí pro terénní poskytování sociálních služeb a denní stacionář. V současné době je připravován záměr vybudování domova se zvláštním režimem ve Valašské Polance. Zde by mělo vzniknout zařízení s celkem 20 lůžky pro potřeby regionu a blízkého okolí. Součástí objektu by mělo být také zázemí pro terénní služby a další aktivity v oblasti sociální péče a péče o seniory.

Naprostá většina zdravotnických zařízení se nachází ve dvou spádových obcích – Horní Lideč a Valašská Polanka, standardně zde mají svou ordinaci praktický, dětský a zubní lékař. Do některých obcí praktický lékař jednou týdně dojíždí ze spádové obce. Větší zdravotnická zařízení s více specialisty se nachází ve Vsetíně a ve Valašských Kloboukách. Zajištění sociálních služeb v území je náročnější. Většina péče v území je zajišťována terénní službou. Pokud občané potřebují stálou péči, bývají přemístěni do některého z větších zařízení, které je však mimo území Hornolidečska. Tato služba zde prokazatelně chybí.

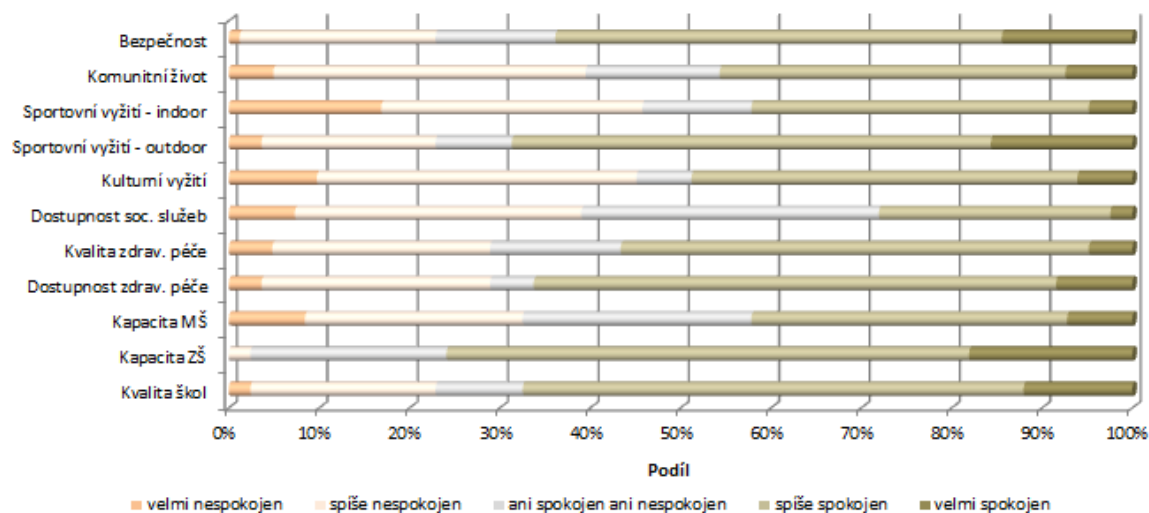
2.5 Život v obcích

Území MAS Hornolidečska je typický venkovský region. Nenachází se zde žádné město a žádná z obcí nemá více než 2000 obyvatel. Přirozenými centry jsou bývalé střediskové obce Horní Lideč a Valašská Polanka. V těchto dvou obcích se nachází širší spektrum občanské vybavenosti, které slouží i okolním spádovým obcím (např. základní škola, zdravotnické ordinace apod.). Obecně lze kvalitu života na Hornolidečsku hodnotit spíše pozitivně, neboť se zde nevyskytuje častý problém venkovských obcí, tedy jejich vylidňování. Od roku 1991 dochází dokonce k mírnému nárůstu počtu obyvatel, který ovšem v posledních letech stagnuje.

Základním hybatelem života na Hornolidečsku jsou v jednotlivých obcích místní spolky a sdružení, které se významně podílí na organizaci společenského a kulturního života obcí. V každé obci je možné najít sbor dobrovolných hasičů, sportovní oddíl a myslivecké sdružení. Téměř každá obec má však i další spolky s různým zaměřením a předmětem činnosti. V posledních letech začaly vznikat také sdružení, jejichž posláním je přímo rozvoj a zlepšení života v obci. Výhodou při rozvoji obcí je také skutečnost, že všechny obce v území MAS mají zpracovaný územní plán. Ten obcím slouží k racionalizaci prostorového a funkčního uspořádání území, tak, aby rozvoj obce byl trvale udržitelný a respektoval potřeby na ochranu životního prostředí a soužití člověka s přírodou.

Pro posouzení kvality života v obcích Hornolidečska byla využita metoda dotazníkového šetření. Z tohoto šetření vyplynulo, že za nejvýznamnější problém v oblasti života v obcích považují občané dostupnost sociálních služeb. Sociální péče je na Hornolidečsku zajištěna

především prostřednictvím terénních služeb. Nespokojeni jsou obyvatelé také s nabídkou sportovních aktivit „pod střechou“, kdy téměř polovina dotázaných uvedla nespokojenost s nabídkou těchto aktivit. Více než 40% respondentů uvedlo jako nedostačující také kulturní vyžití, zde je ovšem nutné vzít v potaz skutečnost, že na rozdíl od jiných otázek zde byl malý poměr neutrálních odpovědí a téměř 50% obyvatel je s nabídkou kulturního vyžití spokojeno. Podrobný přehled odpovědí je znázorněn v níže uvedeném grafu.



Graf 2 Spokojenost obyvatel s nabídkou základní občanské vybavenosti

2.6 Bydlení

2.5.1 Vývoj bydlení

Většina bytů na území Hornolidečska se nachází v rodinných domech, které tvoří převažující formu bydlení. Ve většině obcí se nachází několik menších bytových domů s nejčastěji max. 8 byty. Údaje o počtu obydlených bytů v jednotlivých letech vychází z výsledků Sčítání obyvatel, které se koná s desetiletou periodou. Průběžné data za každý rok nejsou sledována. Z tabulky vyplývá, že na území Hornolidečska trvale dochází k navyšování počtu obydlených bytů, tento nárůst byl patrnější mezi lety 1991 a 2001, kdy došlo k nárůstu počtu obydlených bytů o více než 11%. V další dekádě, mezi lety 2001 a 2011 došlo opět k nárůstu počtu bytů a to o 3,6% jak ukazuje přiložená tabulka.

Obec	stav 1991	stav 2001	absolutní změna 1991-2001	relativní změna (%) 1991-2001	Stav 2011 (26.3.)	absolutní změna 2001-2011	relativní změna (%) 2001 - 2011
Francova Lhota	455	505	50	111,0	509	4	100,8
Horní Lideč	325	407	82	125,2	449	42	110,3
Lačnov	233	248	15	106,4	248	0	100,0
Leskovec	190	205	15	107,9	209	4	102,0

Lidečko	437	523	86	119,7	516	-7	98,7
Lužná	190	197	7	103,7	200	3	101,5
Pozdětchov	181	191	10	105,5	186	-5	97,4
Prlov	152	168	16	110,5	167	-1	99,4
Seninka	104	111	7	106,7	112	1	100,9
Střelná	174	185	11	106,3	200	15	108,1
Študlov	127	145	18	114,2	145	0	100,0
Ústí	164	184	20	112,2	196	12	106,5
Valašská Polanka	349	384	35	110,0	422	38	109,9
Valašské Příkazy	65	66	1	101,5	87	21	131,8
Valašská Senice	138	142	4	102,9	148	6	104,2
Celkem	3284	3661	377	111,5	3794	133	103,6

Tabulka 12 Vývoj počtu bytů

Zdroj: SLDB 1991, 2001, 2011, vlastní zpracování

	Počet bytů											Počet domů
	byty celkem - druh domu			neobydlené byty - důvod neobydlenosti					obydlené byty - druh domu			
	celkem	z toho		celkem	z toho				celkem	z toho		
		rodinné domy	bytové domy		změna uživatelé	slouží k rekreaci	přestavba	nezpůsobilé k bydlení		rodinné domy	bytové domy	
Francova Lhota	646	578	64	137	2	56	3	32	509	442	63	506
Horní Lideč	494	380	110	45	1	7	1	8	449	339	106	333
Lačnov	316	289	20	68	-	19	4	12	248	222	19	268
Leskovec	254	235	15	45	2	30	-	3	209	192	14	217
Lidečko	645	618	25	129	1	43	1	8	516	490	24	495
Lužná	296	276	20	96	3	65	7	4	200	181	19	254
Pozdětchov	257	246	10	71	1	47	12	5	186	176	9	221
Prlov	206	193	10	39	-	27	2	1	167	155	10	167
Seninka	138	123	15	26	4	13	-	1	112	98	14	106
Střelná	266	246	19	66	1	31	3	5	200	183	16	204
Študlov	187	178	8	42	-	10	-	6	145	137	7	159
Ústí	244	234	8	48	1	11	1	1	196	186	8	195
Valašská Polanka	500	434	58	78	3	38	11	10	422	356	58	399
Valašská Senice	209	206	-	61	-	36	-	11	148	145	-	182

Valašské Příkazy	99	79	15	12	2	1	2	3	87	71	13	77
------------------	----	----	----	----	---	---	---	---	----	----	----	----

Tabulka 13 Počet domů a bytů v obcích

Zdroj: SLDB 2011

Obec	Francova Lhota	Horní Lideč	Lačnov	Leskovec	Lidečko	Lužná	Pozdětchov	Prlov	Seninka	Střelná	Študlov	Ústí	Valašská Polanka	Valašská Senice	Valašské Příkazy
Dokončené byty celkem	47	63	23	14	98	19	11	19	5	24	14	15	49	11	17
Dokončené byty v rodinných domech	25	38	12	11	45	12	8	15	5	14	7	11	44	9	14

Tabulka 14 Dokončené byty v letech 2001 – 2011

Zdroj: SLDB 2011

Z místního šetření vyplynulo, že v nabídce bydlení pro nové zájemce převažují možnosti nové výstavby na volných parcelách, které jsou vhodné k zástavbě. Celkem je evidováno kolem 200 takových míst, jejich nabídka se značně liší v jednotlivých obcích. Co se týká nabídky bydlení v obecních bytech, ta není příliš pestrá. Pokud některá obec disponuje obecními byty, jedná se řádově o jednotky, nejvíce bytů se nachází v obci Valašská Polanka, kde je jich 15. Dle zjištěných informací, však pouze obec Střelná má v současné době volný byt. Přehled situace je uveden v níže uvedené tabulce. Zájem o bydlení přímo u vedení obcí projevuje menší část zájemců, dá se však předpokládat, že k hledání pro ně vhodného řešení využívají z jiných zdrojů.

Obec	Francova Lhota	Horní Lideč	Lačnov	Leskovec	Lidečko	Lužná	Pozdětchov	Prlov	Seninka	Střelná	Študlov	Ústí	Valašská Polanka	Valašská Senice	Valašské Příkazy
Počet obecních bytů/ volných	21/0	14/0	10/0	2/0	8/0	12/0	0	0	6/0	5/1	N	0	15/0	0	N
Počet volných stavebních pozemků v ÚP	3	N	5	50	20	0	0	15	7	10	N	30	40	21	N
Kolik řádově obec eviduje zájemců o bydlení v obci (v obecních bytech nebo na stavebních pozemcích)	1	N	2	10	8	1	5	0	5	3	N	0	5	0	N

Tabulka 15 Možnost bydlení v obcích

Zdroj: místní šetření

Vývoj počtu bytů se dlouhodobě zvyšuje, i když se tempo v poslední dekádě snížilo. Převládající formou bydlení je bydlení v rodinných domech, které často slouží jako dvojgenerační. Celkově lze stav bytového fondu označit za dostačující a odpovídající demografickému vývoji.

Na stav životního prostředí na území má vliv několik významných faktorů. Jedním z hlavních jsou Chráněné krajinné oblasti (CHKO) na území MAS, jedná se o CHKO Beskydy a CHKO Bílé Karpaty, celkem na více než 43% území Hornolidečska leží ve zvláště chráněném území, kde je režim ochrany životního prostředí přísnější než na jiném území. Další faktory, které mají vliv na stav životního prostředí, jsou – nízká hustota osídlení, menší sídla bez velkého města, absence velkých průmyslových podniků a šetrný způsob zemědělství. Jednotlivé aspekty ŽP jsou detailně analyzovány v následujících podkapitolách.

2.7.1 Odpadové hospodářství

Svoz odpadu na území MAS Hornolidečska zajišťuje společnost Technické služby Vsetín, s.r.o.. Kromě Směsného komunálního odpadu (KO) sváží v pravidelných intervalech také tříděný odpad – plasty, papír a sklo. Většina KO je likvidována nejméně vhodnou formou, tedy skládkováním. Nejbližší skládka se nachází v lokalitě Valašské Klobouky – Smolina, stávající svozová společnost však využívá skládku ve Frýdku Místku.. Na území Hornolidečska, se nenachází žádná skládka s volnou kapacitou. V minulosti se nacházela skládka v obcích Lačnov, Francova Lhota a Horní Lideč. Všechny skládky jsou již rekultivované a nepoužívané. Tříděný odpad je svážen tzv. „pytlou metodou“, kdy domácnosti dostávají zdarma pytle na plasty, papír a sklo. Díky této metodě se v posledních letech zvýšil objem vytríděného odpadu, stále však většina odpadu končí v popelnicích pro směsný komunální odpad. Většina obcí má také zřízeno sběrné místo pro sběr nebezpečného a velkoobjemového odpadu a také sběr elektroodpadu. Velkoobjemový odpad bývá pravidelně svážen na jaře, pomocí valníků přistavených v několika lokalitách v každé obci.

Další skupinou odpadů je biologicky rozložitelný odpad (BRO) produkováný domácnostmi. Tento druh odpadu jsou obyvatelé většinou schopni likvidovat sami, především kompostováním. Kompostování BRO je z pohledu vedení obcí žádoucí metodou a z toho důvodu se část obcí zapojila do projektu na pořízení malých kompostérů pro občany. Větší kompostárna se nachází pouze v obci Lačnov.

Zařízení pro nakládání s odpadem	Obec
Sběrná místa	
Sběrné místo Lačnov	Lačnov
Sběrné místo Francova Lhota	Francova Lhota
Výkupny odpadů	
Antonín Válek	Horní Lideč

Miroslav Smýkal - KOVEKO	Valašská Polanka
Ondřej Zemčík	Horní Lideč
Pavel Bravenec	Seninka
Sběratelství s.r.o.	Valašská Polanka
TOŠVITO, spol.s r.o.	Seninka

Tabulka 16 Zařízení pro nakládání s odpadem

Zdroj: místní šetření

2.7.2 Ochrana ovzduší

Zlínský kraj byl v minulosti považován za silně industrializovanou oblast. Tato skutečnost se projevila na dlouhodobém znečišťování ovzduší, degradaci půd, vodstva, lesů a materiálů. Po rozpadu Československa došlo postupně k útlumu některých, do té doby významných průmyslových aktivit a následnému obratu v některých ukazatelích. V průběhu posledních dvou desetiletí se podstatně začíná zlepšovat kvalita ovzduší a vod. Některé oblasti životního prostředí jako jsou např. půdy, lesy nebo vodní toky však potřebují dlouhodobější regeneraci, protože k jejímu zlepšení dochází až s časovým odstupem.

Průmyslové aktivity na území kraje ovlivňují životní prostředí a kvalitu ovzduší i samotného území MAS Hornolidečska. V posledních dvaceti letech je monitorována snižující se tendence emisního zatížení plynoucího z průmyslové činnosti a středních zdrojů znečištění. Tento pokles byl zaznamenán v ukazatelích SO₂, CO, NO_x a tuhých látek. Na území MAS Hornolidečska není lokalizován žádný zdroj, který by se výrazněji podílel na znečišťování ovzduší. Negativní vliv na kvalitu ovzduší má však nedaleký průmyslově zaměřený Vsetín, který i nadále patří mezi významné průmyslové centrum v kraji. Za významný faktor, který negativně determinuje kvalitu ovzduší, patří i doprava a vysoká míra automobilismu. Mikroregion je považován za tranzitní oblast ležící na strategickém dopravním tahu I 57, obsluhující velkou část území Zlínského kraje. Silnice integruje Zlínský a Moravskoslezský kraj, často prochází středem obcí a mimo samotné znečištění ovzduší způsobuje i zvýšenou hlučnost pro obyvatelstvo mikroregionu. Významným zdrojem sezónního znečištění jsou také domácnosti spalující v kotlích ne vždy kvalitní tuhá paliva nebo jiné energetické zdroje. Přestože jsou obce Hornolidečska v převážné většině plynofikované většina občanů využívá k vytápění kotle na tuhá paliva, především z důvodu snižování nákladů na topení.

Současný stav životního prostředí je z pohledu kvality ovzduší přijatelný. Na druhou stranu byla v ovzduší zjištěna zvýšená koncentrace látek, která překračovala povolený denní limit. Jedná se o látky PM₁₀ (polétavý prach) a Benzo(a)pyren. Obě látky mohou vznikat spalováním tuhých paliv, spalováním automobilových motorů (benzín, diesel) apod. Při špatných rozptylových podmínkách dochází k vysoké koncentraci škodlivin v ovzduší a z dlouhodobého hlediska může mít přímý negativní vliv na všechny živé organismy včetně člověka.

Stejně jako v České republice, tak i na území MAS Hornolidečska je snahou vyžít energie z obnovitelných zdrojů. Takovým důvodem je nejenom ochrana ovzduší před nadměrným znečištěním, ale i ochrana samotných energetických zdrojů. Zlepšení kvality ovzduší může být

dosaženo zaváděním moderních technologií šetrných k životnímu prostředí. V tomto případě se může jednat o nízko-emisní technologie, alternativní paliva (biomasa, solární energie, tepelná čerpadla), zateplení domů a bytů apod. Ke zlepšení v této oblasti by měly přispět i tzv. „kotlíkové dotace“, které umožní občanům pořídit si ekologičtější kotle.

2.7.3 Ochrana vod

Vodstvo na území Hornolidečska náleží do povodí řeky Moravy, zasahuje tak do obou základních geologických soustav České republiky a to České vysočiny a Západních Karpat. Hydrografickou osou mikroregionu je řeka Senice, pramenící v pohoří Javorníky pod horou Makyta v nadmořské výšce 840 m n. m. Tok protéká Valašskou Senicí a směřuje k jihu, kde vstupuje do obce Francova Lhota. Zde zprava přijímá několik lokálních potoků jmenovitě Dvorský a Hamlazův potok. Řeka Senice přibírá před obcí Horní Lideč zleva potok Střelenku, pramenící v Bílých Karpatech v obci Střelná. V Horní Lidči se pak řeka stáčí na severovýchod, přijímá z levé strany Lačnovský potok napájející systém Lačnovských rybníků. Dále pokračuje do Lidečka, kde se do toku vlévá Račenský potok. V Lidečku pod přírodní památkou Čertovy skály vytváří soutěsku mezi Vizovickou vrchovinou a pohořím Javorníky. Tato soutěska vznikla hloubkovou erozí prouděním vody oddělující tyto dva geologické útvary. V této oblasti zprava přibírá také Pulčinský potok. Tok protéká obcí Lužná, kde z pravé strany přijímá potok Luženku a před Valašskou Polankou zleva potok Pozděchůvku tekoucí z obce Pozděchov. Mezi Valašskou Polankou a Leskovcem přibírá zprava Veřečný potok a zleva potok Seninku přitékající ze stejnojmenné obce. Následně protéká obcí Leskovec a Ústím, kde přijímá několik malých potoků. Na severu obce Ústí se řeka Senice v nadmořské výšce 354 m n. m. vlévá do Vsetínské Bečvy. Celková délka Senice je 32,5 km. Plocha povodí měří bezmála 137 km².

Na Hornolidečsku se nenachází žádné významnější vodní plocha, výjimku tvoří pouze systém Lačnovských rybníků, jež představuje vodní dílo regionálního významu. Na území obcí mikroregionu jsou vyhlášeny dvě chráněné oblasti přirozené akumulace vod. V CHOPAV Vsetínské vrchy se nacházejí obce Lačnov, Pozděchov, Prlov, Seninka a dále části území obcí Horní Lideč, Leskovec, Lidečko, Lužná, Střelná, Študlov, Ústí, Valašské Příkazy a Valašská Polanka. V případě CHOPAV Beskydy se jedná o obce Francova Lhota, Valašská Senice a části obcí Horní Lideč, Leskovec, Lidečko, Lužná, Střelná, Ústí a Valašská Polanka. Povodí řeky Moravy rozlišuje několik hydroekologicky odlišných oblastí, která je podmiňována zejména geologickou stavbou hornin. Zájmové sdružení obcí Hornolidečska spadá pod Beskydsko – Karpatskou oblast, která je charakteristická převážně flyšovými horninami Vnějších Karpat. Naměřené roční úhrny srážek zde překračují hranici 600 mm a v Beskydech dokonce 1000 mm. Charakteristickým geologickým znakem na území obcí Hornolidečsko je zvýšené riziko sesuvů půdy. Podzemní vody v neogenních sedimentech jsou často obohaceny o sirovodíkové minerální vody, vznikající rozkladem siřníků přítomných ve flyšových horninách, které proto typické pro zdejší oblast. Na druhou stranu mohou být podzemní vody smíšeny také s ropnými vodami, které jsou obohaceny o metan a sirovodík.

Problémy obcí a subjektů vybavených ČOV:

- Srážková voda a řešení jejich odvodu a případně čištění.
- Neplnění limitů pro vypouštění odpadních vod.
- Větší využití jiných druhů čištění.
- Chybějící kontrola stavu povoleného nakládání s odpadními vodami u fyzických osob, rekreačních objektů, provozoven i menších podniků (výrobní uzenin, apod.).

Na území byl v roce 2015 ukončen projekt Čistá řeka Bečva, jehož předmětem bylo vybudování splaškové kanalizace v obcích MAS. Tento projekt se pozitivně podílí na zlepšování stavu kvality podzemních i povrchových vod. V dnešní době je dokončena kanalizace v obcích Horní Lideč, Lidečko, Lačnov, Střelná, Valašská Senice, Francova Lhota, Lužná, Seninka, Valašská Polanka, Leskovec a Ústí. Zbylé obce, tedy Valašské Příkazy, Študlov, Prlov a Pozděchov, zatím kanalizaci nemají a chybí tak zde jeden ze základních infrastrukturních prvků. V současné době probíhá připojování domácností v obcích, kde byla zbudována kanalizace, což se pozitivně projeví na zvyšování kvality vodstva a na možném navrácení tradičních druhů živočichů do značně znečištěných toků na celém území v mikroregionu.

V roce 1997 a 2010 zasáhly území Zlínského kraje povodně. Nejinak tomu bylo také na území MAS Hornolidečsko. Zde povodně zanechaly vysoké materiální škody. Při povodních došlo v některých obcích i k sesuvům půdy. Sesuvy silně podmáčených půd byly zapříčiněny dlouhotrvajícími období dešťů. V Lidečku byly monitorovány sesuvy půd v roce 1997 a 2006. V lokalitě Rublov v obci Ústí v roce 2006. Povodňová problematika je řešena v Plánu oblasti povodí Moravy 2010 – 2015. V tomto plánovacím období jsou navrženy tři zájmové oblasti, pro které jsou navrhována protipovodňová opatření. Do této oblasti patří také oblast: Seninka – Seninka, jejímž cílem je stabilizace koryta toku na ochranu před Q_{20} . Mezi rizikové záplavové oblasti řeky Senice patří území obcí Francova Lhota, Horní Lideč, Leskovec, Lidečko, Lužná, Ústí, Valašská Polanka a Valašská Senice.

2.7.4 Ochrana půdy

Severo východní část území MAS Hornolidečska je pro svoji přírodovědeckou hodnotu zařazena mezi skupinu oblastí se zvýšeným stupněm ochrany a specifickým územním plánováním. Na severovýchodě a východě území zasahuje do katastru obcí souvislé pásmo CHKO Beskydy, která na jihovýchodě přechází v CHKO Bílé Karpaty. CHKO Beskydy bylo vyhlášeno v roce 1973 a je plošně největším chráněným územím v Česku. Rozkládá se na celkové rozloze 1 160 km². Z této výměry připadá na území MAS Hornolidečska 74,4 km² - tj. 6,4 %. Pro CHKO Beskydy jsou typické lesní komplexy jedlobučin, pseudokrasové jevy a skalní útvary. CHKO Bílé Karpaty patří mezi biosférické rezervace UNESCO (pouze 6 v Česku) a zasahuje do katastru obcí Študlov (0,04 km²) a Valašské Příkazy (0,26 km²). Charakteristické pro CHKO Bílé Karpaty jsou původní karpatské louky a harmonická kulturní krajina vyskytující se na česko-slovenském pomezí⁵. CHKO Beskydy se rozprostírá na území obcí Francova Lhota,

⁵ TOUŠEK, V., Portréty krajů

Horní Lideč, Leskovec, Lidečko, Lužná, Střelná, Ústí a Valašská Polanka přičemž ve Francově Lhotě a Valašské Senici zaujímá celou katastrální rozlohu území, dále zabírá velkou část území Lužné (61 %) a Valašské Polanky (51,7 %). Pozitivním prvkem v oblasti ochrany přírody a krajiny je zpracovaná koncepce ochrany životního prostředí v jednotlivých obcích v návaznosti na projekt ochrany CHKO Beskydy (zpracovaný Plán péče o CHKO Beskydy). Plošná výměra chráněného území v mikroregionu Hornolidečska dle jednotlivých obcí je zaznamenána v tab. č.17.

Plošná výměra chráněného území v mikroregionu Hornolidečska dle jednotlivých obcí						
Obec	CHKO	Rozloha CHKO (ha)	EVL ⁶ (vně CHKO, PO) (ha)	MZCHÚ ⁷ (vně CHKA, PO, EVL) (ha)	Chráněné území celk. (ha)	Podíl plochy ZCHÚ na celk. ploše (%)
Francova Lhota	Beskydy	2287,55	-	-	2287,55	100,0
Horní Lideč	Beskydy	217,39	-	-	217,39	30,2
Lačnov	-	-	-	0,62	0,62	0,0
Leskovec	Beskydy	437,18	-	-	437,18	44,4
Lidečko	Beskydy	731,04	-	1,49	732,53	42,0
Lužná	Beskydy	954,85	-	-	954,85	61,1
Pozděchov	-	-	0,42	0,85	1,27	0,1
Prlov	-	-	-	11,55	11,55	1,6
Seninka	-	-	-	-	0	0,0
Střelná	Beskydy	355,06	-	-	355,06	38,3
Študlov	Bílé Karpaty	0,35	-	3,61	3,96	0,4
Ústí	Beskydy	226,31	-	-	226,31	41,8
Valašská Polanka	Beskydy	637,04	-	-	637,04	51,7
Valašská Senice	Beskydy	1594,91	-	-	1594,91	100,0
Valašské Příkazy	Bílé Karpaty	2,63	-	-	2,63	1,1
Celkem	2	7444,31	0,42	18,12	7462,85	43,7

Tabulka 17 Výměra CHKO v jednotlivých obcích

Zdroj: veřejná databáze ČSÚ

Evropsky významné lokality (EVL) jsou dle Natura 2000 (soustavy chráněných území evropského významu) registrovány v obcích Lidečko a Pozděchov. V Lidečku je chráněno území s pravidelným výskytem kolonií Netopýra velkého. V Pozděchově se jedná o dvě EVL. Lokalita s výskytem Vrkoče útlého a lokalita s výskytem kolonií Vrápence malého (v letním období). Z plošné rozlohy EVL vyplývá, že zde mluvíme o velmi malých lokalitách převážně regionálního významu, jejichž předmětem je ochrana teritorií výskytu vzácných živočichů. Přehled EVL a důvod ochrany v území MAS Hornolidečska je zaznamenán v tab. č.18.

⁶ Evropsky významné lokality

⁷ Maloplošné zvláště chráněné území

Evropsky významné lokality v mikroregionu Hornolidečsko a důvod jejich ochrany			
Obec	Název	Důvod ochrany	Rozloha (ha)
Lidečko	Kopec	Regionálně významná letní kolonie Netopýra velkého	0,03
Pozděchov	Kostel	Regionálně významná letní kolonie Vrápence malého	0,06
Pozděchov	Pozděchov	Významná lokalita Vrkoče útlého	0,36

Tabulka 18 Evropsky významné lokality v obcích MAS Hornolidečska

Zdroj: Veřejná databáze ČSÚ

V území je chráněno celkem 8 přírodních památek (PP). V obcích Lačnov, Lidečko a Pozděchov nalezneme vždy po dvou lokalitách s přírodní památkou, v Prlově a Študlově po jedné. V tab. č. 19 jsou vymezeny přírodní památky v území MAS a důvod jejich ochrany.

Přírodní památky v mikroregionu Hornolidečsko			
Obec	Název	Důvod ochrany	Rozloha (ha)
Lačnov	Lačnov	Výskyt silně ohroženého druhu Šafránu bělokvětého	0,23
Lačnov	Sucháčkovy paseky	Výskyt silně ohroženého druhu Šafránu bělokvětého	0,7
Lidečko	Čertovy skály	Významný krajinný prvek – skalní výchoz pískovce Magurského flyše v podobě svisle nakloněné lavice odhalené erozní denudační činností vody.	0,15
Lidečko	Kopec	PP byla vyhlášena na ochranu mohutného skalního sesuvu pískovců s rozsedlinovými jeskyněmi představujícími významné zimoviště netopýrů.	0,75
Pozděchov	Neratov	Zachovalý mokřadní ekosystém s výskytem cenného společenstva vodních bezobratlých živočichů a obojživelníků	1,9
Pozděchov	Pozděchov	Výskyt silně ohroženého druhu Šafránu bělokvětého	0,28
Prlov	Prlov	Důvodem ochrany jsou květnaté louky s výskytem zvláště chráněných a vzácných druhů květeny.	3,5
Študlov	Hrádek	Důvodem ochrany je květnatá louka s výskytem zvláště chráněných druhů rostlin, teplomilná flóra a entomofauna.	3,2

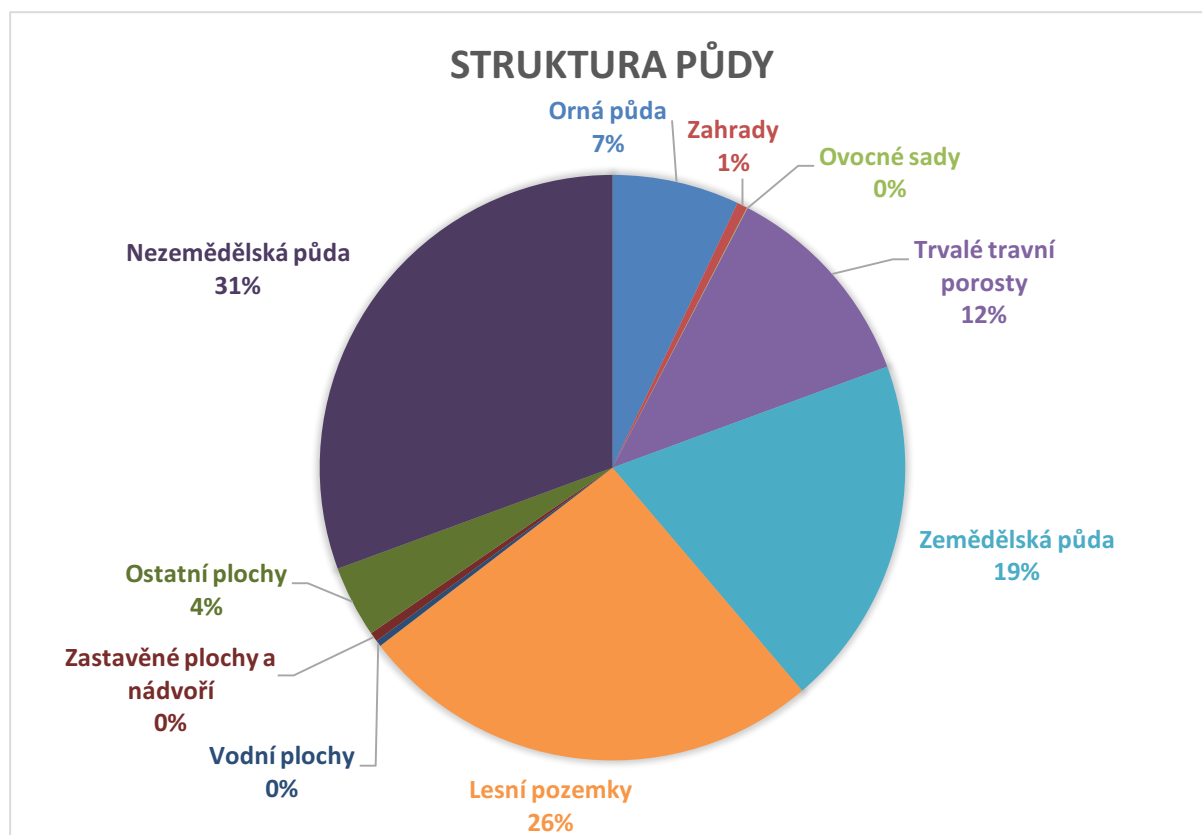
Tabulka 19 Přírodní památky MAS Hornolidečska

Zdroj: veřejná databáze ČSÚ

Nakonec je v několika obcích ustanovena ochrana památných stromů. Jedná se o Kobzovu Lípu ve Francově Lhotě, Hornolidečský Dub v Horní Lidči, Lačnovskou Babyku ve stejnojmenné obci, Židkův Buk v Lužné a Peškovu Lípu v Pozděchově.

Z celkové rozlohy území MAS Hornolidečska (170,95 km²) připadá největší podíl na lesní pozemky (87,77 km² - tj. 51,34%). Vysoký podíl lesních pozemků je monitorován jak v mikroregionu, tak i na celém Valašsku. Vysoký podíl lesnatosti může být způsoben zejména nízkou úrodností a kvalitou půdního fondu, který neumožňuje větší zemědělské aktivity. Lesnictví bylo vždy významným odvětvím na celém Valašsku vytvářející pracovní místa a příjmy místnímu obyvatelstvu. Dřevo také sloužilo a slouží jako tradiční stavební a výrobní materiál nebo energetické palivo. V dlouhodobém horizontu je zaznamenán úbytek ekonomických aktivit v oblasti lesního hospodářství, ale i tak je stále relativně významným odvětvím. V obcích Francova Lhota (11,6 km²), Lužná (9,65 km²) a Valašská Senice (8,88 km²) byla zjištěna největší výměra lesních pozemků v území MAS Hornolidečska, naopak nejnižší ve Valašských Příkazech (0,80 km²), Horní Lidči 1,74 km²) a Prlově (2,88 km²). Nejvyšší lesnatost byla zaznamenána

v Ústí (62,6%), Pozděchově (61,6%) a Lužné (60,9 %). Nízká lesnatost byla monitorována v Horní Lidči (24,2 %), Valašských Příkazech (34,3 %) a Prlově (40,3 %).



Graf 3 Struktura pozemků

Zdroj: veřejná databáze ČSÚ, vlastní zpracování

Rozloha zemědělského půdního fondu činí v území 69,96 km² – tj. 41 %. Z toho připadá 24,35 km² (34,8 %) na půdu ornou. Trvale travní porosty zabírají v území 43, 51 km² (62,2 %) a 1,98 km² a 0,12 km² na zahrady a ovocné sady. Nejvyšší rozloha zemědělské půdy (ZP) byla naměřena ve Francově Lhotě (9,82 km²), Lidečku (8,02 km²) a Lačnově (7,23 km²). Na druhou stranu nejnižší v obcích Valašské Příkazy (1,30 km²), Ústí 1,39 km²) a Prlově (3,30 km²).

Zemědělství a chov hospodářských zvířat má na Hornolidečsku dlouhou tradici. Díky velkému množství luk a pastvin převládá chov skotu a pastevectví (ovce). Zemědělství mikroregionu je ovlivňováno specifickými klimatickými a půdními podmínkami, které ztěžují pěstování většiny druhů zemědělských plodin, dominantní je tak výše zmíněný chov hospodářských zvířat. Místní zemědělské podniky, především ty větší, mají vedoucí postavení v oblasti péče o krajinu a její údržbu. K tomu využívají také nezbytně nutnou techniku, která je však mnohdy zastaralá a neumožňuje plnohodnotně a efektivně vykonávat potřebné činnosti. Silnou tradici má v mikroregionu také pěstování ovoce a páleníčářství, ovšem výhradně v oblasti pěstivelského pálení. V **tab. č.20** je uvedena výměra a určení půdy mikroregionu Hornolidečsko.

Výměra půdy v mikroregionu Hornolidečsko							
Obec	ZP (ha)	OP (ha)	Zahrady (ha)	Ovocné sady (ha)	TTP (ha)	Podíl ZP na celk. výměře (%)	Výměra lesních pozemků (ha)
Francova Lhota	982	372	23	3	584	43	1159,7
Horní Lideč	437	269	12	0	156	61	174,3
Lačnov	723	386	24	4	309	47	678
Lidečko	802	195	14	1	592	46	757
Leskovec	336	103	11	0	222	34	547,4
Lužná	449	108	10	0	331	29	965,3
Pozdětchov	412	145	15	0	252	31	828
Prlov	330	95	7	1	227	46	287,9
Seninka	254	14	5	1	234	35	414,8
Střelná	672	253	14	0	405	72	444,6
Študlov	332	167	25	2	138	35	534,8
Ústí	139	28	10	0	101	26	340
Valašská Polanka	424	119	17	0	288	34	677,4
Valašská Senice	574	85	5	0	484	36	888,1
Valašské Příkazy	130	96	6	0	28	56	79,9
Celkem	6996	2435	198	12	4351	41	8777,20

Tabulka 20 Výměra půdy podle druhů

Zdroj: veřejná databáze ČSÚ

2.7.5 Energetika

SO Hornolidečsko nemá žádné vlastní zdroje výroby elektrické nebo tepelné energie, které by byly způsobilé zajistit soběstačné dodávky energií pro spotřebu místní veřejnosti. V letech 2000 - 2006 proběhla plynofikace obcí (výstavba infrastruktury pro distribuci zemního plynu). V současnosti je na celém území mikroregionu vybudována poměrně kvalitní síť energetické infrastruktury zajišťující pravidelné dodávky el. energie a zemního plynu. Obce jsou dále napojeny na vodovod zabezpečující přísun pitné vody pro místní obyvatelstvo a podnikatelský sektor. Nejvýznamnější těžitelný energetický zdroj vyskytující se v území je dřevo, jeho těžba i přes dlouhodobý pokles patří mezi významné odvětví primárního sektoru (vyplývající z vysoké lesnatosti území 51,34% lesních pozemků) v území, ale i na celém Valašsku. Vytěžené dřevo slouží mimo jiné i jako energetický zdroj pro vytápění domácností. V několika lokalitách např. Lidečko – Lomensko byly v nedávné době provedeny průzkumné vrty, které potvrdili přítomnost ložisek ropy a zemního plynu. Jedná se však o malé zásoby, jejíž těžba by byla zejména finančně velice náročná a neefektivní. Dalším problémem je skutečnost, že naleziště je situováno v CHKO Beskydy a je zde předpoklad, že by vznikaly konflikty mezi důležitými zájmovými skupinami. Mezi těžební a ochrannářskou společností či místními občany.

Od roku 2000 byla v Česku akcentována podpora výstavby fotovoltaiky, která dosáhla svého vrcholu v roce 2010. Také v SO Hornolidečsko je monitorován vzestupný růst energeticky udržitelných fotovoltaických elektráren využívající slunečního záření. Mezi nejvýznamnější centrum v mikroregionu patří oblast u Valašských Příkaz. Je však nutno podotknout, že se

jedná o výrobní zdroj (kapacitu) lokálního významu. Solární panely jsou v hojné míře instalovány na obydlích či pozemcích obyvatelstva. Tento trend má přes své nesporné výhody i negativní dopady, přičemž dochází k postupnému zdražování cen el. energie v důsledku státního dotačního systému na fotovoltaiku. Vzestupný trend v území MAS Hornolidečska zaznamenává rovněž využívání tepelných čerpadel nebo výstavba nízkoenergetických staveb.

Z hlediska energetických nákladů na provoz obcí a organizací, které obce zřizují, je jednoznačně pozitivní skutečnost, že obce v této oblasti úzce spolupracují a společně nakupují jak elektrickou energii, tak plyn na komoditní burze. Společný nákup umožňuje dosahovat významných úspor a šetřit veřejné prostředky, které pak mohou obce využívat k jiným účelům.

Oblast životního prostředí na Hornolidečsku je významně ovlivněna rozsáhlým územím, které je zvláště chráněné zákonem o ochraně přírody a krajiny. Řada norem a omezení tedy vychází z tohoto zákona a upravuje některé možnosti v oblasti rozvoje obcí (nová výstavba, dopravní infrastruktura, budování průmyslových zón, apod.). Na kvalitě ŽP se nejvíce podílejí exhalace spojené s intenzivní silniční dopravou a také zplodiny, vznikající z používání tuhých paliv k vytápění domácností. Trendy na zlepšení situace jsou využívání alternativních zdrojů energií, snižování energetické náročnosti domácností a veřejných institucí a osvěta v oblasti energií a odpadového hospodářství.

2.8 Podnikání, výroba a zaměstnanost

Ze zjištěných údajů vyplývá, že podíl ekonomicky aktivních obyvatel je na Hornolidečsku stejný jako ve Zlínském kraji a v ČR. Poměrně velká část obyvatel, více než 40% vyjíždí do zaměstnání, průměr v kraji je přitom 31%, téměř polovina ekonomicky aktivních lidí pracuje v oblasti průmyslu a stavebnictví, což je o 5% více než je tomu ve Zlínském kraji a o 13% více než v celé ČR. V oblasti služeb pracuje téměř 30% obyvatel, což je výrazně méně než v rámci Zlínského kraje (56,7%) i ČR (65,1%). Zaměstnaní v zemědělství se příliš neliší od krajského i celorepublikového průměru a pohybuje se okolo 3%.

	Ekonomicky aktivní	Vyjíždějící za prací	Zaměstnaní		
			v zemědělství	v průmyslu a stavebnictví	ve službách
Francova Lhota	54%	29%	3%	41%	25%
Horní Lideč	48%	41%	2%	40%	34%
Lačnov	46%	34%	4%	50%	22%
Leskovec	51%	56%	1%	53%	33%
Lidečko	46%	37%	3%	43%	26%
Lužná	49%	53%	3%	46%	28%
Pozděchov	47%	53%	2%	44%	35%
Prlov	53%	46%	3%	45%	26%
Seninka	48%	42%	11%	40%	31%

Střelná	44%	39%	3%	46%	28%
Študlov	48%	39%	2%	51%	22%
Ústí	50%	48%	1%	37%	43%
Valašská Polanka	50%	53%	3%	49%	32%
Valašská Senice	44%	28%	5%	48%	17%
Valašské Příkazy	47%	43%	5%	42%	33%
MAS	48%	43%	3%	45%	29%
Zlínský kraj	48,60%	31%	2,50%	40,80%	56,70%
ČR	48,70%	x	2,70%	32,20%	65,10%

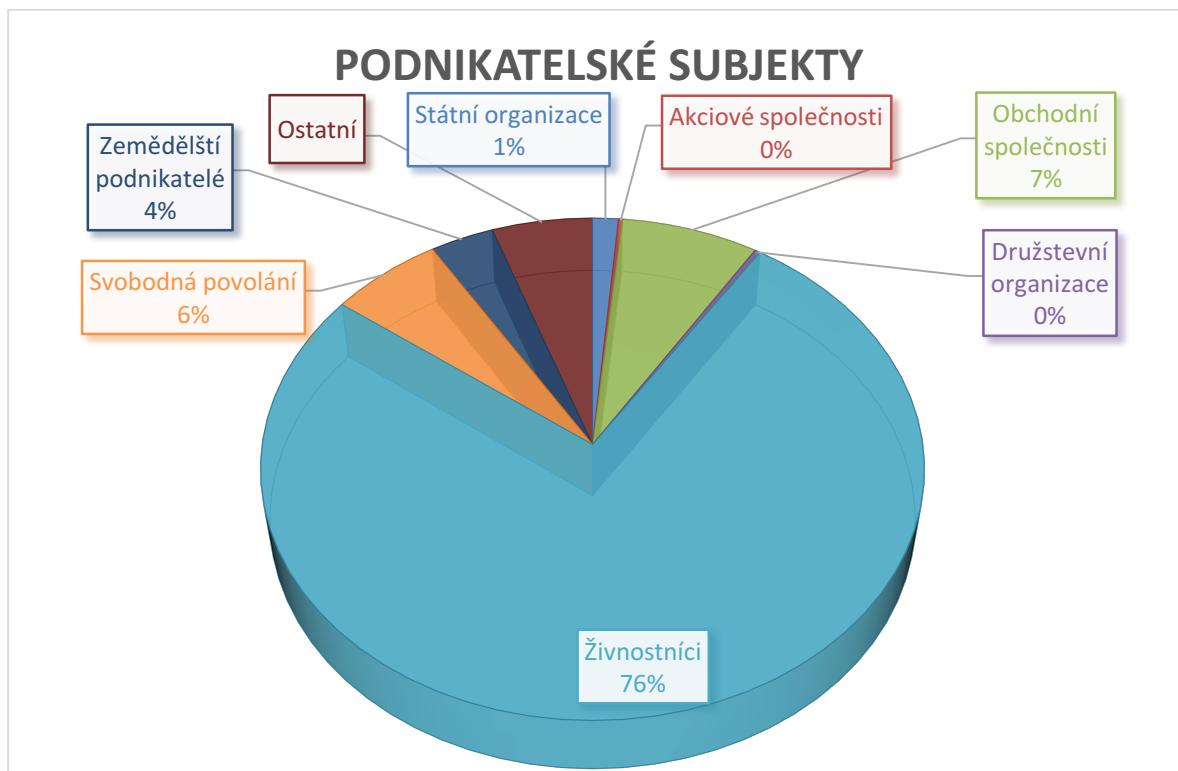
Tabulka 21 Struktura zaměstnanosti obyvatel, vyjíždka za prací v roce 2011

Zdroj: SLDB 2011

V území MAS Hornolidečsko jsou evidována všechna odvětví hospodářství, která jsou pro účely této práce členěna dle klasifikace OKEČ⁸. Celkem bylo v roce 2014 evidováno 2 347 podnikatelských subjektů. Relativně vyšší podíl podnikatelských subjektů připadá na obce s vyšším počtem obyvatel. Mluvíme o obcích Francova Lhota, Horní Lideč, Lidečko a Valašská Polanka. Z pohledu samotných ekonomických aktivit převažovaly činnosti zaměřené na průmyslovou výrobu nad odvětvími služeb. Nejvíce ekonomických subjektů bylo zastoupeno v odvětví stavebnictví, průmysl nebo velkoobchod a maloobchod; údržba motorových vozidel. Mezi významná odvětví v mikroregionu dále patří profesní, vědecké a technické činnosti, ostatní činnosti a nakonec i ubytování, stravování a pohostinství.

Zemědělských, lesnických a rybářských odvětví bylo nejvíce evidováno v obcích Valašská Polanka, Francova Lhota a Lidečko. Nejméně pak v obci Valašské Příkazy. Vyšší podíl stavebnických a průmyslových aktivit byl zaznamenán v obcích Francova Lhota, Horní Lideč, Lidečko a Valašská Polanka. Zvýšený počet aktérů ve stavebnictví byl dále zaznamenán v obcích Lačnov, Prlov, Střelná a Študlov. Nejméně pak v Senince a Valašských Příkazech. V sektoru velkoobchod a maloobchod; opravy motorových vozidel a odvětví ostatních má primární postavení obec Lidečko, které je následováno Francovou Lhotou a Horní Lidčí. Zatímco v obcích Francova Lhota, Lačnov, Lidečko, Lužná, Prlov, Seninka, Střelná, Študlov, Valašská Polanka a Valašská Senice převládá průmyslová výroba. V Horní Lidči, Leskovci, Pozděchově, Ústí a Valašských Příkazech převládají aktivity v sektoru služeb. Nejvyšší podíl průmyslové výroby byl evidován ve Francově Lhotě a Lidečku. Naopak nejnižší ve Valašských Příkazech. V případě odvětví služeb byl nejvyšší počet ekonomických subjektů zaznamenán v Horní Lidči, Valašské Polance a Lidečku. Absolutně nejnižší podíl služeb byl zachycen ve Valašské Senici. V tabulce č. 22 jsou souhrnně uvedeny ekonomické aktivity podle převažující činnosti.

⁸ OKEČ – odvětvová klasifikace ekonomických činností



Graf 4 Podnikatelské subjekty dle právní subjektivity

Zdroj: veřejná databáze ČSÚ, vlastní zpracování

Podle právní formy podnikatelských aktivit převládají v mikroregionu živnostníci, kterých bylo v roce 2014 celkem 1 918. Vysoké je zastoupení živnostníků v Lidečku, Francové Lhotě, Valašské Polance a Horní Lidči. Dále bylo zjištěno významné postavené obchodních společností, kterých bylo v mikroregionu zaznamenáno celkem 108. Významné je také zastoupené svobodného povolání nebo zemědělských podnikatelů. Dále pak bychom našli několik státních organizací, které jsou zastoupeny ve všech obcích mimo Prlov, Seninku a Valašské Příkazy. Akciové společnosti jsou evidovány pouze v Horní Lidči a Valašské Polance. Družstevní organizace pak ve Francově Lhotě, Horní Lidči, Senince, Střelné, Študlově a Ústí. Nakonec v obcích působí i značný podíl podniků s ostatní právní formou. Přehled obcí v mikroregionu Hornolidečska podle právní úpravy podniků je uveden v tabulce č. 22. Na podporu živnostníků a lokálních řemeslníků a producentů potravin byl zaměřen projekt spolupráce MAS působících na Valašsku. Vznikla tak regionální známka s názvem „Pravé valašské“, která pomáhá s propagací a odbytem lokálních výrobků. V roce 2015 bylo z území MAS Hornolidečska 7 podnikatelských subjektů s certifikátem „Pravé valašské“. Uvedená známka slouží jako pomoc s propagací především u drobných řemeslníků a producentů, jejichž činnost je zaměřena na tradiční výrobky. I přes tuto aktivitu však stále chybí efektivní nástroje jak podporovat podnikatelskou sféru a její rozvoj v plné šíři, aby přínosy pro obce a celé území byly maximalizovány. S tím úzce souvisí nedostatečná podpora v tvorbě pracovních míst, kde rovněž chybí nástroje jak získávat a rozvíjet nové a stávající podnikatelské subjekty. Jako problém je možné vnímat také nedostatečně rozvinutou spolupráci podnikatelských subjektů jak v oblasti horizontální, tak vertikální spolupráce. Často zde nefunguje ani základní princip

lokálního trhu, tedy umístění lokálních produktů v místních obchodech a prodejnách. Místním producentům tak chybí odbytové kanály pro distribuci zboží v území.

Odvětvová struktura hospodářství v mikroregionu Hornolidečska																
	FL	HL	LA	LE	LI	L U	PO	PR	S E	ST	ŠT	ÚS	VP o	V S	Vp ř	Σ
Σ podnikatelské subjekty	29 0	27 1	17 9	12 1	31 5	8 6	13 6	11 2	7 7	11 5	10 1	13 2	27 2	6 8	72	234 7
Zemědělství, lesnictví, rybolov	19	11	12	8	17	8	9	11	1 5	10	6	8	29	6	3	172
Průmysl	79	64	40	27	67	1 6	25	18	2 1	28	18	33	52	2 0	17	525
stavebnictví	74	49	70	21	88	2 0	26	41	6	38	38	15	54	2 1	14	575
Velkoobchod a maloobchod; opravy motorových vozidel	39	38	21	24	42	1 2	22	8	1 1	14	11	16	33	4	13	308
Doprava a skladování	5	5	3	2	7	2	10	3	-	3	7	3	6	-	1	57
Ubytování, stravování a pohostinství	14	16	5	7	10	3	3	2	3	3	5	9	21	3	6	110
Informační a komunikační činnost	-	1	2	2	2	1	3	1	1	-	-	2	5	-	-	20
Peněžnictví a pojišťovnictví	7	9	-	-	6	3	4	-	1	1	3	1	5	1	1	42
Činnosti v oblasti nemovitostí	1	10	2	1	5	1	-	2	-	-	1	2	2	-	2	29
Profesní, vědecké a technické činnosti	11	17	7	7	21	5	12	7	7	4	3	15	25	2	5	148
Administrativní a podpůrné činnosti	1	1	-	2	1	-	2	1	1	1	-	2	3	-	-	15
Veřejná správa a obrana; povinné sociální zabezpečení	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	32
Vzdělávání	2	5	2	2	3	1	1	-	-	3	1	2	3	1	2	28
Zdravotní a sociální péče	3	10	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	3	1	-	19
Kulturní, zábavní a	2	4	1	1	3	3	2	1	1	1	1	3	2	2	2	29

rekreační činnost																
Ostatní činnosti	23	16	10	9	27	3	8	9	7	4	5	8	16	2	2	149

Tabulka 22 Odvětvová struktura hospodářství v roce 2014

Zdroj: veřejná databáze ČSÚ

Přehled podniků v mikroregionu Hornolidečska podle právní subjektivity																
	FL	HL	LA	LE	LI	LU	PO	PR	SE	ST	ŠT	ÚS	VP _o	VS	Vp _ř	Σ
Státní organizace	2	3	2	1	2	1	1	-	-	2	1	1	2	1	-	19
Akciové společnosti	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	4
Obchodní společnosti	7	13	13	5	17	2	6	4	9	7	1	7	12	1	4	108
Družstevní organizace	1	1	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	-	-	-	6
Finanční podniky	-	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19
Živnostníci	241	206	147	103	268	71	105	92	55	93	88	108	224	56	61	1918
Samostatně hospodařící rolníci	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
Svobodná povolání	13	18	1	2	5	2	7	2	1	4	2	2	14	2	-	75
Zemědělství podnikatelé	10	3	8	2	4	3	4	2	2	-	1	4	9	4	1	57
Ostatní právní formy	16	24	8	8	19	7	13	12	9	8	7	9	10	4	6	160

Tabulka 23 Přehled podniků podle právní subjektivity 2014

Zdroj: Veřejná databáze ČSÚ

Míra nezaměstnanosti

Míra nezaměstnanosti je významný socioekonomický ukazatel reflektující počet osob v produktivním věku bez zaměstnání na celkovém počtu ekonomicky aktivních obyvatel. Nezaměstnanost byla zkoumána v období 2008 – 2015. Ve sledovaném období bylo zjištěno, že míra nezaměstnanosti v MAS Hornolidečska poměrně výrazně rostla do roku 2011. Důvodem tohoto negativního vývoje byl hospodářský pokles ekonomiky. Po období ekonomická recese v ČR dochází k postupnému oživování ekonomiky, které se projevilo i výrazným poklesem míry nezaměstnanosti. MAS Hornolidečska zaznamenala v období 2008 – 2011 nárůst míry nezaměstnanosti ze 7,6 % na 11,6 %, tj. navýšení o 4 %. Nejkritičtější nárůst tohoto ukazatele byl v mikroregionu zaznamenán mezi roky 2008 - 2009 a to o 7,9 %. Od roku 2011 míra nezaměstnanosti klesá z 11,6 v roce 2011 až na hodnotu 6,5 v roce 2015, která se blíží míře nezaměstnanosti Zlínského kraje i ČR.

Tabulka č. 24: Vývoj míry nezaměstnanosti v mikroregionu Hornolidečska v letech 2008 – 2015, poukazuje na vývoj míry nezaměstnanosti mikroregionu a jeho jednotlivých členských obcí.

Vývoj míry nezaměstnanosti na území MAS Hornolidečska							
	2008	2009	2010	2011	2013	2014	2015
Francova Lhota	7,4	11,9	12,5	11,3	9,1	8,2	8,5
Horní Lideč	7,5	13,5	10,9	10,5	10,0	8,1	5,4
Lačnov	5,4	16,8	15,3	15,1	10,4	6,7	7,4
Leskovec	7,9	15,5	9,9	9,9	7,4	8,1	6,0
Lidečko	9,6	16,1	15,1	15,1	12,1	9,3	8,3
Lužná	9,3	15,8	17,0	12,0	12,2	10,8	7,0
Pozděchov	8,9	15,4	12,5	7,5	9,8	9,2	6,6
Prlov	7,4	15,2	16,7	11,5	10,7	7,1	6,6
Seninka	7,0	14,0	11,1	9,4	9,2	7,2	5,9
Střelná	5,1	13,0	11,7	8,2	8,3	9,8	6,2
Študlov	6,7	18,1	16,0	14,3	8,8	8,2	6,8
Valašská Polanka	8,6	14,6	11,2	8,9	8,7	8,1	4,6
Valašské Příkazy	8,2	18,9	18,9	14,8	12,6	5,8	6,7
Valašská Senice	10,6	17,9	16,2	16,2	12,2	13,7	9,4
Ústí	4,5	15,4	10,3	9,6	9,6	6,9	1,5
Hornolidečsko	7,6	15,5	13,7	11,6	10,1	8,5	6,5
Zlínský kraj	6,3	11,1	10,9	9,5	8,2	7,3	6,0
ČR	6,4	10	10,4	9,4	8,2	7,4	6,2

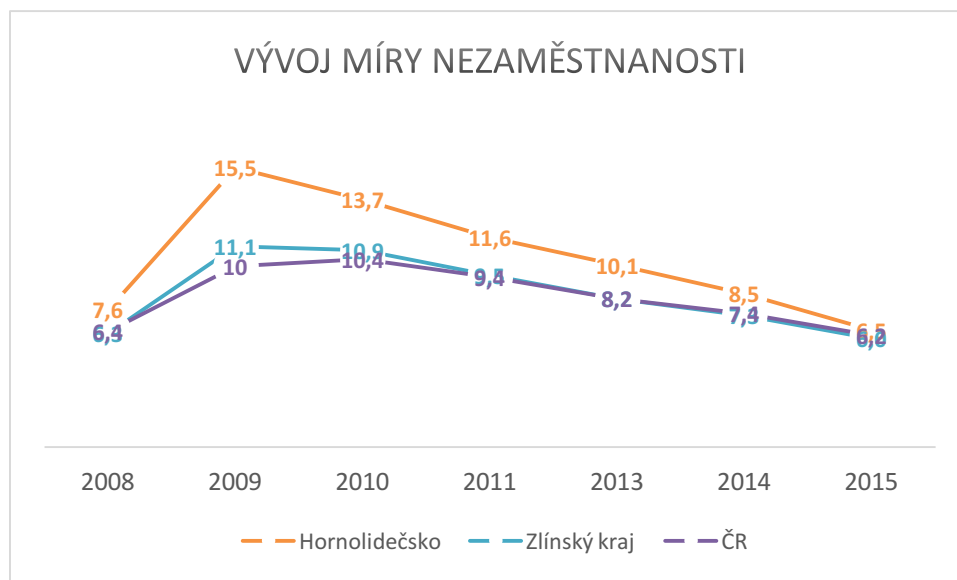
Tabulka 24 Míra nezaměstnanosti 2008 – 2015

Zdroj: veřejná databáze ČSÚ

Tab. č. 24 reflektuje pozitivní vývoj míry nezaměstnanosti v území a jeho členských obcích v letech 2008 – 2015 i když v roce 2009 dosahovala dokonce míry 15,5 %. Po odeznění hospodářského poklesu a oživení ekonomiky se pozitivně vyvíjela i hodnota míry nezaměstnanosti, která se na konci sledovaného období přiblížila hodnotám Zlínského kraje i celé ČR. Je nutno podotknout, že jak mikroregion, tak i jeho obce již vykazovaly poměrně vysokou počáteční hodnotu míry nezaměstnanosti. Průměr nezaměstnanosti byl v Česku v roce 2008 6,4 %. Z celého mikroregionu pouze obce Ústí, Střelná a Lačnov zaznamenaly nižší míru nezaměstnanosti v porovnání s ČR. Důležitým faktorem při hodnocení míry nezaměstnanosti je také fakt, že v roce 2013 došlo ke změně metodiky výpočtu

Jak již bylo uvedeno výše, nejkritičtější nárůst míry nezaměstnanosti byl zaznamenán mezi roky 2008 – 2009. Míra nezaměstnanosti se významně navýšila ve všech obcích. Absolutně nejvyšší podíl nezaměstnaných osob byl v tomto období zaznamenán v obcích Valašské Příkazy (18,9 %), Študlov (18,1 %) a Valašská Senice (17,9 %). Obce Lačnov a Študlov zaznamenaly nejvyšší přírůstek nezaměstnaných osob a to shodně 11,4 %. Následuje Ústí s nárůstem míry nezaměstnanosti 10,9 %. V letech 2009 - 2010 pak dochází k postupnému snižování kritických hodnot v mikroregionu. Celkově se míra nezaměstnanosti snížila o 1,9 %. Na druhou stranu je nutno konstatovat, že ne všechny obce dokázaly míru nezaměstnanosti snížit. Několik obcí opět zaregistrovalo přírůstek osob bez zaměstnání. Jmenovitě se jedná Francovu Lhotu, Lužnou a Prlov. Ve Valašských Příkazech zůstala míra nezaměstnanosti stejná jako v předešlém roce (18,9 %). U zbylých obcí mikroregionu pak bylo dosaženo zvýšení zaměstnanosti. Obci

Leskovec se jako jediné podařilo snížit míru nezaměstnanosti pod hranici 10 %. Rok 2011 je pak charakteristický ve znamení zlepšujících se podmínek na pracovním trhu a zvyšování zaměstnanosti v mikroregionu (obci). Žádná z členských obcí již nezaregistrovala přírůstek tohoto ukazatele, naopak je zřetelný opačný trend. Pouze obce Leskovec, Lidečko a Valašská Senice dosahují stejných hodnot jako v předešlém období. Leskovci, Pozděchově, Senince, Střelné, Ústí a Valašské Polance se podařilo snížit míru nezaměstnanosti pod hranici 10 %. Zajímavé jsou zejména zjištěné hodnoty pro obec Pozděchov, kde bylo v roce 2011 dosaženo nižší míry nezaměstnanosti než v roce 2008. Pozděchov proto představuje jedinou obec, kde došlo ve sledovaném období k celkovému snížení relativní míry nezaměstnanosti a to o 0,6 %. Od roku 2011 trvale klesala míra nezaměstnanosti, až na nepatrné výjimky, ve všech obcích MAS. Ke snížení míry nezaměstnanosti může přispět nabídka volných ploch nebo objektů k podnikání. Z místního šetření však vyplynulo, že jen malá část obcí má dostatek vhodných lokalit k takovému rozvoji.



Graf 5 Vývoj míry nezaměstnanosti v obcích MAS

Zdroj: Veřejná databáze ČSÚ

2.8.1 Pohled místních obyvatel

Hodnocení ekonomické dimenze rozvoje území mikroregionu Hornolidečska pohledem místních aktérů je založeno na odpovědích obyvatel území týkajících se jejich spokojenosti se dvěma dílčími tématy problematiky:

- Pracovní místa a zaměstnanost
- Kvalita podnikatelského prostředí

Odpovědi respondentů realizovaného dotazníkového šetření ukazují nespokojenost obyvatel v území MAS Hornolidečska se dvěma uvedenými tématy problematiky. Polovina respondentů šetření je nespokojena s kvalitou podnikatelského prostředí v mikroregionu. V oblasti nabídky pracovních míst a zaměstnanosti je nespokojených více než 80 % respondentů v území MAS Hornolidečska. Tyto skutečnosti ukazují na značný význam otázek podnikatelského prostředí a zaměstnanosti.

Nespokojenost respondentů dotazníkového šetření s oblastí podnikatelského prostředí a zaměstnanosti se odráží také v jejich preferencích pro tematické zaměření směřování veřejné podpory. V případě mikroregionu Hornolidečska je nejčastěji uváděnou tematickou oblastí právě oblast vytváření nových pracovních míst a podpora malého a středního podnikání. Poměrně často zmiňovanými preferovanými oblastmi podpory jsou také podpora kvalifikace zaměstnanců a rozvoj cestovního ruchu, který úzce souvisí s tématem podnikání.

2.8.2 Největší zaměstnavatelé v území

Název	Obec	Počet zaměstnanců	Odvětví činnosti
Weekamp Doors, s.r.o.	Lačnov	200 až 249	Výroba exteriérových a interiérových dveří z exotických dřevin
KOVAR, a.s.	Leskovec	200 až 249	Dodávky ocelových kontejnerů, obytných kontejnerů a dalších ocelových konstrukcí
Kemmerich Czech, s.r.o.	Leskovec	100 až 199	Konstrukce a produkce kovodělných ohýbaných dílů pro průmysl
Josef Filák	Horní Lideč	100 až 199	Výroba potravinářských výrobků – masná výroba, provoz vlastní maloobchodní sítě
Carnex, s.r.o.	Francova Lhota	10 - 50	Výroba potravinářských výrobků – masná výroba, provoz vlastní maloobchodní sítě
FORM, s.r.o.	Střelná	10 - 50	Výroba kompozitních dílů a plastových součástí
Vráblík, s.r.o.	Prlov	10 - 50	Zpracování betonářské oceli a výroba železobetonových konstrukcí

Tabulka 25 Největší zaměstnavatelé v území

Zdroj: místní šetření

Složení podnikatelského prostředí odpovídá typickému venkovskému regionu, kde většinu podnikatelů tvoří živnostníci a drobní podnikatelé s 0 – 50 zaměstnanci (většinou do 10 zaměstnanců). Ekonomicky aktivní obyvatelé pracují nejčastěji v průmyslovém odvětví a musí za prací dojíždět do měst (především Vsetín), v obcích jsou situovány především podniky zaměřené na dřevovýrobu, stavební práce a drobná řemesla. Významná část obyvatel je zaměstnána také ve službách, i když je to méně, než je celorepublikový průměr. Dlouhodobým problémem je vysoká nezaměstnanost, která je dlouhodobě nad průměrem Zlínského kraje i okresu Vsetín. K poklesu nezaměstnanosti dochází pozvolna a úroveň z roku 2008 je stále vzdálená.

2.9 Vzdělávání a školství

V roce 2014 bylo v mikroregionu Hornolidečsko evidováno celkem 11 mateřských a 9 základních škol - 6 jednostupňových a 3 dvoustupňové. Místní mateřskou školu nemá k dispozici pouze obyvatelstvo v obci Prlov, Valašské Příkazy, Seninka a Študlov. Hlavním důvodem absence mateřských škol v obcích je zejména nízká populační velikost a také relativně příznivá časová vzdálenost i dopravní dostupnost do obcí ležících v okolí, jež disponují těmito výchovnými instituty, proto nelze považovat absenci mateřských škol za velkou nevýhodu.

V obcích Lačnov, Leskovec, Lidečko, Pozděchov, Střelná a Študlov jsou zřízeny neúplné základní školy se vzděláváním 1. – 5. ročníků. Mládež je z těchto škol následně převedena do základních škol s úplným, tedy 9. letým vzděláním. Tyto instituce se nacházejí pouze ve 3 obcích a to v Horní Lidči, Francové Lhotě a Valašské Polance a představují mikroregionální vzdělávací jádra na úrovni základních škol. V obci Horní Lideč je také zřízena Základní škola praktická, poskytující výchovu a vzdělání žákům mentálně postiženým.

Název	Obec	Zřizovatel	Kapacita
Mateřská škola Francová Lhota	Francova Lhota	Obec Francova Lhota	60
Základní škola Francova Lhota	Francova Lhota	Obec Francova Lhota	330
Základní škola praktická Horní Lideč – ZŠ	Horní Lideč	Zlínský kraj	50
Základní škola praktická Horní Lideč - ZŠS	Horní Lideč	Zlínský kraj	18
Mateřská škola Horní Lideč	Horní Lideč	Obec Horní Lideč	56
Základní škola Horní Lideč	Horní Lideč	Obec Horní Lideč	540
Mateřská škola Lačnov	Lačnov	Obec Lačnov	40
Základní škola Lačnov	Lačnov	Obec Lačnov	75
Základní škola Leskovec	Leskovec	Obec Leskovec	70
Mateřská škola Leskovec	Leskovec	Obec Leskovec	26
Mateřská škola Lidečko	Lidečko	Obec Lidečko	75
Základní škola Lidečko	Lidečko	Obec Lidečko	150
Mateřská škola Lužná	Lužná	Obec Lužná	24
Základní škola Pozděchov	Pozděchov	Obec Pozděchov	100
Mateřská škola Pozděchov	Pozděchov	Obec Pozděchov	35
Mateřská škola Střelná	Střelná	Obec Střelná	30
Základní škola Střelná	Střelná	Obec Střelná	50
Základní škola Študlov	Študlov	Obec Študlov	50
Mateřská škola Ústí	Ústí	Obec Ústí	25
Mateřská škola Valašská Polanka	Valašská Polanka	Obec Valašská Polanka	50

Základní škola Valašská Polanka	Valašská Polanka	Obec Valašská Polanka	540
Mateřská škola Valašská Senice	Valašská Senice	Obec Valašská Senice	23

Tabulka 26 Seznam mateřských a základních škol

Zdroj: veřejná databáze ČSÚ

Na území MAS Hornolidečska není zřízen žádný vyšší vzdělávací stupeň. Obce v mikroregionu náleží ke spádové oblasti města Vsetín, který představuje významné regionální vzdělávací centrum poskytující vzdělání pro obyvatelstvo jak lokální, tak i dojíždějící z blízkého či vzdálenějšího okolí. Ve Vsetíně je zřízeno Masarykovo gymnázium, Střední zdravotnická škola a Vyšší odborná škola zdravotnická, Střední škola Kostka s.r.o., Střední průmyslová škola strojnická, Střední odborná škola Josefa Sousedíka a Střední odborné učiliště obchodu a služeb. Dále bychom mohli jmenovat například Základní uměleckou školu a několik dalších základních i speciálních škol.

Obyvatelstvo má také možnost studia ve Valašských Kloboukách. Zde je zřízeno Gymnázium a obchodní akademie nebo střední odborné učiliště. Nakonec také Základní umělecká škola a Základní škola. Vsetín i Valašské Klobouky disponují vysokou nabídkou mateřských, základních i středoškolských škol a jsou v přijatelné časové vzdálenosti i dopravní dostupnosti k dispozici pro obyvatelstvo v mikroregionu, které je strategicky lokalizováno mezi těmito vzdělávacími centry. V oblasti vysokého školství se poblíž nachází univerzita Tomáše Bati ve Zlíně a Vysoká škola Báňská v Ostravě s odloučeným pracovištěm ve Valašském Meziříčí.

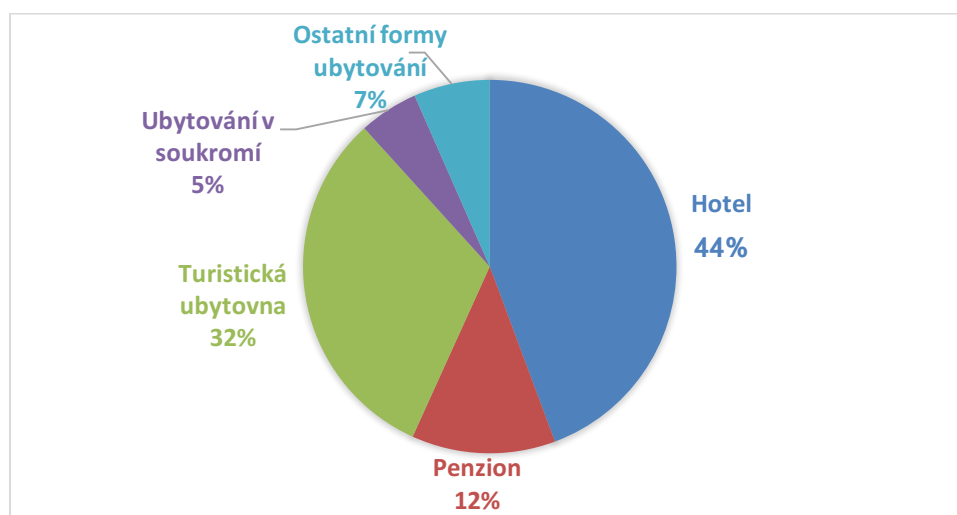
Oblast, která je zatím na Hornolidečsku málo rozvinutá je celoživotní vzdělávání. Nabídka celoživotního vzdělávání je slabá a jedná se spíše o samostatné kurzy bez vzájemné návaznosti či konceptu, který by zajišťoval žádoucí výsledky v této oblasti.

V oblasti školství je v současné době situace stabilizovaná a kapacity jsou dostačující, téměř v každé obci se nachází mateřská škola a většina obcí má také první stupeň základní školy. Na území se nachází tři školy s oběma stupni základního vzdělání. Dlouhodobým problémem obcí však zůstává financování provozu a především investic do škol, které na jejich území zřizují.

2.10 Cestovní ruch

Svým charakterem je mikroregion Hornolidečsko předurčen k nabídce typických venkovských aktivit a různých typů aktivní dovolené. Významný potenciál je především v oblasti agroturistiky, pro kterou zde jsou ideální podmínky. V současné době se na Hornolidečsku agroturistice v plném slova smyslu věnují pouze dva subjekty a poptávka po jejich produktech značně přesahuje jejich kapacitní možnosti. Další významnou oblastí je nabídka sportovních aktivit, a to jak zimních tak letních. Na Hornolidečsku se nachází celkem 6 lyžařských vleků v délce od 300 do 800 m, problémem jsou téměř nulové investice do této oblasti a s tím spojená zastaralost a enormní závislost na přirozených sněhových podmínkách, které v posledních letech nebyly ideální. V letním období je nabídka sportovních aktivit bohatší,

návštěvníci mají možnost využívat zbudovaných sportovních areálů, především v Horní Lidči a ve Francově Lhotě. Nevýhodou těchto aktivit je jejich snadná napodobitelnou a náročné odlišení od konkurence. Největším deficitem oblasti cestovního ruchu na Hornolidečsku jsou základní služby a to ubytování a stravování. Nabídka v této oblasti je zcela nedostačující jak kvalitativně tak kvantitativně a právě tento deficit má pravděpodobně nejvýznamnější podíl na problémech při rozvoji cestovního ruchu. Jak ukazuje struktura ubytovacích zařízení dle lůžkové kapacity, dominantní je nabídka ubytování v hotelech. Typické formy ubytování pro venkovské oblasti, tedy penziony a ubytování v soukromí jsou zastoupeny v regionu jen minimálně.



Graf 6 Struktura ubytovacích zařízení

Zdroj: místní šetření

Obecně lze říci, že nabídka služeb cestovního ruchu je slabá. Souvisí to především s nízkým počtem soukromých subjektů podnikajících v cestovním ruchu a nedostatečně rozvinutou infrastrukturou cestovního ruchu. Tahounem rozvoje cestovního ruchu v regionu je veřejná správa, která má však omezené možnosti, jak finanční tak kapacitní.

Obec	Ubytovací kapacity, stravování a doprovodné služby		
	Název objektu	Počet lůžek	Služby
Francova Lhota	Ranč u zvonu	36	Hucul klub, veřejné tábořiště Pulčín, Westernsaloon u Willyho (víkendy a prázdniny), víceúčelový sportovní areál, lyžařský vlek, opravny a půjčovna kol, další možnosti ubytování v RD
	Penzion Pulčínské skály	22	Hucul klub, veřejné tábořiště Pulčín, Westernsaloon u Willyho (víkendy a prázdniny), víceúčelový sportovní areál, lyžařský vlek, opravny a půjčovna kol.
Horní Lideč	Relaxační a turistické centrum	35	Pohostinství, rychlé občerstvení, restaurace, fitcentrum, hřiště, sauna, solárium, tenisové kurty, víceúčelový sportovní areál, internet v obci, půjčovna kol (ČD)
	Chalupa NAPOLI	10	

Lačnov	Rybářský domov	10	Pohostinství, víceúčelové hřiště, veřejné tábořiště, rybaření
Leskovec	---	---	Víceúčelové hřiště
Lidečko	Motorest Čertovy skály	50	Restaurace, tábořiště, vlek
Lužná	Chata U vleku	8	Lyžařský vlek, asfaltové hřiště (v zimě kluziště)
Pozděchov	Ubytovna obecního úřadu	28	Lyžařský vlek, tenisové kurty
Prlov	Agroturistické centrum Hornolidečska	16	Agroturistická farma, vyjížďky na koních (i s povozem), rybaření, lov zvěře,
Seninka	---		Víceúčelové hřiště, rozhledna
Střelná	Turistická ubytovna na Hranici	10	Stravování
Študlov	Turistická ubytovna	23	Víceúčelové hřiště
Valašská Polanka	Chalupa U Vrchovských	8	Spinning, půjčovna kol, víceúčelové hřiště
Valašská Senice	Horská chata Antarik	35	Restaurace, 2 lyžařské vleky, běžecké trasy, sauna, koupaliště, masáže
	Penzion Severka	8	Agroturistická farma
Valašské Příkazy	---	---	

Tabulka 27 Seznam ubytovacích kapacit a doprovodné služby v CR

Zdroj: místní šetření

Hlavní turistické atraktivity

Architektonické památky – území MAS Hornolidečska je místem s bohatou historií. Z dob našich předků se dochovala celá řada zajímavých staveb a jiných architektonických památek. Z velké části se jedná o sakrální stavby převážně z 18. a 19. Století, ale je zde také kostel sv. Kateřiny v obci Lidečko, který pochází již z roku 1511. Významně jsou v regionu zastoupeny také sakrální stavby menších rozměrů, především kamenné kříže, boží muka nebo sochy svatých. Své místo zde mají samozřejmě také stavby lidové architektury, kterých se nachází v celém regionu okolo patnácti. Další byly přesunuty do skanzenu v Rožnově pod Radhoštěm. Za zmínku jistě stojí také pomníky obětem II. světové války, které jsou spojeny především s partyzánskou činností ve zdejší oblasti.

Pěší turistika – tato oblast je zajišťována především budováním naučných stezek. Téměř každá obec má na svém území jednu či více a na celém území mikroregionu se jich nachází celkem 9 v souhrnné délce okolo 65 km. Důvodem jejich vzniku jsou nízké náklady na vybudování, jejich turistický potenciál je ovšem relativně nízký. Součástí nabídky pěší turistiky jsou i další značené turistické trasy mnohdy napojené na nadregionální síť turistických tras. Oblast pěší turistiky je na Hornolidečsku poměrně rozvinutá a dobře zajištěna. Nevýhodou jsou nízké ekonomické efekty plynoucí z konzumace tohoto druhu turistiky.

Cykloturistika – výrazně kopcovitý terén zdejší oblasti nahrává spíše aktivním cyklistům než těm rekreačním. Výhodou je dostatečné pokrytí celé oblasti značenými trasami a napojení na nadregionální trasy. Hlavním prvkem nabídky cykloturistiky je Hornolidečská magistrála, která prochází všemi 15 obcemi a jejíž souhrnná délka je 90 km. Terén je však dost náročný a pro méně zdatné cyklisty téměř nesjízdný.

Přírodní bohatství – zatím nejvýznamnější atraktivita z pohledu cestovního ruchu. Území MAS je specifické především tím, že se zde nachází dvě velká chráněná území, zasahuje zde jak CHKO Beskydy (Ústí, Leskovec, Valašská Polanka, Lužná, Lidečko, Horní Lideč, Francova Lhota, Valašská Senice, Střelná), tak CHKO Bílé Karpaty (Valašské Příkazy, Študlov). Díky CHKO Bílé patří část území MAS také biosferické rezervace UNESCO, což je velkoplošné území, kde významnou roli hraje jak příroda, tak činnost člověka v ní. Zdejší krajina je vyhledávaným cílem nejen pro svůj osobitý charakter, ale především pro vysokou koncentraci zajímavých lokalit. Turisticky oblíbené jsou především skalní útvary, vhodné k horolezectví, ale také další místa jako Národní přírodní rezervace Pulčín - Hradisko, nebo šafránová louka v obci Lačnov. V regionu se také nachází několik významných a památných stromů, jejichž stáří se pohybuje okolo 200 – 300 let, u památného dubu v Horní Lidči se dokonce stáří odhaduje až na 500 let. Příroda a přírodní bohatství je dobrým výchozím bodem pro rozvoj turismu, samo o sobě však v konkurenčním boji nedokáže zaručit úspěch.

Ostatní atraktivita – zde je možné zařadit dvě rozhledny v Senince a ve Francově Lhotě, které se na Hornolidečsku nacházejí a jsou oblíbeným cílem turistů, ve Valašské Senici se nachází koupaliště, které doplňuje turistickou nabídku. V Horní Lidči byl také zbudován unikátní mechanický betlém s celoročním provozem. Významnou pozici v nabídce turistických atraktivit zaujímá oblast kulturních, společenských a především folklórních akcí. Do dnešních dob se dochovala celá řada zvyků a tradic spojených s životem na venkově, z nichž některé vynikají svou unikátností nejen v rámci ČR, ale v rámci celé Evropy. V průběhu celého roku se v obcích na Hornolidečsku konají více či méně rozsáhlé akce s vazbou na bohatou kulturní minulost regionu. A rozvinutý spolkový život jednotlivých obcí tradice a tradiční akce nejen zachovává, ale také obnovuje ty již domněle zaniklé. Významné akce regionu ukazuje následující tabulka.

Akce	Obce	Stručná charakteristika
Fašankové průvody	Téměř všechny obce	Masopustní průvody masek procházející obcemi za doprovodu hudby. Objevují se masky tradiční i nově zhotovené či inovované
Velikonoční pletení korbáčů	Střelná Valašská Polanka Horní Lideč	V době před Velikonocemi se v některých obcích konají setkání zájemců o lidové zvyky a tradice v době Velikonoc. Návštěvníci si mohou vyzkoušet pletení pomlázek, malování kraslic a další zvyky předků
Ovčácké dny	Prlov	Významná akce vycházející z tradice pasení ovcí na Valašsku. Návštěvníci si mohou vyzkoušet činnosti spojené s chovem ovcí, nechybí ukázky lidových řemesel a možnost okusit či zakoupit tradiční produkty.
Folklórní festivaly	Horní Lideč Lidečko	Nově založené akce spojené s vystoupením folklórních a hudebních souborů z ČR i zahraničí
Valašské dožínky	Študlov, Střelná Horní Lideč Lačnov, Lidečko	Akce konaná na konci léta jako poděkování za úrodu. Místní obyvatelé se často účastní oblečení v lidových krojích. Součástí programu je úvodní mše svatá,

	Valašská Polanka	následuje průvod a hlavní část programu, který tvoří vystoupení folklórních souborů
Poutě a hody	Téměř všechny obce	Konají se v průběhu celého roku, každá obec má termín stanovený podle svátku patrona obce.
Jarmarky	Lidečko, Lužná	Lokální trhy s místní produkcí, program je doplněn folklórními vystoupeními
Mikulášské obchůzky	Téměř všechny obce	Klasická dvojice čerta Mikuláše je na Hornolidečsku doplněna průvodem dalších několika postav lišících se podle jednotlivých obcí. Tato forma Mikuláše byla běžná v 18. a 19. Století v celé střední Evropě, dnes se vyskytuje pouze na Hornolidečsku a Valašskoklobucku
Adventní zvyky	Téměř všechny obce	Podobně jako před Velikonocemi se i v době adventní mohou obyvatelé i návštěvníci setkat a připomenout si a vyzkoušet Vánoční lidové zvyky.
Další akce menšího významu: pálení čarodějnic, sportovní akce, kácení máje, košty domácích produktů (zelí, slivovice, ...), turistické pochody a další		

Tabulka 28 Seznam nejvýznamnějších folklórních a společenských akcí

Zdroj: místní šetření

Mezi hlavní atraktivitu Hornolidečska v oblasti cestovního ruchu patří přírodní zajímavosti a krajina, která nabízí možnosti šetrného cestovního ruchu (především pěší a cykloturistika). Dlouhodobým cílem je vytváření produktů s vazbou na krajinu a bohatou historii regionu, především formou venkovské turistiky a agroturistiky. Významným prvkem je také možnost propojení folklórních a společenských akcí s nabídkou cestovního ruchu. Mezi nejvýznamnější nedostatky patří nedostatečná nabídka ubytovacích a stravovacích kapacit v území.

2.11 Veřejná správa

Většina obcí z území MAS Hornolidečska spadá do správního obvodu obce s rozšířenou působností Vsetín, pouze obce Valašské Příkazy a Študlov spadají pod ORP Valašské Klobouky. Veškerá agenda spjatá s působností ORP je řešena v těchto dvou městech. Pouze ve dvou obcích se nachází matriční úřad, a to ve Valašské Polance a v Horní Lidči, v Horní Lidči se nachází také stavební úřad pro spádové obce a detašované pracoviště úřadu práce Vsetín. Jediná obec, kterou tvoří více místních částí je Francova Lhota, pod kterou patří osada Pulčín.

Název obce	Stavební úřad	Matrika	Části obce
Francova Lhota	Horní Lideč	Horní Lideč	2 (Francova Lhota, Pulčín)
Horní Lideč	Horní Lideč	Horní Lideč	1
Lačnov	Horní Lideč	Horní Lideč	1
Leskovec	Vsetín	Vsetín	1
Lidečko	Horní Lideč	Horní Lideč	1
Lužná	Vsetín	Valašská Polanka	1
Pozdětchov	Vsetín	Valašská Polanka	1

Prlov	Vsetín	Valašská Polanka	1
Seninka	Vsetín	Valašská Polanka	1
Střelná	Horní Lideč	Horní Lideč	1
Študlov	Horní Lideč	Valašské Klobouky	1
Ústí	Vsetín	Vsetín	1
Valašská Polanka	Vsetín	Valašská Polanka	1
Valašská Senice	Horní Lideč	Horní Lideč	1
Valašské Příkazy	Horní Lideč	Valašské Klobouky	1

Tabulka 29 Počet místních částí Zdroj: vlastní zpracování

2.12 Bezpečnost

Žádná z obcí Hornolidečska nedisponuje obecní nebo městskou policií. Na dodržování zákonů a řešení trestných činů dohlíží státní policie, která má služebnu pro téměř celé území Hornolidečska v Horní Lidči. Dle údajů o kriminalitě vyplývá, že ročně bývá na území MAS Hornolidečska spácháno okolo 100 trestných činů, jedná se především o drobné krádeže a vloupání do objektů. Index kriminality se pohybuje okolo 80, celorepublikově to je téměř 300, z hlediska tohoto ukazatele je patrné, že kriminalita na území Hornolidečska není příliš vysoká.

Jedním z faktorů, které mají vliv na výši kriminality, je blízkost státní hranice, kde často končí stopa po pachatelích neobjasněné kriminální činnosti. Zvýšeným počtem kontrol a spoluprací se slovenskou policií se v posledních letech daří i tyto případy objasňovat.

Velký vliv na bezpečnost regionu má také silnice I/57, která protíná téměř všechny obce Hornolidečska. Na úseku této silnice dochází k častým nehodám a dle rizikové mapy ČR zde hrozí středně vysoké riziko nehody. Silnice je většinou úzká a obzvláště pro cyklisty jsou některé úseky velmi nebezpečné. Riziko představuje také mnohde nevyhovující stav komunikací nižších tříd a místních komunikací.

Obec	Specifikace problémových míst
Horní Lideč	Silnice I/57 směrem na Valašské Příkazy – úzká a nepřehledná zatáčka
Horní Lideč	Silnice I/49 – nepřehledná křižovatka při odbočování na Francovu Lhotu
Horní Lideč	Silnice I/57 chodci musí vstoupit na silnici pod železničním mostem
Lidečko	Silnice I/57 – úsek „Lomensko“ úzká silnice v těsné blízkosti kolejí a potoka
Lidečko - Lužná	Silnice I/57 úzká silnice s nepevněnou krajnicí
Ústí	Silnice I/57 chodci musí vstoupit na silnici pod železničním mostem

Tabulka 30 Problémová místa v oblasti silniční dopravy

Zdroj: místní šetření

2.13 Analýza rozvojových potřeb území MAS Hornolidečska

2.13.1 Analýza problémů a potřeb

Obyvatelstvo

Vývoj v počtu obyvatel na Hornolidečsku lze označit za stabilní. V dlouhodobém horizontu (1991 – 2015) došlo k mírnému nárůstu počtu obyvatel. V současné době, kdy dochází k vyliďňování venkova, lze tento vývoj označit za pozitivní. V posledních 4 letech se však i na Hornolidečsku projevuje obecný trend úbytku obyvatel, který je dán především migračními pohyby obyvatel do měst (migrace obyvatel za prací).

Celorepublikový trend stárnutí populace se v posledních letech projevuje i na Hornolidečsku. Podle zjištěného indexu stárí v regionu mírně převažuje generace lidí důchodového věku nad dětmi do 14 let (index stárí v roce 2015: 108,6). V porovnání se Zlínským krajem i celou ČR je ovšem hodnota příznivější.

Vzdělanostní struktura obyvatel na Hornolidečsku je v porovnání se Zlínským krajem a Českou republikou na nižší úrovni. Pozitivním trendem je pozvolný nárůst počtu lidí s maturitou a s vysokoškolským vzděláním.

Za zmínku stojí také nadprůměrný počet věřících lidí a to jak v porovnání s celou ČR, tak i v rámci Zlínského kraje.

Do budoucna je potřeba zvyšovat kvalitu života na Hornolidečsku a hledat nové možnosti na trhu práce, aby nedocházelo k odlivu obyvatel, především s vyšším vzděláním, z regionu.

Problémy a potřeby řešené prostřednictvím ESI fondů v rámci CLLD MAS Hornolidečska:

- Pokles počtu obyvatel, stárnutí obyvatel, vzdělanost obyvatel
 - Programový rámec O 2.3.1 Rozvoj základních a mateřských škol a školských zařízení:
 - IROP SC 2.4 Zvýšení kvality a dostupnosti infrastruktury pro vzdělávání a celoživotní učení
 - Programový rámec O 2.3.2 Rozvoj zájmového a neformálního vzdělávání mládeže:
 - IROP SC 2.4 Zvýšení kvality a dostupnosti infrastruktury pro vzdělávání a celoživotní učení
 - Programový rámec PRV Rozvoj zemědělského podnikání
 - PRV, článek 17 investice do hmotného majetku, tj. podpora zemědělských podniků, zpracování a uvádění na trh zemědělských produktů – (17.1 a zemědělské podniky)
 - Programový rámec PRV Podpora nových podnikatelských aktivit, rozvoj MSP v oblasti výroby a služeb

- PRV, článek č. 19 rozvoj zemědělských podniků a podnikatelské činnosti (investice do nezemědělských činností)

Technická infrastruktura

Vybavenost obcí Hornolidečska technickou infrastrukturou je poměrně dobré. Všechny obce v území jsou plynofikované, ve většině obcí je vybudována kanalizace s napojením na ČOV (vyjma obcí Valašské Příkazy, Študlov, Seninka, Prlov a Pozděchov). Internetové připojení je dostupné ve všech obcích v regionu. Veřejné osvětlení se nachází ve všech obcích regionu, problémy jsou však s jejich technickým stavem a modernizací na úsporné a nízkoenergetické svítidla. Pitná voda je v obcích zajištěna vodovodní sítí s dostatečnou kapacitou na připojení nových odběratelů.

Doprava

Na území MAS Hornolidečska se nachází dvě silnice I. třídy, které se částečně překrývají, je to silnice I/57 (Brumov – Bylnice – Vsetín) a I/49 (Střelná – Zlín). Obě tyto silnice patří mezi významné dopravní spojení se Zlínským krajem a ČR a také mezi významné silniční tahy směrem na Slovensko. Tomu také odpovídá intenzita silniční dopravy. Zvýšený počet automobilů, především nákladních, má následně negativní vliv jak na čistotu ovzduší v obcích, tak také na bezpečnost při pohybu na silnicích (nebezpečí střetů chodců a cyklistů s projíždějícími automobily). Řešením nadměrné intenzity dopravy na těchto komunikacích a zároveň zlepšení napojení regionu na rychlostní komunikace je vybudování R49 (resp. podle nové legislativy D49). Problémem je však dlouhodobá příprava spojená s umístěním D49 do území, kde existuje několik variant a omezuje tak dotčené obce při jejich rozvoji (stavební uzávěry, ochranná pásma).

Existence významných silničních tahů a fakt, že v obci Střelná se nachází jeden z hraničních přechodů určený pro kamionovou dopravu, vede k nutnosti zajistit bezpečnost pohybu pro obyvatele v území. Především v okolí hlavních tahů se často nachází nevyhovující chodníky, nebo zde chodníky pro chodce zcela chybí, což zvyšuje nebezpečí vzniku tragických událostí. Z hlediska potřeb regionu se také jako problém jeví špatný technický stav autobusových zastávek, jejich bezpečnostní řešení a dostupnost vč. bezbariérových úprav a návaznosti na chodníky v obcích. Potřebou regionu je také řešení problematiky bezmotorové dopravy, především cyklo dopravy a zajištění bezpečnosti cyklistů při pohybu v území. V této souvislosti je na území regionu plánovaná výstavba cyklostezky Bečva – Vlára – Váh.

Významná je na Hornolidečsku také železniční doprava. Zdejší trať (železniční trať č. 280) propojuje Českou a Slovenskou republiku a využívá ji řada mezinárodních osobních vlaků. Z regionálního pohledu se jedná o důležité dopravní spojení mezi obcemi MAS a okresním městem Vsetín a představuje tak významný dopravní faktor při dojížděcí do zaměstnání či vzdělávacích institucí.

Potřeby regionu ve vazbě na železniční dopravu spočívají především se zajištěním dostupnosti nádraží a vlakových zastávek, příp. rozšíření možnosti parkování, aby vznikly funkční dopravní

terminály umožňující vhodným způsobem kombinovat více druhů dopravy a především napojení na síť veřejné dopravy.

Zajištění základní dopravní obslužnosti území a to především spojů do spádových měst Vsetín a Valašské Klobouky je vyhovující. Horší je autobusové napojení na krajské město Zlín, kde řada občanů dojíždí za zaměstnáním či do školy. Problémy s počty spojů jsou také v koncových a okrajových obcích a ve vybraných časech (dojíždění za kulturou, zábavovou apod.)

Problémy a potřeby řešené prostřednictvím ESI fondů v rámci CLLD MAS Hornolidečska:

- Bezpečnost dopravy, zlepšení dopravní dostupnosti
 - Programový rámec O 2.1.1 Bezpečnost dopravy:
 - IROP SC 1.2 Zvýšení podílu udržitelných forem dopravy

Život v obcích, vybavenost obcí a služby

Množství nabízených služeb a řemesel v jednotlivých obcích na území MAS je velmi individuální, odpovídá však velikosti a potřebám obyvatel dané obce.

Základní kulturní a sportovní infrastruktura se nachází téměř v každé obci MAS Hornolidečska. Identifikovanými problémy je absence kulturního zařízení v obcích Horní Lideč, Lačnov a Ústí a technický stav kulturních a sportovních zařízení v obcích MAS Hornolidečska.

Zájmové, sportovní, společenské a občanské aktivity obyvatel a především mládeže jsou na Hornolidečsku nadprůměrné, v každé obci funguje celá řada různě zaměřených kroužků a oddílů, v každé obci se každoročně koná řada tradičních kulturních akcí. Potřebou regionu pro podporu a rozvoj těchto aktivit je nutné zajistit adekvátní zázemí pro spolky a organizátory akcí, které mnohdy chybí a je hlavním prvkem limitujícím rozvoje spolkového života v obcích.

Problémy a potřeby řešené prostřednictvím ESI fondů v rámci CLLD MAS Hornolidečska:

- Podpora zájmové činnosti a neformální vzdělávání dětí a mládeže
 - Programový rámec O 2.3.2 Rozvoj zájmového a neformálního vzdělávání mládeže:
 - IROP SC 2.4 Zvýšení kvality a dostupnosti infrastruktury pro vzdělávání a celoživotní učení

Území MAS Hornolidečska disponuje základní vybaveností v oblasti sociálních a zdravotních služeb. Naprostá většina zdravotnických zařízení se nachází ve dvou spádových obcích – Horní Lideč a Valašská Polanka, standardně zde mají svou ordinaci praktický, dětský a zubní lékař. Do některých obcí praktický lékař jednou týdně dojíždí ze spádové obce. Obce, v nichž má svoji ordinaci některý z lékařů, se potýkají s nedostatkem prostředků na zajištění kvalitního a moderního zázemí pro poskytování zdravotnických služeb. Jako na většině venkovského území i zde vyvstává zásadnější otázka, kterou je nedostatek lékařů. Větší zdravotnická zařízení s více specialisty se nachází ve Vsetíně a ve Valašských Kloboukách.

Zajištění sociálních služeb v území je náročnější. Většina péče v území je zajišťována terénní službou. Pokud občané potřebují stálou péči, bývají přemístěni do některého z větších zařízení, které je však mimo území Hornolidečska. Tato služba zde prokazatelně chybí. Potřebou regionu v této oblasti je vybudování domova sociálních služeb Hornolidečska. Toto zařízení je připravováno ve Valašské Polance, kde by mělo vzniknout zařízení s celkem 20 lůžky především pro potřeby regionu. Součástí zařízení bude také zázemí pro terénní služby, denní stacionář a další aktivity v oblasti sociální péče.

Vliv na život v obcích má také bezpečnost. Kriminalita na území Hornolidečska není příliš vysoká. Jedním z faktorů, které mají vliv na výši kriminality, je blízkost státní hranice, kde často končí stopa po pachatelích neobjasněné kriminální činnosti. Potřebou regionu v této oblasti je rozšiřování spolupráce se slovenskou policií, budování kamerových a bezpečnostních systémů. Prevenci a ochranu před krizovými jevy zajišťují jednotky požární ochrany (JPO III a JPO V) a sbory dobrovolných hasičů, které fungují ve všech obcích. Pro zajištění činnosti těchto složek je potřeba zajistit dostatečné a kvalitní vybavení a zázemí.

Kvalita života v obcích se odráží na spokojenosti obyvatel s místem, kde žijí. Jedním z důležitých aspektů je také kvalita veřejného prostranství a dostatek ploch pro oddech a odpočinek obyvatel. S tím souvisí potřeba průběžné revitalizace veřejných prostranství a zajištění prostředků pro údržbu zeleně.

Bydlení

Vývoj počtu bytů se dlouhodobě zvyšuje, i když se tempo v poslední dekádě snížilo. Převládající formou bydlení je bydlení v rodinných domech, které často slouží jako dvougenerační. Celkově lze stav domovního a bytového fondu označit za dostačující a odpovídající demografickému vývoji. Potřebou regionu je příprava nových ploch pro výstavbu rodinných domů (územní plány, infrastruktura).

Školství

V oblasti školství je v současné době situace stabilizovaná a kapacity jsou dostačující, téměř v každé obci se nachází mateřská škola a většina obcí má také první stupeň základní školy. Na území se nachází tři školy s oběma stupni základního vzdělání (Horní Lideč, Francova Lhota a Valašská Polanka). Dlouhodobým problémem obcí však zůstává financování provozu. Zachování počtu základních a mateřských škol je pro region prioritou. Potřeba regionu se odráží především v investicích do škol vedoucích k přizpůsobení škol potřebám inkluzivního vzdělávání, rozvoje klíčových kompetencí a zefektivnění kapacit školských zařízení a dalších zařízení pro vzdělávání a péče o děti. Většina budov je již zastaralá a je nutná jejich obnova a modernizace (školní kuchyně, jídelny, sociální zázemí, vytápění, elektroinstalace, konektivita škol, modernizace učeben, bezbariérové úpravy, prostory pro zájmovou činnost dětí, vybavenost apod.).

Oblast, která je zatím na Hornolidečsku málo rozvinutá je celoživotní vzdělávání, zájmové a neformální vzdělávání mládeže. Nabídka v této oblasti je slabá a jedná se spíše o samostatné kurzy bez vzájemné návaznosti či konceptu, který by zajišťoval žádoucí výsledky v této oblasti.

Problémy a potřeby řešené prostřednictvím ESI fondů v rámci CLLD MAS Hornolidečka:

- Investice a modernizace základních a mateřských škol
 - Programový rámec O 2.3.1 Rozvoj základních a mateřských škol a školských zařízení:
 - IROP SC 2.4 Zvýšení kvality a dostupnosti infrastruktury pro vzdělávání a celoživotní učení
 - Programový rámec O 2.3.2 Rozvoj zájmového a neformálního vzdělávání mládeže:
 - IROP SC 2.4 Zvýšení kvality a dostupnosti infrastruktury pro vzdělávání a celoživotní učení

Životní prostředí

Oblast životního prostředí na Hornolidečsku je významně ovlivněna rozsáhlým územím, které je zvláště chráněné zákonem o ochraně přírody a krajiny – 43 % území se nachází v CHKO Beskydy. Řada norem a omezení tedy vychází z tohoto zákona a upravuje některé možnosti v oblasti rozvoje obcí (nová výstavba, dopravní infrastruktura, budování průmyslových zón, rozvoj podnikatelských aktivit apod.).

Území Hornolidečka leží v podhorské až horské oblasti. Nachází se zde vysoké procento lesů, v údolích a na úpatích jsou louky a pastviny. Potřebou regionu je zajištění šetrného hospodaření v lesích a údržba krajiny. Region se potýká se záplavami (rizikové záplavové území je podél toku Senice a je zde také zvýšené riziko sesuvů půdy, kde v některých lokalitách vyvstává potřeba ochrany infrastruktury a zastavěných území.

Na kvalitě životního prostředí se nejvíce podílejí exhalace spojené s intenzivní silniční dopravou a také zplodiny, vznikající z používání tuhých paliv k vytápění domácností. Trendy na zlepšení situace jsou využívání alternativních zdrojů energií, výměny starých neekologických kotlů na tuhá paliva za nové ekologické nízko-emisní kotle, na snižování energetické náročnosti domácností a veřejných institucí a osvěta v oblasti energií a odpadového hospodářství.

Na ochranu vod má velmi pozitivní dopad odkanalizování většiny obcí Hornolidečka. V současné době probíhá připojování domácností v obcích, kde byla zbudována kanalizace, což se pozitivně projeví na zvyšování kvality vodstva a na možném navrácení tradičních druhů živočichů do značně znečištěných toků na celém území v mikroregionu. Odkanalizovány nejsou obce Valašské Příkazy, Študlov, Seninka, Prlov a Pozděchov.

Zaměstnanost, podnikání, zemědělství

Složení podnikatelského prostředí odpovídá typickému venkovskému regionu, kde většinu podnikatelů tvoří živnostníci a drobní podnikatelé s 0 – 50 zaměstnanci (většinou do 10 zaměstnanců). Ekonomicky aktivní obyvatelé pracují nejčastěji v průmyslovém odvětví a musí za prací dojíždět do měst (především Vsetín). V obcích jsou situovány především podniky zaměřené na dřevovýrobu, stavební práce a drobná řemesla. Významná část obyvatel je zaměstnána také ve službách, i když je to méně, než je celorepublikový průměr. Dlouhodobým problémem je vysoká nezaměstnanost, která je dlouhodobě nad průměrem Zlínského kraje i okresu Vsetín. K poklesu nezaměstnanosti dochází pozvolna a úroveň z roku 2008 je stále vzdálená.

Identifikovaným problémem je absence efektivních nástrojů jak podporovat podnikatelskou sféru a její rozvoj v plné šíři, aby přínosy pro obce a celé území byly maximalizovány. S tím úzce souvisí nedostatečná podpora v tvorbě pracovních míst, kde rovněž chybí nástroje jak získávat a rozvíjet nové a stávající podnikatelské subjekty. V regionu je malá nabídka volných ploch nebo objektů k podnikání. Jako problém je možné vnímat také nedostatečně rozvinutou spolupráci podnikatelských subjektů, vzdělávacích institucí a dalších organizací jak v oblasti horizontální, tak vertikální spolupráce. Často zde nefunguje ani základní princip lokálního trhu, tedy umístění lokálních produktů v místních obchodech a prodejnách. Místním producentům tak chybí odbytové kanály pro distribuci zboží v území. Důležitým aspektem rozvoje podnikání je také rozvoj lidských zdrojů (např. rekvalifikace nezaměstnaných osob odpovídající požadavkům zaměstnavatelů, rozvoj znalostí a dovedností zaměstnanců a zaměstnavatelů apod.)

Problémy a potřeby řešené prostřednictvím ESI fondů v rámci CLLD MAS Hornolidečska:

- Podpora drobného a malého podnikání, vytváření pracovních příležitostí
 - Programový rámec PRV Podpora nových podnikatelských aktivit, rozvoj MSP v oblasti výroby a služeb
 - PRV, článek č. 19 rozvoj zemědělských podniků a podnikatelské činnosti (investice do nezemědělských činností)

Zemědělství má na Hornolidečsku dlouhou tradici a nezastupitelný význam. Díky velkému množství luk a pastvin převládá chov skotu a pastevectví (ovce). Zemědělství mikroregionu je ovlivňováno specifickými klimatickými a půdními podmínkami, které ztěžují pěstování většiny druhů zemědělských plodin, dominantní je tak výše zmíněný chov hospodářských zvířat. Místní zemědělské podniky, především ty větší, mají vedoucí postavení v oblasti péče o krajinu a její údržbu. K tomu využívají také nezbytně nutnou techniku, která je však mnohdy zastaralá a neumožňuje plnohodnotně a efektivně vykonávat potřebné činnosti.

Problémy a potřeby řešené prostřednictvím ESI fondů v rámci CLLD MAS Hornolidečska:

- Rozvoj zemědělství
 - Programový rámec PRV Rozvoj zemědělského podnikání

- PRV, článek 17 investice do hmotného majetku, tj. podpora zemědělských podniků, zpracování a uvádění na trh zemědělských produktů – (17.1a zemědělské podniky)

Cestovní ruch

Mezi hlavní atraktivity Hornolidečska v oblasti cestovního ruchu patří přírodní zajímavosti a krajina, která nabízí možnosti šetrného cestovního ruchu (především pěší a cykloturistika). V regionu se nachází síť značených turistických tras a také síť 9 naučných stezek. Hlavním prvkem nabídky cykloturistiky je Hornolidečská magistrála, která prochází všemi 15 obcemi a jejíž souhrnná délka je 90 km. Terén je však dost náročný a pro méně zdatné cyklisty téměř nesjízdny, deficitem je také údržba a průchodnost této trasy. Hlavním cílem obcí Hornolidečska je vybudování cyklostezky Bečva-Vlára-Váh, která kromě zvýšení bezpečnosti dopravy bude mít přínos také pro rozvoj cestovního ruchu. Dlouhodobým cílem je vytváření produktů s vazbou na krajinu a bohatou historii regionu, především formou venkovské turistiky a agroturistiky. Významným prvkem je také možnost propojení folklórních a společenských akcí s nabídkou cestovního ruchu a využití místních památek pro cestovní ruch, z nichž některé jsou však ve špatném stavu a vyžadují investice do jejich oprav. Z pohledu zimní nabídky se na Hornolidečsku nachází celkem 6 lyžařských vleků v délce od 300 do 800 m, problémem jsou téměř nulové investice do této oblasti a s tím spojená zastaralost a enormní závislost na přirozených sněhových podmínkách, které v posledních letech nebyly ideální. Největším deficitem oblasti cestovního ruchu na Hornolidečsku jsou základní a doprovodné služby cestovního ruchu, ubytování a stravování (vč. nabídky krajových specialit). Nabídka v této oblasti je zcela nedostačující jak kvalitativně (certifikace zařízení) tak kvantitativně a právě tento deficit má pravděpodobně nejvýznamnější podíl na problémech při rozvoji cestovního ruchu. Jako další potřeba regionu bylo identifikováno zlepšení propagace území pro konkrétní cílové skupiny.

2.13.2 SWOT analýzy v území MAS Hornolidečska vybraných oblastí rozvoje

Analytická část Integrované strategie rozvoje území MAS Hornolidečsko podává poměrně detailní obraz daného území s pohledu tradičně hodnocených kategorií, jako je stav obyvatelstva, infrastruktury, školství apod. Při bližším prozkoumání této analytické části (případně srovnáním s hodnocením území v rámci strategií v minulých letech) je zřejmé, že v daném území se podařilo od r. 1989 dosáhnout významného pokroku. Tento pokrok se týká především základní, nezbytné infrastruktury jako je kanalizace, školy, zdravotnictví, zázemí pro sport a kulturu apod., tj. investic, na které se předchozí strategie prioritně zaměřovaly. Stávající analytická část vedle potřeby realizace vybraných investičních akcí a v kontextu stávajících zkušeností místních aktérů s regionálním rozvojem však ukazuje i zcela nové potřeby a možnosti regionu. Mezi tyto zásadní impulzy vycházející z analytické části patří:

1) Poptávka po vytvoření předpokladů pro stabilizaci ekonomické situace místních obyvatel

- 2) Uvědomění si, že region má v některých směrech limity pro další rozvoj (například omezený přirozený potenciál pro rozvoj skutečného cestovního ruchu, omezená atraktivita pro investory apod.)
- 3) Potenciál v integraci přirozených existujících zdrojů regionu do komplexních integrovaných rozvojových projektů s dopadem do ekonomické situace mikroregionu a jeho obyvatel

Na základě těchto závěrů vycházejících z analytické části nebyla zpracovaná SWOT analýza členěna do tradičních oblastí (obyvatelstvo, technická infrastruktura, doprava...), ale byla podřízena praktické potřebě budoucího předpokládaného plánování vize a strategických cílů.

Členění vychází především z faktu, kdy analytická část ukazuje, že základní potřeby obyvatel (školy, silnice, vodovody, dostupnost zdravotní péče...) jsou v drtivé většině uspokojeny a v dalším období je potřeba hledat cesty k uspokojení plnohodnotného života místních obyvatel tak, aby se vyrovnal handicap života ve venkovské oblasti.

Potenciál regionu ve vztahu k ekonomické situaci obyvatel	
Silné stránky	Slabé stránky
Relativní blízkost důležitých hospodářských center (do 40 km) – Vsetín, Zlín	Nedostatečné napojení na dálniční a rychlostní síť
Relativně dobrá dopravní dostupnost území (existence silnic prvních tříd I/49 a I/57, existence železniční tratě č. 280, silniční i železniční hraniční přechod) a dopravní obslužnost území (železnice, autobusová doprava)	Vyšší nezaměstnanost v porovnání, jak s průměrem České republiky, tak Zlínského kraje
Neexistuje jazyková bariéra mezi ČR a SR – není překážkou spolupráce v příhraničí	Limitující režim pro hospodářské činnosti na území CHKO Beskydy
V území neexistuje jeden dominantní zaměstnavatel, jehož odchod by mohl způsobit prudký růst nezaměstnanosti	Žádné nástroje pro podporu podnikání místních obyvatel
V území je celá řada živnostníků, drobných a malých podnikatelů zaručující trvale udržitelný ekonomický rozvoj a zaměstnanost	Žádné nástroje pro podporu vytváření nových pracovních míst (podmínky pro rozvoj stávajících a příliv nových podnikatelů)
V území je celá řada zemědělských podniků a soukromých zemědělců s tradiční zemědělskou rostlinou a	Žádné nástroje pro podporu celoživotního vzdělávání místních obyvatel

živočišnou výrobou (ovce, skot), a s pozitivním vlivem na údržbu krajiny	
V regionu jsou zachovaná tradiční valašská řemesla s komerčním potenciálem	Vysoký podíl obyvatelstva dojíždějících za prací
V regionu je bohatá živá kultura (dochované tradice a obyčeje lákající návštěvníky)	Nedostatečně rozvinutá infrastruktura cestovního ruchu (kvalita a rozsah cyklostezek, rybníky, muzea, rozmanité atraktivity, apod.)
Území má potenciál pro rozvoj šetrných forem cestovního ruchu (značená síť turistických tras, budují se cykloturistické trasy a jejich napojení na nadřazené sítě)	Špatný stav některých kulturních a historických památek
Existence známky „Pravé Valašsko“ pro propagaci tradičních kvalitních místních výrobků (potravinářské, řemeslné)	Omezení při rozvoji sídel obcí – stavební uzávěra v některých obcích v souvislosti s plánovanou komunikací R49 a s výstavbou železničního tratě Val. Polanka – Vizovice
Spolupráce obcí a podnikatelských subjektů na vysoké úrovni, existence fungující Místní akční skupiny	Chybějící odbytové kanály pro místní tradiční zemědělské produkty a řemeslné výrobky
	Chybějící základní infrastruktura cestovního ruchu (ubytovací a stravovací služby, ...)
Příležitosti	Hrozby
Příprava projektu páteřní cyklostezky Bečva-Vlára-Váh a již započaté budování Hornolidečské magistrály a napojení na Slovensko	Rozdílný pohled na priority rozvoje území ze strany místních orgánů a ze strany správy CHKO
Existence významných turistických atraktivit a vznik nových turistických cílů (přírodních, kulturních i nově vytvářených)	Zhoršování podmínek pro podnikání ze strany státu
Kvalitní přírodní prostředí podhorského typu Javorníků a Bílých Karpat, polovina území leží v CHKO Beskydy	Riziko omezování autobusových a vlakových spojů ze strany dopravců
Propojení silných stránek v oblasti zemědělství, místních tradic a turistických	Roztříštěnost zájmů jednotlivých subjektů v regionu

atraktivit za účelem vytvoření ekonomických příležitostí (integrované projekty)	
Rozvoj příhraniční spolupráce s mikroregionem Púchovská dolina (SK) a MAS Naše Považie	Oddalování budování rychlostní komunikace R49 a souvisejícího přivaděče
Možnost využívání dotací z EU na rozvojové projekty	
Zařazení regionu do tzv. „hospodářsky slabých regionů“ vládou ČR	
Vytváření partnerství s místními podnikateli s cílem usnadnit jejich rozvoj, udržování a navyšování pracovních míst	
Cílené vytváření místních podnikatelských zón (příprava zón z hlediska infrastruktury)	
Infrastruktura, občanská vybavenost	
Silné stránky	Slabé stránky
Ve všech obcích Hornolidečska je zpracován územní plán	Omezení při rozvoji sídel obcí – stavební uzávěra v některých obcích v souvislosti s plánovanou komunikací R49
V minulých letech byla cíleně prováděna postupná rekonstrukce a modernizace všech druhů technické infrastruktury	Nedostatek (případně nevyhovující stav) sportovních zařízení pro aktivní trávení volného času dětí, mládeže, seniorů a dalších obyvatel (vybavená, případně krytá sportoviště)
Stabilizovaná síť základního školství a dostupnost středních a vyšších škol do 40 km (Vsetín, Zlín)	Chybí společenské centrum ve spádové obci Horní Lideč
Ve všech obcích je vybudovaná plynofikace, obce (mimo Prlov) jsou napojeny na veřejný vodovod	V regionu chybí dům sociálních služeb
Společné vyřešení kanalizace v obcích MAS Hornolidečska – projekt Čistá Bečva	Zhoršený technický stav vlakových a autobusových zastávek, jejich dostupnosti a bezbariérovosti

Společné vyřešení odpadového hospodářství v obcích mikroregionu Hornolidečska	Špatný technický stav místních komunikací v obcích a chybějící chodníky (stezky) podél frekventovaných silnic – nebezpečí úrazů chodců, školáků a cyklistů
Společné řešení nákupu energií	V některých obcích není vyřešena kanalizace (nejsou součástí projektu Čistá Bečva - Pozděchov, Prlov, Seninka, Študlov, Valašské Příkazy)
Zpracovaná koncepce ochrany životního prostředí v jednotlivých obcích v návaznosti na projekt ochrany CHKO Beskydy	Nízká ochrana zastavěných územních sídel před nepříznivými účinky sesuvů, extravilánových vod a záplavami
	Nedostatek zeleně v obcích a prvků souvisejících s údržbou krajiny (remízky, aleje, parky....)
	Veřejné objekty nejsou optimalizovány z hlediska úspor energie (chybí zateplení veřejných objektů)
	Příprava projektu páteřní cyklostezky Bečva-Vlára-Váh a dokončení již započatého budování Hornolidečské magistrály a napojení na Slovensko
	Chybějící kamerové systémy zvyšující bezpečnost v regionu a omezující přeshraniční kriminalitu
Příležitosti	Hrozby
Možnost využívání dotací z EU na rozvojové projekty	Neschopnost najít shodu v rámci regionu na společném řešení vybraných investičních akcí
Společný projekt na řešení slabých stránek v oblasti krytých sportovišť, sociálních služeb a aktivit pro důchodce	Oddalování investiční akce plánované komunikace R49 a souvisejícího přivaděče (omezení při rozvoji sídel obcí stavební uzávěrou) ze strany státu a ZK
	Ze strany státních organizací a ZK neřešení problematiky ochrany území před záplavami a erozemi a sesuvy půdy

	Přenesení zákonné povinnosti řešení sociálních služeb na obce
Trvale udržitelný rozvoj života v regionu	
Silné stránky	Slabé stránky
Existence fungujícího mikroregionu Hornolidečska – dlouholetá spolupráce obcí při řešení společných problémů	Nedostatek finančních prostředků na podporu zájmové činnosti v obcích
Existence Místní akční skupiny – propojení spolupráce veřejného, soukromého a neziskového sektoru	Ve vybraných časech obtížné spojení hromadnou dopravou do měst a obcí v okolí (dojíždění za zábavou, vzděláním, kulturou, sportem)
Sounáležitost obyvatel s regionem, nedochází k razantnímu snižování počtu obyvatel	Přechod na pevná paliva v domácnostech ve vazbě na zvyšování cen energie (negativní vliv na ŽP)
Fungující spolky a neziskové organizace podporující spolkový a společenský život v obcích	Nedostatečná nabídka celoživotního vzdělávání v regionu
Kvalitní přírodní prostředí podhorského typu Javorníků a Bílých Karpat, polovina území leží v CHKO Beskydy (relativně nízké škodliviny v ovzduší a nadprůměrná čistota horních částí místních toků)	Zastaralá nebo chybějící technika k údržbě a péči o krajinu u místních zemědělských subjektů
Území není přetíženo velkou koncentrací obyvatel	
Místní zemědělství je šetrné k životnímu prostředí a je základním prvkem k údržbě krajiny	
Příležitosti	Hrozby
Finanční prostředky z EU v oblasti měkkých projektů (podpora vzdělávání, neziskových organizací, sportu, kultury, přeshraniční spolupráce...)	Pasivita obyvatel v občanském životě

Budování partnerství obcí, neziskových organizací a podnikatelů	Vandalismus, ničení památek, majetku a přírody
Orientace místních základních škol na oblast dalšího vzdělávání	Další omezování autobusových a vlakových spojů ze strany dopravců
Zvýšení multifunkčnosti veřejných objektů	Omezování služeb v obcích (rušení pošt, dostupnost lékařské péče, obchod potravin apod.)
	Odchod mladých lidí z regionu za prací a za vzděláním
Cestovní ruch	
Silné stránky	Slabé stránky
Kvalitní životní prostředí je lákadlem pro pobytový cestovní ruch – venkovskou turistiku	Nedostatek ubytovacích a stravovacích zařízení
Územím prochází značená síť turistických a cykloturistických tras	Nedostatečně rozvinutá infrastruktura cestovního ruchu
Turistické cíle: Betlém v Horní Lidči, Rozhledna na Vartovně a ve Francově Lhotě	Málo certifikovaných zařízení a dalších ubytovacích kapacit pro rozvoj cestovního ruchu
Turistické informační centrum v Horní Lidči a na Pulčíně	Nízký počet doprovodných služeb v cestovním ruchu (půjčovna, servisy kol apod.)
Projektová příprava cyklostezky Bečva-Vlára-Váh	Zastaralost většiny zimních turistických zařízení v oblasti zimní turistiky
Budování Hornolidečské magistrály (pěší turistika, cykloturistika, lyžařská turistika) propojující všechny obce Hornolidečska	Doposud nízká propagace Hornolidečska propagující oblast vhodnou pro rodinnou a pobytovou turistiku
Dochované tradice a obyčeje lákající návštěvníky	Malá nabídka krajových specialit v místních restauracích
Hornolidečsko se aktivně zapojuje do propagačních aktivit turistické oblasti Valašska a Zlínského kraje	

Existence agroturistického centra Hornolidečska v Prlově	
Příležitosti	Hrozby
Využití místního potenciálu území ke zvýšení návštěvnosti Hornolidečska (životní prostředí, tradice, zimní turistika, cykloturistika)	Nedostatek finančních prostředků na budování a rekonstrukci infrastruktury turistického ruchu
Zvýšení zájmu návštěvníků a turistů vhodnou a cílenou propagací	Nedostatek finančních prostředků na rekonstrukci a údržbu památek
Využití místního potenciálu zemědělství k rozvoji agroturistiky	Vandalismus, ničení památek, majetku a přírody
Obnova vhodných chátrajících objektů s využitím fondů EU a jejich využití v cestovním ruchu	Podcenění významu cestovního ruchu jako předmětu podnikání a zdroje pracovních sil

Strategická část

3.1 Mise

Integrovaná strategie území MAS Hornolidečsko představuje základní střednědobý nástroj pro koncepční udržitelný rozvoj území regionu. Odráží v sobě komunitně vedený místní rozvoj, tj. zapojení všech partnerů na místní úrovni, místních ekonomických subjektů a občanskou společnost. Jako taková je účinným nástrojem pro vytváření efektivních a udržitelných forem hospodářského a sociálního rozvoje a ochrany životního prostředí.

Cílem strategie území MAS Hornolidečsko je navázat na dosažený pozitivní vývoj regionu vytyčit nové úkoly a zvolit vhodné nástroje pro jejich dosažení. Nezbytnou součástí tohoto cíle je propojování aktivit a projektů v daném území, vytvářet synergické efekty a maximálně využít příležitosti dané možnostmi SF EU 2014-2020.

Výsledkem realizace bude zlepšení života obyvatel v daném území, jako odrazu ve zlepšených ekonomických podmínkách života obyvatel, dobudování infrastruktury pro plnohodnotný život ve venkovské oblasti a udržitelné ochraně životního prostředí.

Integrovaná strategie území MAS Hornolidečsko zahrnuje následující principy:

- je zaměřena na konkrétní subregionální území – území MAS
- je připravena na základě integrovaných a víceodvětvových strategií komunitně vedeného místního rozvoje zaměřených na dotčenou oblast
- je koncipována s ohledem na místní potřeby a potenciál a zahrnuje inovativní prvky v místních souvislostech, vytváření sítí a spolupráce
- propojuje základní oblasti života obyvatel (ekonomickou, sociální, životního prostředí)
- uvažuje v dlouhodobé perspektivě
- vytváří preventivní opatření, neřeší následky
- akcentuje sociální spravedlnost
- koordinuje lokální a globální souvztažnosti – činnosti na místní úrovni ovlivňují problémy na globální úrovni - vytvářejí je nebo je mohou pomoci řešit a naopak
- podporuje demokratické procesy – zapojuje veřejnost již do plánování, vytváří tak objektivnější plány a obecnou podporu pro jejich realizaci
- uplatňuje princip „zdola – nahoru“, aktivně zapojuje do přípravy i realizace široký okruh místních aktérů, zainteresovaných stran, reprezentantů různých zájmových skupin a sektorů, což posiluje opodstatněnost předkládaných návrhů
- uplatňuje komunitní i expertní přístup, všem dotčeným jsou vysvětlovány možnosti obcí, kapacita území, lidí, financí apod., tak aby nedocházelo k nereálným návrhům a očekáváním.
- je inovativní, zahrnuje integrované a vícesektorové inovativní přístupy k řešení problémů území

3.2 Vize

Základním kamenem všech aktivit směřujících k vytváření budoucnosti v území MAS Hornolidečsko je jasná a stručně vyjádřená dlouhodobá vize, se kterou se mohou ztotožnit všichni obyvatelé tohoto území a která vyjadřuje jejich představu o spokojeném životě v daném území.

Hornolidečsko je území, kde všichni obyvatelé, při zachování přírodního a kulturního dědictví, mají pro spokojený život k dispozici infrastrukturu na úrovni 21. století, mají ekonomické aktivity zajišťující jim blahobyt alespoň na úrovni průměru ČR a mají možnosti seberealizace a rozvoje s ohledem na své zájmy, schopnosti a možnosti.

3.3 Klíčové oblasti rozvoje území

Klíčové oblasti strukturují obsah vize do základních témat (věcných oblastí), která budou v rámci území MAS Hornolidečska rozvíjena.

Klíčová oblast rozvoje I: Podpora a rozvoj místní ekonomiky

Finanční situace jednotlivců i rodin je jedním z nejvýznamnějších faktorů, vedle nedostatečné občanské vybavenosti a omezených možností seberealizace a společenského vyžití, způsobujících vysídlování venkovských oblastí. Cílem této klíčové oblasti je vytvořit příjmy místního obyvatelstva na úrovni, kdy nebudou odcházet z regionu za lepší ekonomickou situací svou nebo své rodiny.

Klíčová oblast rozvoje II: Infrastruktura, občanská vybavenost, trvale udržitelný rozvoj

Podmínky pro život ve venkovských oblastech jsou zpravidla ztížené charakterem venkovských oblastí a nikdy nebudou srovnatelné s životem ve městech. Pro spokojený život místních obyvatel je však důležité zajistit základní podmínky života tak, aby tyto nebyly příčinou odchodu z regionu.

Klíčová oblast III: Rozvoj života v obcích, tradice a kulturní dědictví

Je přirozenou vlastností člověka, že se chce rozvíjet a seberealizovat nejen v profesním, ale také v osobním životě. Je proto potřeba vytvářet zázemí umožňující pestrou nabídku možností v tomto směru, tak aby lidé v regionu nepocítovali jako nevýhodu svůj život ve venkovské oblasti.

Klíčová oblast IV: Cestovní ruch

Cestovní ruch představuje jedno z nejrychleji rostoucích, ale současně i nejvíce konkurenčních prostředí, které vyžaduje stále nové a nové nápady. Cílem je vytvoření reálné podoby cestovního ruchu na úrovni Hornolidečska. Pro zvýšení počtu návštěvníků a prodloužení jejich pobytu je důležité vytvářet nové turistické cíle, širokou nabídku aktivního trávení volného času a budovat chybějící infrastrukturu.

3.4 Strategické (dlouhodobé) cíle

Strategické cíle stanoví, čeho má být v jednotlivých klíčových oblastech dosaženo. Cíle musí být hodnotitelné tj. vybaveny indikátory pro hodnocení a jejich cílovými hodnotami. Naplňování strategických cílů bude sledováno indikátory výsledku a indikátory výstupu. Tyto indikátory budou využity pro monitorování a hodnocení naplňování strategie pro potřeby MAS Hornolidečska, z.s.

Klíčová oblast rozvoje I: Podpora a rozvoj místní ekonomiky

Strategický cíl I: Snížení míry nezaměstnanosti na území Hornolidečska a posílení konkurenceschopnost místních podniků a živnostníků.

Indikátory strategického cíle a jejich kvantifikace

Indikátor strategického cíle	Zdroj	Jednotka	Výchozí hodnota (2013)	Cílová hodnota Rok 2023
Míra nezaměstnanosti	Úřad práce ČR, ČSÚ	%	10,1	8,1
Popis indikátoru: Definice: Celková míra nezaměstnanosti na území Hornolidečska Jednotka: % Komentář: Oficiální statistika úřadu práce ČR				

Indikátor strategického cíle	Zdroj	Jednotka	Výchozí hodnota (2013)	Cílová hodnota Rok 2023
Míra podnikatelské aktivity	ČSÚ	Počet reg. subjektů/1000 obyvatel	109,02	110
<p>Popis indikátoru:</p> <p>Definice: Celkový počet aktivních podnikatelských subjektů se sídlem v obci na 1000 obyvatel obce.</p> <p>Jednotka: Počet registrovaných subjektů/1000 obyvatel</p> <p>Komentář: Indikátor postihuje pouze počty podnikatelských subjektů bez ohledu na velikost podniku, míru kapitálu nebo jeho životaschopnost.</p>				

Klíčová oblast rozvoje II: Infrastruktura, občanská vybavenost, trvale udržitelný rozvoj

Strategický cíl II: Realizovat investice do chybějící infrastruktury a občanské vybavenosti, zvýšení úrovně kvality i kvantity v oblasti infrastruktury a občanské vybavenosti.

Indikátory strategického cíle a jejich kvantifikace

Indikátor strategického cíle	Zdroj	Jednotka	Výchozí hodnota (2013)	Cílová hodnota Rok 2023
Počet realizovaných projektů infrastruktury a občanské vybavenosti	Vlastní šetření (příjemci dotací)	Počet	0	10
<p>Popis indikátoru:</p> <p>Definice: Celkový počet realizovaných projektů infrastruktury a občanské vybavenosti</p> <p>Jednotka: počet</p> <p>Komentář: Indikátor bude zjišťován na základě dotazníkové šetření / průzkumu u příjemců dotací především z veřejného a neziskového sektoru.</p>				

Indikátor strategického cíle	Zdroj	Jednotka	Výchozí hodnota (2013)	Cílová hodnota Rok 2023
Výše investic do infrastruktury a občanské vybavenosti	Vlastní šetření (příjemci dotací)	mil. Kč	0	15 mil. Kč
<p>Popis indikátoru:</p> <p>Definice: Celková výše investic do infrastruktury a občanské vybavenosti.</p> <p>Jednotka: mil. Kč</p> <p>Komentář: Indikátor bude zjišťován na základě dotazníkové šetření / průzkumu u příjemců dotací především z veřejného a neziskového sektoru.</p>				

Klíčová oblast III: Rozvoj života v obcích, tradice a kulturní dědictví

Strategický cíl III: Zvýšení spokojenosti obyvatel v území Hornolidečska s pestrostí a rozmanitostí života v místě, kde žijí.

Indikátor strategického cíle	Zdroj	Jednotka	Výchozí hodnota (2014)	Cílová hodnota Rok 2023
Míra spokojenosti obyvatel na území Hornolidečska	Dotazníkové šetření mezi obyvateli MAS	%	100	125
<p>Popis indikátoru:</p> <p>Definice: Dotazníkové šetření mezi obyvateli MAS zaměřené na spokojenost s místem, kde žijí.</p> <p>Jednotka: %</p> <p>Komentář: Bude sledována míra zvýšení spokojenosti obyvatel. Výchozí hodnota na základě dotazníkového šetření je 143 bodů, což je úroveň výchozí hodnoty 100%.</p>				

Indikátor strategického cíle	Zdroj	Jednotka	Výchozí hodnota (2013)	Cílová hodnota rok 2023
Počet trvale bydlících obyvatel na území Hornolidečska	ČSÚ	Počet	12301	12350
<p>Popis indikátoru:</p> <p>Definice: Celkový počet obyvatel na území MAS Hornolidečska.</p> <p>Jednotka: Počet</p> <p>Komentář: Oficiální statistika ČSÚ.</p>				

Klíčová oblast IV: Cestovní ruch

Strategický cíl IV: Zvýšení návštěvnosti a prodloužení pobytu návštěvníků v území Hornolidečska.

Indikátor strategického cíle	Zdroj	Jednotka	Výchozí hodnota (2014)	Cílová hodnota 2023
Zvýšení návštěvnosti na území Hornolidečska	Vlastní šetření	%	100	110
<p>Popis indikátoru:</p> <p>Definice: Zvýšení návštěvnosti na území Hornolidečska ve sledovaných turistických cílech, ubytovacích zařízení a informačních center</p> <p>Jednotka: %</p> <p>Komentář: Sledování indikátoru na základě šetření počtu návštěvníků v turistických cílech: Betlém v Horní Lidči, informační centrum na Pulčíně v obci Francova Lhota, rozhledna Vartovna.</p> <p>Výchozí hodnota na základě zjištěné návštěvnosti v roce 2014 u výše uvedených turistických cílů je 23093 návštěvníků/rok. Tato hodnota se rovná výchozí hodnotě indikátoru 100 %.</p>				

Indikátor strategického cíle	Zdroj	Jednotka	Výchozí hodnota (2013)	Cílová hodnota 2023
Počet projektů zaměřený na rozvoj cestovního ruchu	Vlastní šetření	Počet	0	2
<p>Popis indikátoru:</p> <p>Definice: Indikátor sleduje zvýšení doby pobytu návštěvníků na území Hornolidečska.</p> <p>Jednotka: Počet</p> <p>Komentář: Sledování indikátoru na základě výkazů vlastního šetření ve spolupráci se subjekty, které budou realizovat projekty zaměřené na cestovní ruch</p>				

3.5 Popis specifických cílů a opatření

Specifické cíle a opatření rozpracovávají způsob dosažení vize a strategických cílů a vycházejí ze znalosti území, jeho problémů a rozvojových předpokladů. U opatření, kde je to smysluplné jsou vysvětleny/zdůrazněny jejich integrační a inovativní prvky. U opatření, kde je to možné, jsou uvedeny konkrétní zamýšlené záměry.

Klíčová oblast rozvoje I: Podpora a rozvoj místní ekonomiky

Strategický cíl I: Snížení míry nezaměstnanosti na území Hornolidečska a posílení konkurenceschopnosti místních podniků a živnostníků.

Specifický cíl I.1: Posílit konkurenceschopnost místních podniků a vytvořit nová pracovní místa

Specifický cíl je zaměřen na podporu MSP, zemědělských a potravinářských podniků s využitím potenciálu regionu v oblasti tradičních řemesel, tradičních výrobků, produktů ze zemědělských farem, potenciálu IT technologií a služeb pro obyvatele za účelem jejich rozvoje a tvorby nových pracovních příležitostí především pro místní obyvatele.

První oblastí je podpora malého a středního podnikání na území Hornolidečska s cílem vytváření nových pracovních míst. Podpora bude zaměřena na investiční projekty (výstavba, rekonstrukce objektů, prostor, ploch a jejich vybavení pro podnikatelské činnosti, zajištění technologií) související s aktivitami zaměřenými na zavádění či rozvoj místní výroby (truhlářství, dřevařská výroba, zámečnická výroba, zpracování dřeva, stavebnictví apod.),

tradičních výrobků (pekárny, moštárny, kompostárny, palírny, sušení ovoce apod.) a služeb (opravy strojů a zařízení, autoopravny, kadeřnictví, kosmetika apod.) a dále projekty zaměřené na rozvoj základních a doplňkových služeb cestovního ruchu (malokapacitní ubytovací a stravovací zařízení).

Druhou oblastí je podpora místních zemědělských farem, drobných zemědělců a podniků v oblasti zpracování zemědělských produktů za účelem zvýšení efektivity výroby a jejich konkurenceschopnosti a tvorby pracovních míst. Podpora bude zaměřena na investiční projekty (stavební výdaje, technologie, mobilní stroje).

Opatření I.1.1 Podpora nových podnikatelských aktivit, rozvoj MSP v oblasti výroby a služeb

- Zpřístupnit služby nutné pro iniciaci a podporu zahájení podnikání (školení, poradenství, spolupráce s úřady práce)
- Podpora investic na založení a rozvoj MSP v oblasti výroby a služeb
- Podpora investic (stavební výdaje potřebné pro zřízení provozovny, strojní zařízení a technologie potřebné pro provoz dané činnosti) na založení nebo rozvoj nezemědělských činností

Opatření I.1.2 Rozvoj zemědělského podnikání

- Podpora investic v zemědělské výrobě vedoucí ke snížení výrobních nákladů, modernizaci nebo zlepšení jakosti vyráběných produktů zemědělské prvovýroby.
- Podpora investic ke zvýšení účinnosti využívání výrobních faktorů a snadnějšímu přístupu k novým technologiím s výrazným inovačním potenciálem, tam kde je obnova zásadní pro další činnost.
- Podpora investic do ustájovacích a chovatelských zařízení.
- Podpora investic do skladovací kapacity na produkty rostlinné výroby, krmiva, steliva či druhotné produkty živočišné výroby.
- Podpora investic do staveb pro zahrádnictví.
- Podpora pořízení mobilních zemědělských strojů.
- Podpora investic (stavební výdaje potřebné pro zřízení provozovny, strojní zařízení a technologie potřebné pro provoz dané činnosti) na založení nebo rozvoj nezemědělských činností vedoucí k diverzifikaci příjmů zemědělských podnikatelů, vytváření nových pracovních míst a posílení ekonomického potenciálu ve venkovských oblastech, a to podporou vybraných ekonomických činností (zpracovatelský průmysl, stavebnictví, velkoobchod a maloobchod, výzkum a vývoje).

Opatření I.1.3 Zpracování, uvádění na trh a vývoj nových produktů

- Podpora investic do zařízení, která souvisejí se zpracováním zemědělských produktů a uvedením výrobků na trh s využitím moderních technologií
- Podpora investic k rozvoji místních trhů a zkrácení dodavatelských řetězců.
- Podpora investic do zařízení pro výrobu a pro finální úpravu, balení a značení produktů

- Podpora investic do skladování
- Podpora investic souvisejících s uváděním produktů na trh, a to včetně výstavby a rekonstrukcí budov a vybavení prodejen.

Indikátory specifického cíle I.1 „Posílit konkurenceschopnost místních podniků a vytvořit nová pracovní místa“

Indikátory sledované v rámci FICHÍ:

- **FICHE: Podpora nových podnikatelských aktivit, rozvoj MSP v oblasti výroby a služeb**
- **FICHE: Rozvoj zemědělského podnikání**

Kód indikátoru	Indikátor výstupu SC I.1	Jednotka	Výchozí hodnota	Cílová hodnota
93710	Počet podpořených podniků/příjemců	Počet	0	12

Kód indikátoru	Indikátor výsledku SC I.1	Jednotka	Výchozí hodnota	Cílová hodnota
94800	Pracovní místa vytvořená v rámci projektů	Počet	0	1

Specifický cíl I.2: Vytvořit podmínky pro příchod nových zaměstnavatelů a zajistit lidské zdroje pro rozvoj podnikání

Pro rozvoj podnikatelských aktivit jsou důležité dvě podmínky – dostatek a dostupnost ploch a objektů pro podnikání a lidské zdroje. Rozvoj podnikání přináší nová pracovní místa především pro místní obyvatele a je jedním z klíčových pilířů pro trvale udržitelný život na venkově. Hornolidečsko je vhodnou oblastí především pro rozvoj malého a středního podnikání. Specifický cíl se zaměřuje na podporu pro příchod nových zaměstnavatelů a podporu vytváření nových živností. Přednostně bude podporováno využití existujících budov a ploch a prosazování inovačních přístupů. Druhým zaměřením specifického cíle je rozvoj lidských zdrojů, a to především kvalifikované pracovní síly reagující na potřeby trhu, ale i rozvoj znalostí a dovedností zaměstnavatelů.

Opatření I.2.1 Revitalizace nevyužívaných brownfields a objektů pro podnikání

- Příprava brownfields a objektů pro podnikání,
- Cílená nabídka brownfields a objektů pro podnikání

- Podpora soukromých investic brownfields a nevyužívaných objektů pro podnikání
- Podpora svozu pracovníků za prací

Opatření I.2.2 Příprava nových ploch pro podnikatelské činnosti

- Usnadnění legislativních procesů pro podnikatele v rámci dostupných kompetencí - úprava územních plánů
- Podpora při budování, případně budování související potřebné infrastruktury
- Podpora soukromých investic do nových areálů
- Cílená nabídka ploch pro podnikání

Opatření I.2.3 Zajistit lidské zdroje pro rozvoj podnikání

- Rekvalifikace nezaměstnaných osob odpovídající požadavkům zaměstnavatelů
- Rozvíjet znalosti a dovednosti zaměstnanců a zaměstnavatelů
- Spolupráce podnikatelských subjektů a škol
- Podpora odborné praxe a stáží v podnicích
- Spolupráce škol při tvorbě nových učebních oborů

Indikátory specifického cíle I.2 „Vytvořit podmínky pro příchod nových zaměstnavatelů a zajistit lidské zdroje pro rozvoj podnikání“

Indikátory sledované pro hodnocení strategie:

- Počet realizovaných projektů
- Počet revitalizovaných objektů pro podnikání
- Plocha revitalizovaného území určená pro podnikání
- Míra podnikatelské aktivity

Klíčová oblast rozvoje II: Infrastruktura, občanská vybavenost, trvale udržitelný rozvoj

Strategický cíl II: Realizovat investice do chybějící infrastruktury a občanské vybavenosti, zvýšení úrovně kvality i kvantity v oblasti infrastruktury a občanské vybavenosti.

Specifický cíl II.1: Zlepšit dopravní infrastrukturu a bezpečnost dopravy

Specifický cíl reaguje na identifikované problémy, slabé stránky a ohrožení: Špatný technický stav místních komunikací v obcích a chybějící chodníky (stezky) podél frekventovaných silnic –

nebezpečí úrazů chodců, školáků a cyklistů; chybějící přechody pro chodce a bezpečnostní prvky; vysoká zátěž automobilové a nákladní dopravy na silnici I/57; neexistence cyklistické stezky podél frekventované silnice I/57.

Specifický cíl se zaměřuje na řešení bezpečnosti dopravy a dopravní dostupnosti území. Budou podporovány investice zaměřené na minimalizaci rizika střetů mezi osobními a nákladními automobily s cyklisty a chodci (budování chodníků podél frekventovaných silnic, realizace bezpečnostních opatření – ostrůvky, přechody, osvětlení, bezbariérové úpravy apod.). Dalším zaměřením specifického cíle je podpora a rozvoj alternativních forem dopravy – především cyklo dopravy (priorita cyklostezka Bečva-Vlára-Váh) a zajištění potřeb obyvatel pro využívání hromadné a kombinované dopravy (investice do autobusových a vlakových zastávek spojujících několik druhů dopravy – parkovací místa pro automobily, parkovací místa pro kola, modernizace autobusových zastávek, bezbariérové úpravy apod.). Dalším zaměřením specifického cíle je realizace opatření ke zlepšení technického stavu místních a účelových komunikací.

Opatření II.1.1 Bezpečnost dopravy

- Zlepšení technického stavu, modernizace a budování silnic, místních komunikací, chodníků (stezek) podél frekventovaných silnic za účelem zvýšení bezpečnosti pohybu chodců, cyklistů a dopravního provozu
- Budování bezpečných přechodů pro chodce, doplnění osvětlení přechodů
- Bezbariérové úpravy
- Kamerové systémy
- Budování bezpečnostních prvků

Opatření II.1.2 Cyklo doprava

- Vybudování cyklostezky Bečva-Vlára-Váh na území Hornolidečska
- Zkvalitnění cyklostezky a cyklotrasy "Hornolidečská magistrála"
- Odpočinková místa, stojany na kola a další související infrastruktura k cyklostezkám

Opatření II.1.3 Zlepšení dopravní dostupnosti

- Podpora vybudování rychlostní komunikace R49 se současným budováním přivaděče k rychlostní komunikaci R49 od Vsetína
- Modernizace a doplnění autobusových zastávek, zlepšení kvality a komfortu cestování, bezbariérové úpravy, zvýšení bezpečnosti dopravy
- Doplnění infrastruktury pro skloubení různých forem dopravy - parkoviště u přestupních autobusových a vlakových zastávek, parkovací místa pro kola apod.

Opatření II.1.4 Zlepšení technického stavu místních a účelových komunikací

- Rekonstrukce místních komunikací
- Budování bezpečnostních prvků

- Budování komunikací pro pěší podél komunikací
- Budování komunikací k občanské vybavenosti
- Oprava mostů

Indikátory specifického cíle II.1 „Zlepšit dopravní infrastrukturu a bezpečnost dopravy“

Indikátory sledované v rámci FICHÍ:

- FICHE: O 2.1.1 Bezpečnost dopravy

Kód indikátoru	Indikátor výstupu SC II.1	Jednotka	Výchozí hodnota	Cílová hodnota 2023
76401	Počet parkovacích míst pro jízdní kola	Počet	0	20
75001	Počet realizací vedoucích ke zvýšení bezpečnosti v dopravě	Počet	0	9
74001	Počet vytvořených parkovacích míst	Počet	0	10

Kód indikátoru	Indikátor výsledku SC II.1	Jednotka	Výchozí hodnota	Cílová hodnota 2023
75120	Podíl veřejné osobní dopravy na celkových výkonech v osobní dopravě	%	30	35

Indikátory sledované pro hodnocení strategie:

- Délka km vybudovaných cyklostezek nebo cyklotras
- Délka opravených místních a účelových komunikací

Specifický cíl II.2: Zlepšit technickou infrastrukturu a dostupnost bydlení

Specifický cíl reaguje na identifikované problémy v oblasti technické infrastruktury a oblasti bydlení. Na základě analýzy území a analýzy potřeb jsou všechny obce plynofikovány a napojeny na veřejný vodovod (kromě obec Prlov). V posledních letech 2/3 obcí investovaly do čištění odpadních vod a vybudování kanalizace s napojením na ČOV. V oblasti čištění odpadních vod je prioritou vyřešení odkanalizování obcí Pozdětchov, Prlov, Seninka, Študlov, Valašské Příkazy.

Dalším zaměřením specifického cíle je podpora investic do revitalizace veřejných prostranství, zeleně v intravilánu obcí a modernizace zastaralého veřejného osvětlení.

Třetí oblastí, na kterou se specifický cíl zaměřuje, je kvalita a dostupnost bydlení s cílem vytváření nových ploch pro bydlení a podpora sociálního a dostupného bydlení pro všechny sociální a věkové skupiny.

Opatření II.2.1 Čištění odpadních vod

- Řešení čištění odpadních vod (kanalizace) v obcích Pozdřechov, Prlov, Seninka, Študlov, Valašské Příkazy
- Rozšiřování kanalizace pro nové plochy pro bydlení

Opatření II.2.2 Revitalizace veřejných prostranství

- Revitalizace návsi, veřejných prostranství, středů obcí a dalších veřejných ploch vč. modernizace a doplnění prostředků pro údržbu veřejné zeleně
- Doplnění a modernizace zeleně v intravilánu obcí
- Obnova a doplnění mobiliář
- Obnova hřbitovních areálů

Opatření II.2.3 Veřejné osvětlení

- Rekonstrukce a modernizace veřejných osvětlení s využitím nových technologií na úsporu energií

Opatření II.2.4 Zvýšení kvality a dostupností bydlení

- Příprava nových ploch pro bydlení - územní plány
- Zainvestování ploch pro bydlení - infrastruktura
- Podpora sociálního a dostupného bydlení pro všechny sociální a věkové skupiny
- Modernizace bytového a domovního fondu, snižování energetické náročnosti budov, využití OZE, výměna tepelných zdrojů

Indikátory specifického cíle II.2 „Zlepšit technickou infrastrukturu a dostupnost bydlení“

Indikátory sledované pro hodnocení strategie:

- Plocha regenerovaného a revitalizovaného území celkem
- Počet nově připojený obyvatel na ČOV
- Délka nově vybudované kanalizace napojené na ČOV
- Počet trvale bydlících obyvatel na území Hornolidečska

Specifický cíl II.3: Zlepšit občanskou vybavenost a dostupnost veřejných služeb

Specifický cíle se zaměřuje na doplnění a obnovu základní občanské vybavenosti a infrastruktury pro volnočasové aktivity obyvatel Hornolidečska.

První oblastí, na který se specifický cíl zaměřuje budou investiční projekty vedoucí k přizpůsobení škol potřebám inkluzivního vzdělávání, rozvoje klíčových kompetencí a zefektivnění kapacit školských zařízení a dalších zařízení pro vzdělávání a péče o děti. Podpora bude směřována na veškerou infrastrukturu vzdělávání od předškolního, základního přes zájmové a neformální až po celoživotní.

Druhou oblastí zaměření specifického cíle je rozvoj sociálních zdravotních služeb. Prioritou mikroregionu Hornolidečska je vybudování domu sociálních služeb (dům se zvláštním režimem), který zajistí potřebné služby (trvalá péče, denní stacionář, terénní služby apod.).

Třetí oblastí specifického cíle je podpora budování infrastruktury pro volnočasové aktivity obyvatel (komunitní centra, společenská centra, zázemí pro spolkový život v obcích), a dále infrastruktury pro aktivní trávení volného času (sportoviště, sportovní zařízení, dětské hřiště apod.)

Opatření II.3.1 Rozvoj základních a mateřských škol a školských zařízení

- Podpora infrastruktury pro základní vzdělávání v základních školách (stavební úpravy, pořízení vybavení pro zajištění rozvoje žáků v následujících klíčových kompetencích: v oblastech komunikace v cizích jazycích, v oblasti technických a řemeslných oborů, přírodních věd, ve schopnosti práce s digitálními technologiemi)
- Podpora sociální inkluze prostřednictvím stavebních úprav budov a učeben, školních poradenských pracovišť, pořízení vybavení a kompenzačních pomůcek a kompenzačního vybavení pro děti se SVP, nezbytných pro zajištění rovného přístupu ke vzdělávání sociálně vyloučeným osobám
- Zajištění vnitřní konektivity školy a připojení k internetu
- Modernizace základních škol, modernizace vybavení škol a školních pomůcek i mimo klíčové kompetence
- Budování bezbariérových prvků v základních a mateřských školách
- Modernizace školních kuchyní a jídelen
- Modernizace a zvyšování kapacity mateřských škol
- Podpora infrastruktury pro předškolní vzdělávání – podpora zařízení péče o děti do 3 let, dětských skupin a mateřských škol

Opatření II.3.2 Rozvoj zájmového a neformálního vzdělávání mládeže

- Podpora infrastruktury pro zájmové a neformální vzdělávání mládeže – stavební úpravy, pořízení vybavení pro zajištění rozvoje klíčových kompetencí formou zájmového a neformálního vzdělávání, v oblastech komunikace v cizích jazycích, v

oblasti technických a řemeslných oborů, přírodních věd, ve schopnosti práce s digitálními technologiemi

Opatření II.3.3 Rozvoj sociálních a zdravotních služeb

- Vybudování domu sociálních služeb Hornolidečska
- Posilování terénních služeb
- Denní stacionáře
- Podpora a rozvoj sociálních služeb pro seniory, domácí péče, denní stacionáře, vytváření programů pro seniory, pomoc v obstarávání životních potřeb, úklid a zajištění stravování, služby asistentů, doprava
- Investice do zdravotnické infrastruktury

Opatření II.3.4 Infrastruktura pro volnočasové aktivity

- Budování, rekonstrukce a modernizace kulturních zařízení
- Budování, rekonstrukce a modernizace objektů společenských center
- Budování, rekonstrukce a modernizace sportovišť a sportovních zařízení pro aktivní trávení volného času
- Modernizace a budování dětských hřišť
- Budování zázemí pro spolkový život v obcích

Indikátory specifického cíle II.3 „Zlepšit občanskou vybavenost a dostupnost veřejných služeb“

Indikátory sledované v rámci FICHí:

- **FICHE: O 2.3.1** Rozvoj základních a mateřských škol a školských zařízení
- **FICHE: O 2.3.2** Rozvoj zájmového a neformálního vzdělávání mládeže

Kód indikátoru	Indikátor výstupu SC II.3	Jednotka	Výchozí hodnota	Cílová hodnota 2023
50000	Počet podpořených vzdělávacích zařízení	Počet	0	4
50001	Kapacita podporovaných zařízení péče o děti nebo vzdělávacích zařízení	Počet	0	60

Kód indikátoru	Indikátor výsledku SC II.3	Jednotka	Výchozí hodnota	Cílová hodnota 2023
50030	Podíl osob předčasně opouštějících vzdělávací systém	%	5,4	5
50020	Podíl tříletých dětí umístěných v předškolním zařízení	%	77,3	90,5

Indikátory sledované pro hodnocení strategie:

- Počet realizovaných projektů v oblasti sociálních služeb
- Kapacita podpořených sociálních služeb
- Počet realizovaných projektů v oblasti infrastruktury pro volnočasové aktivity

Specifický cíl II.4: Obnova krajiny a zlepšování životního prostředí

Životní prostředí je důležitým faktorem kvality života v regionech a hraje důležitou úlohu pro volbu místa bydliště a pracoviště obyvatel. Významnými aspekty jsou v tomto ohledu zachování a obnova přírodního bohatství, kulturního rázu a 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 velice významné uplatňování zásad trvale udržitelného rozvoje. Území Hornolidečska leží v podhorské až horské oblasti, polovina území leží v CHKO Beskydy. Nachází se zde vysoké procento lesů, v údolích a na úpatích louky a pastviny. Specifický cíl se zaměřuje především na údržbu krajiny, revitalizaci vodních toků, opatření proti suchu a zlepšení ovzduší. Opatření realizované v rámci specifického cíle budou směřovat k uchování a zlepšení kvality života lidí žijících v souladu s únosností ekosystémů.

Opatření II.4.1 Péče o krajinu

- Realizovat opatření na zabezpečení sesuvů a sesuvných území
- Tvorba prvků ÚSES
- Příprava realizace pozemkových úprav v obcích
- Realizace plánů společných zařízení
- Obnova a údržba původních krajinnotvorných prvků
- Revitalizace veřejné zeleně v intravilánu i extravilánu
- Revitalizace vodních toků na území MAS
- Realizace opatření proti suchu
- Revitalizace a budování rybníků
- Šetrné lesní a zemědělské hospodaření
- Osvěta, prevence a vzdělávací programy z oblasti životního prostředí

Opatření II.4.2 Zlepšení ovzduší a životního prostředí

- Výměna starých topných systémů nové, ekologicky šetrné
- Investice do technologií využívajících alternativní zdroje
- Snižování energetické náročnosti veřejných budov
- Zlepšení odpadového hospodářství, sběrné dvory

Indikátory specifického cíle II.4 „Obnova krajiny a zlepšování životního prostředí“

Indikátory sledované pro hodnocení strategie:

- Počet projektů zaměřených na zvýšení kvality ovzduší
- Počet projektů zaměřených na nakládání s odpady
- Plocha regenerovaného a revitalizovaného území

Klíčová oblast III: Rozvoj života v obcích, tradice a kulturní dědictví

Strategický cíl III: Zvýšení spokojenosti obyvatel v území Hornolidečska s pestrostí a rozmanitostí života v místě, kde žijí.

Specifický cíl III.1: Rozvoj občanské společnosti a zachování tradic

Specifický cíl je zaměřen na vytvoření podmínek pro pohodu života na Hornolidečsku. Kromě vyhovující a kvalitní občanské vybavenosti a pracovních příležitostí je velmi důležitý spolkový život v obcích, spolupráce na různých úrovních, výměna a předávání zkušeností a bezpečnost obyvatel. Specifický cíl je v této oblasti zaměřen především na rozvoj spolků a neformálních sdružení, které jsou klíčové pro plnohodnotný a aktivní život na venkově. Důraz bude kladen na umožnění volnočasových aktivit a spolkového života především dětí a mládeže. Hornolidečsko je příhraničním regionem a je zde zvýšené riziko kriminality, proto jednou z oblastí je také podpora opatření pro zvýšení bezpečnosti obyvatel.

V dlouhodobější perspektivě realizace projektů přispěje ke snížení rozdílů kulturního a společenského vyžití mezi městskými aglomeracemi a venkovskou oblastí a zvýšení kvality života na Hornolidečska.

Opatření III.1.1 Vytváření zázemí pro spolkovou činnost a aktivity občanů

- Budování a modernizace zázemí pro spolkovou činnost (klubovny, místa pro setkávání)
- Vybavení a pomůcky pro spolkovou činnost

Opatření III.1.2 Podpora kulturních, společenských, zájmových, sportovních a vzdělávacích aktivit

- Rekonstrukce a budování zázemí pro pořádání kulturních, sportovních a společenských akcí (venkovní kulturní areály apod.) a vzdělávacích aktivit
- Vybavení pro pořádání kulturních, sportovních a společenských akcí a vzdělávacích aktivit

- Podpora pořádání sportovních, kulturních a společenských akcí

Opatření III.1.3 Spolupráce a výměna zkušeností na místní, regionální, celostátní i mezinárodní úrovni

- Podpora a koordinace aktivit aktérů rozvoje území MAS přispívajících k realizaci integrované rozvojové strategie
- Rozvoj přeshraniční spolupráce s příhraničním regionem Púchovská dolina
- Vyhledávání a realizace společných projektů s partnery
- Meziregionální a mezinárodní spolupráce
- Vyhledávání nových partnerů a navazování nových partnerství
- Společný postup obcí Hornolidečska při nákupu energií, služeb na svoz odpadů, příp. dalších služeb

Opatření III.1.4 Zlepšení úrovně bezpečnosti

- Prevence a ochrana před sociálně-patologickými jevy a kriminalitou
- Prevence a ochrana před krizovými jevy
- Podpora činnosti jednotek požární ochrany a sboru dobrovolných hasičů
- Vybavení a zázemí pro činnost jednotek požární ochrany a sboru dobrovolných hasičů
- Vybudování kamerového systému zvyšující bezpečnost v regionu a omezující přeshraniční kriminalitu

Opatření III.1.5 Rozvoj lidských zdrojů

- Podpora a vytváření podmínek pro celoživotní vzdělávání
- Specifické vzdělávání, informační a komunikační gramotnost, duchovní rozvoj
- Zkvalitnění vzdělávání pedagogických pracovníků na základních a mateřských školách
- Animace základních a mateřských škol zaměřená na jejich rozvoj

Indikátory specifického cíle III.1 „Rozvoj občanské společnosti a zachování tradic“

Indikátory sledované v rámci FICHE:

- **FICHE: Spolupráce a výměna zkušeností na místní, regionální, celostátní i mezinárodní úrovni.**

Kód indikátoru	Indikátor výstupu SC III.1	Jednotka	Výchozí hodnota	Cílová hodnota 2023
92501	Celkové veřejné výdaje	EUR	0	16 079

Indikátor výsledku SC III.1	Jednotka	Výchozí hodnota	Cílová hodnota 2023
Nesleduje se (viz Metodika)	---	---	---

Indikátory sledované pro hodnocení strategie:

- Počet kulturních, volnočasových a sportovních zařízení
- Dostupnost spolkové činnosti
- Počet projektů zaměřených na zvýšení bezpečnosti
- Počet projektu spolupráce

Specifický cíl III.2: Zachování přírodního a kulturního dědictví

Na území Hornolidečska se nachází množství přírodních a kulturních památek a památek místního významu, které dotvářejí krajinný ráz a typickou podobu valašské vesnice. Specifický cíl je zaměřen na zachování kulturního a přírodního dědictví pro další generace. Podpora bude zaměřena na opravu drobných sakrálních staveb a památek místního významu a péči o přírodní památky.

Opatření III.2.1 Přírodní a kulturní dědictví

- Rekonstrukce movitých i nemovitých kulturních památek
- Rekonstrukce objektů lidové architektury a památek místního významu
- Podpora iniciativy vypálených obcí za 2. světové války
- Vybavení pro místní muzea
- Péče o chráněná území a přírodní dědictví

Indikátory specifického cíle III.2 „Zachování přírodního a kulturního dědictví“

Indikátory sledované pro hodnocení strategie:

- Počet rekonstruovaných movitých i nemovitých kulturních památek
- Počet rekonstruovaných objektů lidové architektury a památek místního významu

Klíčová oblast IV: Cestovní ruch

Strategický cíl IV: Zvýšení návštěvnosti a prodloužení pobytu návštěvníků v území Hornolidečska.

Specifický cíl IV.1: Zvýšit návštěvnost a prodloužit pobyt návštěvníků na území Hornolidečska

Hornolidečsko nepatří mezi „TOP“ oblasti cestovního ruchu. Hlavní devizou území je krásná a zachovaná krajina, přírodní bohatství, vstřícní a milí lidé. V posledních několika letech obce realizovaly několik významných projektů pro rozvoj cestovního ruchu (např. rozhledna na Vartovně, mechanický betlém v Horní Lidči, sportovní a rekreační areál v Horní Lidči), které se

staly vyhledávanými turistickými cíli. Prioritou je vytvoření reálné podoby cestovního ruchu na úrovni Hornolidečska zaměřené především na trávení volného času pro rodiny s dětmi a vytvoření nabídky a turistických balíčků pro přilákání návštěvníků z městských aglomerací v okolí a významnějších turistických destinací (např. lázně Luhačovice). Podpora investic bude zaměřena do budování turistické infrastruktury, turistických atraktivit a cílené propagace území.

Opatření IV.1.1 Budování a modernizace turistických cílů

- Investice do turistických atraktivit a turistických cílů
- Turistické a naučné stezky vč. doplňkových aktivit (odpočívadla apod.)
- Podpora projektů a aktivit směřující k propagaci přírodního a kulturního dědictví
- Zimní turistika – modernizace lyžařských vleků a areálů, lyžařských tras, technika na údržbu lyžařských vleků a tras
- Modernizace a údržba turistické, cykloturistické a běžkařské trasy „Hornolidečské magistrály“

Opatření IV.1.2 Infrastruktura pro cestovní ruch

- Modernizace a budování malokapacitních ubytovacích zařízení
- Modernizace a budování stravovacích zařízení
- Půjčovny sportovních potřeb a vybavení
- Doplňkové aktivity pro návštěvníky a ubytované
- Doprovodná infrastruktura (parkoviště, přístupové cesty k turistickým cílům)
- Turistická informační centra

Opatření IV.1.3 Marketing a propagace

- Vytvoření destinačního managementu
- Spolupráce s Centrálou cestovního ruchu Východní Moravy
- Vytváření turistických produktů
- Propagace turistických cílů, kulturních akcí
- Spolupráce subjektů působících v cestovním ruchu

Indikátory specifického cíle IV.1 „Zvýšit návštěvnost a prodloužit pobyt návštěvníků na území Hornolidečska“

Indikátory sledované pro hodnocení strategie:

- Počet projektů zaměřených na rozvoj cestovního ruchu
- Počet přenocování
- Počet vytvořených turistických produktů
- Počet návštěvníků turistických cílů: Betlém v Horní Lidči, Rekreační a sportovní areál v Horní Lidči, informační centrum na Pulčíně v obci Francova Lhota, rozhledna Vartovna.

3.6 Programové rámce

PROGRAMOVÉ RÁMCE INTEGROVANÉHO REGIONÁLNÍHO OPERAČNÍHO PROGRAMU

Název specifického cíle strategie	SC 2.1 Zlepšit dopravní infrastrukturu a bezpečnost dopravy
Název opatření	O 2.1.1 Bezpečnost dopravy
Vazba na specifický cíl IROP	SC 4.1: Posílení komunitně vedeného místního rozvoje za účelem zvýšení kvality života ve venkovských oblastech a aktivizace místního potenciálu Tematický konkrétní SC 1.2: Zvýšení podílu udržitelných forem dopravy
Popis opatření	<p>Cílem opatření je zvyšování bezpečnosti dopravy prostřednictvím investic zaměřených na minimalizaci rizika střetů mezi osobními a nákladními automobily s chodci (budování chodníků podél frekventovaných silnic, realizace bezpečnostních opatření – ostrůvky, přechody, osvětlení, bezbariérové úpravy, apod.), bezbariérové komunikace pro pěší k zastávkám veřejné hromadné dopravy (jako doprovodné aktivity potom čekárny, přístřešky, které jsou součástí bezbariérového přístupu k zastávkám, výstavba systémů P+R - parkoviště pro osobní vozy s možností přestupu na VHD a nelze je realizovat jako samostatný projekt),.</p> <p>V oblasti cyklo dopravy bohužel v souvislostech dalších cílů SCLLD MAS Hornolidečska 2014-2020 a především možností programového rámce pokrýváme alokací minimum potřebnosti území. V rámci opatření nebudou podporovány projekty na budování a rekonstrukci cyklostezek a cyklotras. Obce pro výstavbu a rekonstrukci cyklostezek a cyklotras budou volit jiné zdroje mimo SC 4.1.</p> <p>Odůvodnění a potřebnost plánovaných aktivit a záměrů je uvedena v analytické části v kap. 2.3 Doprava, 2.12 Bezpečnost a dále v kap. 2.13 Analýza rozvojových potřeb území MAS.</p>
Typy projektů	<p>Podporovány budou projekty ke zvyšování bezpečnosti silniční a pěší dopravy. Jako doplňková aktivita bude podporována výsadba doprovodné zeleně.</p> <p><u>Vhodné aktivity:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - rekonstrukce, modernizace a výstavba chodníků podél silnic I. a III. třídy (silnice II. třídy se na území MAS nenacházejí) a místních komunikací, přizpůsobených osobám s omezenou schopností pohybu a orientace, včetně přechodů pro chodce a míst pro přecházení, - rekonstrukce, modernizace a výstavba bezbariérových komunikací pro pěší k zastávkám veřejné hromadné dopravy (přístřešky a čekárny jsou součástí bezbariérového přístupu k zastávkám a nelze je realizovat jako samostatný projekt), - rekonstrukce, modernizace a výstavba podchodů nebo lávek pro chodce přes silnice I. a III. třídy (silnice II. třídy se na území MAS

	<p>nenacházejí), místní komunikace, železniční dráhu, přizpůsobených osobám s omezenou schopností pohybu a orientace a navazujících na bezbariérové komunikace pro pěší,</p> <ul style="list-style-type: none"> - je možná kombinace uvedených aktivit, - je možná realizace souvisejících prvků zvyšujících bezpečnost železniční, silniční a pěší dopravy (např. veřejné osvětlení, prvky inteligentních dopravních systémů) a zmírňujících a kompenzačních opatření pro minimalizaci negativních vlivů na životní prostředí (např. výsadba doprovodné zeleně); vždy při současné rekonstrukci, modernizaci nebo výstavbě komunikace pro pěší. - výstavba systémů P+R (parkoviště pro osobní vozy s možností přestupu na VHD) v návaznosti na bezpečnost dopravy a bezbariérový přístup k zastávkám VHD 	
Příjemci podpory	<ul style="list-style-type: none"> - obce, - dobrovolné svazky obcí, - organizace zřizované nebo zakládáné obcemi, - organizace zřizované nebo zakládáné dobrovolnými svazky obcí. 	
Minimální a maximální výše způsobilých výdajů	Minimální a maximální výše způsobilých výdajů bude stanovena ve výzvě MAS	
Principy preferenčních kritérií	Preferenční kritéria budou nastavena ve výzvě MAS.	
Výsledky	Indikátory výstupu	
	Kód NČI2014+	Název indikátoru
	75001	Počet realizací vedoucích ke zvýšení bezpečnosti v dopravě
	74001	Počet vytvořených parkovacích míst
	76401	Počet parkovacích míst pro jízdní kola
	Indikátory výsledku	
	Kód NČI2014+	Název indikátoru
75120	Podíl veřejné osobní dopravy na celkových výkonech v osobní dopravě	

Název specifického cíle strategie	SC 2.3 Zlepšit občanskou vybavenost a dostupnost veřejných služeb
Název opatření (FICHE)	O 2.3.1 Rozvoj základních a mateřských škol a školských zařízení
Vazba na specifický cíl IROP	SC 4.1: Posílení komunitně vedeného místního rozvoje za účelem zvýšení kvality života ve venkovských oblastech a aktivizace místního potenciálu Tematický konkrétní SC: 2.4 Zvýšení kvality a dostupnosti infrastruktury pro vzdělávání a celoživotní učení
Popis opatření	Cílem opatření je zajištění dostatečné kapacity a zvyšování kvality předškolního a základního vzdělání na území MAS. U základních škol bude podpora v rámci opatření zaměřena na projekty a aktivity vedoucí k rozvoji klíčových kompetencí v oblastech komunikace v cizích jazycích a v oblasti technických a řemeslných oborů, přírodních věd a schopnosti práce s digitálními technologiemi. U mateřských škol bude podpora zaměřena na zajištění dostatečné kapacity kvalitních a cenově dostupných zařízení péče o děti. Opatření není určeno k podpoře rozšiřování kapacit zařízení péče o děti do 3 let. Odůvodnění a potřebnost plánovaných aktivit a záměrů je uvedena v analytické části v kap. 2.1 Obyvatelstvo – část Vzdělanostní struktura obyvatelstva, kap. 2.9 Vzdělávání a školství a dále v kap. 2.13 Analýza rozvojových potřeb území MAS.
Typy projektů	Podpora infrastruktury pro předškolní vzdělávání – podpora mateřských škol: <ul style="list-style-type: none"> - Stavby, stavební úpravy, pořízení vybavení za účelem zajištění dostatečné kapacity kvalitních a cenově dostupných zařízení péče o děti, ve vazbě na naše území. Součástí projektu na stavbu či stavební úpravy infrastruktury pro předškolní zařízení mohou být úpravy venkovního prostranství (zeleň, herní prvky). - Podpora sociální inkluze prostřednictvím stavebních úprav budov, učeben a venkovních prostor, pořízení vybavení, kompenzačních pomůcek a kompenzačního vybavení, nezbytných pro zajištění rovného přístupu ke vzdělávání sociálně vyloučeným osobám. - Projekty nesmí být určeny k podpoře pro děti mladší 3 let. Podpora infrastruktury pro základní vzdělávání v základních školách: <ul style="list-style-type: none"> - Stavební úpravy, pořízení vybavení pro zajištění rozvoje žáků v následujících klíčových kompetencích: <ul style="list-style-type: none"> o v oblastech komunikace v cizích jazycích o v oblasti technických a řemeslných oborů, přírodních věd o ve schopnosti práce s digitálními technologiemi - Rozšiřování kapacit základních škol mimo vazbu na klíčové kompetence je možné pouze na území správního obvodu ORP se sociálně vyloučenou lokalitou - Podpora sociální inkluze prostřednictvím stavebních úprav budov a učeben, školních poradenských pracovišť, pořízení vybavení a kompenzačních pomůcek a kompenzačního vybavení pro děti se SVP,

	<p>nezbytných pro zajištění rovného přístupu ke vzdělávání sociálně vyloučeným osobám</p> <ul style="list-style-type: none"> - Zajištění vnitřní konektivity školy a připojení k internetu - Doplňková aktivita – podporováno bude zahrnutí zeleně v okolí budov 	
Příjemci podpory	<ul style="list-style-type: none"> • Školy a školská zařízení v oblasti předškolního a základního vzdělávání • Obce • Organizace zřizované nebo zakládané obcemi • Nestátní neziskové organizace • Círky • Církevní organizace 	
Minimální a maximální výše způsobilých výdajů	Minimální a maximální výše způsobilých výdajů bude stanovena ve výzvě MAS.	
Principy preferenčních kritérií	Preferenční kritéria budou nastavena ve výzvě MAS.	
Výsledky	Indikátory výstupu	
	Kód NČI2014+	Název indikátoru
	50000	Počet podpořených vzdělávacích zařízení
	50001	Kapacita podporovaných zařízení péče o děti nebo vzdělávacích zařízení
	Indikátory výsledku	
	Kód NČI2014+	Název indikátoru
	50030	Podíl osob předčasně opouštějících vzdělávací systém
	50020	Podíl tříletých dětí umístěných v předškolním zařízení

Název specifického cíle strategie	I.3 Projekty zlepšující kvalitu a dostupnost vzdělávání	
Název opatření (FICHE)	O 2.3.2 Rozvoj zájmového a neformálního vzdělávání mládeže	
Vazba na specifický cíl IROP	SC 4.1: Posílení komunitně vedeného místního rozvoje za účelem zvýšení kvality života ve venkovských oblastech a aktivizace místního potenciálu Tematický konkrétní SC: 2.4 Zvýšení kvality a dostupnosti infrastruktury pro vzdělávání a celoživotní učení	
Popis opatření	Cílem opatření je zajistit vhodné podmínky pro rozvoj a podporu zájmového a neformálního vzdělávání mládeže. V rámci opatření budou podporovány aktivity na budování zázemí a infrastruktury směřující k rozvoji zájmového a neformálního vzdělávání mládeže. Odůvodnění a potřebnost plánovaných aktivit a záměrů je uvedena v analytické části v kap. 2.1 Obyvatelstvo – část Vzdělanostní struktura obyvatelstva, kap. 2.9 Vzdělávání a školství a dále v kap. 2.13 Analýza rozvojových potřeb území MAS.	
Typy projektů	Podpora infrastruktury pro zájmové a neformální vzdělávání mládeže – stavební úpravy, pořízení vybavení pro zajištění rozvoje klíčových kompetencí formou zájmového a neformálního vzdělávání: <ul style="list-style-type: none"> - v oblastech komunikace v cizích jazycích - v oblasti technických a řemeslných oborů, přírodních věd - ve schopnosti práce s digitálními technologiemi Doplňková aktivita – podporováno bude zahrnutí zeleně v okolí budov a na budovách, např. zelené zdi a střechy a zahrady.	
Příjemci podpory	<ul style="list-style-type: none"> • Školy a školská zařízení v oblasti předškolního, základního a středního vzdělávání • Další subjekty podílející se na realizaci vzdělávacích aktivit • Obce • Organizace zřizované nebo zakládané obcemi • Nestátní neziskové organizace • Círky • Církevní organizace 	
Minimální a maximální výše způsobilých výdajů	Minimální a maximální výše způsobilých výdajů bude stanovena ve výzvě MAS.	
Principy preferenčních kritérií	Preferenční kritéria budou nastavena ve výzvě MAS.	
Výsledky	Indikátory výstupu	
	Kód NČI2014+	Název indikátoru
	50000	Počet podpořených vzdělávacích zařízení

	50001	Kapacita podporovaných zařízení péče o děti nebo vzdělávacích zařízení
	Indikátory výsledku	
	Kód NČI2014+	Název indikátoru
	50030	Podíl osob předčasně opouštějících vzdělávací systém

PROGRAMOVÉ RÁMCE PROGRAMU ROZVOJE VENKOVA

V rámci programového rámce PRV si MAS Hornolidečska zvolila celkem 3 Fiche. Při výběru vhodných Fichí MAS vycházela především z požadavků v území, které vzešly z jednání s místními aktéry a také ze zkušeností z minulého programového období 2007 – 2013. Vzhledem k alokaci byla zvolena opatření, která byla místními aktéry zájmových skupin označena jako prioritní, a zároveň která byla nejvíce využívána v minulém období ze strany žadatelů. Jedná se o oblast rozvoje zemědělského podnikání a oblast rozvoje a vzniku malých a středních podniků v oblasti výroby a služeb. Poslední zvolenou Fichí je Spolupráce a výměna zkušeností na lokální, regionální, národní a mezinárodní úrovni. Níže je uvedený výčet **nevybraných** opatření dle jednotlivých článků PRV vč. zdůvodnění.

Zdůvodnění nevybraných článků v rámci programového rámce PRV	
Článek	Zdůvodnění
Článek 14 Předávání znalostí a informační akce	Článek nebyl zařazen z důvodu nízkého potenciálu žadatelů. V území se nenachází subjekty zajišťující vzdělávací akce
Článek 17, odstavec 1, písmeno b) Zpracování a uvádění na trh zemědělských produktů	Článek nebyl zařazen kvůli vysokému objemu finančních prostředků, které jsou nutné k efektivní realizaci tohoto typu projektů a s ohledem na celkovou výši alokace MAS. Z řízených rozhovorů se zemědělskými podnikateli navíc vyplynulo, že o dané opatření není velký zájem.
Článek 17, odstavec 1, písmeno c) Lesnická infrastruktura	Článek nebyl zařazen kvůli vysokému objemu finančních prostředků, které jsou nutné k efektivní realizaci tohoto typu projektů a s ohledem na celkovou výši alokace MAS. V souvislostech dalších cílů SCLLD MAS Hornolidečska 2014-2020 a především stanovené alokace pokrýváme alokací minimum potřebnosti území. Žadatelé pro výstavbu a rekonstrukci lesních cest budou volit jiné zdroje mimo programové rámce MAS Hornolidečska.
Článek 17, odstavec 1, písmeno c) Zemědělská infrastruktura	Článek nebyl zařazen, jelikož projekty je možné realizovat pouze v územích, kde byly dokončeny pozemkové úpravy. Toto kritérium v současné době nespĺňuje území ani jedné ze členských obcí.
Článek 17, odstavec 1, písmeno c) Pozemkové úpravy	Článek nebyl zařazen kvůli nízkému zájmu ze strany potenciálních žadatelů při průzkumu mezi obcemi a zemědělskými podnikateli.
Článek 24, odstavec 1, písmeno a) Zavádění preventivních protipovodňových opatření v lesích.	Článek nebyl zařazen kvůli vysokému objemu finančních prostředků, které jsou nutné k efektivní realizaci tohoto typu projektů a s ohledem na celkovou výši alokace MAS. V souvislostech dalších cílů SCLLD MAS Hornolidečska 2014-2020 a především stanovené alokace pokrýváme alokací minimum potřebnosti území. Žadatelé pro zavádění preventivních protipovodňových opatření v lesích budou volit jiné zdroje mimo programové rámce MAS Hornolidečska.

Článek 24 Investice do ochrany melioračních a zpevňujících dřevin	Článek nebyl zařazen kvůli nízkému zájmu ze strany potenciálních žadatelů při průzkumu mezi subjekty hospodařícími v lesích.
Článek 25 Neproduktivní investice v lesích	Článek nebyl zařazen s ohledem na nízkou míru možné alokace při porovnání s celkovou alokací prostředků z PRV určenou pro MAS Hornolidečska. V souvislostech dalších cílů SCLLD MAS Hornolidečska 2014-2020 a především stanovené alokace pokrýváme alokací minimum potřeby území. Žadatelé pro neproduktivní investice v lesích budou volit jiné zdroje mimo programové rámce MAS Hornolidečska.
Článek 26 Investice do lesnických technologií a zpracování lesnických produktů, jejich mobilizace a uvádění na trh	Článek nebyl zařazen kvůli vysokému objemu finančních prostředků, které jsou nutné k efektivní realizaci tohoto typu projektů a s ohledem na celkovou výši alokace MAS. V souvislostech dalších cílů SCLLD MAS Hornolidečska 2014-2020 a především stanovené alokace pokrýváme alokací minimum potřeby území. Žadatelé pro i investice do lesnických technologií a zpracování lesnických produktů, jejich mobilizace a uvádění na trh budou volit jiné zdroje mimo programové rámce MAS Hornolidečska.
Článek 35, odstavec 2, písmeno c) Sdílení zařízení a zdrojů	Článek nebyl zařazen kvůli nízkému zájmu ze strany potenciálních žadatelů při průzkumu mezi subjekty, které spadají do definice příjemce dotace
Článek 35, odstavec 2, písmeno d) Horizontální a vertikální spolupráce mezi účastníky krátkých dodavatelských řetězců a místních trhů	Článek nebyl zařazen kvůli nízkému potenciálu území a s ohledem na nízkou míru možné alokace při porovnání s celkovou alokací prostředků z PRV určenou pro MAS Hornolidečska.

Název FICHE	Rozvoj zemědělského podnikání			
Vazba na článek nařízení PRV	Článek č. 17, odstavec 1, písmeno a)			
Vymezení FICHE				
Stručný popis FICHE	Podpora je zaměřena na zvýšení celkové výkonnosti a udržitelnosti zemědělského podniku prostřednictvím investic do rozvoje podniků. Cílem podpory je zvýšení životaschopnosti zemědělských podniků a konkurenceschopnosti všech druhů zemědělské činnosti a podpora inovativních zemědělských technologií a udržitelného obhospodařování lesů.			
Vazba na cíle SCLLD	Specifický cíl I.1: Posílit konkurenceschopnost místních podniků a vytvořit nová pracovní místa			
Oblasti podpory				
Podpora zahrnuje hmotné a nehmotné investice v živočišné a rostlinné výrobě, je určena na investice do zemědělských staveb a technologií pro živočišnou a rostlinnou výrobu a pro školkařskou produkci. Podporovány budou též investice na pořízení mobilních strojů pro zemědělskou výrobu a investice do pořízení peletovacích zařízení pro vlastní spotřebu v zemědělském podniku.				
Definice příjemce podpory				
Zemědělský podnikatel				
Výše způsobilých výdajů				
Min. 50 000 Kč na projekt		Max. 5 000 000 Kč na projekt		
Preferenční kritéria				
Principy pro stanovení preferenčních kritérií:				
1. Princip inovace				
V rámci dané FICHE budou preferovány především projekty s inovačními rysy.				
2. Princip zaměstnanosti				
V rámci dané FICHE budou preferovány projekty s pozitivním vlivem na zaměstnanost.				
3. Princip naplňování finančního plánu				
Preferovány budou projekty, které nejvíce přispívají k naplňování finančního plánu (časové hledisko, alokace apod.).				
Indikátory výstupu		Výchozí hodnota	Milník 2018	Cílová hodnota
Číslo	93701	0	3	6
Název	Počet podpořených podniků/příjemců			
Indikátory výsledku				
Číslo	94800	0	0	0
Název	Pracovní místa vytvořená v rámci projektů			

Název FICHE	Podpora nových podnikatelských aktivit, rozvoj MSP v oblasti výroby a služeb			
Vazba na článek nařízení PRV	Článek č. 19 odstavec 1 písmeno b)			
Vymezení FICHE				
Stručný popis FICHE	Podpora v rámci této FICHE zahrnuje investice na založení a rozvoj nezemědělských činností. Hlavním cílem aktivit je podpora sociálního začleňování, snižování chudoby a podpora hospodářského rozvoje ve venkovských oblastech, především usnadnění diverzifikace, vytváření malých podniků a pracovních míst.			
Vazba na cíle SCLLD	Specifický cíl I.1: Posílit konkurenceschopnost místních podniků a vytvořit nová pracovní místa			
Oblasti podpory				
Podporovány budou investice do vybraných nezemědělských činností dle Klasifikace ekonomických činností (CZ-NACE) ⁴ : C (Zpracovatelský průmysl s výjimkou činností v odvětví oceli, v uhelném průmyslu, v odvětví stavby lodí, v odvětví výroby syntetických vláken dle čl. 13 písm. a) NK (EU) č. 651/2014, a dále s výjimkou tříd 12.00 Výroba tabákových výrobků a 25.40 Výroba zbraní a střeliva), F (Stavebnictví s výjimkou skupiny 41.1 Developerská činnost), G (Velkoobchod a maloobchod; opravy a údržba motorových vozidel s výjimkou oddílu 46 a skupiny 47.3 Maloobchod s pohonnými hmotami ve specializovaných prodejnách), I (Ubytování, stravování a pohostinství), J (Informační a komunikační činnosti s výjimkou oddílů 60 a 61), M (Profesní, vědecké a technické činnosti s výjimkou oddílu 70), N 79 (Činnosti cestovních kanceláří a agentur a ostatní rezervační služby), N 81 (Činnosti související se stavbami a úpravou krajiny s výjimkou skupiny 81.1), N 82.1 (Administrativní a kancelářské činnosti), N 82.3 (Pořádání konferencí a hospodářských výstav), N 82.92 (Balicí činnosti), P 85.59 (Ostatní vzdělávání j. n.), R 93 (Sportovní, zábavní a rekreační činnosti), S 95 (Opravy počítačů a výrobků pro osobní potřebu a převážně pro domácnost) a S 96 (Poskytování ostatních osobních služeb).				
Definice příjemce podpory				
Podnikatelské subjekty (FO a PO) - mikropodniky a malé podniky ve venkovských oblastech, jakož i zemědělci.				
Výše způsobilých výdajů				
Min. 50 000 Kč na projekt	Max. 5 000 000 Kč na projekt			
Preferenční kritéria				
Principy pro stanovení preferenčních kritérií:				
1. Princip inovace				
V rámci dané FICHE budou preferovány především projekty s inovačními rysy.				
2. Princip zaměstnanosti				
V rámci dané FICHE budou preferovány projekty s pozitivním vlivem na zaměstnanost.				
3. Princip naplňování finančního plánu				
Preferovány budou projekty, které nejvíce přispívají k naplňování finančního plánu (časové hledisko, alokace apod.).				
Indikátory výstupu				
Indikátory výstupu		Výchozí hodnota	Milník 2018	Cílová hodnota
Číslo	93701	0	3	6
Název	Počet podpořených podniků/příjemců			

Indikátory výsledku				
Číslo	94800	0	0	1
Název	Pracovní místa vytvořená v rámci projektů			

Název FICHE	Spolupráce a výměna zkušeností na místní, regionální, celostátní i mezinárodní úrovni			
Vazba na článek nařízení PRV	Článek č. 44			
Vymezení FICHE				
Stručný popis FICHE	Projekty musí vykazovat hodnotu přidanou spoluprací, tzn., že výstupy projektu by bez této spolupráce v takové podobě nevznikly. MAS může spolupracovat i s jinými partnerstvími, avšak způsobilé pro podporu budou pouze výdaje realizované MAS, jejíž SCLLD byla schválena z PRV			
Vazba na cíle SCLLD	Specifický cíl III.1: Rozvoj občanské společnosti a zachování tradic			
Oblasti podpory				
<p>Oblast podpory bude vymezovat popis témat projektů spolupráce, které musí být v souladu se SCLLD MAS. V rámci projektu lze realizovat měkké akce (propagační, informační, vzdělávací a volnočasové) zaměřené na témata, která jsou řešena v SCLLD daných MAS. Jako hmotné a nehmotné investice včetně stavebních úprav je možné realizovat pouze následující výdaje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – investice týkající se zajištění odbytu místní produkce včetně zavedení značení místních výrobků a služeb, – investice související se vzdělávacími aktivitami, – investice do informačních a turistických center. <p>Výdaje do investic jsou způsobilé pouze za předpokladu, že jsou společně provozovány spolupracujícími subjekty. Za měkké akce lze považovat především pořádání konferencí, festivalů, workshopů, exkurzí, výstav, přenosů příkladů správné praxe, včetně produktů s tím spojených (publikace, brožury, letáky apod.). Investice mohou být realizovány pouze takové, které budou provozovat po celou dobu lhůty vázanosti projektu na účel samy MAS. Způsobilá pro podporu je i předběžná technická podpora projektů spolupráce, kdy MAS musí prokázat, že plánovala provedení konkrétního projektu. Na předběžnou technickou podporu projektů spolupráce může MAS využít maximálně 10 % z alokace přidělené MAS na realizaci projektů spolupráce.</p>				
Definice příjemce podpory				
<p>Příjemcem dotace může být pouze MAS, jejíž SCLLD byla schválena z PRV. Kromě jiných místních akčních skupin (tzn. MAS, jejíž SCLLD nebyla schválena z PRV či zahraniční MAS) může MAS spolupracovat se:</p> <p>a) skupinou místních veřejných a soukromých partnerů na venkovském území, která provádí strategii místního rozvoje v rámci EU či mimo ni;</p> <p>b) skupinou místních veřejných a soukromých partnerů na jiném než venkovském území, která provádí strategii místního rozvoje v rámci EU.</p>				
Způsobilé výdaje				
Min. 50 000 Kč na projekt	Max. 5 000 000 Kč na projekt			
Indikátory výstupu		Výchozí hodnota	Milník 2018	Cílová hodnota
Číslo	92501	0	0	16079
Název	Celkové veřejné výdaje EUR			

Schéma strategických cílů a vazeb na operační programy

Schéma strategických cílů a vazeb na operační programy			
Strategický cíl SCLLD	Specifický cíl SCLLD	Opatření SCLLD	Specifický cíl IROP/článek PRV
Strategický cíl I: Snížení míry nezaměstnanosti na území Hornolidečska a posílení konkurenceschopnosti místních podniků a živnostníků.	1.1 Posílit konkurenceschopnost místních podniků a vytvořit nová pracovní místa	1.1.1 Podpora nových podnikatelských aktivit, rozvoj MSP v oblasti výroby a služeb	Článek č. 19 odstavec 1 písmeno b) Podpora investic na založení nebo rozvoj nezemědělských činností
		1.1.2 Rozvoj zemědělského podnikání	Článek č. 17, odstavec 1, písmeno a) Investice do zemědělských podniků
		1.1.3 Zpracování, uvádění na trh a vývoj nových produktů	
	1.2 Vytvořit podmínky pro příchod nových zaměstnavatelů a zajistit lidské zdroje pro rozvoj podnikání	1.2.1 Revitalizace nevyužívaných brownfields a objektů pro podnikání	
		1.2.2 Příprava nových ploch pro podnikatelské činnosti	
		1.2.3 Zajistit lidské zdroje pro rozvoj podnikání	
	Strategický cíl II: Realizovat investice do chybějící infrastruktury a občanské vybavenosti, zvýšení úrovně kvality i kvantity v oblasti infrastruktury a občanské vybavenosti.	2.1 Zlepšit dopravní infrastrukturu a bezpečnost dopravy	2.1.1 Bezpečnost dopravy
2.1.2 Cyklodoprava			
2.1.3 Zlepšení dopravní dostupnosti			
2.1.4 Zlepšení technického stavu místních a účelových komunikací			
2.2 Zlepšit technickou infrastrukturu a dostupnost bydlení		2.2.1 Čištění odpadních vod	
		2.2.2 Revitalizace veřejných prostranství	

		2.2.3 Veřejné osvětlení		
		2.2.4 Zvýšení kvality a dostupností bydlení		
	2.3 Zlepšit občanskou vybavenost a dostupnost veřejných služeb	2.3.1 Rozvoj základních a mateřských škol a školských zařízení	SC 2.4 Zvýšení kvality a dostupnosti infrastruktury pro vzdělávání a celoživotní učení	
		2.3.2 Rozvoj zájmového a neformálního vzdělávání mládeže		
		2.3.3 Rozvoj sociálních a zdravotních služeb		
		2.3.4 Infrastruktura pro volnočasové aktivity		
	2.4 Obnova krajiny a zlepšování životního prostředí	2.4.1 Péče o krajinu		
		2.4.2 Zlepšení ovzduší a životního prostředí		
	Strategický cíl III: Zvýšení spokojenosti obyvatel v území Hornolidečska s pestrostí a rozmanitostí života v místě, kde žijí.	3.1 Rozvoj občanské společnosti a zachování tradic	3.1.1 Vytváření zázemí pro spolkovou činnost a aktivity občanů	
			3.1.2 Podpora kulturních, společenských, zájmových, sportovních a vzdělávacích aktivit	
3.1.3 Spolupráce a výměna zkušeností na místní, regionální, celostátní i mezinárodní úrovni			Článek č. 44 Činnosti spolupráce v rámci iniciativy LEADER	
3.1.4 Zlepšení úrovně bezpečnosti				
3.1.5 Rozvoj lidských zdrojů				

	3.2 Zachování přírodního a kulturního dědictví	3.2.1 Přírodní a kulturní dědictví	
Strategický cíl IV: Zvýšení návštěvnosti a prodloužení pobytu návštěvníků v území Hornolidečska.	4.1 Zvýšit návštěvnost a prodloužit pobyt návštěvníků na území Hornolidečska	4.1.1 Budování a modernizace turistických cílů	
		4.1.2 Infrastruktura pro cestovní ruch	
		4.1.3 Marketing a propagace	

Grafické vyjádření popisu integrovaného přístupu napříč programovými rámci

		IROP			PRV		
PR	Opatření PR	2.1.1 Bezpečnost dopravy	2.3.1 Rozvoj základních a mateřských škol a školských zařízení	2.3.2 Rozvoj zájmového a neformálního vzdělávání mládeže	1.1.1 Podpora nových podnikatelských aktivit, rozvoj MSP v oblasti výroby a služeb	1.1.2 Rozvoj zemědělského podnikání	3.1.3 Spolupráce a výměna zkušeností na místní, regionální, celostátní i mezinárodní úrovni
	2.1.1 Bezpečnost dopravy	x	b	a	a	a	b
IROP	2.3.1 Rozvoj základních a mateřských škol a školských zařízení		x	c	a	a	b
	2.3.2 Rozvoj zájmového a neformálního vzdělávání mládeže			x	b	a	b

PRV	1.1.1 Podpora nových podnikatelských aktivit, rozvoj MSP v oblasti výroby a služeb				x	b	c
	1.1.2 Rozvoj zemědělského podnikání					x	c
	3.1.3 Spolupráce a výměna zkušeností na místní, regionální, celostátní i mezinárodní úrovni						x

x	shodná opatření
a	žádná integrační vazba
b	slabá integrační vazby
c	silná integrační vazba

Schéma vazeb Opatření/Fichí na opatření mimo programové rámce

Opatření mimo programové rámce	IROP			PRV		
	2.1.1 Bezpečnost dopravy	2.3.1 Rozvoj základních a mateřských škol a školských zařízení	2.3.2 Rozvoj zájmového a neformálního vzdělávání mládeže	1.1.1 Podpora nových podnikatelských aktivit, rozvoj MSP v oblasti výroby a služeb	1.1.2 Rozvoj zemědělského podnikání	3.1.3 Spolupráce a výměna zkušeností na místní, regionální, celostátní i mezinárodní úrovni
1.1.3 Zpracování, uvádění na trh a vývoj nových produktů	O	O	O	B	B	B
1.2.1 Revitalizace nevyužívaných brownfields a objektů pro podnikání	O	O	O	B	B	A
1.2.2 Příprava nových ploch pro podnikatelské činnosti	A	O	O	B	B	A
1.2.3 Zajistit lidské zdroje pro rozvoj podnikání	O	A	A	B	B	A
2.1.2 Cyklodoprava	B	O	O	O	O	B
2.1.3 Zlepšení dopravní dostupnosti	B	B	A	B	A	O
2.1.4 Zlepšení technického stavu místních a účelových komunikací	B	O	O	A	A	A
2.2.1 Čištění odpadních vod	O	O	O	O	O	A
2.2.2 Revitalizace veřejných prostranství	A	O	O	O	O	O
2.2.3 Veřejné osvětlení	O	O	O	O	O	O
2.2.4 Zvýšení kvality a dostupnosti bydlení	O	O	O	O	O	O
2.3.3 Rozvoj sociálních a zdravotních služeb	O	O	O	O	O	B
2.3.4 Infrastruktura pro volnočasové aktivity	O	A	B	O	O	A
2.4.1 Péče o krajinu	O	O	A	O	B	A
2.4.2 Zlepšení ovzduší a životního prostředí	O	O	O	O	A	A
3.1.1 Vytváření zázemí pro spolkovou činnost a aktivity občanů	O	A	B	O	O	A
3.1.2 Podpora kulturních, společenských, zájmových, sportovních a vzdělávacích aktivit	O	B	B	O	O	B
3.1.4 Zlepšení úrovně bezpečnosti	A	O	O	A	O	A
3.1.5 Rozvoj lidských zdrojů	O	B	B	A	A	A
3.2.1 Přírodní a kulturní dědictví	O	A	A	O	A	B
4.1.1 Budování a modernizace turistických cílů	O	O	O	A	A	B

4.1.2 Infrastruktura pro cestovní ruch	O	O	O	B	A	B
4.1.3 Marketing a propagace	O	O	O	A	O	B

O	žádná integrační vazba
A	slabá integrační vazba
B	silná integrační vazba

Programové rámce	Popis integračních vazeb	Příklady projektů
2.1.1 Bezpečnost dopravy	PR má silnou vazbu na opatření 2.1.2 a 2.1.4, kdy obě uvedená opatření souvisí s organizací a tudíž také bezpečností dopravy. Záměry daného PR mohou být realizovány prostřednictvím aktivit shodných s výše uvedenými opatřeními.	Vytvoření vodorovného a svislého dopravního značení vedoucího ke zvýšení bezpečnosti, veřejné osvětlení chodníků podél komunikací, nasvětlení přechodů, bezbariérové úpravy chodníků, bezbariérové chodníky k zastávkám VHD. Úprava povrchu místních komunikace kvůli zajištění bezpečnosti při pohybu po komunikaci, bezbariérové úpravy.
2.3.1 Rozvoj základních a mateřských škol a školských zařízení	PR má silnou vazbu na opatření 3.1.2 a 3.1.5 které úzce souvisí s osobním rozvojem občanů vč. dětí, které mohou díky realizaci opatření získávat nové znalosti, dovednosti a schopnosti	Vybudování hřiště s umělým povrchem pro základní a mateřskou školu Pořízení vybavení počítačové učebny ZŠ
2.3.2 Rozvoj zájmového a neformálního vzdělávání mládeže	PR má silnou vazbu na opatření 2.3.4, 3.1.1, 3.1.2 a 3.1.5 které úzce souvisí se zapojením veřejnosti do života regionu a organizací kulturních a společenských aktivit. Zároveň také pomáhá budovat pozitivní vazby na region	Vybudování zázemí pro oddíl mládeže místního sboru dobrovolných hasičů Pořízení vybavení pro včelařský kroužek

Programové rámce	Popis integračních vazeb	Příklady projektů
1.1.1 Podpora nových podnikatelských aktivit, rozvoj MSP v oblasti výroby a služeb	Všechny aktivity specifického cíle I jsou vzájemně provázány a mají společně přispívat ke snížení nezaměstnanosti a růst konkurenceschopnosti místních podniků. Silná vazba je také u opatření 4.1.2, které řeší podnikatelské aktivity v oblasti cestovního ruchu	<p>Pořízení vybavení pro truhlářskou dílnu</p> <p>Vybudování manipulačních ploch v areálu podniku</p>
1.1.2 Rozvoj zemědělského podnikání	Všechny aktivity specifického cíle I jsou vzájemně provázány a mají společně přispívat ke snížení nezaměstnanosti a růst konkurenceschopnosti místních podniků. Silná vazba je také u opatření 2.4.1, které problematiku péče o krajinu, která úzce souvisí se zemědělskou činností	<p>Pořízení mobilní techniky - traktoru pro zemědělský podnik</p> <p>Rekonstrukce objektu pro uskladnění píce</p>
3.1.3 Spolupráce a výměna zkušeností na místní, regionální, celostátní i mezinárodní úrovni	Prvky spolupráce je možné uplatňovat u širokého spektra opatření a je žádoucí, aby byla rozvíjena a podporována na všech úrovních. Integrační vazbu je tak možné najít téměř u všech opatření.	<p>Společná propagační kampaň v oblasti destinačního marketingu</p> <p>Podpora regionální produkce - regionální známka</p>

3.7 Popis integrovaných a inovativních rysů strategie

3.7.1 Integrované rysy

S aplikací integrovaného přístupu má MAS zkušenosti z předchozích let, kdy se dařilo řadu aktivit koordinovat s ohledem na potřeby regionu a s přínosem pro širší spektrum žadatelů či uživatelů konečných výstupů. Nejlépe je možné popsat úspěšný proces integrovaného přístupu na projektech spolupráce. MAS Hornolidečska spolu s MAS Buchlov realizovali projekt s názvem „Zachování kulturního dědictví MAS Hornolidečska a MAS Buchlov“, kdy předmětem projektu bylo zhotovení několika desítek lidových krojů. Požadavek na tuto aktivitu vzešel z řad veřejné správy, byl realizován prostřednictvím MAS a výstup, tedy hotové kroje využívaly především neziskové organizace a folklórní sdružení, která přibližují lidové zvyky široké veřejnosti. Podobně úspěšných projektů bylo v uplynulém programovém období realizováno několik.

Při přípravě nové strategie rozvoje byly ve velké míře využity právě zkušenosti nabyté v uplynulých letech, které umožnily lépe najít a využívat oblasti s potenciálem k využitím integrovaného přístupu. Integrovanost strategie stojí na dvou pilířích, které jsou vzájemně úzce propojeny. Prvním pilířem integrace je orientace na trvale udržitelný rozvoj celého území MAS s ohledem na jeho zdroje, kapacity a potenciál. Druhým pilířem jsou pak místních aktéři a široká veřejnost, která umožňuje tyto zdroje a kapacity využívat a rozvíjet potenciál k dosažení maximálního synergického efektu.

Uvedené prvky se významně promítly také do přípravy a tvorby strategie, která vznikala v úzké spolupráci místních aktérů, expertního týmu a kanceláře MAS. Jednotlivé zájmové skupiny měly možnost vzájemně porovnávat potřeby a možnosti ostatních subjektů, tak aby bylo možné lépe koordinovat rozvojové aktivity regionu. Tomu pak odpovídá konečná podoba strategie, především její návrhová část, která vychází z problémů definovaných v rámci analytické části a také z problémů získaných v rámci zpětné vazby při komunikaci s místními aktéry.

Integrovaný přístup obsažený ve strategii je zcela v souladu s evropskou politikou soudržnosti a preferuje komplexní řešení konkrétních problémů při respektování všech aspektů, které dané řešení přináší. Nejvíce patrná je provázanost plánovaných opatření na oblast životního prostředí, které je základním prvkem pro posuzování kvality života v regionu a hraje klíčovou roli v oblasti trvale udržitelného rozvoje území.

Celá strategie pak vychází ze tří strategických cílů strategie Evropa 2020:

- inteligentní růst na základě zvyšování konkurenceschopnosti
- růst, který podporuje začlenění, na základě podpory zaměstnanosti a zvyšování blahobytu lidí
- zelený růst na základě ochrany a zvyšování kvality životního prostředí.

Integrace a vzájemné vazby mezi opatřeními Strategické části

Opatření strategické části	1.1.1	1.1.2	1.1.3	1.2.1	1.2.2	1.2.3	2.1.1	2.1.2	2.1.3	2.1.4	2.2.1	2.2.2	2.2.3	2.2.4	2.3.1	2.3.2	2.3.3	2.3.4	2.4.1	2.4.2	3.1.1	3.1.2	3.1.3	3.1.4	3.2.1	4.1.1	4.1.2	4.1.3		
1.1.1	X	2	2	1	2	2			1							1			1			2		1			2	1		
1.1.2		X	2	2	1	2			1	1						1			2	1			2		1	1		1		
1.1.3			X	1	1	2			1										1				2			2	1	2		
1.2.1				X	2	1			1	1		2						1	1				1	1				1		
1.2.2					X	1	1		2	2		1											1			2	1			
1.2.3						X				1			2	1	2	2	1				1	2		1						
2.1.1							X	2	2	2		1							1			1	2							
2.1.2								X	2	2							1	2			1	2	1			1	2			
2.1.3									X	2			2						1					1		1	1	2		
2.1.4										X			2				1	1										2		
2.2.1											X								2	2						1				
2.2.2												X	2	1		1		2	1	1	2	1			1		1	1		
2.2.3													X	2										2						
2.2.4														X	2	2	2	2	1	1	2	2	1	2				1		
2.3.1															X	2		1			1	1	1		1					
2.3.2																X		2	1		2	2	1		1		1	1		
2.3.3																	X				1	1	2		1					
2.3.4																		X	1	1	2	2	2		1	1	1	2		
2.4.1																			X	2		1	2			2	1	1	1	
2.4.2																					X			1			2		1	
3.1.1																						X	2	2		1	1	1	1	
3.1.2																							X	2		1	1	1	1	
3.1.3																								X	1	1	1	1	1	2
3.1.4																									X					

Opatření strategic ké části	1.1. 1	1.1. 2	1.1. 3	1.2. 1	1.2. 2	1.2. 3	2.1. 1	2.1. 2	2.1. 3	2.1. 4	2.2. 1	2.2. 2	2.2. 3	2.2. 4	2.3. 1	2.3. 2	2.3. 3	2.3. 4	2.4. 1	2.4. 2	3.1. 1	3.1. 2	3.1. 3	3.1. 4	3.1. 5	3.2. 1	4.1. 1	4.1. 2	4.1. 3	
3.1.5																										X				
3.2.1																											X	2	2	1
4.1.1																												X	2	2
4.1.2																													X	2
4.1.3																														X

1	integrace nižší úrovně	X	Shodná opatření
2	Integrace vyšší úrovně		pole odpovídají první části tabulky

Seznam opatření
1.1.1 Podpora nových podnikatelských aktivit, rozvoj MSP v oblasti výroby a služeb
1.1.2 Rozvoj zemědělského podnikání
1.1.3 Zpracování, uvádění na trh a vývoj nových produktů
1.2.1 Revitalizace nevyužívaných brownfields a objektů pro podnikání
1.2.2 Příprava nových ploch pro podnikatelské činnosti
1.2.3 Zajistit lidské zdroje pro rozvoj podnikání
2.1.1 Bezpečnost dopravy
2.1.2 Cyklodoprava
2.1.3 Zlepšení dopravní dostupnosti
2.1.4 Zlepšení technického stavu místních a účelových komunikací
2.2.1 Čištění odpadních vod
2.2.2 Revitalizace veřejných prostranství
2.2.3 Veřejné osvětlení

2.2.4 Zvýšení kvality a dostupností bydlení
2.3.1 Rozvoj základních a mateřských škol a školských zařízení
2.3.2 Rozvoj zájmového a neformálního vzdělávání mládeže
2.3.3 Rozvoj sociálních a zdravotních služeb
2.3.4 Infrastruktura pro volnočasové aktivity
2.4.1 Péče o krajinu
2.4.2 Zlepšení ovzduší a životního prostředí
3.1.1 Vytváření zázemí pro spolkovou činnost a aktivity občanů
3.1.2 Podpora kulturních, společenských, zájmových, sportovních a vzdělávacích aktivit
3.1.3 Spolupráce a výměna zkušeností na místní, regionální, celostátní i mezinárodní úrovni
3.1.4 Zlepšení úrovně bezpečnosti
3.1.5 Rozvoj lidských zdrojů
3.2.1 Přírodní a kulturní dědictví
4.1.1 Budování a modernizace turistických cílů
4.1.2 Infrastruktura pro cestovní ruch
4.1.3 Marketing a propagace

3.7.2 Inovativní prvky

Inovativnost je jedním ze základních prvků strategie, především díky využívání nových postupů a přístupů k řešení problémů, ale také díky využívání nových technologií, které umožní lépe a efektivněji využívat zdroje v území, to vše při respektování zásad trvale udržitelného rozvoje. V jednotlivých oblastech podpory se vyskytují opatření, které přímo počítají se zapojením inovativních prvků nebo je ve velké míře podporují.

S přihlédnutím k potenciálu území a jeho velikosti se nedá předpokládat, že by se zde nacházely inovativní prvky světového formátu, nebo unikátní inovativní technologie v oblasti výroby. Počítá se spíše s podporou a aplikací inovací v oblasti nových řešení a přístupů při řešení běžných problémů.

Prvky inovativnosti přináší i nastavení implementace strategie (způsob hodnocení, atd.) a částečně byly inovativní přístupy využity při samotné přípravě strategie.

Inovace jsou uplatnitelné při naplňování všech strategických cílů ve všech strategických oblastech a většina opatření s inovacemi počítá a preferuje je. Následující přehled přináší možné inovace v jednotlivých oblastech.

- **Inovace v oblasti podpory a rozvoj místní ekonomiky**
 - Zpřístupnit služby nutné pro iniciaci a podporu zahájení podnikání (školení, poradenství, spolupráce s úřady práce)
 - Podpora investic do zařízení, která souvisejí se zpracováním zemědělských produktů a uvedením výrobků na trh s využitím moderních technologií
 - Spolupráce podnikatelských subjektů a škol
 - Cílená nabídka brownfields a objektů pro podnikání
 - Podpora soukromých investic brownfields a nevyužívaných objektů pro podnikání

- **Inovace v oblasti infrastruktura, občanská vybavenost, trvale udržitelný rozvoj**
 - Kamerové systémy
 - Budování bezpečnostních prvků
 - Modernizace a doplnění autobusových zastávek, zlepšení kvality a komfortu cestování, bezbariérové úpravy, zvýšení bezpečnosti dopravy
 - Doplnění infrastruktury pro skloubení různých forem dopravy - parkoviště u přestupních autobusových a vlakových zastávek, parkovací místa pro kola apod.
 - Rekonstrukce a modernizace veřejných osvětlení s využitím nových technologií na úsporu energií

- Modernizace bytového a domovního fondu, snižování energetické náročnosti budov, využití OZE, výměna tepelných zdrojů
 - Zajištění vnitřní konektivity školy a připojení k internetu
 - Modernizace základních škol, modernizace vybavení škol a školních pomůcek i mimo klíčové kompetence
 - Výměna starých topných systémů nové, ekologicky šetrné
 - Investice do technologií využívajících alternativní zdroje
- **Inovace v oblasti rozvoj života v obcích, tradice a kulturní dědictví**
 - Budování a modernizace zázemí pro spolkovou činnost
 - Vybudování kamerového systému zvyšující bezpečnost v regionu a omezující přeshraniční kriminalitu
 - Specifické vzdělávání, informační a komunikační gramotnost, duchovní rozvoj
 - Animace základních a mateřských škol zaměřená na jejich rozvoj

3.8 Vazba na strategické dokumenty

Aktivity uvedené v SCLLD jsou v souladu s územními plány obcí, Programy obnovy vesnice i dalšími územně-plánovacími dokumenty obcí a se Zásadami územního rozvoje Zlínského kraje.

Strategie je v souladu se strategickými dokumenty na úrovni mikroregionu, na úrovni krajské, národní i evropské, a zároveň napomáhá k jejich naplňování. Z mnoha desítek strategických a územně-plánovacích dokumentů, které je nutné vzít v úvahu při přípravě strategie, lze zmínit následující:

Koncepční rámce strategického řízení:

- Evropa 2020,
- Územní agenda EU 2020,
- Strategie regionálního rozvoje ČR pro období 2014–2020,
- Národní strategie bezpečnosti silničního provozu 2011-2020
- Strategie podpory využití potenciálu kulturního dědictví 2014+
- 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
- Koncepce podpory malých a středních podnikatelů 2014 - 2020
- Strategie celoživotního učení ČR 2007 - 2015
- Strategie pro růst - české zemědělství a potravinářství v rámci Společné zemědělské politiky EU po roce 2013
- Strategie rozvoje Zlínského kraje 2009-2020

- Program rozvoje územního obvodu Zlínského kraje 2013-2016
- další sektorové strategie, plány a koncepce Zlínského kraje,

Koncepční rámce územního plánování:

- Politika územního rozvoje České republiky,
- Zásady územního rozvoje Zlínského kraje,
- územní plány obcí.

3.9 Vazba na horizontální témata

V této kapitole je uveden přehled vlivu strategie na horizontální témata. Horizontální principy představují průřezové priority, které jsou akcentovány v rámci celé strategie, tedy v rámci klíčových oblastí rozvoje území, strategických cílů, specifických cílů a opatření.

V programovém období 2014-2020 byla definována pro IROP a OP Zaměstnanost tři průřezová témata – rovnost mužů a žen, nediskriminace, udržitelný rozvoj. Pro PRV a OP Životní prostředí byla definována tři průřezová témata – klima, inovace a životní prostředí. Tato témata by měla být zohledňována při hodnocení všech projektů podporovaných EU fondů. V následující tabulce je zobrazen vliv na horizontální témata každého opatření, respektive Programového rámce (FICHE) SCLLD.

Vazba opatření IROP a opatření zaměřené na podporu zaměstnanosti na horizontální témata:

OP	Opatření SCLLD	Rovnost mužů a žen	Podpora rovných příležitostí a nediskriminace	Udržitelný rozvoj
Strategický cíl I: Snížení míry nezaměstnanosti na území Hornolidečska a posílení konkurenceschopnosti místních podniků a živnostníků.				
Specifický cíl I.2: Vytvořit podmínky pro příchod nových zaměstnavatelů a zajistit lidské zdroje pro rozvoj podnikání				
	Opatření I.2.3 Zajistit lidské zdroje pro rozvoj podnikání	Neutrální	Pozitivní	Pozitivní
Strategický cíl II: Realizovat investice do chybějící infrastruktury a občanské vybavenosti, zvýšení úrovně kvality i kvantity v oblasti infrastruktury a občanské vybavenosti.				
Specifický cíl II.1: Zlepšit dopravní infrastrukturu a bezpečnost dopravy				
IROP	Opatření II.1.1 Bezpečnost dopravy	Neutrální	Pozitivní	Pozitivní
	Opatření II.1.2 Cyklodoprava	Neutrální	Neutrální	Pozitivní

	Opatření II.1.3 Zlepšení dopravní dostupnosti	Neutrální	Neutrální	Pozitivní
	Opatření II.1.4 Zlepšení technického stavu místních a účelových komunikací	Neutrální	Neutrální	Neutrální
Specifický cíl II.2: Zlepšit technickou infrastrukturu a dostupnost bydlení				
	Opatření II.2.2 Revitalizace veřejných prostranství	Neutrální	Neutrální	Neutrální
	Opatření II.2.3 Veřejné osvětlení	Neutrální	Neutrální	Neutrální
	Opatření II.2.4 Zvýšení kvality a dostupnosti bydlení	Neutrální	Neutrální	Pozitivní
Specifický cíl II.3: Zlepšit občanskou vybavenost a dostupnost veřejných služeb				
IROP	Opatření II.3.1 Rozvoj základních a mateřských škol a školských zařízení	Neutrální	Pozitivní	Pozitivní
IROP	Opatření II.3.2 Rozvoj zájmového a neformálního vzdělávání mládeže	Neutrální	Pozitivní	Pozitivní
	Opatření II.3.3 Rozvoj sociálních a zdravotních služeb	Neutrální	Pozitivní	Pozitivní
	Opatření II.3.4 Infrastruktura pro volnočasové aktivity	Neutrální	Neutrální	Neutrální
Strategický cíl III: Zvýšení spokojenosti obyvatel v území Hornolidečska s pestrostí a rozmanitostí života v místě, kde žijí.				
Specifický cíl III.1: Rozvoj občanské společnosti a zachování tradic				
	Opatření III.1.1 Vytváření zázemí pro spolkovou činnost a aktivity občanů	Neutrální	Neutrální	Neutrální
	Opatření III.1.2 Podpora kulturních, společenských, zájmových, sportovních a vzdělávacích aktivit	Neutrální	Neutrální	Neutrální
	Opatření III.1.4 Zlepšení úrovně bezpečnosti	Neutrální	Neutrální	Neutrální
	Opatření III.1.5 Rozvoj lidských zdrojů	Neutrální	Pozitivní	Pozitivní
Specifický cíl III.2: Zachování přírodního a kulturního dědictví				
	Opatření III.2.1 Přírodní a kulturní dědictví	Neutrální	Neutrální	Neutrální
Strategický cíl IV: Zvýšení návštěvnosti a prodloužení pobytu návštěvníků v území Hornolidečska.				
Specifický cíl IV.1: Zvýšit návštěvnost a prodloužit pobyt návštěvníků na území Hornolidečska				

	Opatření IV.1.1 Budování a modernizace turistických cílů	Neutrální	Neutrální	Neutrální
	Opatření IV.1.2 Infrastruktura pro cestovní ruch	Neutrální	Neutrální	Neutrální
	Opatření IV.1.3 Marketing a propagace	Neutrální	Neutrální	Neutrální

Opatření SCLLD a programové rámce IROP MAS Hornolidečska mají na horizontální témata pozitivní nebo neutrální vliv. K rovnosti mužů a žen zaujímají všechna opatření napříč operačními programy neutrální vazby.

Na podporu rovných příležitostí a nediskriminaci má celkem 6 opatření SCLLD pozitivní vliv. Všechna opatření SCLLD se snaží proti nediskriminaci osob bojovat, a to prostřednictvím aktivit zaměřených na zvýšení kvality a dostupnosti služeb vedoucích k sociální inkluzi či zlepšení podmínek pro volnočasové aktivity, zajištění většího uplatnění osob ohrožených sociálním vyloučením na trhu práce, podpořením prarodinných opatření či podporou ekonomicky aktivního obyvatelstva na trhu práce.

Udržitelnému rozvoji přispívá do určité míry opatření strategie MAS. Silnější vazby lze ovšem zaznamenat celkem o 9 opatření SCLLD, z toho u 4 opatření – programových rámců z IROP (bezpečnost dopravy, zlepšení dostupnosti území, rozvoj základních a mateřských škol a školských zařízení, rozvoj zájmového a neformálního vzdělávání mládeže).

Úkolem opatření v programovém rámci IROP zaměřeného na vzdělávání není běžná podpora chodu vzdělávacích zařízení, podpora je směřována na vybrané kompetence (přírodovědné obory, IT, cizí jazyky a další), po kterých je na trhu práce dlouhodobá poptávka. Realizací těchto opatření, tak bude kladen větší důraz na vzdělávání takových oborů, díky kterým se budoucím absolventů zlepší šance na uplatnění na trhu práce.

Vazba opatření PRV a životního prostředí na horizontální témata:

OP	Opatření SCLLD	Klima	Inovace	Životní prostředí
Strategický cíl I: Snížení míry nezaměstnanosti na území Hornolidečska a posílení konkurenceschopnosti místních podniků a živnostníků.				
Specifický cíl I.1: Posílit konkurenceschopnost místních podniků a vytvořit nová pracovní místa				
PRV	Opatření I.1.1 Podpora nových podnikatelských aktivit, rozvoj MSP v oblasti výroby a služeb	Neutrální	Pozitivní	Neutrální
PRV	Opatření I.1.2 Rozvoj zemědělského podnikání	Neutrální	Pozitivní	Neutrální

	Opatření I.1.3 Zpracování, uvádění na trh a vývoj nových produktů	Neutrální	Pozitivní	Neutrální
Specifický cíl I.2: Vytvořit podmínky pro příchod nových zaměstnavatelů a zajistit lidské zdroje pro rozvoj podnikání				
	Opatření I.2.1 Revitalizace nevyužívaných brownfields a objektů pro podnikání	Neutrální	Neutrální	Neutrální
	Opatření I.2.2 Příprava nových ploch pro podnikatelské činnosti	Neutrální	Neutrální	Neutrální
Strategický cíl II: Realizovat investice do chybějící infrastruktury a občanské vybavenosti, zvýšení úrovně kvality i kvantity v oblasti infrastruktury a občanské vybavenosti.				
Specifický cíl II.2: Zlepšit technickou infrastrukturu a dostupnost bydlení				
	Opatření II.2.1 Čištění odpadních vod	Neutrální	Neutrální	Pozitivní
Specifický cíl II.4: Obnova krajiny a zlepšování životního prostředí				
	Opatření II.4.1 Péče o krajinu	Neutrální	Neutrální	Pozitivní
	Opatření II.4.2 Zlepšení ovzduší a životního prostředí	Pozitivní	Neutrální	Pozitivní
Strategický cíl III: Zvýšení spokojenosti obyvatel v území Hornolidečska s pestrostí a rozmanitostí života v místě, kde žijí.				
Specifický cíl III.1: Rozvoj občanské společnosti a zachování tradic				
PRV	Opatření III.1.3 Spolupráce a výměna zkušeností na místní, regionální, celostátní i mezinárodní úrovni	Neutrální	Pozitivní	Neutrální

Fiche programového rámce PRV mají na specifická témata programu neutrální a pozitivní vliv. Bezmála všechny realizované aktivity, které budou podpořeny z programového rámce PRV budou zohledňovat princip inovace, který patří mezi základní principy celé strategie MAS. Inovace jsou nezbytné pro zvýšení konkurenceschopnosti podnikatelských subjektů v území a budou tedy podporována hlavně investice do inovací podniků a inovativních přístupů k řešení problémů.

Implementační část

4.1 Historie MAS

Příprava v mikroregionu Hornolidečsko na program LEADER probíhala už od roku 2002, kdy v září 2002 byl položen základ fungující místní akční skupiny formou smlouvy o spolupráci ze dne 19.9.2002. Od té doby v mikroregionu existuje fungující kvalitní spolupráce na principu partnerství mezi veřejnou správou, neziskovými organizacemi a soukromou sférou. V roce 2003 tato spolupráce vyústila do konkrétní podoby a v srpnu 2003 byla úspěšně podána žádost do Programu obnovy venkova, dotační titul 7 – podopatření typu Leader+ na projekt „Zvýšení kvality života a ekologicky udržitelný rozvoj Valašska“. Zkušenosti získané z realizace tohoto projektu měly zásadní význam pro další vývoj komunitně vedeného místního rozvoje v regionu. Od začátku roku 2004 proběhlo několik seminářů za účelem seznámení zúčastněných subjektů s chystaným programem LEADER ČR a LEADER+ v rámci Operačního programu Rozvoj venkova a multifunkčního zemědělství s účastí pracovníků z MZe a Zlínského kraje. Ustavující schůze valné hromady Místní akční skupiny Hornolidečska proběhla dne 20.7.2004, na které byly schváleny první stanovy MAS Hornolidečska. Registrace MAS Hornolidečska proběhla na Ministerstvu vnitra dne **11.10.2004** pod č.j.: VS/1-1/58650/04-R. V letech 2005 – 2007 MAS Hornolidečska postupně realizovala tři projekty - Leader ČR 2005 a 2006, Leader+ na období 2004-2006. V období 2007-2014 měla možnost Mas Hornolidečska realizovat svůj rozvojový dokument „Strategický plán LEADER MAS Hornolidečska na období 2007-2014“. V roce 2014 byla MAS jakožto občanské sdružení transformováno na spolek dle nového Občanského zákoníku. V současné době se spolek intenzivně připravuje na nové úkoly související s rozvojem venkova v období 2014 – 2020.

4.2 Poslání MAS

Základním posláním a cílem MAS je zajištění komunitně vedeného místního rozvoje (dále jen „CLLD“) – ucelené soustavy operací za účelem splnění cílů a potřeb na místní úrovni, kde je MAS nástrojem implementace SCLLD. MAS působí jako místní iniciační, řídicí a kontrolní orgán, který v rámci Programu LEADER a v rámci navrhování a realizace SCLLD provádí činnosti s cílem podněcovat a rozvíjet inovační zavádění a realizaci aktivit zamýšlených v rámci SCLLD, tvorbu originálních integrovaných strategií rozvoje venkovského regionu a podněcovat a podporovat aktéry na místní úrovni k úvahám a záměrům pro využití potenciálu území v dlouhodobější perspektivě. Cíle jsou zaměřeny především na nové formy zlepšování kvality života v subregionu, posílení ekonomického prostředí a zhodnocení kulturního a přírodního dědictví s ohledem na inteligentní a udržitelný růst.

4.3 Územní působnost

Území působnosti MAS je vymezeno katastrálními územími obcí – Horní Lideč, Lidečko, Francova Lhota, Lačnov, Študlov, Valašské Příkazy, Valašská Senice, Lužná, Valašská Polanka, Prlov, Pozdřechov, Seninka, Leskovec, Ústí, Střelná.

4.4 Řídící a realizační struktura MAS

MAS Hornolidečska, z. s. bude v rámci implementace Strategie komunitně vedeného místního rozvoje mít zejména následující úkoly:

- Realizace (řízení a administrace) programových rámců
- Animační aktivity
- Spolupráce mezi místními akčními skupinami
- Monitoring a evaluace strategie

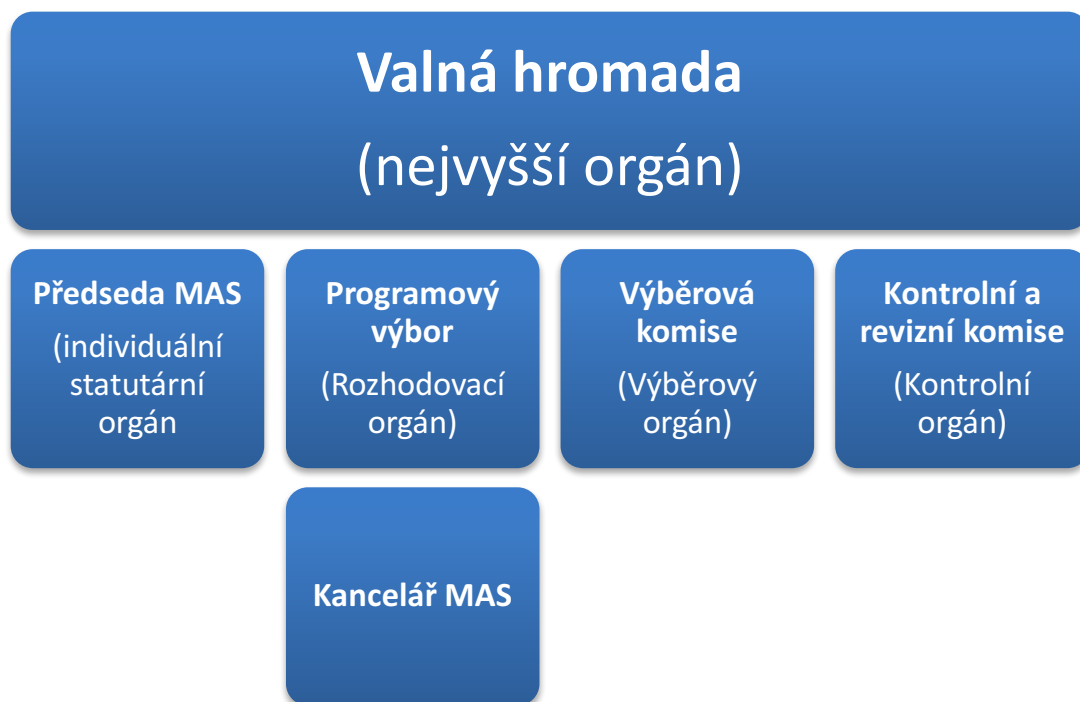
4.4.1 Organizační struktura MAS

Organizační struktura MAS vychází ze schválených a platných stanov ze dne 11.12.2014. Orgány spolku jsou:

- Valná hromada – nejvyšší orgán
- Předseda - statutární orgán
- Programový výbor – rozhodovací orgán
- Výběrová komise – výběrový orgán
- Kontrolní a revizní komise – kontrolní orgán

Dne 8.12.2015 získala MAS Osvědčení o splnění standardů MAS s výrokem: „MAS Splňuje požadavky stanovené Metodikou pro standardizaci místních akčních skupiny v programovém období 2014-2020“.

Organizační struktura MAS:



4.4.2 Členství v MAS

Členství v MAS je dobrovolné, přičemž MAS je otevřeným partnerstvím. Členství v MAS vzniká rozhodnutím valné hromady o přijetí člena na základě podané písemné přihlášky. Práva a povinnosti člena MAS vymezují Stanovy. Ke dni 11.12.2014 měla MAS 53 členů, které jsou rozděleni do 5 zájmových skupin vymezených dle zaměření SCLLD:

- místní rozvoj: 15
- rozvoj podnikání, řemesla, zaměstnanost: 13
- cestovní ruch a místní produkty: 8
- kultura, památky, volnočasové aktivity: 7
- zemědělství: 7
- životní prostředí: 3

4.4.3 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 každé valné hromadě a musí být zaznamenáno v zápise z valné hromady.

Počet členů MAS je nejméně 21, zároveň poměr počtu členů vůči počtu obyvatel územní působnosti MAS je minimálně 1:2000.

Je-li členem – partnerem MAS právnická osoba, zmocní fyzickou osobu, aby ji na zasedání Valné hromady zastupovala, jinak právnickou osobu zastupuje člen jejího statutárního orgánu.

Zasedání Valné hromady svolává nejméně jedenkrát ročně Programový výbor, přičemž další zasedání může svolat také předseda MAS, a to písemnými, případně mailovými pozvánkami doručenými nejméně 7 dnů před datem zasedání. Mimořádné zasedání Valné hromady musí být svoláno v případě, že o to písemně požádá alespoň třetina všech členů MAS nebo kontrolního orgánu spolku, nebo v případě, kdy tak určí tyto Stanovy. Z pozvánky musí být zřejmé místo, čas a pořad zasedání.

V ostatním se jednání valné hromady řídí ustanoveními §249-254 občanského zákoníku a v podrobnostech, které občanský zákoník neupravuje, jednacím řádem, schváleným valnou hromadou.

Při zachování pravidla dle bodu 5.2.1. je Valná hromada je usnášeníschopná, jsou-li přítomni členové s nadpoloviční většinou všech hlasů. Usnesení Valné hromady je přijato, jestliže se pro ně vysloví nadpoloviční většina hlasů členů přítomných v době usnášení. Manažer není členem Valné hromady a má pouze hlas poradní.

Do kompetence Valné hromady patří zejména:

- Schvalování stanov MAS, jednacího řádu a dalších vnitřních předpisů včetně jejich doplňků a změn,
- Volba a odvolávání členů orgánů MAS, včetně volby předsedy MAS stanovení počtu členů, jejich působnosti a pravomoci, způsob jejich volby a odvolávání z funkce, způsob jednání a dobu mandátu.
- Distribuce veřejných finančních prostředků a provádění SCLLD v území působnosti MAS – schválení SCLLD, schválení způsobu hodnocení a výběru projektů, zejména výběrová a bodovací kritéria pro výběr projektů,
- Projednání a schválení výsledku hospodaření, účetní závěrky a výroční zprávy o činnosti MAS, schvalování rozpočtu MAS a jeho změn a plánu činnosti na další období,
- Rozhodnutí o přijetí a vyloučení člena - partnera MAS,
- Rozhodnutí o zrušení MAS s likvidací nebo o přeměně MAS,
- Další rozhodnutí, které stanoví zákon nebo tyto stanovy,
- Rozhoduje o počtu a zaměření zájmových skupin.

4.4.4 Předseda – individuální statutární orgán

Statutární zástupce tvoří předseda MAS.

Předseda MAS je individuální statutární orgán MAS, který řídí a organizuje činnost MAS mezi zasedáními Valné hromady. V případě nepřítomnosti předsedy MAS jej zastupuje místopředseda MAS nebo předsedou pověřená osoba na základě písemné plné moci.

Předseda MAS je volen Valnou hromadou. Doba mandátu předsedy MAS je max. čtyřletá, opakované zvolení je možné.

Statutární zástupce jedná a podepisuje jménem MAS navenek samostatně. Podepisování dokumentů za MAS se děje tak, že k nadepsanému nebo tištěnému názvu MAS připojí podpis předseda MAS, v jeho nepřítomnosti místopředseda MAS nebo předsedou pověřená osoba na základě písemné plné moci.

4.4.5 Programový výbor – rozhodovací orgán

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

Programový výbor tvoří předseda MAS a 6 členů, zvolených valnou hromadou MAS.

Při rozhodování je hlasovací právo členů Programového výboru rovné.

Je-li členem rozhodovacího orgánu fyzická osoba, musí být bezúhonná ve smyslu právního předpisu upravujícího živnostenské podnikání, a svéprávná. Je-li členem právnická osoba, musí splňovat tuto podmínku ten, kdo tuto právnickou osobu zastupuje.

Programový výbor volí předsedu z řad svých členů. Předseda svolává a řídí zasedání Programového výboru.

Programový výbor je usnášeníschopný, jsou-li přítomni členové s nadpoloviční většinou všech hlasů. Usnesení je přijato, jestliže je schváleno nadpoloviční většinou hlasů přítomných členů. Při rozhodování o výběru projektů musí dále být dodržena podmínka, že nejméně 50% hlasů mají členové, kteří nenáleží k veřejnému sektoru. Zaměstnanci MAS nejsou členy Programového výboru a mají pouze hlas poradní.

Programový výbor plní zejména tyto kompetence:

- Schvaluje uzavření a ukončení pracovněprávního vztahu s vedoucím zaměstnancem pro realizaci SCLLD a dalšími pracovníky MAS,
- Schvaluje výzvy k podávání projektů,
- Vybírá projekty k realizaci a stanovuje výši alokace na základě návrhu Výběrové komise,
- Svolává Valnou hromadu nejméně jedenkrát ročně,
- Provádí další související činnosti na rozhodovací úrovni, které nespádají do kompetence jiných orgánů MAS.

4.4.6 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. Doba mandátu členů Výběrové komise je max. jednoletá, opakované zvolení je možné.

Výběrovou komisi tvoří 9 členů. Je-li členem rozhodovacího orgánu fyzická osoba, musí být bezúhonná ve smyslu právního předpisu upravujícího živnostenské podnikání, a svéprávná. Je-li členem právnická osoba, musí splňovat tuto podmínku ten, kdo tuto právnickou osobu zastupuje.

Je-li členem – partnerem MAS právnická osoba, zmocní fyzickou osobu, aby ji na zasedání Výběrové komise zastupovala, jinak právnickou osobu zastupuje člen jejího statutárního orgánu. Zaměstnanci nejsou členy Výběrové komise a mají v něm pouze hlas poradní.

Při rozhodování je hlasovací právo členů výběrové komise rovné.

Výběrová komise volí a odvolává předsedu z řad svých členů. Předseda svolává a řídí zasedání Výběrové komise.

Výběrová komise je usnášeníschopná, jsou-li přítomni členové s nadpoloviční většinou všech hlasů. Usnesení Výběrové komise je přijato, jestliže se pro ně vysloví nadpoloviční většina hlasů přítomných členů.

Do kompetence Výběrové komise patří:

- Předvýběr projektů na základě objektivních kritérií, stanovení jejich pořadí podle přínosu k plnění záměrů a cílů SCLLD.

4.4.7 Kontrolní komise – kontrolní orgán

Kontrolní a revizní komise je povinný kontrolní orgán MAS.

Kontrolní komise má 5 členů. Členové Kontrolní a revizní komise musí být voleni z řad členů – partnerů MAS. Doba mandátu členů Kontrolní a revizní komise je max. čtyřletá, opakované zvolení je možné. Členem kontrolní a revizní komise nemůže být zvolen předseda, zaměstnanec MAS, ani ostatní členové programového výboru a výběrová komise.

Každý člen kontrolní a revizní komise má jeden rozhodující hlas. Kontrolní a revizní komise je usnášeníschopná, jsou-li přítomni členové s nadpoloviční většinou všech hlasů. Usnesení je přijato, jestliže je schváleno nadpoloviční většinou hlasů přítomných členů.

Kontrolní a revizní komise volí předsedu z řad svých členů. Předseda svolává a řídí zasedání Kontrolní a revizní komise.

Zprávu o výsledcích své kontrolní činnosti podává Kontrolní a revizní komise Valné hromadě nejméně jedenkrát ročně.

Do kompetencí kontrolní a revizní komise patří zejména:

- Projednávání výroční zprávy o činnosti a hospodaření MAS,
- Dohled nad činností MAS a jejím souladem se zákony, platnými pravidly, standardy MAS a SCLLD,
- Nahlížení do účetních knih a jiných dokladů MAS týkajících se činnosti MAS a kontrola obsažených údajů,
- Svolání mimořádného zasedání Valné hromady a Programového výboru, jestliže to vyžadují zájmy MAS,
- Kontrola metodiky způsobu výběru projektů MAS a její dodržování, včetně vyřizování odvolání žadatelů proti výběru MAS,
- Monitoring a hodnocení SCLLD (dozor nad realizací SCLLD a naplňování cílů stanovených v SCLLD, zpracování indikátorového a evaluačního plánu SCLLD a jeho předložení Programovému výboru ke schválení).

4.5 Kancelář MAS

MAS zřizuje Kancelář MAS pro zabezpečení administrativních a technických činností MAS v souvislosti s realizací SCLLD. Pracovníky Kanceláře v pracovněprávním vztahu jsou: vedoucí zaměstnanec – manažer pro realizaci SCLLD, manažer, účetní, příp. další pracovníci.

Vedoucí zaměstnanec – manažer pro realizaci SCLLD je osoba na manažerské pozici s pravomocemi a odpovědnostmi za realizaci SCLLD. Uzavření a ukončení pracovněprávního vztahu s vedoucím zaměstnancem pro realizaci SCLLD schvaluje Programový výbor. Vedoucí zaměstnanec je oprávněný jednat za MAS v rozsahu vymezeném plnou mocí, kterou mu vystaví předseda MAS, a to zejména jednat v administrativních záležitostech MAS dle rozhodnutí orgánů MAS.

Manažer je oprávněný jednat za MAS v rozsahu vymezeném plnou mocí, kterou mu vystaví Předseda MAS, a to zejména jednat v administrativních záležitostech MAS dle rozhodnutí orgánů MAS. Manažeri nejsou členy MAS, účastní se však všech jednání s hlasem poradním, a to na zasedání Valné hromady, Programového výboru i Výběrové komisi a Kontrolní a revizní komisi.

Účetní zabezpečuje účetní evidenci a hospodaření s finančními prostředky a majetkem MAS a nese odpovědnost za správnost účetní evidence. Účetní není členem MAS.

Při realizaci SCLLD budou zaměstnanci vykonávat následující funkce:

- Koordinace realizace SCLLD (koordinace všech níže uvedených procesů)
- Zajištění změn a aktualizace SCLLD
- Zajištění monitoringu a evaluace SCLLD
- Koordinace programových rámců
- Řízení a administrace programových rámců
- Koordinace animačních aktivit
- Příprava a realizace animačních aktivit
- Koordinace projektů spolupráce
- Příprava a realizace projektů spolupráce
- Finanční a organizační řízení procesu realizace SCLLD
- Zajištění chodu kanceláře a procesu realizace SCLLD

5 Implementace strategie

Realizace a naplnění cílů Strategie komunitně vedeného místního rozvoje MAS Hornolidečska bude realizována pomocí tří způsobů:

1. Prostřednictvím **Programových rámců**, které představují souhrn vybraných opatření a aktivit, které je možno podpořit v rámci Operačních programů metodou CLLD. Tyto opatření a aktivity budou realizovány v rámci individuálních projektů žadatelů (příjemců podpory) předkládaných v rámci Výzev MAS.
2. Prostřednictvím **vlastních projektů MAS**, na které MAS získá podporu z různých finančních zdrojů, především z fondů EU, státního nebo krajské rozpočtu, veřejných a soukromých zdrojů, příp. z vlastních zdrojů MAS. V rámci vlastních projektů MAS

budou realizovány také **projekty spolupráce mezi MAS** na národní i mezinárodní úrovni prostřednictvím výzev vyhlášených podle článku 44 PRV na období 2014-2020. Realizaci klíčových projektů MAS dle definice MPIN z alokace SCLLD 2014-2020 MAS Hornolidečska neuvažuje.

3. Prostřednictvím **dalších projektů**, které budou realizovat subjekty na území MAS Hornolidečska financovanými ze zdrojů mimo SCLLD, a to především v rámci výzev z Operačních programů, dotací financovaných ze státních a krajských rozpočtů. Předpokládá se, že právě tyto projekty budou nejvíce přispívat k naplnění cílů Strategie komunitně vedeného místního rozvoje MAS Hornolidečska na období 2014-2020.

5.1 Vyhlášení výzev MAS

MAS Hornolidečska bude vyhlášovat výzvy podle schváleného harmonogramu vyhlášení výzev a dle výzev vyhlášených příslušným Řídícím orgánem. Výzvu připraví kancelář MAS na základě pokynů Programového výboru. Výzvu na úrovni MAS schvaluje Programový výbor, následně je výzva zaslána k posouzení a schválení příslušnému Řídícímu orgánu. Obsah výzvy:

- název MAS a název SCLLD
- název programového rámce (FICHE) v rámci kterého je výzva vyhlášována
- předpokládaná alokace
- datum a čas zahájení příjmu žádostí a datum a čas ukončení příjmu žádostí
- forma a způsob podání žádosti o podporu
- datum ukončení realizace projektů
- oprávnění žadatelé
- minimální a maximální výše podpory, míra podpory, forma podpory
- způsobilé výdaje – podporované aktivity
- indikátory
- preferenční kritéria pro hodnocení projektů
- povinné přílohy
- kontaktní údaje (www stránky, kontaktní osoba pro poskytování informací, tel., e-mail)
- další informace dle požadavků řídicích orgánů a doplňkové informace (např. termín seminář pro žadatele, text Příručky pro žadatele, formulář žádosti apod.)

Výzva bude zveřejněna na stránkách www.mashornolidecska.cz. Programový výbor může rozhodnout o dalších formách zveřejnění výzvy (např. inzerce v místním tisku, internetové stránky obcí apod.)

5.2 Příjem a kontrola žádostí

Každé přijaté žádosti o podporu je přiřazeno evidenční (registrační) číslo. Následně je pro každou žádost založena archivační složka.

Přijaté žádosti o podporu procházejí administrativní kontrolou, která zahrnuje kontrolu formálních náležitostí a kontrolu přijatelnosti. Administrativní kontrolu provádí pracovník MAS, kontrolu provádí vedoucí zaměstnanec MAS. Každá žádost musí splnit kritéria přijatelnosti a musí splnit kritéria formálních náležitostí.

- **Kontrola formálních náležitostí:** v případě, že žádost nespĺňuje formální náležitosti, je žadatel vyzván k doplnění formálních náležitostí s termínem pro jejich doplnění. Žadatel může být vyzván na doplnění jedné (stejně) formálních náležitostí pouze jednou. V případě, že žadatel doloží požadované formální náležitosti v daném termínu, je jeho žádost postoupena výběrové komisi. V případě, že žadatel nedoloží požadované formální náležitosti, je administrace žádosti ukončena a následně je žadatel informován o důvodech ukončení administrace žádosti.
- **Kontrola přijatelnosti:** v případě, že žádost nespĺňuje kritéria přijatelnosti, je její administrace ukončena a následně je žadatel informován o důvodech ukončení administrace žádosti.

Po ukončení administrativní kontroly jsou všichni žadatelé o výsledku kontroly vyrozuměni. Přijaté žádosti jsou zveřejněny na stránkách www.mashornolidecska.cz.

5.3 Hodnocení a výběr projektů

Žádosti o podporu, které splnily formální náležitosti a kritéria přijatelnosti, jsou postoupeny Výběrové komisi. Předseda komise ve spolupráci s kanceláři MAS stanoví termín jednání výběrové komise. Hodnocení projektů probíhá podle preferenčních kritérií zveřejněných ve Výzvě. Žádosti o podporu jsou zpravidla hodnoceny všemi přítomnými členy Výběrové komise. Každý člen Výběrové komise na začátku jednání podepíše čestné prohlášení o nepodjatosti.

Před pracovním jednáním výběrové komise jsou projekty prezentovány zpravidla žadatelem nebo jím pověřenou osobou. Při veřejné prezentaci mohou členové Výběrové komise pokládat dotazy k upřesnění údajů uvedených v Žádosti o podporu a dotazy vztahující se na preferenční kritéria.

Výběrová komise zpracuje hodnocení žádostí o podporu a sestaví pořadí na základě dosaženého bodového hodnocení, a to v sestupném pořadí (od projektu s nejvyšším bodovým hodnocením po projekt s nejnižším bodovým hodnocením). Následně je vyhotoven zápis z jednání Výběrové komise, který bude obsahovat zejména: stručný záznam jednání Výběrové komise, bodové hodnocení jednotlivých žádostí o podporu, seznam hodnocených žádostí o podporu s rozdělením na doporučené a nedoporučené projekty v návaznosti na výši alokace.

Seznam doporučených a nedoporučených žádostí o podporu je postoupen Programového výboru. Jednání Programového výboru svolává jeho předseda ve spolupráci s kanceláři MAS bez zbytečných odkladů. Podklady pro jednání Programového výboru připravuje Vedoucí zaměstnanec MAS. Jednání Programového výboru je přítomen předseda Výběrové komise, který Programový výbor seznámí s výsledkem Výběrové komise. Programový výbor projedná

návrh Výběrové komise (příp. v odůvodněných či sporných případech upraví návrh Výběrové komise), zhodnotí výši alokace a požadovanou sumární výši podpory doporučených žádostí a následně schválí výběr Žádostí o podporu.

Výsledek hodnocení a výběru zveřejní kancelář MAS do 3 dnů na internetových stránkách MAS a informuje jednotlivé žadatele. Vybrané Žádosti o podporu postoupí příslušnému Řídícímu orgánu, resp. SZIF nebo CRR ke kontrole. V případě zjištěných nedostatků zajistí kancelář MAS komunikaci s dotčeným žadatelem a bude mu nápomocen při odstranění zjištěných nedostatků. Pokud Žádost o podporu nevykazuje žádné nedostatky, vydá příslušný Řídící orgán právní akt (Rozhodnutí) nebo v případě SZIF uzavře s žadatelem Dohodu o poskytnutí dotace.

5.4 Realizace projektů

Po schválení projektů uspořádá kancelář MAS seminář pro příjemce podpory, dále budou bezplatně nabídnuty bezplatné konzultace pro úspěšnou realizaci projektu.

Kancelář MAS projednává s příjemci případné změny, které nastanou v průběhu realizace projektu a doporučuje jejich vhodná řešení, vč. případného oznámení o změně příslušnému Řídícímu orgánu.

V rámci realizace projektu bude kancelář MAS provádět také kontrolu žádostí o platbu u jednotlivých projektů financovaných prostřednictvím SCLLD.

5.5 Kontrola a monitorování projektů

Pracovníci MAS provádějí kontroly v místě realizace projektu, popř. další kontroly dle požadavků Řídících orgánů. Harmonogram kontrol bude stanoven podle požadavků příslušných Řídících orgánů a výzvy. Kontroly budou vykonávány před předložením žádosti o proplacení zpravidla u všech podpořených projektů. Další kontroly budou příp. prováděny v době udržitelnosti projektu. Z každé kontroly bude pořízena fotodokumentace spolu se zápisem provedené kontroly.

Kancelář MAS napomáhá příjemci při přípravě dokumentace pro monitoring projektu po dobu udržitelnosti.

Vedení složek projektů, archivace, auditní stopa

Pro každý projekt, který bude MAS zaevidován, bude vytvořena složka projektu (technicky řešena krabicí nebo šanonem), do které se budou kromě kompletní žádosti, projektu, povinných a nepovinných příloh vkládat všechny dokumenty a korespondence, která se bude vázat k danému projektu. MAS Hornolidečska, z.s. má schválený Archivní, spisový a skartační řád, podle kterého bude práce se složkou projektu zacházeno. Složky projektů budou uloženy v kanceláři MAS. Pro jejich uložení bude vyčleněna skříň. Správou složek projektů bude pověřen pracovník kanceláře MAS.

Obdobným způsobem bude MAS archivovat další dokumenty související s administrací projektů – zejména dokumenty k vyhlášení výzvy, zápisy z jednání orgánů MAS (výběrový a rozhodovací orgán), záznamy o změnách apod. Ke každé vyhlášené výzvě bude založena samostatná složka, do které se budou vkládat všechny dokumenty a korespondence vztahující se k dané výzvě. Složky budou uloženy v kanceláři MAS. Správou složek projektů bude pověřen pracovník kanceláře MAS.

5.6 Popis animačních aktivit

Animační aktivity MAS jsou realizovány s cílem zvýšení informovanosti, stimulaci absorpční kapacity a strategického řízení rozvoje Hornolidečska. Jedná se o všechny aktivity MAS v rámci CLLD mimo administraci projektů konečných žadatelů; tj. zajištění propagace, komunikace, informování žadatelů, podpora žadatelů, koordinace aktivit jednotlivých aktérů. Animační a komunikační aktivity koordinuje manažer MAS. Komunikační nástroje mohou být členěny na vlastní, tedy zajišťované přímo kanceláří MAS a externí, které MAS pouze využívá nebo najímá pro šíření vlastních komunikačních témat.

Jedním z hlavních komunikačních kanálů jsou internetové stránky MAS. Internetové stránky budou pravidelně aktualizovány (cca. 1 x týdně). Na stránkách budou zveřejňovány především následující informace:

- Kontaktní údaje MAS Hornolidečska, z.s. (adresa sídla kanceláře, kontaktní osoby, tel., e-mail, konzultační hodiny)
- Mapa území působnosti MAS
- Zřizovací dokumenty MAS (Stanovy)
- Seznam členů MAS, složení orgánů MAS
- Přihláška a podmínky pro členství v MAS
- Výroční zpráva o činnosti a hospodaření MAS
- Strategie komunitně vedeného místního rozvoje MAS Hornolidečska, z.s. na období 2014-2020
- Aktuální informace k výzvám vyhlášených MAS vč. podpořených projektů
- Další informace a dokumenty, metodické pokyny a podklady

Přehled komunikačních nástrojů ve vazbě na cílové skupiny:

Způsob komunikace	Komunikační nástroje	Cílová skupina				
		členové MAS	Příjemci	Potenciální příjemci	veřejnost	Partneři, partnerské instituce
Elektronická komunikace	web stránka MAS Hornolidečska	x	x	x	x	x
	e-mailová rozesílka	x	x			x
	odkazy na webových stránkách obcí, příp. členů MAS	x	x	x	x	x
	elektronický zpravodaj MAS (1x ročně)	x	x	x	x	x
Tištěné materiály	zpravodaj MAS (1x ročně)	x	x			x
	informační letáky a brožury			x	x	x
	výroční zpráva	x				
	propagační bannery				x	
Informační a vzdělávací aktivity	individuální konzultace		x	x		
	semináře, workshopy, školení	x	x	x		
	přenos dobré praxe, exkurze	x		x		x
	prezentace na veletrzích a výstavách				x	x
	spolupořadatelství vybraných kulturních akcí v regionu				x	
	prezentace na seminářích			x	x	x
Média	obecní zpravodaje	x			x	
	tiskové zprávy	x		x	x	
Ostatní	propagační bannery, roll-upy				x	x
	propagační předměty	x	x	x	x	x
	dárkové předměty	x				x
	publicita a propagace realizovaných projektů	x		x	x	x
	označení sídla	x				x

Zdroj: vlastní zpracování

Animace základních a mateřských škol a školských zařízení v rámci OP VVV:

MAS bude zajišťovat animaci základních a mateřských škol a školských zařízení se zaměřením především na:

- metodickou pomoc ZŠ a MŠ s výběrem vhodných šablon
- zaškolení realizátorů projektu ZŠ a MŠ (monitorovací systém MS2014+, pravidla pro žadatele a příjemce apod.)
- průběžnou konzultační činnost při realizace projektu

- metodickou pomoc při zpracování monitorovacích zpráv
- další metodickou pomoc dle požadavků OP VVV

5.7 Spolupráce MAS

Spolupráce s tuzemskými a zahraničními partnery je jednou z priorit MAS Hornolidečska. Partnerství je realizováno ve dvou rovinách: v rovině vzájemné výměny zkušeností a znalostí a v rovině přípravy a realizace společných projektů.

5.7.1 Stručný popis dosavadní spolupráce

MAS Hornolidečska od svého založení aktivně vyhledává možnosti spolupráce na místní, regionální, národní i mezinárodní úrovni. Je zakládajícím členem Národní sítě místních akčních skupin v České republice a aktivně se podílí na chodu a fungování této organizace – od začátku založení NS MAS ČR je zástupce MAS Hornolidečska členem Výboru NS MAS ČR.

Na regionální je MAS Hornolidečska iniciátorem a zakládajícím členem Krajské sítě Mas Zlínského kraje. Spolupráce MAS na krajské úrovni je velmi dobrá.

Realizované projekty spolupráce v období 2007-2014:

- Zachování tradic a kulturního dědictví MAS Hornolidečska a MAS mikroregionu Buchlov
- Pohádky a pověsti Buchlovských hor a Hornolidečska (spolupracující MAS Buchlov)
- Síťování místních výrobků na Valašsku – vytvoření regionální známky „PRAVÉ VALAŠSKÉ“ (spolupracující MAS: MAS Kelečsko-Lešensko-Starojicko, MAS Ploština, Luhačovské Zálesí o.p.s, MAS Rožnovsko, MAS Vlašsko-Horní Vsacko)
- Od trnkové stezky k jižnímu Valašsku (spolupracující MAS Luhačovské Zálesí o.p.s, Mas Vizovicko a Slušovicko, MAS Ploština)
- Život a historie vypálených obcí aneb „Znáte nás?“ (spolupracující MAS Ploština, MAS Šumperský venkov, MAS Hlinecko)
- MAS MEZI SEBOU (spolupracující MAS Východní Slovácko, MAS Buchlov, MAS Jižní Haná, MAS Staroměstsko)

5.7.2 Plánované aktivity spolupráce

Cílem MAS je zapojit se v období 2014-2020 do projektů spolupráce s ostatními místními akčními skupinami, příp. dalšími organizacemi. Projekty spolupráce by měly přispívat k naplňování cílů SCLLD (problematika spolupráce je řešena v Opatření III.1.3 Spolupráce a výměna zkušeností na místní, regionální, celostátní i mezinárodní úrovni). Spolupráci vidíme nejenom ve vzájemné výměně zkušeností a znalostí, ale i v aktivním zapojení do společných projektů.

Preferovaná témata projektů spolupráce:

- podpora a rozvoj místní produkce a lokálního trhu (regionální známka PRAVÉ VALAŠSKÉ),

- podpora zaměstnanosti především v sektoru MSP,
- podpora zachování místních tradic včetně řemesel,
- podpora spolkové činnosti a podpora rozvoje území MAS v oblastech vymezených cíli strategie,
- vzdělávání a výměna zkušeností,
- podpora samospráv a jejich spolupráce,
- ochrana a zachování tradiční venkovské krajiny a přírodního dědictví,
- podpora rozvoje cestovního ruchu

5.8 Monitoring a evaluace

5.8.1 Monitoring

Monitoring a evaluaci SCLLD zajišťuje Kontrolní a revizní komise (kontrolní orgán MAS) s podporou kanceláře MAS na základě schváleného finančního plánu a zjišťování průběžných referenčních hodnot indikátorů. Kancelář MAS průběžně eviduje dosažené hodnoty monitorovacích indikátorů stanovených v Programových rámcích a výsledkových indikátorů na úrovni celé Strategie. Klíčovým typem monitorovacích indikátorů jsou tzv. indikátory výsledků a výstupů stanovených v Programových rámcích. Pro monitorování a vyhodnocování Strategie jsou zvoleny takové indikátory výsledku a výstupu, které jsou součástí Národního číselníku indikátorů.

Při vyhodnocování naplňování finančního plánu a dosahování cílových hodnot indikátorů integrované strategie MAS spolupracuje s Řídicím orgánem. Základním nástrojem pro monitoring SCLLD je informační systém MS2014+. Hodnoty indikátorů budou shromažďovány kancelář MAS.

Zprávu o plnění integrované strategie v předepsané struktuře dle MPIN, MAS předkládá 2x ročně (do 15.1. vždy s použitím údajů k 31.12., resp. 15.7. vždy s použitím údajů k 30.6.) prostřednictvím MS2014+, zde je přístupná ŘO. Do 30 pracovních dnů od ukončení financování posledního projektu (okamžik úhrady závěrečné platby ve prospěch příjemce, resp. úhrady přeplatku zpět na účet ŘO – v případě ex-ante financování) předkládá MAS Závěrečnou zprávu o plnění integrované strategie. Struktura a obsah této Zprávy a proces administrace je stejný jako v případě řádné pololetní Zprávy o plnění integrované strategie.

5.8.2 Evaluace

Evaluací se rozumí zpracování informací získaných v rámci monitoringu i mimo něj, interpretace informací a formulace závěrů a doporučení ke zlepšení implementace programu. Evaluace vyžaduje předchozí monitoring, stanovení jasného účelu hodnocení a relevantní nastavení pro poskytnutí zpětné vazby

MAS Hornolidečska, z.s. provádí povinnou mid-term evaluaci provádění a plnění SCLLD (procesní a výsledková evaluace). Podle Evaluačního plánu Dohody o partnerství (verze únor

2015) je střednědobá realizace evaluace SCLLD plánována na druhé čtvrtletí 2018 až 1 čtvrtletí 2019.

Provedení mid-term evaluace realizace SCLLD je součástí evaluace naplňování územní dimenze. Zpracování všech evaluačních výstupů musí respektovat principy a standardy evaluací, pravidla pro sdílení informací a přiměřeně postupy pro sestavení a realizaci evaluačního plánu uvedené v Metodickém pokynu pro evaluace v programovém období 2014–2020.

Přílohy

1. Finanční plán a indikátory pro programové rámce
2. Mapa území a seznam obcí
3. Analýza rizik
4. Popis postupu zapojení komunity do vypracování strategie
5. Osvědčení o plnění standardizace

Strategie komunitě vedeného místního rozvoje MAS Hornolidečska na období 2014-2020 a její přílohy jsou zveřejněny na www.mashornolidecska.cz