

# PODŘIPSKO

MÍSTNÍ AKČNÍ SKUPINA

STRATEGIE KOMUNITNĚ VEDENÉHO MÍSTNÍHO ROZVOJE  
MAS PODŘIPSKO 2014-2020



## Obsah

Obsah .....	2
Seznam použitých zkratk .....	5
1 Úvod .....	7
2 Popis území a zdůvodnění jeho výběru .....	8
2.1 Identifikační údaje.....	8
2.2 Základní údaje o území MAS .....	9
2.3 Historie MAS a zkušenosti místního partnerství .....	12
3 Analytická část .....	13
3.1 Socio-ekonomická analýza .....	13
3.1.1 Obyvatelstvo a osídlení .....	13
3.1.2 Technická infrastruktura .....	25
3.1.3 Doprava .....	26
3.1.4 Životní prostředí .....	31
3.1.5 Vzdělávání .....	39
3.1.6 Sociální služby a zdravotnictví .....	42
3.1.7 Spolkový život a kulturní a sportovní zařízení .....	46
3.1.8 Místní ekonomika a cestovní ruch.....	50
3.2 Souhrnná SWOT analýza .....	57
3.3 Analýza problémů a potřeb.....	59
4 Strategická část.....	63
4.1 Stanovení vize, strategických cílů, specifických cílů a opatření.....	63
4.1.1 Základní strategická vize .....	65
4.1.2 Principy uplatňované při realizaci SCLLD.....	65
4.1.3 Dlouhodobá vize rozvoje území .....	67
4.2 Klíčové oblasti rozvoje .....	67
4.2.1 Klíčová oblast 1: Životní prostředí .....	67
4.2.2 Klíčová oblast 2: Vzdělávání a zdraví .....	81
4.2.3 Klíčová oblast 3: Sociální oblast.....	93
4.2.4 Klíčová oblast 4: Dostupný a bezpečný region .....	107
4.2.5 Klíčová oblast 5: Podnikání a cestovní ruch.....	115
4.2.6 Klíčová oblast 6: Kvalita činnosti MAS .....	124
4.3 Popis integrovaných a inovativních rysů strategie .....	127
4.4 Vazba na strategické dokumenty .....	131
4.4.1 Strategické dokumenty na národní a nadnárodní úrovni.....	131
4.4.1 Strategické dokumenty na krajské úrovni .....	137
4.4.2 Strategické dokumenty na místní úrovni .....	142
4.5 Akční plán.....	147
4.5.1 Programový rámec OPERAČNÍ PROGRAM ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ .....	148
4.5.2 Programový rámec INTEGROVANÝ REGIONÁLNÍ OPERAČNÍ PROGRAM .....	149



4.5.3	Programový rámec OPERAČNÍ PROGRAM ZAMĚSTNANOST .....	153
4.5.4	Programový rámec PROGRAM ROZVOJE VENKOVA.....	161
4.5.5	Definice projektů realizovaných samotnou MAS v rámci SCLLD .....	173
4.5.6	Grafické znázornění struktury programových rámců SCLLD .....	173
4.6	Vazba na horizontální téma .....	174
4.6.1	Rovné příležitosti a nediskriminace.....	174
4.6.2	Rovné příležitosti mužů a žen.....	174
4.6.3	Udržitelný rozvoj .....	174
4.6.4	Klima .....	174
4.6.5	Inovace.....	174
4.6.6	Životní prostředí .....	175
5	Implementační část .....	176
5.1	Popis řízení včetně řídicí a realizační struktury MAS.....	176
5.1.1	Účel a činnost spolku.....	176
5.1.2	Členství.....	177
5.1.3	Orgány spolku .....	177
5.2	Popis administrace projektů .....	181
5.2.1	Vyhlašování výzev .....	182
5.2.2	Formální náležitosti a přijatelnost.....	183
5.2.3	Věcné hodnocení.....	184
5.2.4	Výběr projektů .....	185
5.2.5	Postupy administrace žádostí po výběru projektů .....	186
5.2.6	Personální zajištění.....	186
5.2.7	Transparentnost .....	187
5.2.8	Hodnocení souladu se SCLLD .....	187
5.2.9	Zajištění auditní stopy .....	188
5.3	Popis animačních aktivit .....	189
5.4	Spolupráce mezi MAS na národní a mezinárodní úrovni a přeshraniční spolupráce .....	189
5.4.1	Realizované projekty spolupráce .....	189
5.4.2	Plánované projekty spolupráce .....	190
5.5	Monitoring a evaluace .....	191
6	Seznamy.....	192
6.1	Seznam obrázků .....	192
6.2	Seznam tabulek.....	193
6.3	Seznam příloh .....	193



**Tvorba strategie byla podpořena  
z fondů Ústeckého kraje a Středočeského kraje**



Ústecký kraj

Středočeský kraj



**Seznam použitých zkratk**

<b>AOPK</b>	Agentura ochrany přírody a krajiny ČR
<b>ASZ</b>	agentura pro sociální začleňování
<b>BRKO</b>	biologicky rozložitelný komunální odpad
<b>CLLD</b>	komunitně vedený místní rozvoj ( <i>z anglického Community Led Local Development</i> )
<b>CNG</b>	stlačený zemní plyn ( <i>z anglického Compressed Natural Gas</i> )
<b>CZ-NACE</b>	klasifikace ekonomických činností
<b>č.p.</b>	číslo popisné
<b>ČOV</b>	čistírna odpadních vod
<b>ČR</b>	Česká republika
<b>ČSÚ</b>	Český statistický úřad
<b>ESIF</b>	Evropské strukturální a investiční fondy
<b>EU</b>	Evropská unie
<b>EVL</b>	evropsky významná lokalita
<b>HMP</b>	hrubá míra porodnosti
<b>HMÚ</b>	hrubá míra úmrtnosti
<b>CHKO</b>	chráněná krajinná oblast
<b>CHOPAV</b>	chráněná oblast přirozené akumulace vod
<b>ICT</b>	informační a komunikační technologie ( <i>z anglického Information and Communication Technologies</i> )
<b>IČ</b>	identifikační číslo osoby
<b>IPA</b>	botanicky významná území ( <i>z anglického Important Plant Areas</i> )
<b>IROP</b>	Integrovaný regionální operační program
<b>JSDH</b>	jednotka sboru dobrovolných hasičů
<b>KD</b>	kulturní dům
<b>LEADER</b>	metoda k propojení aktivit rozvíjejících venkovskou ekonomiku ( <i>z francouzského Liaison Entre Actions Développement de l'Économie Rurale</i> )
<b>MAP</b>	místní akční plán rozvoje vzdělávání
<b>MAS</b>	místní akční skupina
<b>MěÚ</b>	městský úřad
<b>mil.</b>	milión
<b>MMR</b>	Ministerstvo pro místní rozvoj
<b>MŠ</b>	mateřská škola
<b>NČI</b>	Národní číselník indikátorů
<b>NNO</b>	nestátní neziskové organizace
<b>NUTS</b>	nomenklatura územních statistických jednotek ( <i>z francouzského Nomenclature des Unites Territoriales Statistiques</i> )
<b>OP</b>	operační program
<b>OPZ</b>	Operační program Zaměstnanost
<b>OPŽP</b>	Operační program Životní prostředí
<b>ORP</b>	obec s rozšířenou působností
<b>OSVČ</b>	osoba samostatně výdělečně činná
<b>OÚ</b>	obecní úřad
<b>POH</b>	plán odpadového hospodářství
<b>PRV</b>	Program rozvoje venkova



<b>ŘO</b>	řídící orgán
<b>SCLLD</b>	strategie komunitně vedeného místního rozvoje ( <i>z anglického Community Led Local Development Strategy</i> )
<b>SDH</b>	sbor dobrovolných hasičů
<b>SMART</b>	souhrn pravidel, která pomáhají efektivně definovat rámec či cíl strategického plánování ( <i>z anglických slov Specific, Measurable, Aligned, Realistic a Timed</i> )
<b>SONO</b>	Sdružení obcí pro nakládání s odpady
<b>SOŠ</b>	střední odborná škola
<b>SOU</b>	střední odborné učiliště
<b>SWOT</b>	analýza silných a slabých stránek, příležitostí a hrozeb ( <i>z anglických slov Strengths, Weaknesses, Opportunities a Threats</i> )
<b>SZIF</b>	Státní zemědělský intervenční fond
<b>TEN-T</b>	Transevropská dopravní síť ( <i>z anglického Trans-European Transport Networks</i> )
<b>tis.</b>	tisíc
<b>ÚAP</b>	územně analytické podklady
<b>ÚSES</b>	územní systém ekologické stability
<b>VKP</b>	významný krajinný prvek
<b>VOŠ</b>	vyšší odborná škola
<b>z.s.</b>	zapsaný spolek
<b>ZCHÚ</b>	zvláště chráněné území
<b>ZŠ</b>	základní škola



## 1 Úvod

Strategie komunitně vedeného místního rozvoje MAS Podřipsko je střednědobým koncepčním dokumentem, který definuje priority regionu Podřipska na období 2014 – 2020. Strategie byla vytvořena v průběhu let 2014 – 2016 s důrazem na využití participativních metod a zapojení co nejširšího spektra aktérů. Tato strategie je zpracována především z důvodu potřeby koordinace rozvoje území MAS Podřipsko a je tvořena tak, že neobsahuje pouze oblasti rozvoje regionu, které bude možné řešit prostřednictvím výzev vyhlášených místní akční skupinou, ale počítá i dalšími potřebami a plánovanými aktivitami měst, obcí, neziskových organizací a podnikatelských subjektů, které budou financovány z jejich vlastních zdrojů nebo v rámci individuálních projektů z národních a evropských programů. Strategie tak reflektuje aktuální rozvojové potřeby regionu jako objektivní stav a bude sloužit také jako podklad pro snadnější prosazování cílů rozvoje Podřipska na krajské a národní úrovni.

Potřeby regionu zjištěné během přípravy strategie dále slouží jako východisko pro tzv. akční plán, který obsahuje programové rámce, což jsou dokumenty, na základě kterých bude realizována část strategie komunitně vedeného místního rozvoje MAS Podřipsko prostřednictvím konkrétních výzev místní akční skupiny pro předkládání žádosti o dotace v rámci dotačních programů podporovaných z fondů EU (tzv. integrované projekty).

Strategie komunitně vedeného místního rozvoje (SCLLD) MAS Podřipsko vychází především z vlastních zjišťovacích šetření, dotazníkových průzkumů, veřejných projednání, interview s experty různých oborů, jednání pracovních skupin, dostupných statistických dat, dále z územně plánovacích dokumentací a strategických plánů obcí v územní působnosti MAS, strategií vyšších územních celků (kraj, ČR) a dalších národních či krajských sektorových strategií.

Příprava a realizace Strategie komunitně vedeného místního rozvoje Místní akční skupiny Podřipsko směřuje k naplnění vize Podřipska v roce 2020.

Z Podřipska chceme mít:

- Region s kvalitním **životním prostředím**, moderní a **bezpečnou** infrastrukturou umožňující způsoby **dopravy šetrné k přírodě**.
- Region aktivních a **vzdělaných obyvatel**, kteří mají k dispozici široké spektrum **sportovních a volnočasových zařízení, sociálních služeb a kvalitní systém vzdělávání orientovaný na trh práce a dostupný všem bez rozdílu**.
- **Turisticky atraktivní region** s funkční ekonomikou zaměřenou na využívání místních zdrojů, přírodního a kulturního dědictví.



## 2 Popis území a zdůvodnění jeho výběru

Tato kapitola obsahuje vymezení území, včetně rozlohy a počtu obyvatel, na něž se strategie vztahuje a shodné charakteristiky území. Kapitola dále obsahuje popis historie a zkušeností místního partnerství, viz str. 31 Metodického pokynu pro využití integrovaných nástrojů, verze 2, listopad 2015.

### 2.1 Identifikační údaje

<b>Celý název:</b>	Místní akční skupina Podřipsko, z.s.
<b>Sídlo:</b>	Vražkov 2, 413 01 Roudnice nad Labem
<b>Adresa kanceláře</b>	Očkova 2, 413 01 Roudnice nad Labem
<b>Právní forma:</b>	Spolek
<b>IČ:</b>	22880674
<b>Rozloha k 31. 12. 2015</b>	25 704 ha
<b>Počet obyvatel k 31. 12. 2015:</b>	36 391
<b>Počet obcí:</b>	30
<b>Počet členů:</b>	51
<b>Zájmové skupiny:</b>	Doprava a bezpečí v regionu: 15 členů Vzdělávání a zdraví: 12 členů Podnikání a cestovní ruch: 13 členů Sociální oblast: 6 členů Životní prostředí: 6 členů
<b>Statutární zástupce – Výkonná rada:</b>	Předseda: Obec Vražkov, zastoupená p. Jaroslavou Smetanovou Místopředseda: GRV Engineering s.r.o., zastoupená p. Ing. Milanem Krejním Člen: Obec Dušníky, zastoupená p. Ing. Janem Mazourkem Člen: Soukromá podřipská střední odborná škola a střední odborné učiliště o.p.s, zastoupené p. Ing. Richardem Červeným Člen: Arakis & Belleville, s.r.o., zastoupená p. Ludkem Jirmanem Člen: Město Štětí, zastoupené p. Mgr. Ing. Miroslavem Andrtlem Člen: Vítězslav Škoda
<b>Vedoucí pracovník pro realizaci SCLLD:</b>	Ing. Jan Broft
<b>Kraje:</b>	Ústecký, Středočeský
<b>Okresy:</b>	Litoměřice, Mělník
<b>Regiony NUTS II:</b>	Severozápad (CZ04), Střední Čechy (CZ02)
<b>Web:</b>	<a href="http://www.maspodripsko.cz">www.maspodripsko.cz</a>
<b>E-mail:</b>	<a href="mailto:info@maspodripsko.cz">info@maspodripsko.cz</a>





## 2.2 Základní údaje o území MAS

Působnost Místní akční skupiny Podřipsko, z.s. (dále jen MAS) zahrnuje katastry obcí na území dvou krajů. Převážná část MAS leží v jihovýchodní části Ústeckého kraje, dvě obce se nachází v kraji Středočeském. Tento přesah hranic krajů je z pohledu historického vývoje zcela logický. V oblasti s přirozeným centrem v Roudnici nad Labem i u obcí v okolí města Štětí se projevují silné vazby na Prahu, resp. Mělník. Tyto vztahy navazují na historický vývoj celé oblasti. Hranici mezi kraji, která zájmovým územím prochází, je třeba vnímat pouze jako hranici administrativně správní.

Tabulka č. 1 - Počet obyvatel a rozloha k 31. 12. 2015

Ukazatel Obec	Počet obyvatel			Plocha území (ha)
	Celkem	Muži	Ženy	
Brzánky (okres Litoměřice)	76	43	33	216
Bříza (okres Litoměřice)	447	234	213	779
Černouček (okres Litoměřice)	287	156	131	372
Černěves (okres Litoměřice)	217	111	106	456
Ctiněves (okres Litoměřice)	324	152	172	548
Dobříň (okres Litoměřice)	550	282	268	602
Dušníky (okres Litoměřice)	422	229	193	428
Horní Beřkovice (okres Litoměřice)	917	436	481	510
Hoštka (okres Litoměřice)	1 743	889	854	1 880
Hrobce (okres Litoměřice)	652	353	299	738
Jeviněves (okres Mělník)	211	112	99	513
Kleneč (okres Litoměřice)	537	264	273	586
Krabčice (okres Litoměřice)	900	442	458	1 031
Kyškovice (okres Litoměřice)	283	148	135	345
Kostomlaty pod Řípem (okres Litoměřice)	450	236	214	790
Ledčice (okres Mělník)	629	324	305	1 099
Libkovic pod Řípem (okres Litoměřice)	563	274	289	795
Libotenice (okres Litoměřice)	435	207	228	572
Mnetěš (okres Litoměřice)	575	284	291	765
Nové Dvory (okres Litoměřice)	406	207	199	723
Oleško (okres Litoměřice)	82	44	38	327
Račice (okres Litoměřice)	334	162	172	530
Račiněves (okres Litoměřice)	573	295	278	1 114
Roudnice nad Labem (okres Litoměřice)	12 995	6 337	6 658	1 667
Straškov-Vodochody (okres Litoměřice)	1 070	505	565	844
Štětí (okres Litoměřice)	8 861	4 357	4 504	5 390
Vědomice (okres Litoměřice)	876	451	425	547
Vražkov (okres Litoměřice)	429	223	206	762
Záluží (okres Litoměřice)	167	77	90	420
Židovice (okres Litoměřice)	380	195	185	356
<b>Celkem</b>	<b>36 391</b>	<b>18 029</b>	<b>18 362</b>	<b>25 704</b>

Zdroj: ČSÚ

Území MAS je tvořeno 30 obcemi (z toho 3 městy) a jeho celková výměra čítá 25 704 ha. Hlavním centrem Podřipska je obec s rozšířenou působností Roudnice nad Labem. Druhým největším městem je obec druhého stupně přenesené působnosti Štětí, v jejímž správním obvodu se nachází také třetí město na Podřipsku - Hoštka.



Obrázek č. 1 - MAS Podřipsko v rámci ČR



Zdroj: Archiv MAS

Řešené území se rozkládá v Polabské nížině, která je tradičně spojována s výskytem kvalitní úrodné půdy, a to především černozemě a hnědozemě. Podřipsko díky tomu patří mezi neúrodnější oblasti celé ČR a ne nadarmo je oblast, jejíž součástí je i Podřipsko, nazývána „Zahradou Čech“. Zemědělství v oblasti představuje dominantní způsob využívání krajiny se všemi jeho výhodami a nevýhodami. Rostlinná výroba je zaměřena na produkci obilovin, krmných plodin a pěstování speciálních plodin v tradičních oborech ovocnářství, zelenářství, chmelařství a vinařství.

Významnou přírodní dominantou je hora Říp, která se tyčí do výše 456 metrů nad mořem. Památná hora Říp opředená pověstí o Praotci Čechovi je symbolem našeho národa. Tato posvátná hora a Roudnice nad Labem se svým historickým centrem a řadou památek (Městská památková zóna Roudnice nad Labem) tak představují významný potenciál Podřipska pro rozvoj cestovního ruchu. Navíc napříč regionem prochází Labská cyklotrasa, která přivádí na Podřipsko řadu turistů a nabízí cyklistům možnost prohlédnout si krásy okolní přírody a místní památky.

Na rozdíl od ostatních obcí s převahou zemědělství, jsou města Roudnice nad Labem a Štětí centry průmyslu. V Roudnici nad Labem převládá průmysl strojírenský, chemický a potravinářský, k městu Štětí se přimyká rozsáhlý papírenský průmyslový areál.

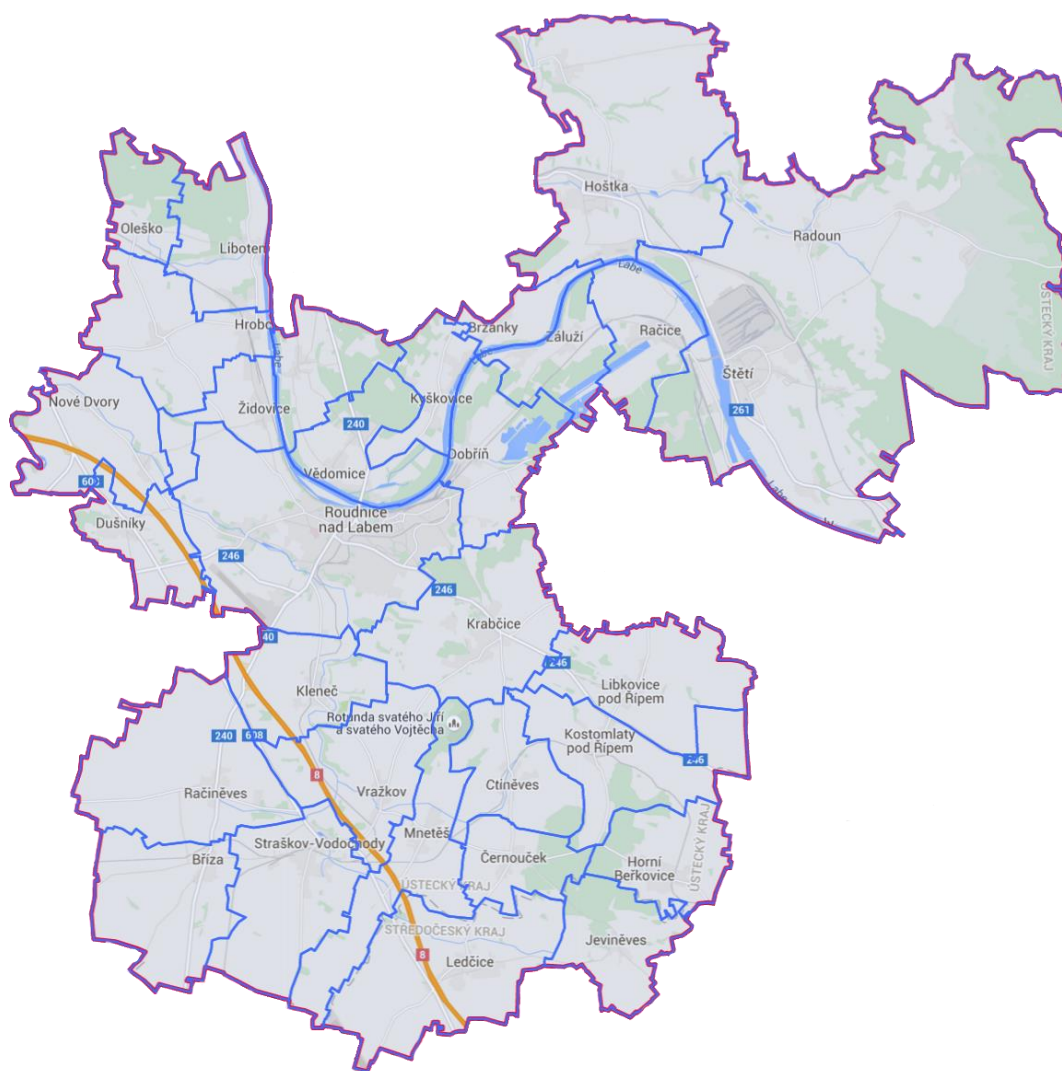
Důležitým rozvojovým faktorem území MAS je jeho geografická poloha a přítomnost významných dopravních cest. Na atraktivitě regionu má velký podíl relativní blízkost hlavního města Prahy, které je dobře dostupné po dálnici D8. Velice příznivá je poloha Podřipska i z pohledu železniční dopravy. Obě centra regionu leží na dvou ze čtyř hlavních železničních koridorů ČR. Další velice silnou stránkou oblasti je její poloha z pohledu vodní dopravy, leží totiž na trase vodní cesty mezinárodního významu, rozkládá se jak na levém, tak i na pravém břehu řeky Labe.

Jako méně výhodná se jeví poloha některých obcí z pohledu dostupnosti bývalého okresního města Litoměřice. Podřipsko, zejména pak Štětsko, tak trpí svou periferní polohou z pohledu administrativně-správního členění. V



důsledku přítomnosti hranice krajů klesá dopravní dostupnost města Mělník, ke kterému pojí město Štětí již zmíněný historický vývoj. Obce v okolí Štětí také spadaly do území známého pod označením Sudety. V období po druhé světové válce došlo dosídlení těchto vesnic a měst, změnila se struktura složení obyvatelstva a noví obyvatelé této oblasti si nebudovali k Podřipsku takový vztah jako obyvatelstvo původní. Na území MAS se dle Agentury pro sociální začleňování nachází také sociálně vyloučené a sociálním vyloučením ohrožené lokality především ve Štětí, Roudnici nad Labem a v obci Straškov-Vodochody.

Obrázek č. 2 - Mapa MAS Podřipsko



Zdroj: Archiv MAS



### 2.3 Historie MAS a zkušenosti místního partnerství

Místní akční skupina Podřipsko byla založena v roce 2011. Od počátku byla veškerá činnost směřována ke zlepšení koordinace rozvoje celého území MAS Podřipsko a k přípravě na programovací období 2014 – 2020. MAS úspěšně zrealizovala projekt Místní partnerství na Podřipsku v rámci Programu rozvoje venkova III.4.1. Získávání dovedností, animace a provádění. Během tohoto projektu MAS vyhlásila první výzvu pro předkládání žádostí o dotace a podpořila šest úspěšných projektů. Dalším úkolem MAS v rámci uvedeného projektu byl sběr kontaktů na neziskové organizace a podnikatelské subjekty z území MAS, dotazníkové šetření názorů občanů Podřipska a příprava MAS na standardizaci místních akčních skupin.

V letech 2012 až 2014 byl také úspěšně realizován projekt spolupráce s místní akční skupinou Vyhličky Polabskými stezkami za vínem a poznáním. Cílem projektu bylo obnovení provázanosti území obou MAS, zmapování zdejších zajímavostí a provázání oblastí turistickými stezkami s důrazem na místní vinařskou tradici. V rámci projektu byla vyznačena stezka spojující vinařské obce (Mělník, Liběchov, Štětí, Hořtka, Brzánky, Vrbice-Vetlá, Kyškovice), která je alternativou pro turisty projíždějící po Labské stezce. Tato naučná stezka poskytuje turistům, kromě krásných pohledů na viniční horu Sovici, mělnický nebo roudnický zámek, informace o vinařství, místních vinařích a dalších atraktivitách. Informace o všech atraktivitách byly zpracovány do mapového průvodce. Dále byl zorganizován nultý ročník Roudnického koštu vín, ze kterého se stala tradiční akce, která do Roudnice nad Labem přiláká stovky turistů. V rámci projektu byly pro materiální zajištění této akce pořízeny stany, lavičky a stoly, které jsou v současnosti zapůjčovány obcím a spolkům pro podporu spolkového života na venkově.

MAS dále realizovala projekt Podpora vzniku strategie komunitně vedeného místního rozvoje pro území Místní akční skupiny Podřipsko v rámci Operačního programu Technická pomoc, jehož cílem bylo vytvořit integrovanou strategii rozvoje MAS dle Manuálu tvorby Strategie komunitně vedeného místního rozvoje pro programové období 2014 - 2020 zpracovaného Národní sítě Místních akčních skupin České republiky, z.s.

V roce 2015 byl realizován projekt Vzájemným sdílením zkušeností k úspěšné implementaci Strategie komunitně vedeného místního rozvoje (dále jen SCLLD). Cílem společného projektu bylo posílení spolupráce Místních akčních skupin z Ústeckého kraje při sdílení zkušeností a příkladů dobré praxe získaných v průběhu programového období 2007 - 2013 při zpracování a realizaci Strategických plánů Leader (dále jen SPL) a jejich využití (pro zvýšení kvality přípravy a implementace Strategie komunitně vedeného místního rozvoje v období 2014 - 2020 (dále jen SCLLD)). Projekt byl zaměřen na zhodnocení zkušeností získaných v programovém období 2007 - 2013 v oblasti evaluace a monitoringu strategických dokumentů a následné formulace doporučení pro aplikaci principů strategického plánování v období 2014-2020 prostřednictvím SCLLD. Dílčí výstupy, zpracované jednotlivými partnerskými MAS, byly promítnuty do společného výstupu – doporučující metodiky pro zajištění účinného systému monitoringu a evaluace postupu realizace SCLLD a jejího dopadu na rozvoj příslušného území.



## 3 Analytická část

### 3.1 Socio-ekonomická analýza

*Tato podkapitola obsahuje aktuální popis stavu jednotlivých oblastí rozvoje území, zachycení hlavních trendů jejich vývoje, postihnutí vzájemných vazeb, jejich podmíněnosti a identifikace kvantitativních i kvalitativních předností či nedostatků, viz str. 31 MPIN, verze 2, listopad 2015.*

*Jako zdroj informací zpracovateli SCLLD sloužily výsledky dotazníkového šetření, strukturovaných rozhovorů s hlavními aktéry v území a statistická data ČSÚ a společnosti Ekotoxa. V rámci dotazníkového šetření realizovaného v první polovině roku 2014 (únor až duben) bylo posbíráno 286 odpovědí. Výsledky průzkumu názorů obyvatel Podřipska jsou uvedeny ve strategii vždy v rámečku s modrým podbarvením a jsou doprovázeny grafy. Strukturované rozhovory se starosty byly realizovány v měsíci květnu 2014 a výsledky těchto rozhovorů jsou promítnuty v textech jednotlivých kapitol socio-ekonomické analýzy. S výsledky dotazníkového šetření a strukturovaných rozhovorů (kvalitativní vyhodnocení předností a nedostatků) a výsledky vyhodnocení statistických dat (kvantitativní vyhodnocení předností a nedostatků) byli seznámeni členové jednotlivých pracovních skupin, kteří v rámci své činnosti měli možnost doplnit jednotlivé charakteristiky regionu.*

*Závěry jednotlivých kapitol socio-ekonomické analýzy byly následně promítnuty do SWOT analýzy jednotlivých oblastí. Tyto dílčí SWOT byly diskutovány s občany v červnu 2014. Následně měli všichni občané Podřipska možnost určit váhy jednotlivých charakteristik Podřipska. Po součtu bodů byly dílčí SWOT analýzy včetně bodování představeny pracovním skupinám (srpen 2014)..*

#### 3.1.1 Obyvatelstvo a osídlení

##### 3.1.1.1 Vývoj počtu obyvatel a osídlení

Celkový počet obyvatel území Místní akční skupiny Podřipsko činil k 31. 12. 2015 dle ČSÚ 36 391 obyvatel. Oblast je tvořena převážně malými obcemi do 500 obyvatel. Největším sídlem je Roudnice nad Labem s necelými 13 tisíci obyvateli (k 31. 12. 2015). Druhým centrem regionu je město Štětí s téměř 9 tisíci obyvateli. Na území MAS se nachází ještě dvě obce s počtem obyvatel přesahujícím 1 000, a to město Hoštka a obec Straškov - Vodochody. Celková rozloha území MAS Podřipsko činí 25 704 hektarů a hustota osídlení je tedy 142 obyvatel na 1 km<sup>2</sup>. Podíl národnostních menšin ve srovnání s republikovým a krajským průměrem je zanedbatelný, nejpočetnější menšinu tvoří osoby se slovenskou národností. Religiozita obyvatelstva je na Podřipsku stejně jako v celém Ústeckém kraji velmi nízká.

Obce v okolí Štětí spadaly do území známého pod označením Sudety. V období po druhé světové válce došlo k dosídlení těchto vesnic a měst, změnila se struktura složení obyvatelstva a noví obyvatelé této oblasti si nevybudovali k Podřipsku takový vztah jako obyvatelstvo původní. Na území MAS se dle Agentury pro sociální začleňování nachází také sociálně vyloučené a sociálním vyloučením ohrožené lokality především ve Štětí, Roudnici nad Labem a v obci Straškov - Vodochody.

Z hlediska dlouhodobého vývoje počtu obyvatel je situace na území MAS uspokojivá. Dle tabulky č. 2 činil počet obyvatel k 31. 12. 1991 33 855 trvale žijících obyvatel. Ve sledovaném období došlo oproti roku 1991 k nárůstu počtu obyvatel o více než 2,5 tis. obyvatel na 36 391 trvale žijících obyvatel k 31. 12. 2015. Dle tabulky č. 2 byl nejvyšší nárůst počtu obyvatel zaznamenán v letech 2001 až 2011. K nárůstu počtu obyvatel došlo především vlivem migrace. Přestože je Podřipsko pro přistěhovalé atraktivní zejména snadnou dostupností Prahy, stále si uchovává venkovský charakter území.



Tabulka č. 2 - Dlouhodobý vývoj počtu obyvatel k 31. 12. daného roku

	1991	2001	2011	2015
Brzánky (okres Litoměřice)	.	86	85	76
Bříza (okres Litoměřice)	308	354	417	447
Černouček (okres Litoměřice)	206	264	274	287
Černěves (okres Litoměřice)	.	214	216	217
Ctiněves (okres Litoměřice)	242	260	321	324
Dobříň (okres Litoměřice)	470	471	554	550
Dušníky (okres Litoměřice)	271	298	405	422
Horní Beřkovice (okres Litoměřice)	998	929	914	917
Hoštka (okres Litoměřice)	1 190	1 398	1 700	1 743
Hrobce (okres Litoměřice)	467	516	604	652
Jeviněves (okres Mělník)	178	154	209	211
Kleneč (okres Litoměřice)	402	399	470	537
Krabčice (okres Litoměřice)	845	921	879	900
Kyškovice (okres Litoměřice)	297	243	282	283
Kostomlaty pod Řípem (okres Litoměřice)	399	421	456	450
Ledčice (okres Mělník)	562	570	596	629
Libkovic pod Řípem (okres Litoměřice)	468	509	547	563
Libotenic (okres Litoměřice)	408	397	437	435
Mnetěš (okres Litoměřice)	405	460	547	575
Nové Dvory (okres Litoměřice)	335	365	410	406
Oleško (okres Litoměřice)	85	90	77	82
Račice (okres Litoměřice)	271	310	319	334
Račiněves (okres Litoměřice)	429	447	555	573
Roudnice nad Labem (okres Litoměřice)	13 594	13 042	13 057	12 995
Straškov-Vodochody (okres Litoměřice)	841	901	1 070	1 070
Štětí (okres Litoměřice)	8 602	9 206	9 020	8 861
Vědomice (okres Litoměřice)	838	680	855	876
Vražkov (okres Litoměřice)	378	384	418	429
Záluží (okres Litoměřice)	90	85	156	167
Židovice (okres Litoměřice)	276	296	365	380
<b>MAS Podřipsko</b>	<b>33 855</b>	<b>34 670</b>	<b>36 215</b>	<b>36 391</b>
<b>Okres Litoměřice</b>	<b>113 791</b>	<b>114 422</b>	<b>119 250</b>	<b>119 162</b>
<b>Ústecký kraj</b>	<b>824 433</b>	<b>819 450</b>	<b>828 026</b>	<b>822 826</b>
<b>Česká republika</b>	<b>10 312 548</b>	<b>10 206 436</b>	<b>10 505 445</b>	<b>10 553 843</b>

Zdroj: ČSÚ

Následující tabulka ukazuje přirozený přírůstek, migrační saldo a celkový přírůstek v jednotlivých obcích za sledované období 2002 – 2015. Tabulka potvrzuje, že většina venkovských obcí do 2 tis. Kč získala obyvatelstvo přistěhováním. Výjimkou jsou jen obce Brzánky a Černěves, které v tomto období mají negativní migrační saldo.



Tabulka č. 3 - Změna počtu obyvatel dle přirozené a mechanické měny za období 2002 - 2015

	Přirozený přírůstek	Migrační saldo	Celkový přírůstek
Brzánky (okres Litoměřice)	-7	-6	-13
Bříza (okres Litoměřice)	34	68	102
Černouček (okres Litoměřice)	-6	26	20
Černěves (okres Litoměřice)	9	-9	0
Ctiněves (okres Litoměřice)	-5	68	63
Dobříň (okres Litoměřice)	3	80	83
Dušníky (okres Litoměřice)	37	101	138
Horní Beřkovice (okres Litoměřice)	-71	41	-30
Hoštka (okres Litoměřice)	116	287	403
Hrobce (okres Litoměřice)	9	130	139
Jeviněves (okres Mělník)	-6	62	56
Kleneč (okres Litoměřice)	7	114	121
Krabčice (okres Litoměřice)	-239	208	-31
Kyškovice (okres Litoměřice)	-3	46	43
Kostomlaty pod Řípem (okres Litoměřice)	-7	33	26
Ledčice (okres Mělník)	17	43	60
Libkovic pod Řípem (okres Litoměřice)	5	44	49
Libotenice (okres Litoměřice)	1	38	39
Mnetěš (okres Litoměřice)	-8	120	112
Nové Dvory (okres Litoměřice)	6	31	37
Oleško (okres Litoměřice)	-12	10	-2
Račice (okres Litoměřice)	-6	30	24
Račiněves (okres Litoměřice)	6	125	131
Roudnice nad Labem (okres Litoměřice)	6	-76	-70
Straškov-Vodochody (okres Litoměřice)	37	131	168
Štětí (okres Litoměřice)	113	-432	-319
Vědomice (okres Litoměřice)	2	213	215
Vražkov (okres Litoměřice)	7	45	52
Záluží (okres Litoměřice)	6	68	74
Židovice (okres Litoměřice)	4	78	82
<b>MAS Podřipsko</b>	<b>55</b>	<b>1 717</b>	<b>1 772</b>
<b>okres Litoměřice</b>	<b>-944</b>	<b>4 522</b>	<b>3 578</b>
<b>Ústecký kraj</b>	<b>-2 702</b>	<b>13 675</b>	<b>10 973</b>
<b>Česká republika</b>	<b>2 533</b>	<b>390 913</b>	<b>393 446</b>

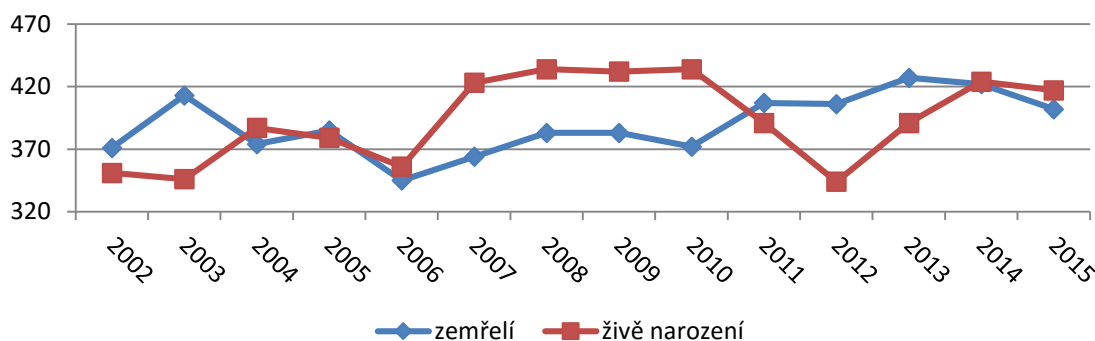
Zdroj: ČSÚ

Přirozený přírůstek v regionu ve sledovaném období 2002 – 2015 víceméně kopíroval průměr zbytku republiky. Hrubá míra přirozeného přírůstku<sup>1</sup> v období 2006 – 2010 byla stejně jako za celou ČR kladná. V tomto období počet živě narozených převyšoval počet zemřelých. Od roku 2010 došlo k poklesu přirozeného přírůstku, kdy nárůst počtu zemřelých nebyl dostatečně kompenzován živě narozenými, jejichž počet se meziročně snižoval až do roku 2012. V roce 2015 počet živě narozených opět převýšil počet zemřelých.

<sup>1</sup> Hrubá míra přirozeného přírůstku udává rozdíl mezi živě narozenými a zemřelými vůči 1000 obyvatelům střednímu stavu obyvatelstva daného roku (‰)



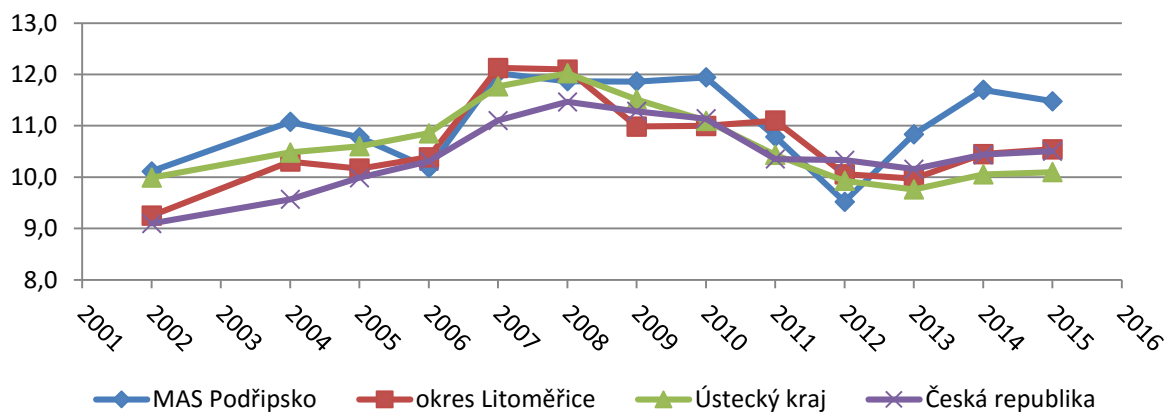
Obrázek č. 3 - Graf vývoje počtu živě narozených a zemřelých na území MAS Podřipsko 2002 - 2015



Zdroj: ČSÚ

Následující graf znázorňuje vývoj hrubé míry porodnosti<sup>2</sup> na území MAS Podřipsko v období 2002 – 2015 ve srovnání s vyššími územními celky. Z grafu vyplývá, že úroveň porodnosti je po většinu sledovaného období vyšší než průměr Ústeckého kraje. S výjimkou roku 2012 je porodnost také vždy výrazně vyšší než průměr České republiky. Nejvyšší rozdíl v úrovni porodnosti mezi Podřipskem a ostatními sledovanými územními celky byl zaznamenán v posledních dvou letech sledovaného období (2014 a 2015), kdy se hrubá míra porodnosti na Podřipsku vrátila nad úroveň republikového maxima za posledních dvacet let (v roce 2008 činila HMP 11,5 ‰). Tato skutečnost je významná pro plánování kapacit mateřských a základních škol. Z výše uvedeného důvodu lze předpokládat další potřebu zvyšování kapacit jak mateřských tak i následně základních škol.

Obrázek č. 4 - Graf vývoje hrubé míry porodnosti na území MAS Podřipsko v období 2002 - 2015



Zdroj: ČSÚ

Tabulka č. 4 - Hrubá míra porodnosti MAS Podřipsko za období 2002 – 2015

HMP	2002	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
MAS Podřipsko	10,1	11,1	10,8	10,2	12,0	11,9	11,9	11,9	10,8	9,5	10,8	11,7	11,5
okres Litoměřice	9,3	10,3	10,2	10,4	12,1	12,1	11,0	11,0	11,1	10,1	10,0	10,4	10,5
Ústecký kraj	10,0	10,5	10,6	10,9	11,8	12,0	11,5	11,1	10,4	9,9	9,8	10,1	10,1
Česká republika	9,1	9,6	10,0	10,3	11,1	11,5	11,3	11,1	10,4	10,3	10,2	10,4	10,5

Zdroj: ČSÚ

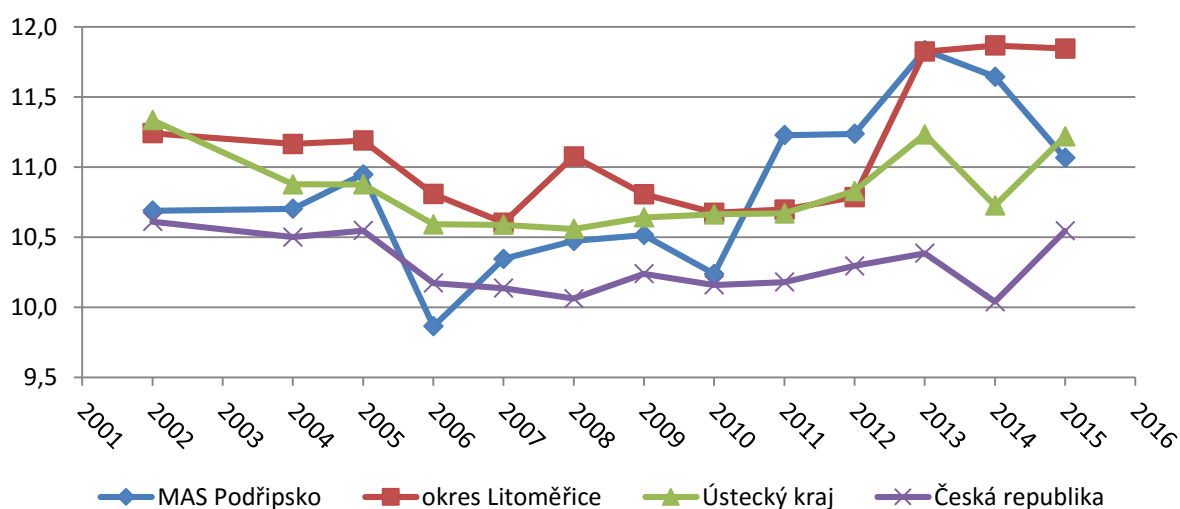
<sup>2</sup> Hrubá míra porodnosti udává počet živě narozených na 1000 obyvatel středního stavu obyvatelstva daného roku, tj. k 1. 7. daného roku (‰)





Následující graf znázorňuje vývoj hrubé míry úmrtnosti<sup>3</sup> na území MAS Podřipsko v období 2002 – 2015 ve srovnání s vyššími územními celky. Z grafu vyplývá, že úroveň úmrtnosti je po většinu sledovaného období (s výjimkou roku 2006) vyšší než je průměr České republiky. V období 2002 – 2010 je úmrtnost pod úrovní Ústeckého kraje a okresu Litoměřice. V období 2011 až 2014 však byla úmrtnost na Podřipsku vyšší než i tak vysoká úmrtnost v Ústeckém kraji. V roce 2013 dosáhla hrubá míra úmrtnosti 11,8 ‰, což je hodnota, kterou Česká republika za posledních 20 let nedosáhla (naposledy vyšší hodnoty HMÚ bylo dosaženo v roce 1991, a to 12,1 ‰). Tento jev může odrážet zdravotní stav populace Podřipska, její postoj ke zdraví, péči o vlastní zdraví a využívání preventivních opatření, stravovací návyky, výživu, úroveň fyzické aktivity a další vnější faktory jako je životní prostředí, úroveň zdravotnictví, dostupnost a kvalita lékařské péče.<sup>4</sup>

Obrázek č. 5 - Graf vývoje hrubé míry úmrtnosti na území MAS Podřipsko v období 2002 - 2015



Zdroj: ČSÚ

Tabulka č. 5 - Hrubá míra úmrtnosti MAS Podřipsko za období 2002 - 2015

HMÚ	2002	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
MAS Podřipsko	10,7	10,7	10,9	9,9	10,3	10,5	10,5	10,2	11,2	11,2	11,8	11,6	11,1
okres Litoměřice	11,2	11,2	11,2	10,8	10,6	11,1	10,8	10,7	10,7	10,8	11,8	11,9	11,8
Ústecký kraj	11,3	10,9	10,9	10,6	10,6	10,6	10,6	10,7	10,7	10,8	11,2	10,7	11,2
Česká republika	10,6	10,5	10,5	10,2	10,1	10,1	10,2	10,2	10,2	10,3	10,4	10,0	10,5

Zdroj: ČSÚ

Následující graf znázorňuje přírůstek obyvatel vlivem migrace odděleně za města Štětí, Roudnice nad Labem a zbytek obcí MAS Podřipsko (do 2 tis. obyvatel) v období let 2002 a 2015. Z grafu je patrné, že ve venkovských obcích do 2 tis. obyvatel byl v průměru migrační přírůstek každý rok kladný, zatímco ve městech Štětí a Roudnici nad Labem bylo po většinu sledovaného období zaznamenáno záporné migrační saldo<sup>5</sup>. Graf tak potvrzuje

<sup>3</sup> Hrubá míra úmrtnosti udává počet zemřelých na 1000 obyvatel středního stavu obyvatelstva daného roku, tj. k 1. 7. daného roku (‰)

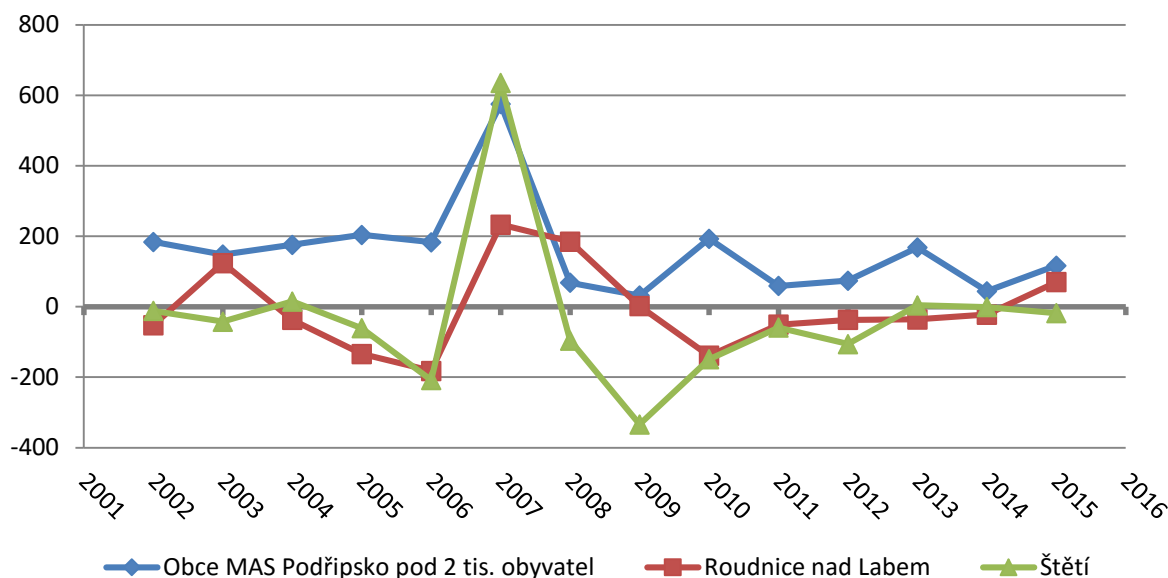
<sup>4</sup> Za Podřipsko nejsou k dispozici data o věkové skladbě jednotlivých obcí, která by umožnila spočítat standardizovanou míru úmrtnosti, která by eliminovala vliv věkové skladby stávající populace na výši úmrtnosti a ukazovala by tak čistě hodnoty, které odrážejí právě zdravotní stav dané populace a další výše zmíněné vnější faktory

<sup>5</sup> Výjimkou je rok 2007, kdy se do Štětí, resp. Roudnice nad Labem dle statistik ČSÚ přistěhovalo 1 313, resp. 901 obyvatel. Tento jev byl způsoben migrací cizinců. Podle evidence obyvatel obou měst se totiž do Štětí, resp. Roudnice nad Labem přistěhovalo pouze 123, resp. 674 osob. Rozdíl mezi hodnotami migrace vedené na ČSÚ a evidencí obyvatel vedenou v obou městech tvoří právě skupina cizinců, protože evidence cizinců nespádá do agendy obcí.



preferenci malých venkovských sídel přistěhoválými. V souvislosti s tímto jevem však hrozí, že v těchto obcích dojde ke změně životního stylu a zmizí jejich tradiční venkovská podoba. Ve venkovských obcích se tak začne prosazovat městský způsob života a původní zemědělské funkce těchto sídel se začnou postupně vytrácet nebo přímo zaniknou.

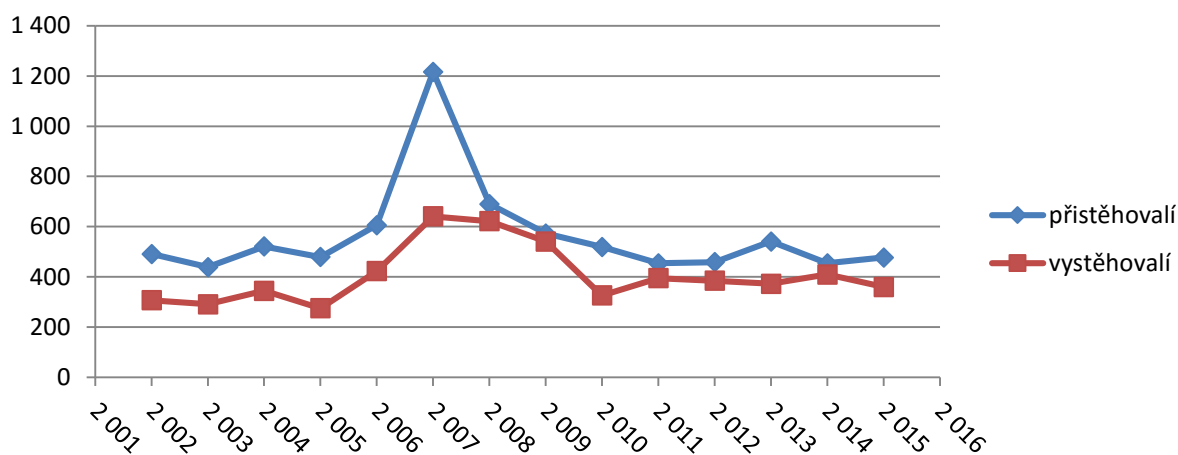
Obrázek č. 6 - Graf migračního přírůstku MAS Podřipsko 2002 - 2015



Zdroj: ČSÚ

Přestože území MAS Podřipsko má dostatek ploch pro výstavbu nových bytových a rodinných domů v malých sídlech (Horní Beřkovice, Račice, Vědomice, Libotenice, Dobříň, Mnetěš a Račiněves plánují zasiťování nových pozemků pro výstavbu rodinných domů), trend stěhování do malých obcí v posledních letech pomalu ustává. Tuto skutečnost prokazuje graf č. 7, který znázorňuje vývoj počtu přistěhovaných a vystěhovaných v obcích do 2 tis. obyvatel na území MAS Podřipsko. Migrační přírůstek zůstává po sledované období kladný, nicméně od roku 2008 je nižší než v období 2002 - 2007. Podle rozhovorů se starosty problémem začíná být finanční dostupnost bydlení pro mladé rodiny s dětmi. (zdroj: ČSÚ, vlastní šetření)

Obrázek č. 7 - Graf vývoje počtu přistěhovaných a vystěhovaných v obcích do 2 tis. ob. na úz. MAS Podřipsko 2002 - 2015

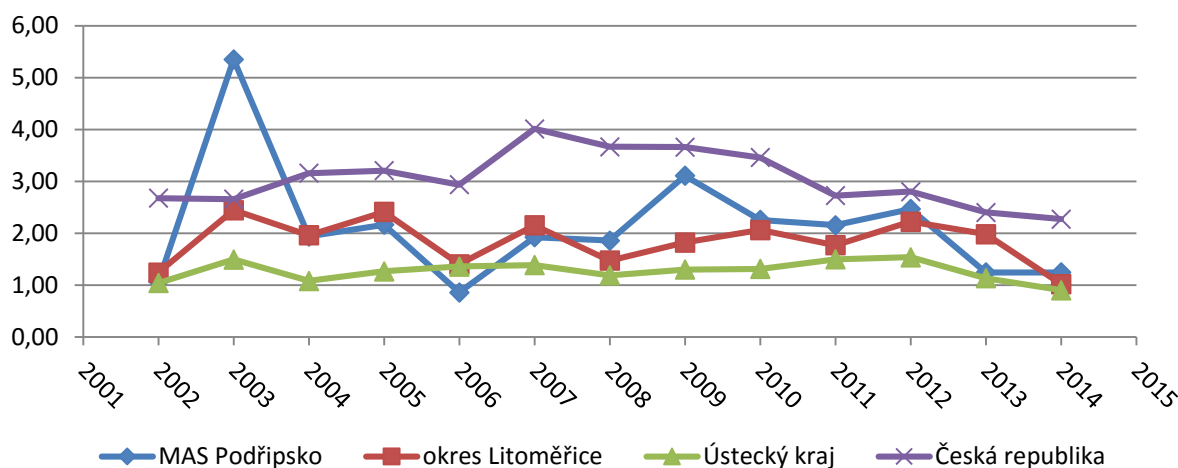


Zdroj: ČSÚ



Bytová výstavba nedosahovala ve sledovaném období 2002 – 2014 průměrné intenzity<sup>6</sup> České republiky. Tento jev je dán venkovským charakterem území, kdy na Podřipsku převažují rodinné domy a výstavba bytové jednotky v rodinném domě je nákladnější než výstavba jedné bytové jednotky v bytovém domě. K 26. 3. 2011 bylo na Podřipsku 8 891 bytů v rodinných domech, což je 54,9% z celkového počtu 16 189 bytů. Republikový průměr bytů v rodinných domech činil k 26. 3. 2011 47,4%. Oproti Ústeckému kraji je intenzita bytové výstavby na Podřipsku vyšší. Tyto skutečnosti ilustruje následující graf.

Obrázek č. 8 - Graf intenzity bytové výstavby na území MAS Podřipsko 2002 - 2014



Zdroj: ČSÚ

### 3.1.1.2 Věková struktura obyvatel

Vzhledem k vysoké porodnosti a vysoké úmrtnosti se na Podřipsku neprojevil trend stárnutí populace tak výrazně jako ve zbytku republiky. Stárnutí populace je demografický jev, který spočívá ve zvyšování podílu starých lidí v populaci. Tento jev lze měřit pomocí průměrného věku populace, indexu stáří<sup>7</sup> nebo indexu ekonomické zátěže<sup>8</sup>. Následující tabulka znázorňuje vývoj průměrného věku populace Podřipska ve srovnání s ostatními vyššími územními celky za období 2002 - 2015. Průměrný věk na Podřipsku vzrostl za sledované období z 38,5 roku v roce 2002 o 2,2 roku na 40,7 roku v roce 2015. Populace Podřipska je tedy mladší než i tak mladé (ve srovnání s ČR) obyvatelstvo Ústeckého kraje.

Tabulka č. 6 - Průměrný věk MAS Podřipsko za období 2002 - 2015

Průměrný věk	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
MAS Podřipsko	38,5	38,7	39,0	39,3	39,6	39,5	39,6	39,8	39,9	40,1	40,4	40,5	40,6	40,7
okres Litoměřice	39,1	39,3	39,6	39,8	40,2	40,2	40,3	40,5	40,7	40,9	41,1	41,3	41,5	41,7
Ústecký kraj	38,3	38,5	38,8	39,0	39,2	39,4	39,6	39,8	40,0	40,4	40,6	40,9	41,2	41,4
Česká republika	39,3	39,5	39,8	40,0	40,2	40,3	40,5	40,6	40,8	41,1	41,3	41,5	41,7	41,9

Zdroj: ČSÚ

Tabulka níže zachycuje vývoj indexu stáří na území MAS Podřipsko v období 2002 – 2015 ve srovnání s vyššími územními celky. V roce 2002 převyšovala předproduktivní složka obyvatel (0 – 14) složku obyvatel

<sup>6</sup> Intenzita bytové výstavby je v grafu charakterizována počtem dokončených bytů na 1000 obyvatel daného území.

<sup>7</sup> Index stáří vyjadřuje, kolik je v populaci obyvatel ve věku 65 let a více na 100 dětí ve věku 0-14 let.

<sup>8</sup> Index ekonomické zátěže vyjadřuje počet dětí ve věku 0-14 let a počet obyvatel ve věku 65 a více let na 100 osob ve věku 15-64 let.



postproduktivní (65 +), a tudíž hodnota indexu stáří dosáhla hodnoty nižší než 100 % (83,7 %). V tomto roce byla populace na Podřipsku dle indexu stáří výrazně starší než obyvatelstvo Ústeckého kraje (74,5 %). V průběhu období se podíl osob v postproduktivním věku neustále zvyšoval, zatímco podíl osob v předproduktivním věku do roku 2008 klesal. Tyto skutečnosti měly za důsledek, že v roce 2011 podíl osob postproduktivním věku převýšil podíl osob v předproduktivním věku a index stáří dosáhl hodnoty vyšší než je 100% (101,5 %). Přestože se od roku 2009 podíl osob v předproduktivním věku zvyšuje, populace Podřipska dle indexu stáří i nadále stárne. V roce 2015 index stáří dosáhl hodnoty 110,6 %.

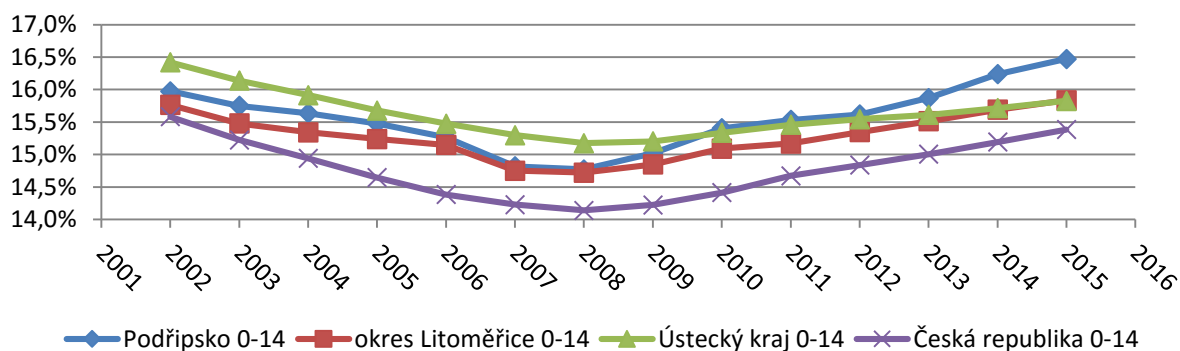
Tabulka č. 7 - Index stáří MAS Podřipsko za období 2002 - 2015

Index stáří	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
MAS Podřipsko	83,7	84,8	86,9	89,5	92,8	93,9	96,5	98,0	98,4	101,5	105,8	108,1	108,5	110,6
okres Litoměřice	85,8	87,4	88,8	91,2	94,5	96,3	98,1	100,2	101,0	104,0	108,1	111,2	113,3	115,5
Ústecký kraj	74,5	75,7	77,6	80,2	83,0	85,0	87,6	90,0	91,2	96,0	100,8	105,1	108,5	111,7
Česká republika	89,2	91,6	94,0	97,0	100,2	102,4	105,1	107,0	107,8	110,4	113,3	115,7	117,4	119,0

Zdroj: ČSÚ

Následující graf znázorňuje vývoj podílu obyvatel ve věku 0-14 na celkové populaci Podřipska ve srovnání s vyššími územními celky za období 2002 – 2015. Z grafu je patrné, že minimálního podílu předproduktivní složka obyvatelstva na celkové populaci Podřipska dosáhla v roce 2008 (14,8 %). Od roku 2009 podíl předproduktivní složky populace na celkové populaci Podřipska výrazně roste. Tento trend si vyžádá zvyšování kapacit mateřských a následně i základních škol.

Obrázek č. 9 - Vývoj podílu předproduktivní složky populace na celkové populaci MAS Podřipsko v období 2002 - 2015



Zdroj: ČSÚ

Stejně jako roste podíl předproduktivní složky populace, roste i podíl postproduktivní složky. Obě složky rostou na úkor obyvatel ve věku 15 - 64, což výrazně zvyšuje index ekonomického zatížení. Index ekonomického zatížení je charakteristikou míry hospodářského zatížení praceschopného obyvatelstva osobami závislými. Index ekonomického zatížení je tak na Podřipsku mnohem vyšší než je ve zbytku republiky.

Tabulka č. 8 - Index ekonomického zatížení MAS Podřipsko za období 2002 - 2015

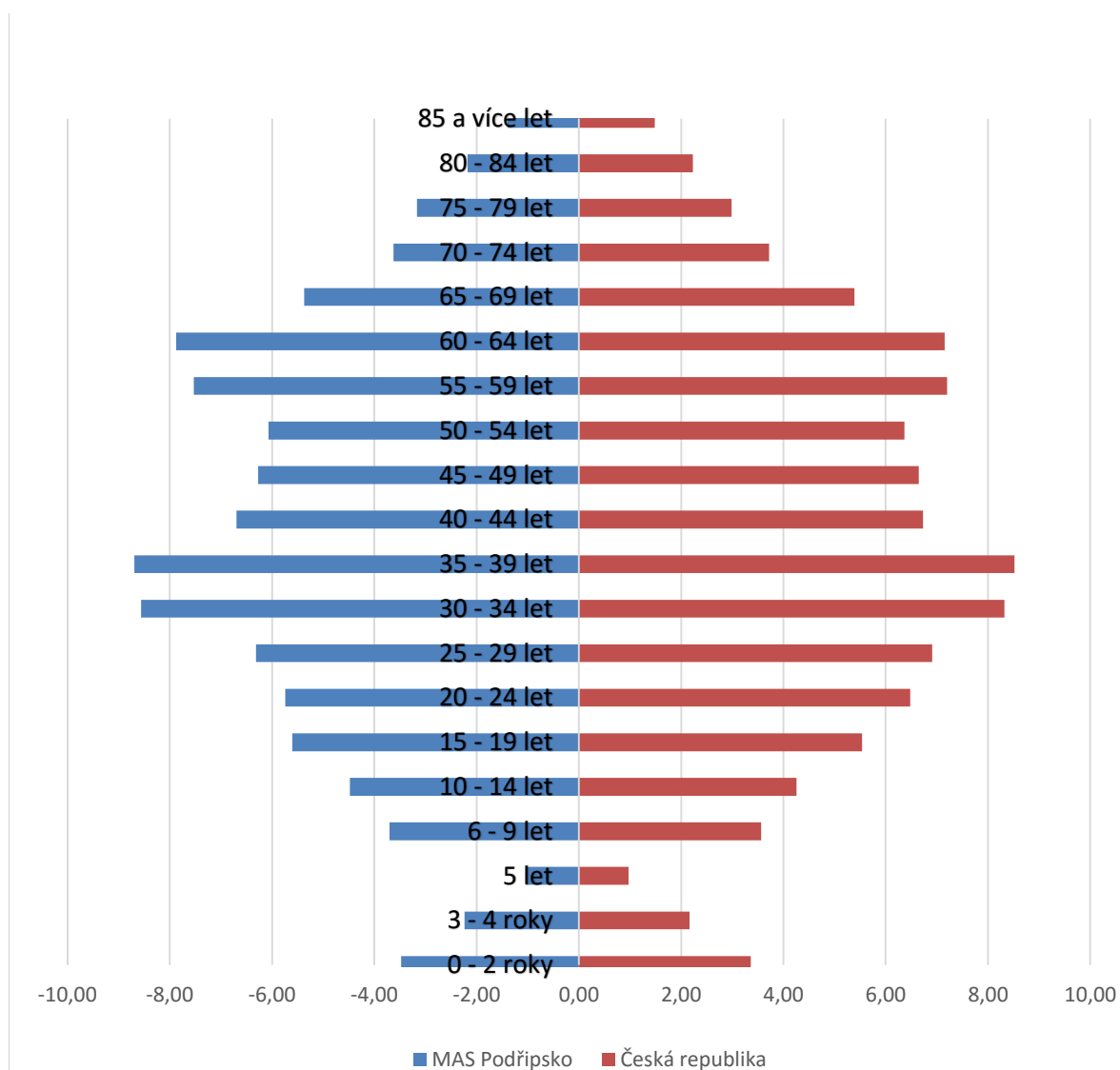
Index ekonomické zatížení	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
MAS Podřipsko	41,5	41,0	41,3	41,5	41,7	40,3	40,9	42,3	44,0	45,6	47,3	49,3	51,2	53,1
okres Litoměřice	41,4	40,9	40,8	41,1	41,8	40,8	41,2	42,3	43,5	44,8	46,9	48,7	50,3	51,8
Ústecký kraj	40,2	39,6	39,4	39,4	39,5	39,5	39,8	40,6	41,5	43,5	45,4	47,1	48,7	50,4
Česká republika	41,8	41,2	40,8	40,6	40,4	40,4	40,9	41,7	42,7	44,6	46,3	47,9	49,3	50,8

Zdroj: ČSÚ



Na věkové struktuře obyvatel Podřipska se podepsaly historické události stejným způsobem jako na věkové struktuře obyvatel České republiky. Po druhé světové válce následovala natalitní vlna, která trvala přibližně do poloviny padesátých let. Vznikla tak početná generace, jejíž plodnost vrcholila v sedmdesátých letech. Ve druhé polovině padesátých let porodnost naopak klesla v důsledku legalizace umělého přerušování těhotenství. Mimořádný růst počtu narozených v sedmdesátých letech byl na Podřipsku oproti zbytku České republiky doprovázen ještě výraznějším nárůstem obyvatel, kteří se z jiných částí republiky přistěhovali do nově budovaného sídliště Hracholusky v Roudnici nad Labem. Během let 1974 až 1980 se tak do Roudnice nad Labem přistěhovalo více než čtyři a půl tisíce obyvatel oproti dvěma tisícům vystěhovaných.<sup>9</sup> Vznikla tak početná generace, která díky odkládání rodičovství do vyššího věku, v současnosti zvyšuje míru porodnosti na Podřipsku nad republikový průměr.

Obrázek č. 10 - Strom života – srovnání věkové struktury populace MAS Podřipsko a ČR k 26. 3. 2011



Zdroj: ČSÚ

<sup>9</sup> Strategický plán rozvoje města Roudnice nad Labem, str. 9



Tabulka č. 9 - Vývoj počtu jednotlivých produkční složek obyvatelstva MAS Podřipsko za období 2002 - 2015

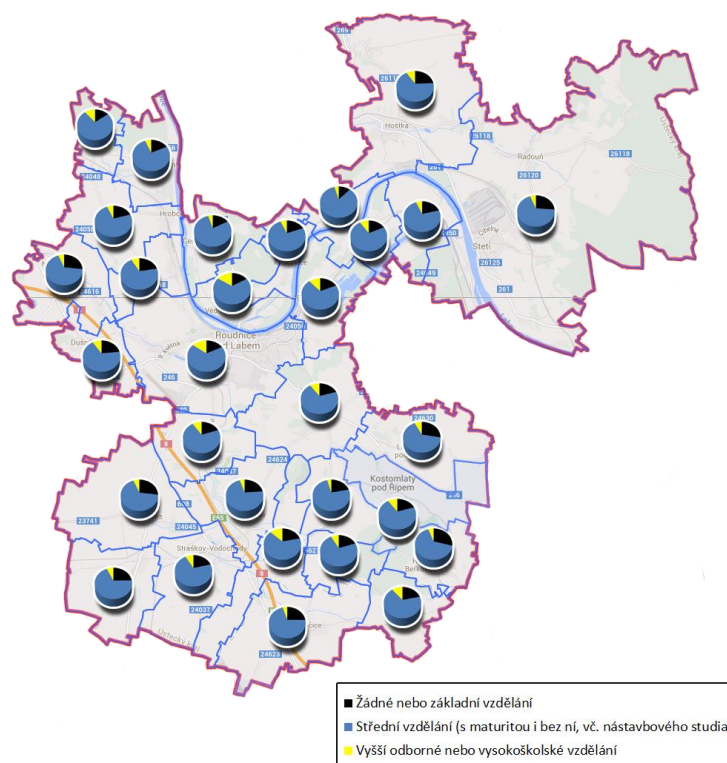
Abs.	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
0-14	5 554	5 502	5 488	5 433	5 329	5 395	5 408	5 461	5 597	5 625	5 635	5 742	5 879	5 994
15-64	24 566	24 767	24 841	24 805	24 635	25 949	25 991	25 552	25 230	24 880	24 489	24 236	23 948	23 770
65+	4 650	4 664	4 771	4 865	4 943	5 065	5 218	5 353	5 506	5 710	5 960	6 206	6 380	6 627
Rel.	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
0-14	16,0%	15,8%	15,6%	15,5%	15,3%	14,8%	14,8%	15,0%	15,4%	15,5%	15,6%	15,9%	16,2%	16,5%
15-64	70,7%	70,9%	70,8%	70,7%	70,6%	71,3%	71,0%	70,3%	69,4%	68,7%	67,9%	67,0%	66,1%	65,3%
65+	13,4%	13,4%	13,6%	13,9%	14,2%	13,9%	14,3%	14,7%	15,2%	15,8%	16,5%	17,2%	17,6%	18,2%

Zdroj: ČSÚ

### 3.1.1.3 Vzdelanostní struktura obyvatel

Vzdelanostní struktura obyvatel Podřipska není ve srovnání s republikovým průměrem příznivá. V regionu je vysoký podíl osob s neukončeným či pouze základním vzděláním a osob bez vzdělání, naopak jeden z nejnižších podílů osob s vysokoškolským vzděláním. Nepříznivá vzdelanostní struktura obyvatelstva je důsledkem zemědělského charakteru regionu, ze kterého vychází struktura pracovních příležitostí. Negativní vliv na podíl osob s vysokoškolským diplomem má i tzv. odliv mozků, kdy vysokoškolsky vzdělané osoby zůstávají v místě absolvování studia nebo se stěhují do větších měst, ve kterých je nabídka pracovních příležitostí daleko vyšší. Zároveň se na Podřipsku nacházejí sociálně vyloučené lokality ve Štětí, Roudnici nad Labem a v obci Straškov – Vodochody. Nízká úroveň vzdělanosti obyvatel těchto lokalit je jednou ze základních překážek pro lepší integraci sociálně vyloučených do společnosti.

Obrázek č. 11 - Vzdelanostní struktura obyvatelstva k 26. 3. 2011



Zdroj: Archiv MAS



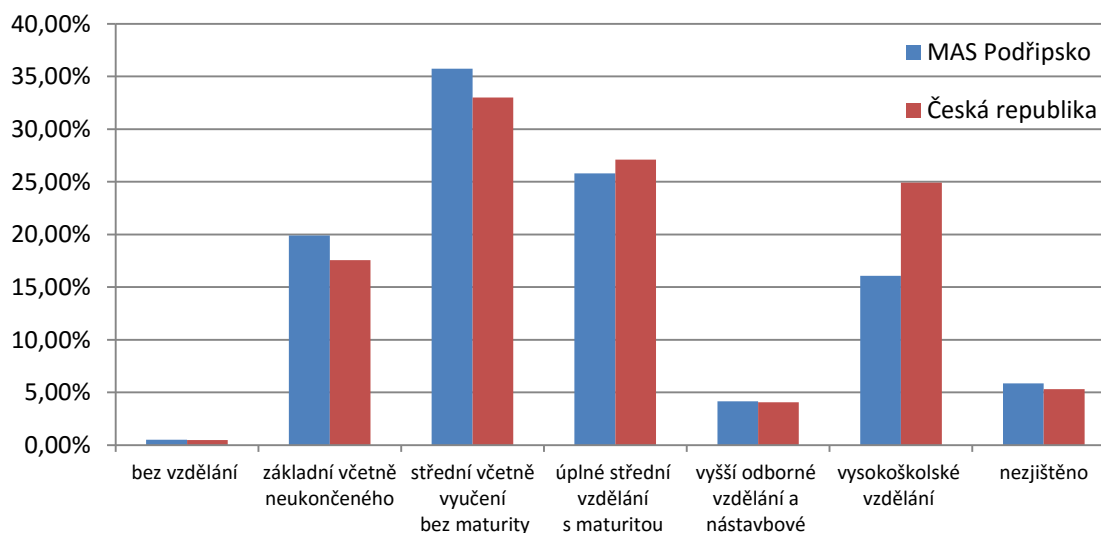
Tabulka č. 10 - Vzdělanostní struktura obyvatelstva meziroční srovnání 2001 - 2011

	Počet obyvatel s obvyklým pobytem k 1. 3. 2001							
	obyvatelst vo ve věku 15+	nejvyšší ukončené vzdělání						
		bez vzdělá ní	základní včetně neukončeného	střední včetně vyučení bez maturity	úplné střední vzdělání s maturitou	vyšší odborné vzdělání a nástavbové	vysokošk olské vzdělání	nezjištěn o
MAS Podřipsko	28 548	0,38%	26,07%	41,58%	23,21%	3,44%	5,50%	1,45%
okres Litoměřice	95 708	0,72%	26,10%	40,38%	22,54%	3,31%	5,66%	1,30%
Ústecký kraj	681 355	0,82%	27,32%	39,26%	22,30%	2,89%	5,36%	2,05%
Česká republika	8 575 198	0,44%	23,03%	37,96%	24,90%	3,45%	8,89%	1,32%
	Počet obyvatel s obvyklým pobytem k 26. 3. 2011							
MAS Podřipsko	30 690	0,52%	19,89%	35,74%	25,80%	4,15%	16,08%	5,85%
okres Litoměřice	100 055	0,77%	19,70%	35,47%	25,71%	4,02%	16,67%	6,00%
Ústecký kraj	687 269	0,84%	21,74%	34,91%	24,74%	3,44%	15,13%	6,77%
Česká republika	8 947 632	0,47%	17,56%	32,99%	27,10%	4,08%	24,92%	5,33%

Zdroj: ČSÚ

Přestože se podíl vysokoškolsky vzdělaných osob na Podřipsku zvyšuje, tento nárůst nedosahuje úrovně zbytku republiky. Dle tab. č. 10 se sledovaném období podíl vysokoškolsky vzdělaných osob zvýšil z 5,5 % k 1. 3. 2001 o 10,5 % na 16 % k 26. 3. 2011. Zatímco v České republice se ve stejném období zvýšil podíl vysokoškolsky vzdělaných osob o 16 % na téměř 25 %. Vzdělávání v současnosti hraje klíčovou roli při formování ekonomického růstu, neboť příjmy obyvatel regionu významně rostou s vyšší úrovní vzdělání. Vzdělání nicméně ovlivňuje život lidí nejen podle ekonomických hledisek, ale také působí na jejich pozitivní sebehodnocení v oblastech zdraví, zájem o politiku a mezilidskou solidaritu. (zdroj: ČSÚ, vlastní šetření)

Obrázek č. 12 - Graf vzdělanostní struktury obyvatelstva k 26. 3. 2011



Zdroj: ČSÚ



3.1.1.4 *Souhrnné zhodnocení obyvatelstva, osídlení a bydlení*

Silné stránky	b.	Slabé stránky	b.
Výhodná geografická poloha regionu	34	Nízká úroveň vzdělání obyvatel	22
Dostatek ploch pro výstavbu rodinných domů	25	Odliv mozků (za prací)	17
Nízký podíl národnostních menšin	5	V části obcí vysoký podíl dosídleného obyvatelstva	13
Příznivý dlouhodobý vývoj migračního salda	4	Okrajová poloha Podřipska v rámci Ústeckého kraje	10
Vyšší míra porodnosti	2	Nízká intenzita výstavby	4
Příležitosti	b.	Hrozby	b.
Zvýšení atraktivity území vytvořením pracovních příležitostí pro kvalifikovanou pracovní sílu	28	Pokračující trend stárnutí obyvatel	21
Zvýšení atraktivity území rozvojem občanské vybavenosti obcí	19	Hrozby spojené s vyšší mírou porodnosti (nedostatečná infrastruktura mateřských a základních škol)	20
Zvýšení atraktivity území nabídkou kvalitního základního a středního školství	11	Pokračování trendu změny životního stylu vesnic	13
Rozšíření služeb seniorům	9	Pokles počtu obyvatel (odliv mozků)	7





### 3.1.2 Technická infrastruktura

#### 3.1.2.1 Zásobování vodou a kanalizace

Vybavenost obcí vodohospodářskou infrastrukturou je na poměrně vysoké úrovni. Ve srovnání se sousedními MAS (Vyhlídky a Přemyslovské střední Čechy) je podíl obyvatel připojených na vodovod v obydlených oblastech nadprůměrný. Ve srovnání s republikovým a krajským průměrem je podíl připojených osob nižší, nikoli však výrazně. Podíl obyvatel připojených na kanalizaci je oproti sousedním MAS i oproti krajskému a republikovému průměru výrazně vyšší. Stejně nadprůměrných hodnot dosahuje region i v napojení kanalizace na ČOV. Připojením obyvatel na kanalizaci chybí především v nejmenších obcích a v odlehlých místních částech některých obcí, kde je vybudování vodohospodářské infrastruktury neefektivní. Kanalizace chybí v místních částech měst Hoštka (Velešice a Malešov) a Štětí (Brocno, Chcebuz, Radouň, Počeplice, Stračí, Čakovice, Veselí a Újezd), Kozlovicích (místní část obce Záluží), části obce Židovice, Chvalín (část obce Nové Dvory), obci Oleško, obci Brzánky a části obce Jeviněves. Horní Beřkovicé plánují rekonstrukci ČOV, Hoštka dále potřebuje odkanalizování sportovního areálu a v Dobříni chybí napojení na ČOV.

Hlavním provozovatelem vodovodů a kanalizací v oblasti je společnost Severočeské vodovody a kanalizace a. s. se sídlem v Teplicích. (zdroj: EKOTOXA, vlastní šetření)

#### 3.1.2.2 Zdroje energie

Přestože převážná většina obcí je plynofikována, území našeho regionu dosahuje výrazně podprůměrných hodnot v podílu osob napojených na plynovod. Podíl obyvatel v obydlených bytech napojených na plynovod k počtu obyvatel v obydlených bytech sotva přesahuje 50%. Ve srovnání se sousedními MAS, krajským i republikovým průměrem dosahuje tento podíl velmi nízké hodnoty. Tato skutečnost se negativně projevuje především v kvalitě ovzduší. (zdroj: EKOTOXA)

V současné době jsou centrální zdroje tepla, které poskytují oproti lokálním zdrojům relativně čistou energii, využívány pouze v Roudnici nad Labem a ve Štětí. V Roudnici nad Labem fungují dva nezávislé systémy centrálního zásobování teplem, jeden v sídlišti Hracholusky, druhý v sídlišti Na Urbance (MEVA). Zdrojem tepla pro území města Štětí je teplárna společnosti Mondí, a. s. Budovy v majetku venkovských obcí jsou navíc většinou nezateplené a provoz těchto budov je značně energeticky náročný. (zdroj: vlastní šetření)

Využití obnovitelných zdrojů energie formou větrných a solárních elektráren je značně limitováno zemědělským charakterem regionu (nížina) a negativním vlivem na krajinný ráz území. Solární elektrárny jsou ve Štětí a v katastru obce Černěves. Určitý potenciál má také větší využití výkonově stálé vodní energie zejména na jezích a vodních stupních na Labi. V Roudnici nad Labem a ve Štětí byly v současné době dobudovány malé vodní elektrárny. Výjimkou ve využití obnovitelných zdrojů energie je obec Račice, která vybuodovala centrální vytápění na biomasu. (zdroj: vlastní šetření)

#### 3.1.2.3 Souhrnné zhodnocení technické infrastruktury

Silné stránky	b.	Slabé stránky	b.
Vysoký podíl osob připojených na vodovod	16	Vysoký podíl osob využívajících tuhá paliva (i přes možnost napojení na plynovod)	31
Vysoký podíl kanalizací napojených na čistírny odpadních vod	14	Absence kanalizace u části obcí a místních částí	21
Vysoký podíl osob připojených na kanalizaci	13	Špatný stav veřejného osvětlení	15
Využívání potenciálu řeky Labe jako zdroje obnovitelné energie	13	Špatný stav veřejného rozhlasu	2
Vysoký podíl plynofikovaných obcí	9	Energetická náročnost venkovských budov	0
Příležitosti	b.	Hrozby	b.
Snaha o energetickou samostatnost a využívání obnovitelných zdrojů energie	22	Zvyšování ceny zemního plynu a další návrat k vytápění tuhými palivy	30
Vybudování kanalizací a ČOV ve zbývajících částech území MAS	12	Možná kontaminace místních zdrojů pitné vody díky existenci septiků	4
Modernizace veřejných osvětlení a obecních rozhlasů	2	Možná kontaminace místních zdrojů pitné vody ze stávajících zařízení živočišné výroby	2

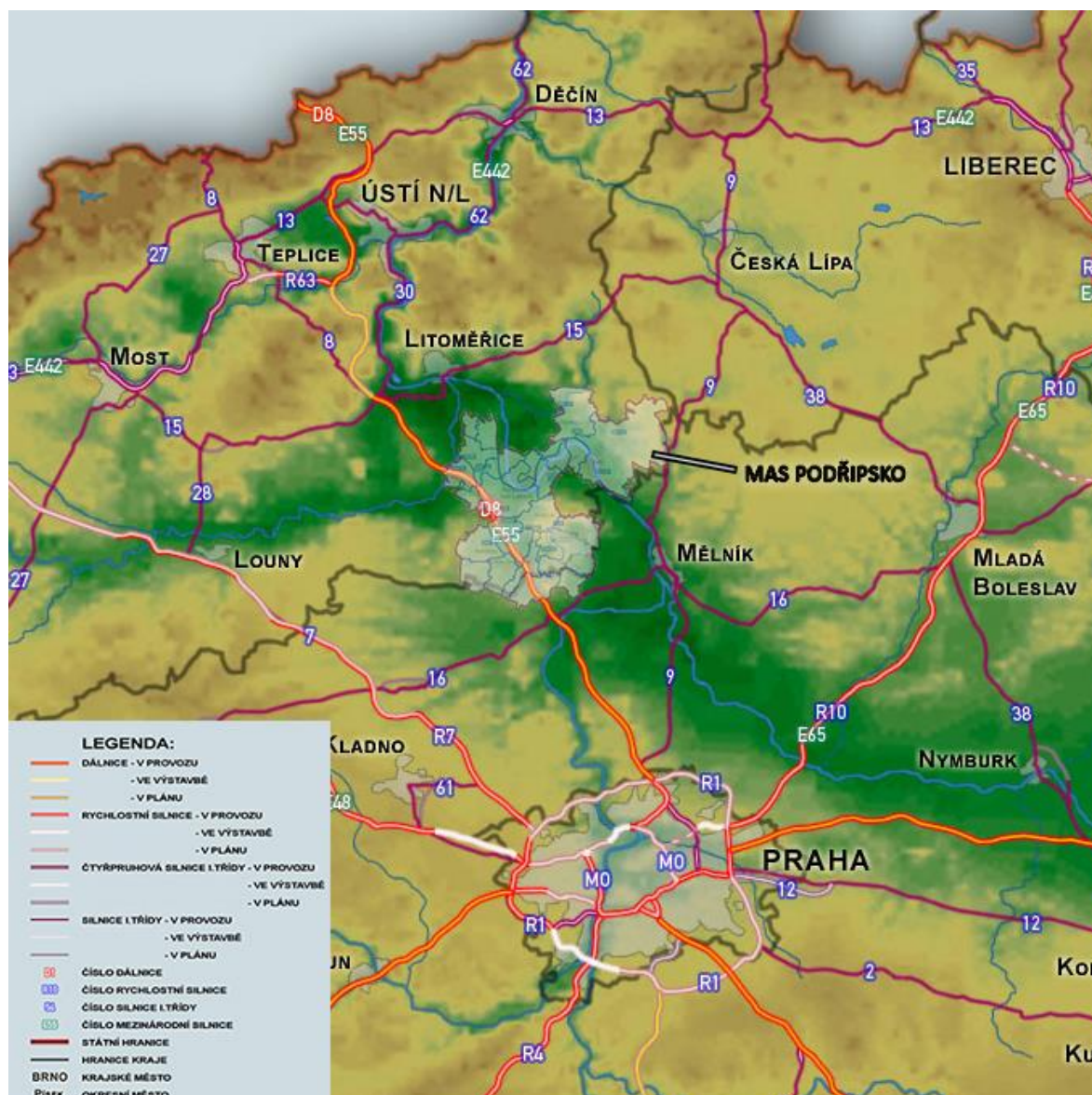


### 3.1.3 Doprava

#### 3.1.3.1 Silniční doprava

Hlavní dopravní tepnou regionu je dálnice D8, která propojuje hlavní město se severozápadem republiky a dále pokračuje k německým hranicím směrem na Drážďany. Současně regionem prochází i mezinárodní silnice E55 spojující sever Evropského kontinentu s jihem. Obyvatelé měst Roudnice nad Labem a Štětí se potýkají se zhoršenou kvalitou ovzduší způsobenou intenzitou automobilové dopravy. V Roudnici nad Labem by byl problém převážně vyřešen výstavbou obchvatu kolem města, ale také změnou dopravního chování obyvatel, kteří v současnosti stále častěji používají osobní automobilovou dopravu na úkor veřejné dopravy a ostatních druhů dopravy šetrnějších k životnímu prostředí. Tento jev ostatně platí pro celý region Podřipska.

Obrázek č. 13 - Silniční doprava



Zdroj: Archiv MAS

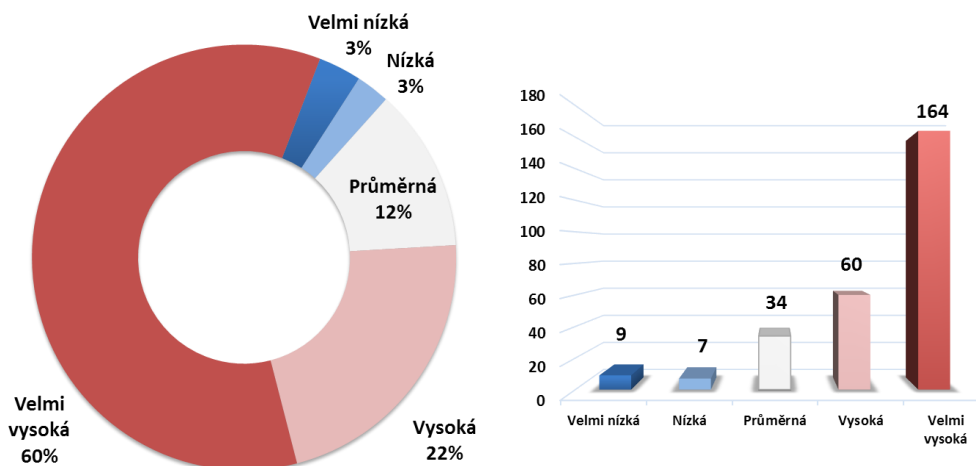
Dle dotazníkového šetření i strukturovaných rozhovorů se starosty se místní komunikace a chodníky podél nich ve většině obcí nachází ve velmi špatném stavu. Chodníky v obcích podél komunikací také často úplně chybí, což ohrožuje bezpečnost chodců a znemožňuje bezbariérový pohyb.



**Jak hodnotí občané Podřipska potřebu podpory místních komunikací?**

Plných 88% občanů Podřipska označilo potřebu podpořit místní komunikace jako velmi vysokou či vysokou, zatímco pouhých 6% ji hodnotí jako nízkou až velmi nízkou. Z těchto údajů plyne, že obyvatelé nejsou spokojeni se současným stavem místních komunikací v obcích regionu. Spokojeni nejsou dle strukturovaných rozhovorů ani starostové jednotlivých obcí, kteří by špatný stav komunikací rádi řešili, avšak ve většině případů nemají v rozpočtu dostatek prostředků.

Obrázek č. 14 - Graf výsledků dotazníkového šetření - místní komunikace

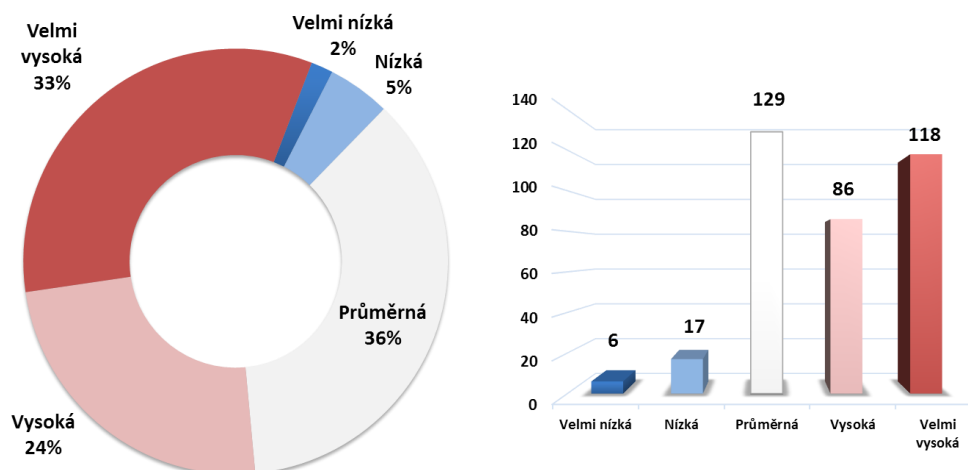


Zdroj: Dotazníkové šetření

**Jak hodnotí občané Podřipska potřebu podpory chodníků?**

Více než polovina obyvatel regionu hodnotí potřebu chodníků, ať už se jedná o jejich rekonstrukci či výstavbu nových, jako vysokou či velmi vysokou. Dalšími 36% občanů pak zvolilo možnost 3, tedy průměrnou. Nízkou nebo velmi nízkou zvolilo pouze 7% dotázaných. Je tedy patrné, že zlepšení stavu chodníků je pro občany důležité. Toto potvrdili i starostové jednotlivých obcí, kteří se během strukturovaných rozhovorů vyjádřili jednoznačně, že stavy některých chodníků v obcích výrazně ohrožují bezpečnost občanů a je třeba tento stav řešit.

Obrázek č. 15 - Graf výsledků dotazníkového šetření - chodníky



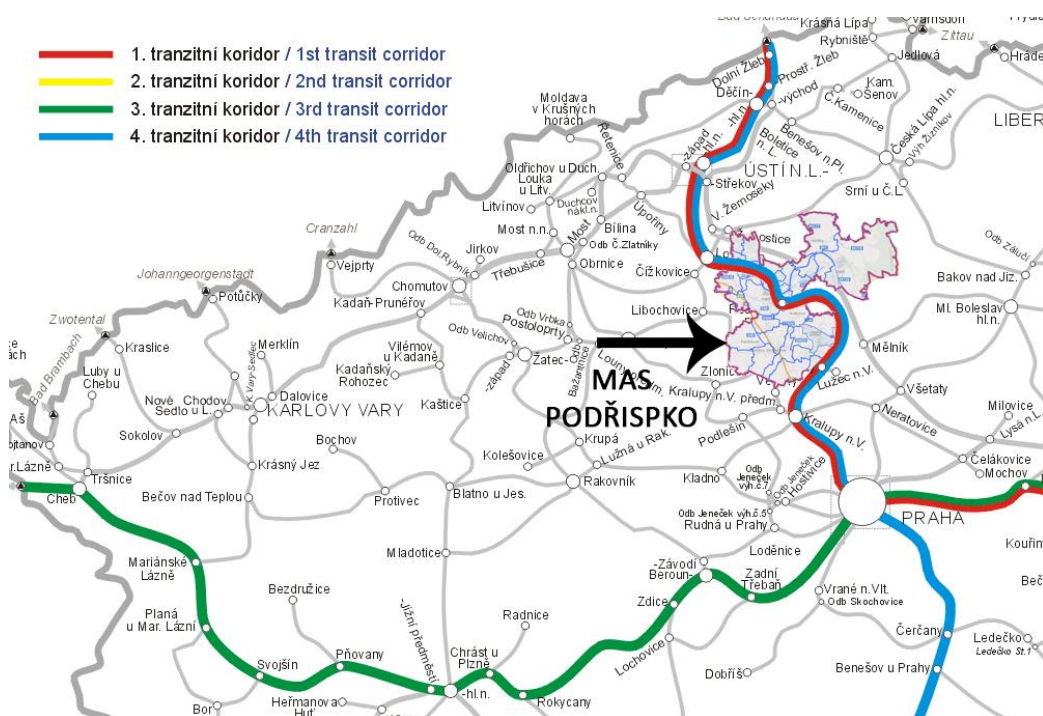
Zdroj: Dotazníkové šetření



### 3.1.3.2 Železniční doprava

Železniční doprava je zde významně zastoupena tratěmi č. 090 a 091 na trase Praha – Kralupy nad Vltavou – Děčín. Dvoukolejná elektrizovaná celostátní trať je součástí 1. a 4. koridoru. Z Děčína pokračuje trať za německé hranice, i proto zde každou hodinu jezdí mezinárodní spoj Praha – Ústí nad Labem – Děčín – Drážďany. V územních plánech obcí (Ledčice, Mnetěš, Vražkov, Kleneč, Roudnice nad Labem, Nové Dvory, Židovice, Hrobce a Oleško) je plánována vysokorychlostní trať.

Obrázek č. 16 - Železniční doprava



Zdroj: Archiv MAS

### 3.1.3.3 Vodní doprava

Vodní doprava na Labi má dlouhou tradici, zejména doprava nákladní, v některých úsecích a letním období byla provozována i příležitostná a linková osobní doprava, převážně s turistickým a rekreačním účelem, která však v české části Labe neměla tak dobré podmínky jako osobní vodní doprava na Vltavě. Na území MAS Podřipsko jsou přístaviště turistických lodí v Roudnici nad Labem, Vědomicích a ve Štětí. V Libotenicích byla vybudována samostatná plovoucí mola pro osobní lodě a pro malá plavidla a v Hrobčích je malé přístaviště plánováno (v územně plánovací dokumentaci).

### 3.1.3.4 Letecká doprava

Na území MAS Podřipsko se nachází veřejné vnitrostátní letiště (zároveň neveřejné mezinárodní) v Roudnici nad Labem. Dalšímu rozvoji letiště, např. vybudováním pevné přistávací dráhy tak, aby se zvýšilo využití letiště, brání kolonie sysla obecného, který je zvláště chráněným živočichem.

### 3.1.3.5 Autobusová doprava

Autobusové spojení je dle rozhovorů se starosty ve většině obcí vyhovující. Nespokojenost s autobusovými spoji je zejména v Hrobčích, Vražkově, Račiněvsí a malých obcích Olešku (spojení na ORP Litoměřice), Záluží a Jeviněvsí.

### 3.1.3.6 Cyklistická doprava

Regionem prochází Labská cyklotrasa č. 2, která vstupuje na území MAS v Hněvicích (součást Štětí), odkud je vedena po levém břehu Labe po místních komunikacích přes Račice a Dobříň do Roudnice nad Labem, kde



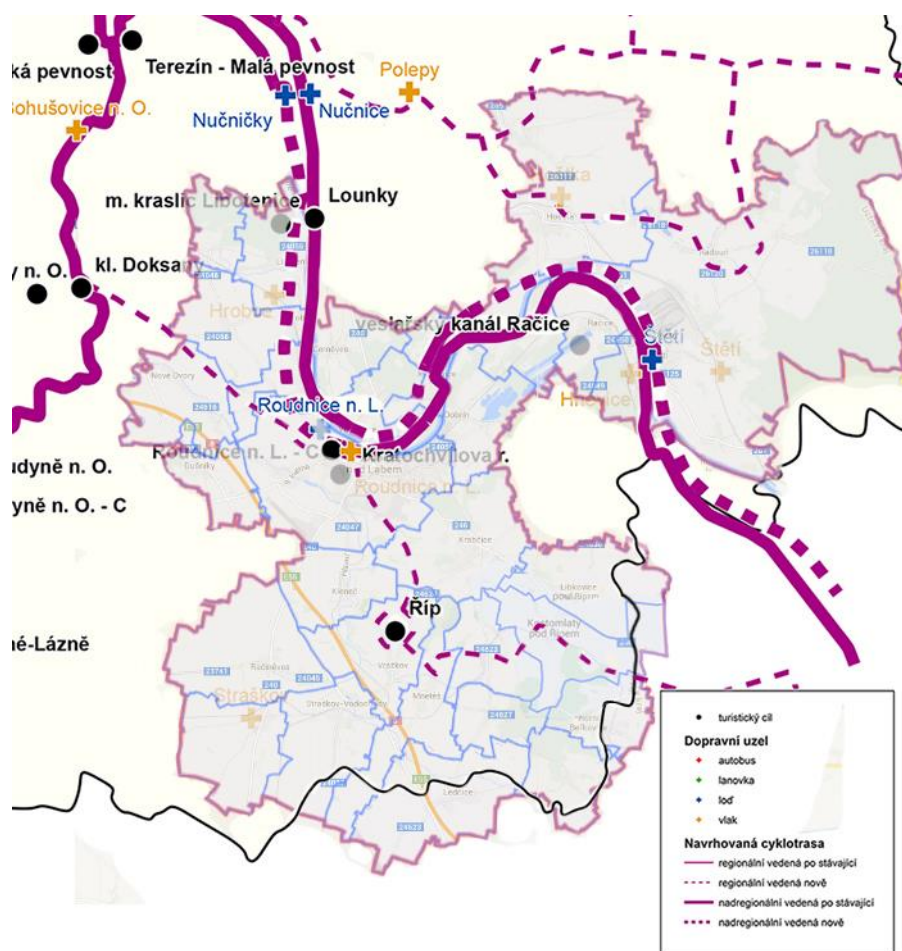
přechází na pravý břeh a vede přes Vědomice a Černěves, dále pak pokračuje směrem na Lounky a Chodouny, kde opouští území MAS. Cyklotrasa je na mnoha úsecích ve špatném stavu, který znemožňuje bezbariérový pohyb osob. Proto je v řadě obcí plánováno vybudování cyklostezky (Štětí, Račice, Záluží - Dobříň).

V následujících letech se uvažuje o vybudování Labské stezky č. 2A (v současnosti cyklotrasa č. 3102) Roudnice n. L. – Židovice - Hrobce – Libotenice – Terezín po levém břehu Labe (potřeba dobudovat cyklostezku pouze na katastru obce Libotenice).

MAS dokončila projekt Polabskými stezkami za vínem a poznáním, v rámci kterého byla vyznačena naučná stezka v úseku Štětí – Hoštka – Brzánky – Kyškovice – Vědomice – Roudnice nad Labem po pravém břehu Labe, který je pro turisty také atraktivní a cyklisté tak zhlédnou zámecký areál v Liběchově, nábřeží ve Štětí a viniční horu Sovici.

Dalším problémem v území je skutečnost, že na Labskou cyklotrasu nenavazuje síť místních cyklotras, které by mohli využívat jak místní obyvatelé při cestách za prací či za úřady, tak turisté. V území je proto plánováno propojit hlavní centra Podřipska se svým venkovským zázemím, aby se občané lépe dostávali za prací, do škol a na úřady.

Obrázek č. 17 - Cyklotrasy

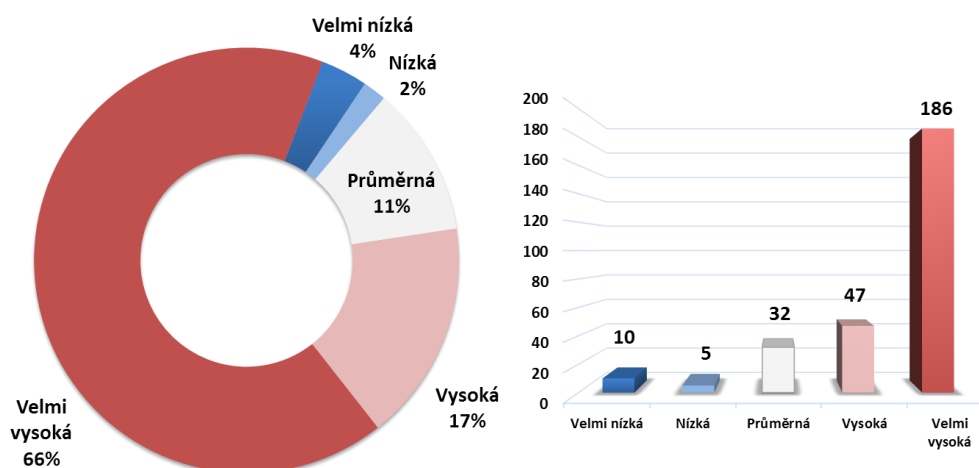


Zdroj: Archiv MAS



**Jak hodnotí občané Podřipska potřebu podpory cyklotras a cyklostezek?**

Dotazníkové šetření jednoznačně hodnotilo potřebu jako velmi vysokou. V pětistupňové hodnotící škále zvolily nejvyšší hodnotu zhruba dvě třetiny všech respondentů, jako nízkou či velmi nízkou pak tuto potřebu označilo pouhých 6 % dotázaných. Z těchto údajů lze naprosto jednoznačně říci, že občané považují současný stav a množství cyklotras a cyklostezek za nevyhovující a požadují jeho zlepšení.

**Obrázek č. 18 - Graf výsledků dotazníkového šetření - cyklotrasy a cyklostezky**


Zdroj: Dotazníkové šetření

**3.1.3.7 Souhrnné zhodnocení dopravy**

Silné stránky	b.	Slabé stránky	b.
Dobré silniční napojení na Prahu (D8)	34	Špatný stav místních komunikací	26
Dobré železniční napojení na Prahu a Ústí nad Labem	27	Absence dálničního přivaděče na Štětí	14
Existence Labské cyklotrasy č. 2	5	Absence obchvatu v Roudnici nad Labem	13
Existence Labské vodní cesty	3	Malý počet přemostění řeky Labe	6
Dobrá dostupnost ORP Roudnice nad Labem	3	Nedostatek a špatný stav cyklotras	6
Existence letiště v Roudnici nad Labem	0	Stav chodníků neumožňující bezbariérový pohyb obyvatel	5
Příležitosti	b.	Hrozby	b.
Rozvoj cyklo dopravy a dalších forem alternativních druhů dopravy	22	Zhoršování stavu místních komunikací a chodníků	32
Dálniční přivaděč na Štětí (vybudování obchvatů okolo Roudnice nad Labem a Předonína a rekonstrukce mostu ve Štětí)	20	Zvýšení intenzity dopravy	21
Využití potenciálu řeky Labe pro dopravu	15	Rušení spojů	12
Rozšíření sítě hromadné dopravy	9		

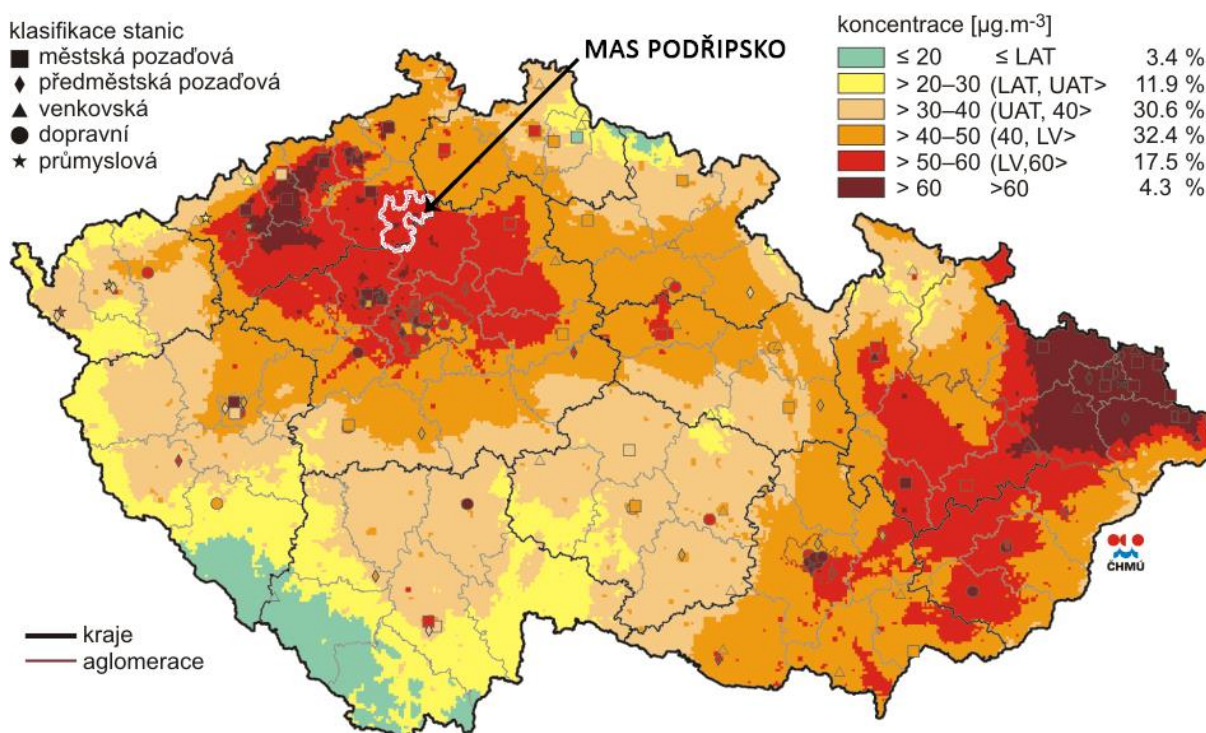


### 3.1.4 Životní prostředí

#### 3.1.4.1 Kvalita ovzduší

Kvalita ovzduší byla posuzována na základě koncentrace PM<sub>10</sub>, PM<sub>2,5</sub> a NO<sub>2</sub> v ovzduší. Nevyhovující kvalita ovzduší představuje plošný problém regionu MAS Podřipsko. Ve srovnání s republikovým a krajským průměrem je koncentrace prachových částic a oxidu dusíku vysoce nadprůměrná. Příčinami vysoké koncentrace těchto látek v ovzduší je především lokální vytápění, doprava a těžba písků a šterkopísků. Mezi nejvýznamnější liniové zdroje znečištění patří dálnice D8 a značně zatížené komunikace ve Štětí a v Roudnici nad Labem. Současný stav ovzduší přináší značná zdravotní rizika pro obyvatele regionu MAS Podřipsko. Jako nedostatečný se jeví také systém monitoringu kvality ovzduší, který slouží k lepší identifikaci zdrojů znečišťování ovzduší. Bezchybná identifikace zdrojů znečištění je nezbytná ke správnému zacílení řízení kvality ovzduší a monitoringu účinků. (Zdroj: EKOTOXA, vlastní šetření)

Obrázek č. 19 - Kvalita ovzduší



Obr. II.4.2.7 Pole 36. nejvyšší 24hod. koncentrace PM<sub>10</sub> v roce 2011

Zdroj: Archiv MAS

#### 3.1.4.2 Kvalita povrchových a podzemních vod

Kvalita podzemních a povrchových vod byla posuzována na základě jejich chemického stavu<sup>10</sup>. Opět lze konstatovat, že nízká kvalita vod je plošným problémem celého území Podřipska. Příčinou nízké kvality vod je jak znečištění z bodových zdrojů (jednotlivé čistírny odpadních vod a průmyslové zdroje), tak především znečištění z plošných (difuzních) zdrojů, které se do povrchových vod dostávají především splachem z okolní zemědělsky obdělávané půdy, případně aplikací rozstřikem. Podřipskem protéká největší česká řeka Labe, která je součástí IV. transevropského multimodálního koridoru sítě TEN-T. Kvalitou se labská voda nehodí pro odběry pro pitné účely, ani k rekreačnímu využívání. Podmíněně lze vodu využít pro technologické účely v průmyslu a jako zdroj

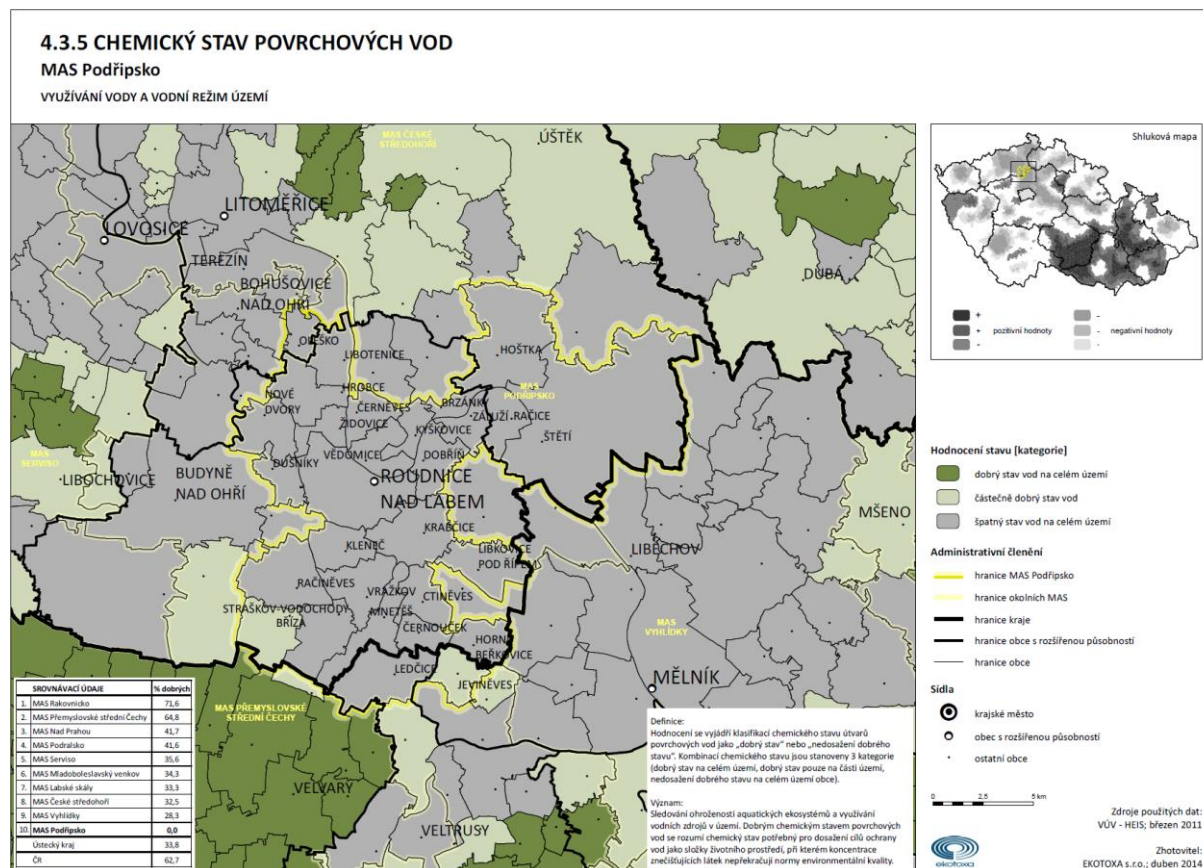
<sup>10</sup> Každá obec byla dle kvality podzemních a povrchových vod zařazena do jedné ze tří kategorií „dobrý stav na celém území obce“, „dobrý stav na části území obce“ a „nedosažení dobrého stavu na celém území obce“.



energie. Na území MAS Podřipsko je významným znečišťovatelem Labe výrobce papírenského materiálu Mondi Štětí a. s.

Oblast Podřipska spadá do povodí Labe a Ohře. Přítoky Labe jsou Libotenická a Dobříňská strouha a Liběchovka, přítokem Ohře je potok Čepel, do kterého se vlévají Vražkovský potok, Věšinská a Račiněveská strouha. Regionem dále protéká řeka Obrtka. Území MAS Podřipsko spadá do Chráněné oblasti přirozené akumulace vod (CHOPAV) Severočeská křída. Zmíněná oblast tvoří významnou přirozenou akumulaci povrchových a podzemních vod. (Zdroj: ÚAP obcí, EKOTOXA)

Obrázek č. 20 - Chemický stav povrchových vod (březen 2011)



Zdroj: EKOTOXA

#### 3.1.4.3 Ochrana před povodněmi

Velký problém v rámci území MAS Podřipsko představuje urbanizace území podél vodního toku Labe, která s sebou přináší riziko ohrožení obyvatel povodněmi<sup>11</sup>. Na území MAS Podřipsko žijí v záplavovém území obyvatelé Štětí vč. místních částí Počeplice a Hněvice, Račic, Záluží, Brzánků, Dobříně, Vědomic, Roudnice nad Labem, Kyškovic, Černěvsí, Židovic, Hrobců a Libotenic. Kromě záplav z velkých toků je část území ohrožena lokálními záplavami z přívalových dešťů. Jedná se zejména o oblasti v povodí potoka Čepel, Vražkovského potoka, Obrtky (Radouň) a oblasti kolem Libkovic pod Řípem a Račiněvsí. Příčinou snížené retenční schopnosti krajiny je nevhodné obhospodařování zemědělské půdy a nárůst zastavěných ploch. Vliv na výskyt povodní mají také nešetrné zásahy do přirozeného režimu krajiny, ke kterým v minulosti došlo zánikem přirozených nivních luk podél Labe a zavezením jeho slepých ramen.

<sup>11</sup> O vysokém riziku povodní vypovídá ukazatel „Podíl obyvatel bydlících v záplavovém území Q100“, který vyznačuje riziko ohrožení osob a majetku kulminačním průtokem na úrovni stoleté vody.





Ze strukturovaných rozhovorů se starosty vyplývá, že velmi častými problémy obcí jsou ztráta a oslabování přirozených funkcí krajiny, zejména v souvislosti s narušením přirozeného vodního režimu. V územních plánech jednotlivých obcí jsou zanesena různá opatření (např. obnova mezí, zasakovacích pásů, průlehů, retenčních hrází, rybníků atd.), která by měla erozi půdy zabránit. (Zdroj: vlastní šetření, EKOTOXA)

Obrázek č. 21 - Záplavové oblasti



Zdroj: Archiv MAS

#### 3.1.4.4 Ochrana přírody a péče o krajinu

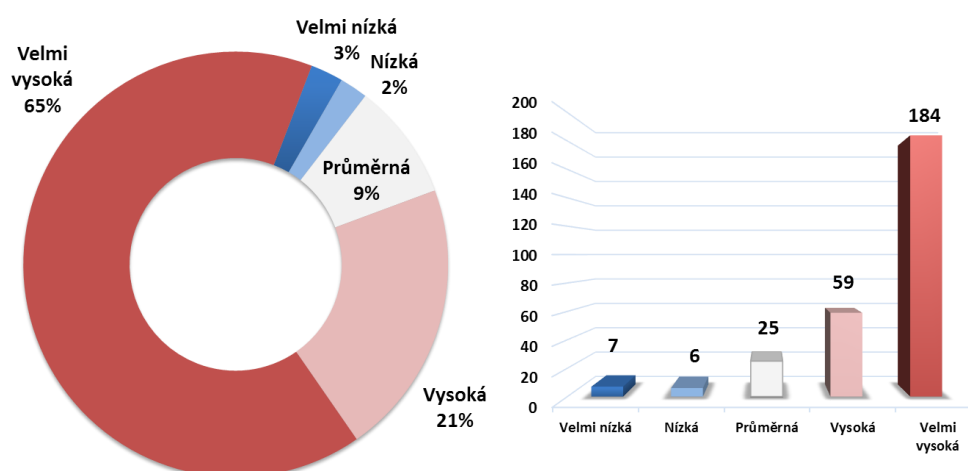
Dle dotazníkového šetření trápí občany na Podřipsku nedostatečná kvalita životního prostředí v sídlech. Obyvatelé proto požadují více finančních prostředků investovaných do rozšíření obecní zeleně. Ze strukturovaných rozhovorů se starosty dále vyplývá, že častým problémem týkajícím se půdy je neprostupnost krajiny vlivem intenzivní zemědělské činnosti. Řada obcí proto potřebuje zlepšit prostupnost krajiny obnovou cest, které buď již neexistují, nebo nejsou udržovány. Vzhledem k charakteru regionu je v souvislosti s obnovou cest potřeba utvářet ráz zemědělské krajiny tvorbou různých krajinných prvků (např. remízů, alejí, mezí, stromořadí). (Zdroj: vlastní šetření)

#### Jak hodnotí občané Podřipska potřebu podpory zeleně v obcích?

Z dotazníkového šetření vyplynula výrazná nespokojenost se stavem a množstvím zelených ploch v obcích. Celých 86 % dotázaných totiž odpovědělo, že potřeba podpory zeleně v obcích je podle jejich názoru vysoká či velmi vysoká, zatímco nízkou či velmi nízkou zvolilo pouhých 5 % respondentů. Tento problém samozřejmě více trápí obyvatele měst.



Obrázek č. 22 - Graf výsledků dotazníkového šetření - zeleň v obcích



Zdroj: Dotazníkové šetření

Na území MAS Podřipsko se nacházejí významná ložiska šterkopísků. Právě těžba šterkopísků přispívá k vyšší úrovni prašnosti v regionu, přináší však s sebou i pozitiva, mezi něž můžeme zařadit vytvoření podmínek pro přežití kriticky ohrožené ropuchy krátkonohé a ohrožené břehule říční. Následné problémy přináší nevhodný způsob rekultivace vytěžené lokality, kdy dochází k výsadbě dřevin, které jsou nepříznivé pro živočichy a rostliny v místě přirozeně žijící. (Zdroj: ÚAP obcí)

Významný vliv na krajinu má zemědělství. Podíl zemědělské půdy v regionu, jejíž významnou část (90%) tvoří půda orná, výrazně převyšuje podíl zemědělské půdy na krajské či celorepublikové úrovni. Významnější jsou také plochy chmelnic. Oblast je typická svými úrodnými poli, ovocnými sady a kvalitním vínem. Podél toku Labe se nachází několik desítek hektarů vinic, a to v několika obcích - Brzánky, Hoštka, Kochovice, Kyškovice, Židovice, Počeplice u Štětí a Jeviněves. Zdejší oblast je kromě jižní Moravy nejdůležitější vinařskou oblastí v České republice. Lesní půdy jsou na Podřipsku daleko za republikovým průměrem. Nezanedbatelný podíl lesní půdy je především v obcích Vědomice, Libotenice, Černočec, Jeviněves, Štětí, Oleško a Černěves. Výrazným problémem Podřipska je šíření invazivních a nepůvodních rostlin a dřevin, mezi které patří zejména trnovník akát, pajasan žláznatý, křídlatka sachalinská a netýkavka žláznatá. Tento problém je patrný v oblasti podél vodních toků a na hoře Říp, kde je v současné době zcela nevhodná skladba lesního porostu.

Na území Podřipska se okrajově nachází velkoplošné ZCHÚ - CHKO Kokořínsko (Štětí)<sup>12</sup>. Lokalita je rovněž součástí soustavy botanicky významných území (IPA) a Evropsky významné lokality (EVL) v rámci soustavy Natura 2000. Národní přírodní památka Kleneč je jedinou dochovanou původní lokalitou hvozdíku písečného českého. Za negativní jev lze považovat výskyt lesního porostu tvořeného invazivními dřevinami v této oblasti. Mezi přírodní památky patří Dobříňský háj, hora Říp, Radouň a Sovice u Brzáněk. (Zdroj: AOPK)

Soustava Natura 2000 obsahuje dva základní typy lokalit – Evropsky významné lokality a Ptačí oblasti. Ptačí oblasti se na území MAS Podřipsko nenacházejí. Mezi Evropsky významné lokality patří hora Říp, Kleneč, Libotenice (Oleško u Rohatců), Sovice u Brzáněk, Bílé stráně u Štětí, Nebeský rybníček ve Veselí, Ohře v Nových Dvorech a Pahorek u Ledčic (suché trávníky). (Zdroj: AOPK)

Mezi lokality výskytu zvláště chráněných druhů rostlin a živočichů s národním významem patří Roudnice nad Labem (sysel obecný), Na Kamenici, k. ú. Kyškovice (hvozdík písečný český) a již zmiňované lokality Kleneč, k. ú. Kleneč (hvozdík písečný český) a Píščiny u Oleška, k. ú. Libotenice (sinokvět chrpovitý).

<sup>12</sup> Zvláště chráněná území (ZCHÚ) jsou institutem územní ochrany přírody a krajiny, jsou určena pro ochranu přírodovědecky nebo esteticky velmi významných nebo jedinečných lokalit.



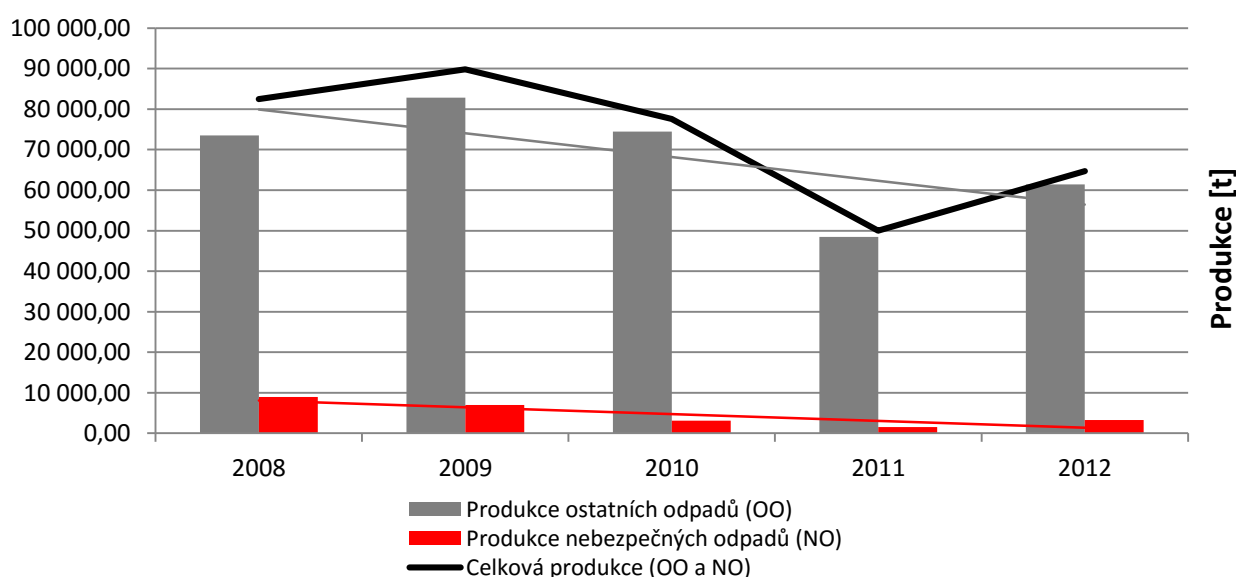
### 3.1.4.5 Odpadové hospodářství

Plošným problémem území MAS je existence černých skládek. Tuto skutečnost potvrdily strukturované rozhovory se starosty jednotlivých obcí i výsledky vlastního dotazníkového šetření mezi obyvateli Podřipska. Riziko pro člověka a životní prostředí může mít podobu kontaminace blízkého, ale v některých případech i vzdáleného okolí. Jednou z kontaminovaných složek může být voda. Díky vrchní, ale především spodní vodě je možné kontaminovat pitné zdroje a tím způsobit velké škody na zdraví obyvatelstva, kdy v krajních případech hrozí ohrožení dodávek vody a nevyčíslitelné ekologické škody v ekosystémech. Některé složky jsou ukládány v půdě, kde působí okamžitě, některé postupně, další mohou být rizikem za delší časové období. V blízkosti zemědělských ploch hrozí velké riziko kontaminace plodin a také degradace zemědělské půdy samotné. Díky nekontrolovatelným chemickým reakcím probíhajících uvnitř i vně skládky hrozí pak i kontaminace ovzduší. Absorpce těchto škodlivin do atmosféry může poškodit ovzduší a způsobit nemalé ekologické i jiné škody na velkou vzdálenost. V neposlední řadě mohou tyto plyny, především metan, mít vliv na globální oteplování. Bezprostřední okolí skládek je také vhodným prostředím pro hlodavce, kteří následně přenášejí různá infekční onemocnění. Podle složení skládky může hrozit také její samovznícení.

Problémem je absence sběrných dvorů ve většině obcí Podřipska. Na území MAS Podřipsko mají sběrný dvůr pouze města Roudnice nad Labem, Štětí a Hořtka (v současné době rozšiřuje kapacitu) a několik větších obcí (Horní Beřkovice, Krabčice, Vědomice, Mnetěš a Hrobce). Další obce se potýkají s problémy spojenými s neexistencí sběrného dvora a uvažují o jeho výstavbě (Libotenice, Kyškovice, Bříza, Černouček a Libkovic pod Řípem). Část obcí MAS Podřipsko využívá tzv. lístkový systém výběru poplatků za svoz odpadů, který sice více motivuje občany k třídění odpadu, ale může je, ve snaze ušetřit co nejvíce finančních prostředků, vést také k zakládání černých skládek.

Plnění cílů Plánu odpadového hospodářství ČR nelze za MAS Podřipsko posoudit. Pro nastínění situace hospodaření s odpady na území MAS byla využita data za ORP Roudnice nad Labem, kam většina obcí MAS spadá. Cílem Plánu odpadového hospodářství (POH) ČR je snižování měrné produkce odpadů nezávisle na úrovni ekonomického růstu. V sledovaném období (2008 – 2012) produkce odpadů (ostatní odpady i nebezpečné odpady) v ORP Roudnice nad Labem klesala.

Obrázek č. 23 - Graf produkce ostatních odpadů a nebezpečných odpadů

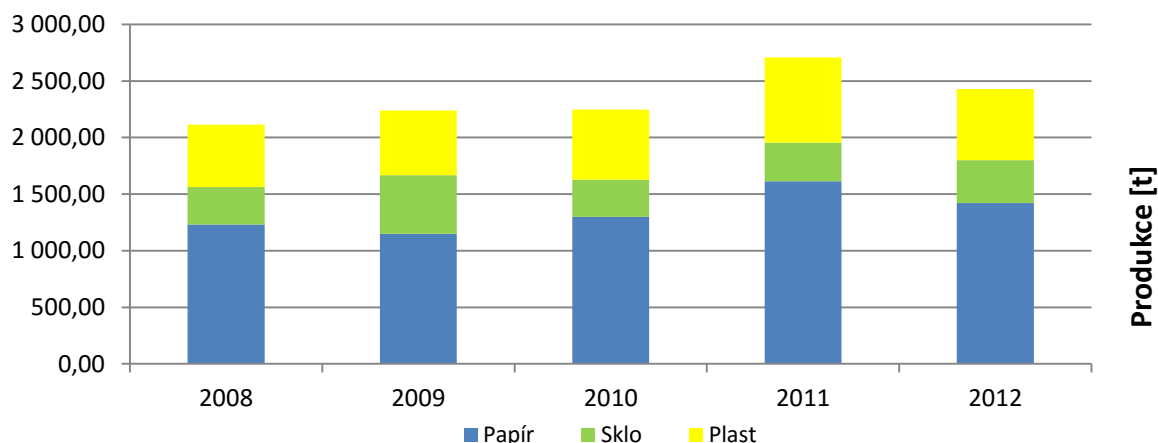


Zdroj: Svazek obcí Podřipsko



Dalším z cílů POH ČR je zvýšit využívání odpadů s upřednostněním recyklace na 55 % všech vznikajících odpadů do roku 2012 a zvýšit materiálové využití komunálních odpadů na 50 % do roku 2010 ve srovnání s rokem 2000. Následující graf znázorňuje postupné navyšování produkce separovaného odpadu v rámci ORP Roudnice nad Labem v letech 2008 – 2012.

Obrázek č. 24 - Graf produkce separovaných odpadů



Zdroj: Svazek obcí Podřipsko

Přestože se produkce odpadů snižuje a podíl separovaného odpadu zvyšuje je potřeba i nadále předcházet vzniku odpadů a důsledně jej třídit, aby byl maximalizován podíl odpadů, které budou materiálově využity a minimalizován podíl skládkovaného komunálního odpadu. (Zdroj: vlastní šetření)

Na většině území MAS Podřipsko působí Sdružení obcí pro nakládání s odpady (SONO). Skládka, kterou Sdružení provozuje, se nachází mimo území MAS poblíž Siřejovic. SONO dále provozuje kompostárnu, do které je svážen bioodpad z členských obcí, což není z ekonomického hlediska efektivní. Kvůli tomu se na území MAS objevily první tři menší kompostárny. Komunitní kompostárna vznikla v roce 2015 ve Vražkově. Kompostárny s kapacitou do 150 tun BRKO/rok (tzv. malá zařízení) vznikla v obcích Židovce a Černěves. Další činností SONO je recyklace stavebního materiálu od stavebních firem. SONO také vyvíjí aktivity v oblasti osvěty veřejnosti, zejména žáků škol. Mezi obce, které nespolupracují na odpadovém hospodářství v rámci SONO, se řadí město Štětí, které využívá skládku Mondi Štětí a. s. a několik dalších obcí (Jeviněves, Ledčice, Libkovice pod Řípem, Mnetěš a Oleško). (Zdroj: SONO)

### 3.1.4.6 Staré ekologické zátěže

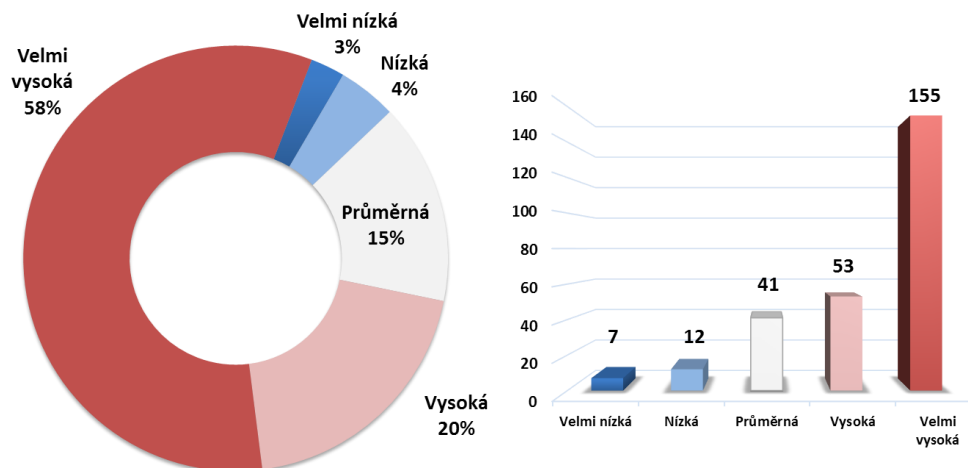
Na území MAS Podřipsko se nacházejí staré ekologické zátěže v obcích Bříza, Ctiněves, Černouček, Horní Beřkovic, Hrobce, Krabčice, Libotenice, Mnetěš, Račiněves, Roudnice nad Labem, Štětí, Vražkov a Židovice. Pouze část starých ekologických zátěží je evidována v Systému evidence kontaminovaných míst, proto by byla vhodná jejich plošná inventarizace. Nezbytným navazujícím krokem je provedení průzkumu rozsahu a závažnosti těchto míst a sestavení analýzy rizik, na základě kterých bude rozhodnuto o případné nezbytnosti sanačního zásahu a jeho postupu, aby vlastní sanace ekologických zátěží byla dostatečně efektivní. (Zdroj: ÚAP obcí, Systém evidence kontaminovaných míst)



**Jak hodnotí občané Podřipska potřebu podpory odstranění nepovolených skládek?**

Černé skládky představují nežádoucí ekologickou zátěž a značná rizika. Ze všech dotázaných označilo potřebu odstranění nepovolených skládek jako vysokou či velmi vysokou 78 %, velmi nízkou či nízkou zvolilo 7 % respondentů. Problém černých skládek často zmiňovali také starostové jednotlivých obcí v regionu během strukturovaných rozhovorů, jedná se tedy o jev vyskytující se v celé oblasti Podřipska.

Obrázek č. 25 - Graf výsledků dotazníkového šetření - černé skládky



Zdroj: Dotazníkové šetření



3.1.4.7 *Souhrnné zhodnocení životního prostředí*

<b>Silné stránky</b>	<b>b.</b>	<b>Slabé stránky</b>	<b>b.</b>
Existence ZCHÚ CHKO Kokořínsko	24	Nízká kvalita ovzduší (doprava, průmysl, topení tuhými palivy)	20
Spolupráce obcí při nakládání s odpady	16	Nedostatečná prevence vzniku odpadů, nedostatečné materiálové využití odpadů a vysoký podíl skládkování	18
Existence maloplošných zvláště chráněných území a evropsky významných lokalit	14	Existence černých skládek	14
Existence botanicky významných lokalit a lokalit s výskytem zvláště chráněných druhů rostlin a živočichů národního významu	12	Častý výskyt povodní a snížená retenční schopnost krajiny	10
Existence CHOPAV Severočeská křída	7	Nízká kvalita povrchových a podzemních vod	10
Existence památných stromů	6	Špatná prostupnost krajiny, malá členitost půdy a vysoký podíl orné půdy	7
Existence registrovaných VKP		Častý výskyt invazivních rostlin	4
		Nedostatek zelených ploch v sídlech	2
		Nedostatečný monitoring kvality ovzduší	2
<b>Příležitosti</b>	<b>b.</b>	<b>Hrozby</b>	<b>b.</b>
Zmapování a likvidace starých ekologických zátěží	17	Zvyšování intenzity dopravy	18
Systematická výstavba sběrných dvorů a osvěta občanů v oblasti nakládání s odpady	16	Riziko povodní a záplav	14
Vybudování obchvatu Roudnice nad Labem	15	Rozšiřování těžby štěrkopísků na úkor kvalitních zemědělských půd	13
Realizace protipovodňových opatření	14	Snižující se rentabilita tradiční zemědělské výroby v regionu	11
Podpora retence vody v krajině vhodnými opatřeními	12	Zvyšování ceny plynu	11
Obnova historických cest v krajině dle původního katastru a podpora tvorby krajinných prvků	12	Pokles podílu hromadné dopravy vůči dopravě automobilové	9
Výstavba ČOV	9	Rozšíření invazivních druhů rostlin – pokles biodiverzity	8
Snižování energetické náročnosti budov	9	Výstavba vysokorychlostní tratě (VRT)	7
Pozemkové úpravy	7		
Zvýšení ekologické stability podporou funkčnosti ÚSES	3		



### 3.1.5 Vzdělávání

#### 3.1.5.1 Předškolní vzdělávání

Vzhledem k rostoucímu počtu dětí v předškolních letech jsou kapacity mateřských škol v regionu naplněny. Problémy s umístěním dětí zmínili starostové v Černoučce, Černěvsí, Brzánkách, Kyškovicích, Klenčí a Záluží, tedy především v obcích, které nemají vlastní budovu MŠ. V obcích, kde se MŠ nachází, se z důvodu nedostatečné kapacity plánuje jejich rozšíření nebo zřízení dětské skupiny (Vražkov, Libotenice, Krabčice, Račiněves, Kleneč a Vědomice). Stav některých mateřských škol je nevyhovující (potřeba rekonstrukce, zateplení nebo rozšíření zázemí - Hrobce, Libkovice, Horní Beřkovice, Ledčice). Dostatečná kapacita zařízení péče o děti (mateřské školy, dětské skupiny) má bezprostřední vazbu na trh práce. V případě, že nebude těchto zařízení dostatek, jsou ženy nuceny zůstat déle na rodičovské dovolené a ztrácejí tak konkurenceschopnost na trhu práce. Vzhledem k možnosti poklesu porodnosti je však potřeba pro případně nově vybudované kapacity najít jejich další využití. Nejlépe tak, aby tyto prostory plnily funkce center komunity v dané obci.

Dalším problémem v regionu je nízká účast dětí z rodin ohrožených sociálním vyloučením na předškolním vzdělávání. Tato skutečnost úzce souvisí s nízkým zájmem rodičů o vzdělání svých dětí. Předškolní vzdělávání je především v případě dětí ze sociálně znevýhodněných rodin jedním ze způsobů, jak zajistit jejich úspěšné vzdělávání a zařazení na trh práce. Z tohoto důvodu byla identifikována potřeba zlepšení vztahu učitel – rodič – žák (nejlépe již v mateřských školách jako centrech komunity dané obce).

V regionu neexistuje dostatečný počet mateřských škol, které by byly uzpůsobeny pro výuku žáků se zdravotním postižením (bezbariérovost, odborný personál atd.). V rámci pracovní skupiny byla identifikována potřeba zajištění bezbariérovosti jedné až dvou mateřských škol v hlavních centrech MAS.

#### 3.1.5.2 Základní školy

Vlastní základní školy mají Roudnice nad Labem (4), Štětí (3), Horní Beřkovice, Hoštka, Straškov-Vodochody. V Mnetěši, Libotenicích, Krabčicích a Ledčicích je pouze 1. stupeň. V Roudnici nad Labem a Štětí jsou k dispozici praktické základní školy a základní umělecké školy, ve Straškově-Vodochodech při ZŠ jednu speciální třídu. Zásadním problémem je nedostatek finančních prostředků na rekonstrukce, modernizace a provoz škol, což pociťují všichni dotázaní starostové obcí a ředitelé škol. Rekonstrukci nebo modernizaci vybavení školy plánují ve všech obcích. (Zdroj: vlastní šetření)

Ze závěrů jednání pracovní skupiny vyplývá, že problémem značně limitujícím snahy pedagogů je nízký zájem rodičů o vzdělání svých dětí, který má za důsledek nedostatečnou motivaci dětí ke vzdělání. Žákům tak poměrně rychle klesá úroveň matematické, čtenářské a přírodovědné gramotnosti. Zároveň lze konstatovat, že učitelé nejsou dostatečně proškoleni, aby dokázali u žáků tyto klíčové znalosti a dovednosti zvyšovat. Školy dále trápí skutečnost, že nejsou dostatečně vybaveny, aby vytvářely podmínky zvyšující zájem žáků o technické a přírodovědné obory.

Ve venkovských školách na Podřipsku dále chybí vybavení digitálními technologiemi. Vzhledem k malým personálním kapacitám jsou možnosti venkovských škol na získání dotací značně omezené. Při dovybavení škol novým ICT vybavením je zásadní jejich využití ve výuce, proto je nezbytné pedagogy v této oblasti neustále vzdělávat.

Nedostatečné jsou také jazykové kompetence studentů. Podřipsko, které má relativně dobrou dostupnost zahraničního trhu práce v Sasku, se potýká s nedostatkem uchazečů o práci s požadovanou úrovní němčiny. Lepší, avšak stále nedostatečná, je úroveň angličtiny.



Obrázek č. 26 - Setkání pracovní skupiny „Vzdělávání“



Zdroj: Archiv MAS

Děti nejeví zájem o sport, tráví méně času venku kvůli zvýšené intenzitě dopravy a dalším hrozbám, což se odráží v jejich motorických schopnostech. Z výše uvedeného důvodu je třeba zvyšovat nabídku volnočasových aktivit ve městech a zároveň zvyšovat bezpečnost dětí při pohybu venku.

Materiální zázemí základních škol není adekvátní potřebám individuální integrace dětí se speciálními vzdělávacími potřebami a neumožňuje realizovat dostatečně nejen jejich výuku, ale i prostou docházku do školy. Je tak potenciálním rizikem z pohledu sociální exkluze těchto dětí. Na Podřipsku nejsou školy schopny dostatečně vyrovnávat handicap znevýhodněných dětí ze sociálně slabých rodin, z romské komunity či dětí zdravotně handicapovaných a rozvíjet individuální potenciál každého žáka. Nedostačující je rovněž dostupnost, kvalita a kapacita systému pedagogicko-psychologického poradenství pro tyto žáky.

### 3.1.5.3 Střední a vyšší odborné školy

Střední a vyšší odborné školy nalezneme pouze na území Štětí a Roudnice nad Labem. Ve Štětí je to Vyšší odborná škola obalové techniky a Střední škola Štětí. Větší výběr je pak v Roudnici nad Labem. Nalezneme zde Gymnázium Roudnice nad Labem, které je fakultní školou Přírodovědecké fakulty Univerzity Karlovy v Praze, VOŠ a SOŠ Roudnice nad Labem, SOŠ a SOU Roudnice nad Labem a soukromou Podřipskou školu. (Zdroj: vlastní šetření)

Zásadní problém v oblasti středních škol představuje nesoulad vzdělávacích oborů s požadavky trhu práce. Studenti nemají zájem o technické, přírodovědné obory a školy limitované absencí moderních výukových pomůcek s vazbou na získávání vědomostí a dovedností využitelných v praxi neumí studenty k těmto oborům přilákat. Dalším problémem území MAS Podřipsko jsou klesající počty žáků s výučním listem.

Příčinami nesouladu vzdělávacích programů s požadavky trhu práce je malá spolupráce škol se zaměstnavateli, ať už při tvorbě vzdělávacích programů, v oblasti stáží a praxí či v praktickém vyučování.

### 3.1.5.4 Další vzdělávání

Standardní struktura nabídky dalšího vzdělávání není pro venkovské obyvatelstvo dostatečná, běžně dostupné vzdělávací moduly se zaměřují na spíše „městské“ aktivity – chybí nabídka lokálně pořádaného vzdělávání v řemeslných dovednostech a činnostech typických pro venkovský prostor.

Důraz na poskytování dalšího vzdělávání zaměstnanců je patrný spíše v kategorii velkých a středních podniků, zatímco u malých podniků je vzdělávání zaměstnanců poskytováno spíše zřídka. K hlavním bariérám rozvoje



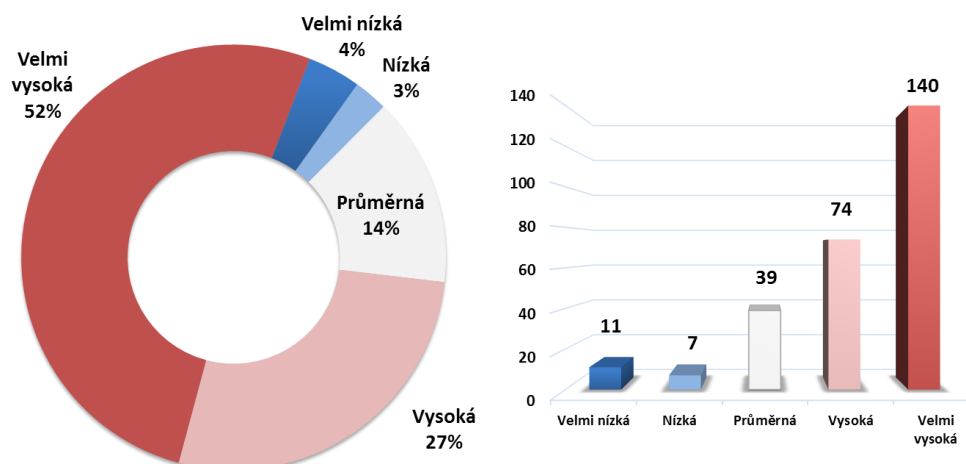


vzdělávání zejména u malých, ale i středních podniků patří hlavně nedůvěra k potřebnosti vzdělávání, finanční náročnost a nutnost uvolnit zaměstnance pro účast na školení.

#### Jak hodnotí občané Podřipska potřebu podpory školství?

Potřebu podpořit oblast školství (mateřské, základní a střední školy) označilo jako velmi vysokou či vysokou 79 % občanů Podřipska. Jen 7% občanů označilo tuto potřebu za nízkou či velmi nízkou. V připojených komentářích dotazovaní často zmiňovali zejména nedostatečnou kapacitu vzdělávacích zařízení. Podobné problémy pak dle strukturovaných rozhovorů pociťují také starostové jednotlivých obcí.

Obrázek č. 27 - Graf výsledků dotazníkového šetření - školství



Zdroj: Dotazníkové šetření

#### 3.1.5.5 Souhrnné zhodnocení vzdělávání

Silné stránky	b.	Slabé stránky	b.
Adekvátní počet základních škol	27	Nedostatečná úroveň vzdělání v cizích jazycích a klíčových kompetencích	21
Dobrá úroveň spolupráce MŠ a ZŠ	15	Nedostatečná kapacita mateřských škol (a výhledově i základních škol)	18
Dobrá dostupnost středních škol	14	Nezájem studentů o obory požadované trhem práce (učňovské obory, technické a přírodovědné obory)	15
Spolupráce Gymnázia Roudnice nad Labem s Přírodovědeckou fakultou Univerzity Karlovy	13	Špatné motorické schopnosti dětí	12
Dostatečná kapacita středních škol	11	Téměř žádná účast dětí se sociálně vyloučených lokalit na předškolním vzdělání	11
Uspokojivé výsledky studentů gymnázia v krajských a republikových soutěžích	6	Nedostatečná spolupráce středních škol s firmami	9
		Není zajištěna bezbariérovost škol	5
Příležitosti	b.	Hrozby	b.
Podpora výuky jazyků a dalších klíčových oborů	21	Nezájem o obory požadované trhem práce	24
Spolupráce škol a podnikatelů	15	Zhoršení uplatnitelnosti žen na trhu práce z důvodu dlouhé doby na mateřské dovolené	20
Zvyšování kvalifikace učitelů	11	Rušení nebo slučování venkovských škol	10
Spolupráce škol a rodičů (školy jako centra společenského života)	11	Problémy s umístěním žáků na základní školy v důsledku přechody silných ročníků z MŠ na ZŠ	10
Vytvoření sportovních družin (spolupráce škol a spolků)	11	Ukončení činnosti SŠ z důvodu demografického vývoje počtu studentů	3
Spolupráce se zahraničními školami	11		
Podpora využívání nových informačních technologií	10		
Orientace škol i na oblast dalšího vzdělávání	7		



### 3.1.6 Sociální služby a zdravotnictví

#### 3.1.6.1 Služby pro děti a mládež

Ve Štětí a Roudnici nad Labem se často potýkají se sociopatologickými jevy mládeže (užívání drog a alkoholu, kriminalita). Tyto jevy se poměrně rychle šíří i do ostatních obcí regionu. Služby pro děti a mládež jsou soustředěny do dvou hlavních center Roudnice nad Labem a Štětí, přesto i zde nejsou zcela vyhovující. V Roudnici nad Labem jsou nedostatečné služby pro cílovou skupinu mládeže ve věku 15 – 26 let a ve Štětí se naopak potýkají s absencí podpory dětí ze sociálně vyloučených lokalit mezi 4 a 10 rokem. Plošně se Podřipsko potýká s nedostatkem i špatným stavem venkovních ploch pro trávení volného času dětí a mládeže (např. víceúčelových hřišť).

V oblasti chybí další služby a zařízení zaměřené na děti, mládež a rodinu (např. stacionář pro rodiče s dětmi s postižením, služby pro děti odcházející z dětských domovů, poradny pro oběti domácího násilí, školní psychologové, asistenti, speciální pedagogové a další).

#### 3.1.6.2 Služby pro osoby v nepříznivé sociální situaci

Město Štětí identifikuje celkem šest sociálně vyloučených lokalit, z toho čtyři v samotném Štětí, jednu v místní části Počeplice a jednu v místní části Radouň. Již při pohledu na mapu je zřejmé, že tři identifikované lokality (Ubytovna pro potřeby města, Palackého 599, objekty 1. máje 597 a 1. máje 598 a ubytovna Cihelná 289) jsou koncentrovány v severním cípu obytné části města a navazuje na ně areál papírenského závodu. V těsném sousedství se navíc nacházejí další dvě ubytovny (1. máje 671 a 672) a dům 1. máje 596, který je také částečně užíván k bydlení. Tyto domy nejsou hodnoceny jako „vyloučené“, ale také zde bydlí v menším počtu jednotlivci, kteří nedosáhnou na jinou formu bydlení (Zdroj: M'am'aloca, o. s.)

Obrázek č. 28 - Sociálně vyloučené lokality ve Štětí



Zdroj: M'am'aloca 2013

Sociálně vyloučená lokalita v obci Straškov - Vodochody se nachází v budově bývalého vepřína, která byla přestavěna na dům s bytovými jednotkami. Lokalitu obývá romská komunita čítající asi 40 osob. Romové dříve bydleli v budově bývalé ZŠ, která byla v 90. letech určena k demolici. Budova se nachází mimo obec, vede k ní



pouze polní cesta. Většina obyvatel nemá trvalé zaměstnání, děti pravidelně dochází do základní školy, o předškolní vzdělání nejeví zájem, ale jiné problémy s komunitou nebyly zaznamenány. (Zdroj: Naděje o. s.)

V Roudnici nad Labem je v současné době několik menších sociálně vyloučených lokalit (lokalita v Palackého ulici 328, Barákova 830), jedna větší lokalita se nachází na Sladkovského 1365 v budově azylového domu Naděje o. s., část problémů se přesunula do sídliště Hracholusky. Tyto lokality jsou převážně obývané osobami romského původu. Odhadovaný počet Romů v Roudnici nad Labem je 450 – 500 osob, z toho 232 dospělých. Zatímco Situační analýza romské populace v Roudnici nad Labem v roce 2008 identifikovala 3 sociálně vyloučené lokality, současná rozptýlenost lokalit klade náročné požadavky na vykonávání terénní práce. Ke vzniku těchto menších lokalit došlo v roce 2009 prodejem 3 domů na třídě T. G. Masaryka, které dříve tvořily největší sociálně vyloučenou lokalitu v Roudnici nad Labem identifikovanou v Gabalově zprávě o stavu českých ghett. V současné největší vyloučené lokalitě Sladkovského č.p. 1365 žije 46 osob a ze všech lokalit je nejvíce prostorově vyloučena. Občanské sdružení Naděje zde provozuje azylový dům pro muže a rodiny s dětmi. (Zdroj: Komunitní plán sociálních služeb v regionu Roudnice nad Labem a její spádové oblasti 2013 – 2016)

Ačkoliv je soužití s obyvateli vyloučených lokalit označováno jako významný problém obou hlavních měst Podřipska, k otevřeným, rasově motivovaným útokům v regionu nedochází. Problémy zůstávají v rovině občanského soužití majority s minoritou, přestupků a drobné kriminality, které jsou doprovázeny užíváním drog a alkoholu. Služby pro uživatele drog jsou poskytovány terénně. Terénní program nabízí pracovníci K-Centra Litoměřice v Roudnici nad Labem a ve Štětí. Dalším problémem je absence zařízení typu protialkoholní záchytné stanice.

Nejzávažnějším problémem je stále vysoká dlouhodobá nezaměstnanost Romů, doprovázená nízkou kvalitací a vzděláním. Předškolní příprava romských dětí je nedostatečná (téměř žádné z nich nenavštěvuje mateřskou školu), kariérové poradenství pro mladistvé chybí. U většiny osob v sociálně vyloučených lokalitách dochází k trvalému zadlužení, neorientují se na finančním trhu, neznají dluhové pasti, neumí hospodařit s měsíčními příjmy, proto je v regionu potřeba zavést systém dluhového poradenství a občanských poraden.

V lokalitách panují špatné podmínky pro bydlení, hrozí vysoké komerční pronájmy s neodpovídajícím standardem bydlení a nefunguje prostupnost jednotlivých úrovní sociálního bydlení. V Roudnici nad Labem chybí noclehárna pro bezdomovce a v regionu zcela chybí nízkoprahové denní centrum pro lidi bez domova.

### **3.1.6.3 Služby pro seniory a osoby se zdravotním postižením**

Území MAS Podřipsko se stejně jako ostatní regiony České republiky potýká s přírůstkem obyvatel ve věkové kategorii nad 65 let. Nárůst počtu seniorů s sebou přináší nutnost rozšíření služeb péče o tuto skupinu obyvatel. Ubytovací kapacity pro seniory a osoby se zdravotním postižením jsou nedostatečné. Umístění seniorů bývá problém, ať už kvůli nedostatečné kapacitě nebo finančním požadavkům některých zařízení. Problém je s umístěním seniorů s nízkými příjmy. Stejně jako u osob sociálně vyloučených ani u osob se zdravotním postižením nefunguje v regionu systém prostupného bydlení a lidé se často vrací zpátky do původních podmínek. Další potřebou zdravotně postižených a seniorů je zajištění bezbariérovosti veřejných budov (např. úřadů, nemocnic, bank a škol).

Terénní služby pro seniory a zdravotně postižené (pečovatelská služba, terénní odlehčovací služba) obstarává v regionu několik organizací, mezi něž patří občanské sdružení Opora, Naděje, Farní charita Roudnice nad Labem, město Štětí, Svaz tělesně postižených Štětí a Podřipská nemocnice s poliklinikou s.r.o. Hlavním doporučením analýzy komunitního plánu sociálních služeb v regionu Roudnice nad Labem 2013 – 2016 je prioritní podpora terénních sociálních služeb pro seniory a zdravotně postižené občany. Přestože kapacita těchto služeb byla navýšena a rozšířila se také územní a časová dostupnost služeb, situace stále nedosahuje průměru České republiky. (zdroj: Komunitní plán sociálních služeb Roudnice nad Labem 2013 -2016)



Na školách naprosto chybí asistenti pro zdravotně postižené, chybí také poradenské služby pro osoby s postižením. Průzkum poskytovaných sociálních služeb dále ukázal, že na území MAS Podřipsko je nedostatek služeb pro osoby s psychiatrickou diagnózou (nepřiměřená čekací doba) a zcela chybí služby pro děti s mentálním postižením. Obecným problémem je poskytování služeb seniorům a zdravotně postiženým i informovanost cílových skupin o službách, které jsou k dispozici.

Osoby se zdravotním postižením, ale i další znevýhodněné osoby, mají také často problém s hledáním zaměstnání. Tento problém by částečně mohl řešit institut sociálních podniků.

#### 3.1.6.4 Bezpečnost

Bezpečnost občanů většiny území MAS Podřipsko je zajišťována prostřednictvím obvodního oddělení Policie ČR v Roudnici nad Labem a dále obvodního oddělení ve Štětí (Štětí, Hoštka, Račice) a Lužec nad Vltavou (Ledčice a Jevíněves). V součinnosti s Policií ČR řeší veřejný pořádek v některých městech a obcích regionu Městská policie Štětí a Městská policie Roudnice nad Labem (Vědomice, Kleneč, Záluží, Krabčice, Straškov-Vodochody, Libotenice a Hrobce).

Tabulka č. 11 - Index kriminality za období 2013 - 2015

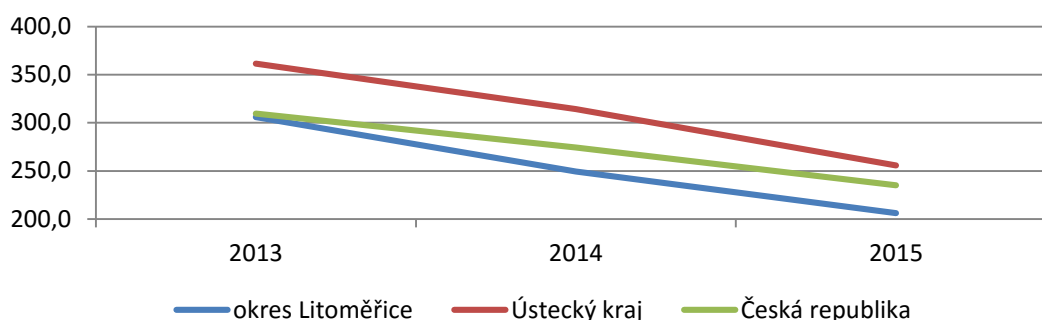
Počet trestných činů za	2013	2014	2015
okres Litoměřice	119 160	119 070	119 034
Ústecký kraj	825 842	824 789	823 381
Česká republika	10 510 719	10 524 783	10 542 942
<b>Střední stav obyvatelstva k 1. 7. daného roku</b>			
okres Litoměřice	3 644	2 970	2 455
Ústecký kraj	29 848	25 927	21 061
Česká republika	325 366	288 660	247 628
<b>Index kriminality</b>			
okres Litoměřice	305,8	249,4	206,2
Ústecký kraj	361,4	314,3	255,8
Česká republika	309,6	274,3	234,9

Zdroj: ČSÚ, [mapakriminality.cz](http://mapakriminality.cz)

Bezpečnost regionu lze zhodnotit dle vývoje indexu kriminality, který udává počet trestných činů na 10 000 středního stavu obyvatel daného roku. Vzhledem k tomu, že většina obcí spadá pod územní odbor Litoměřice zpracovatel SCLLD přistoupil ke zjednodušení a úroveň bezpečnosti sleduje do úrovně územních odborů a porovnává je s Ústeckým krajem a Českou republikou. Index kriminality během sledovaného období 2013 – 2015 klesal srovnatelným tempem jako v Ústeckém kraji, tedy rychleji než ve zbytku České republiky. Za rok 2015 dosáhl index kriminality v okrese Litoměřice 206,2 trestných činů na 10 000 obyvatel k 1. 7. 2015. Tato hodnota je výrazně nižší než v Ústeckém kraji a ve zbytku republiky.



Obrázek č. 29 - Graf vývoje indexu kriminality



Zdroj: mapakriminality.cz, ČSÚ

### 3.1.6.5 Hasiči

Požární ochranu obcí na území MAS Podřipsko zajišťují dva Hasičské záchranné sbory profesionálních hasičů (s požárními stanicemi ve Štětí a Roudnici nad Labem) a Sbory dobrovolných hasičů vybraných obcí. Dobrovolné hasiče nalezneme v Roudnici nad Labem, Štětí, Nových Dvorech, Černoučkou, Hrobcích, Kostomlatech pod Řípem, Libkovicích pod Řípem, Bříze, Dušníkách, Straškově-Vodochodech Horních Beřkovicích, Černěvsi, Klenci, Olešku, Hoštce (SDH Malešov), Ledčicích, Vražkově (včetně mládeže) a Vědomicích (byla zajištěna rekonstrukce zbrojnice pro činnost mládeže). Budovy hasičských zbrojnic a jejich vybavení jsou ve většině případů ve velmi špatném stavu, který omezuje akceschopnost těchto složek Integrovaného záchranného systému.

Oblast v okolí města Štětí (Štětí, Račice, Hoštka) je dle dokumentace k Integrovanému regionálnímu operačnímu programu exponovaným územím, které je dotčené zvýšenými riziky z mimořádných událostí způsobených především suchem a haváriemi nebezpečných látek.

### 3.1.6.6 Zdravotnictví

Největším zdravotnickým střediskem v regionu je Podřipská nemocnice s poliklinikou v Roudnici nad Labem, jejíž služby využívají obyvatelé z celé oblasti. V Horních Beřkovicích se nachází psychiatrická léčebna. Další zdravotnické služby jsou poskytovány v každém městě a větší obci v regionu (Štětí, Hoštka, Horní Beřkovice, Straškov-Vodochody, Vědomice, Krabčice). Obecně se dá říci, že dostupnost zdravotní péče v regionu je na dobré úrovni, v některých obcích se však znevýhodněné skupiny obyvatel (především senioři) potýkají se špatným autobusovým spojením. (Zdroj: vlastní šetření, Ekotoxa)

### 3.1.6.7 Souhrnné zhodnocení sociální oblasti, zdravotnictví a bezpečnosti

Silné stránky	b.	Slabé stránky	b.
Fungující síť poskytovatelů sociálních služeb	22	Sociálně patologické jevy na Podřipsku (drogy, kriminalita)	24
Komunitní plánování pro území ORP Roudnice nad Labem	13	Nedostupné bydlení pro seniory a zdravotně postižené	16
Ochota samospráv řešit problém sociálně vyloučených	9	Nedostatečná spolupráce obcí s poskytovateli sociálních služeb – nízká míra propagace sociálních služeb	12
Dobrá dostupnost zdravotnických zařízení	7	Nedostupnost vybraných sociálních služeb	7
Nízký meziroční nárůst kriminality	5	Absence bezbariérových vstupů do veřejných budov	6
Ochota spolupráce mezi provozovateli sociálních služeb	5	Špatná vybavenost jednotek požární ochrany	2
<b>Příležitosti</b>	<b>b.</b>	<b>Hrozby</b>	<b>b.</b>
Rozšíření ploch pro trávení volného času	19	Špatná podpora sociálně vyloučených ze strany státu	24
Vytvoření sociálních podniků	14	Nárůst kriminality v důsledku ukončení práce se soc. vyloučenými	16
Zvýšení publicity dostupných sociálních služeb	10	Časté změny či složitost legislativy	10
Rozšíření spektra sociálních služeb	7	Nízká podpora poskytovatelů soc. služeb ze strany obcí	7
Zvýšení bezbariérovosti	7	Zrušení nemocnice v Roudnici nad Labem	5
Působnost Agentury pro sociální začleňování (ASZ) ve Štětí a Roudnici nad Labem	5	Snížení akceschopnosti jednotek požární ochrany	3



### 3.1.7 Spolkový život a kulturní a sportovní zařízení

Spolkový život obyvatel Podřipska je poměrně bohatý, i když v posledních letech dochází v některých obcích k jeho úpadku. O spolkový život se stejně jako v ostatních částech republiky stará většinou místní tělovýchovná jednota Sokol (zaměřená zejména na fotbal), dále sdružení dobrovolných hasičů nebo myslivecká sdružení.

Tabulka č. 12 - Seznam spolků a sportovních oddílů v jednotlivých obcích MAS k 31. 12. 2015

Obec	Sport	Spolky
<b>Brzánky</b>		
<b>Bříza</b>	Fotbal (Sokol)	Betulla alba, hasiči, myslivci
<b>Ctiněves</b>	Fotbal (Sokol)	Myslivci, chovatelé, hasiči
<b>Černěves</b>	Fotbal, florbal (TJ), hokej	Hasiči
<b>Černouček</b>		Hasiči
<b>Dobříň</b>	Fotbal (včetně mládeže)	Keramický kroužek
<b>Dušníky</b>	Fotbal, šipky	Hasiči, myslivci
<b>Horní Beřkovic</b>	Fotbal (Slovan, včetně mládeže)	Hasiči, „Přátelé plácku“
<b>Hoštka</b>	Fotbal (Sokol, včetně mládeže)	Hasiči, Hoštecké děti, o. s. Mája, myslivci, Český svaz žen Hoštka, rybáři, kynologové
<b>Hrobce</b>	Fotbal	Hasiči, myslivci, zahrádkáři
<b>Jeviněves</b>	Fotbal, tenis (Sokol, tenis včetně mládeže)	Jeniowes o.s.
<b>Kleneč</b>	Fotbal, Klenečský spolek (dračí loď, mažoretky)	Hasiči, myslivci, dramatický kroužek
<b>Kostomlaty pod Řípem</b>	Fotbal, TJ	Hasiči
<b>Krabčice</b>	Fotbal (včetně mládeže), Sokol	Myslivci, chovatelé
<b>Kyškovice</b>		
<b>Ledčice</b>	Sokol	Myslivci, kynologové, Vzdělávací a podporovací spolek Říp
<b>Libkovic pod Řípem</b>	Fotbal (Sokol)	Hasiči
<b>Libotenice</b>	Fotbal	Živná osada, Asociace malířů kraslic, obnovení hasičů
<b>Mnetěš</b>	Sokol (fotbal, dračí loď, stolní tenis), hokej	Myslivci, Trampská osada, Spolek podnikatelů
<b>Nové Dvory</b>		Hasiči
<b>Oleško</b>		Hasiči
<b>Račice</b>	Fotbal	Kynologové, myslivci
<b>Račiněves</b>	Fotbal	Myslivci, Červený kříž, Svaz žen, snaha o obnovu hasičů
<b>Roudnice nad Labem</b>	Fotbal (několik oddílů, včetně mládeže), Sokol (volejbal, basketbal, aerobic, sportovní gymnastika, atletika, kuželky, nohejbal, kulturistika, tenis), cyklistika, tenis, baseball, basketbal, šipky, kanoistika, orientační běh, plavání, karate, hokej, veslování, yachting	Zahrádkáři, chovatelé, rybáři, pěstitelé kaktusů a sukulentů, senioři, hasiči, aeroklub, dechový orchestr, fit klub Irlé, Fojtův komorní sbor, ParaKlub Říp, klub důchodců, Skauti, Český svaz ochránců přírody Ciconia
<b>Straškov-Vodochody</b>	Sokol (fotbal včetně mládeže, kulturisté, jezdecký oddíl, mažoretky)	Kynologové, myslivci, hasiči, chovatelé, Červený kříž
<b>Štětí</b>	Fotbal, veslování, karate, hokej, basketbal, sálový fotbal, tenis, stolní tenis, ASPV, jachting, kanoistika, florbal, skateboarding, volejbal, veslování, taekwondo, cvičení zdravotně postižených, kulturisté, dračí loď, turistika	Rybáři, aviatický spolek, Hifi klub, o.s. Chcebuz, poker, historický šerm, pionýr, zahrádkáři, myslivci, občanské spolky v místních částech Chcebuz, Radouň a Brocno, kynologové, Svaz tělesně postižených, Zrnko štěstí, mažoretky, Český červený kříž, hasiči, pionýr, skaut, TOM Tuláci
<b>Vědomice</b>	Fotbal (včetně mládeže a žen), pétanque	Hasiči, chovatelé, klub důchodců
<b>Vražkov</b>	Fotbal	Hasiči (včetně mládeže), Klub rodičů s dětmi, TOM Vražkovští draci
<b>Záluží</b>	Kozlovičtí kadeti (cyklistika především pro děti)	
<b>Židovice</b>	Fotbal, stolní tenis	Myslivci

Zdroj: Vlastní zpracování

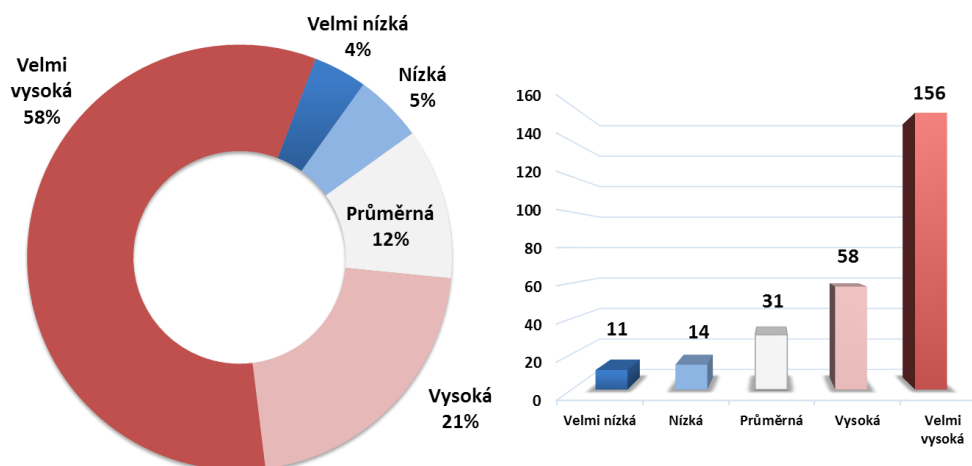


V posledních letech klesl počet registrovaných mládežnických sportovních družstev. Mládežnické oddíly jsou soustředěny pouze do měst a větších obcí (Straškov-Vodochody, Horní Beřkovice, Dobříň a Krabčice). Tento problém souvisí s nedostatkem aktivních lidí ochotných vést místní spolky a rozvíjet tak spolkový život na Podřipsku. Děti nemají často ve svých rodičích vzory, které by je ke sportu vedly. Dalším zásadním problémem je nedostatečná podpora spolkové činnosti, zejména sportu, ze strany státu. Spolky nemají dostatek financí na údržbu, rozvoj a provoz sportovišť. Níže je uveden přehled místních spolků a sportovních klubů na území MAS Podřipsko.

#### Jak hodnotí občané Podřipska potřebu podpory dětských hřišť?

Potřebu podpory dětských hřišť pociťuje jako vysokou či velmi vysokou plných 79 % dotázaných, zatímco možnost nízká a velmi nízká zvolilo pouze 9 % respondentů. Opět je tedy možné říci, že drtivá většina občanů by uvítala zlepšení v této oblasti. Dle vyjádření starostů během strukturovaných rozhovorů víme, že řada obcí by ráda nová dětská hřiště vybudovala, případně obnovila či zmodernizovala ta stávající.

Obrázek č. 30 - Graf výsledků dotazníkového šetření - dětská hřiště



Zdroj: Dotazníkové šetření

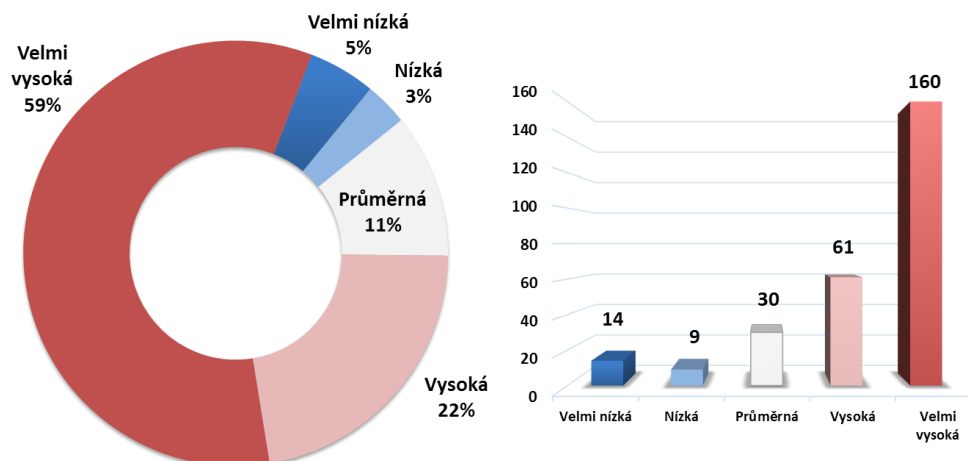
Stav nebo počet dětských hřišť v obcích na území MAS je nevyhovující. Rekonstrukci stávajícího či vybudování nového dětského hřiště plánují obce Vražkov, Mnetěš, Vědomice, Hoštka, Kleneč, Černěves, Ctiněves, Libkovice, Dobříň, Štětí a Račice.



**Jak hodnotí občané Podřipska potřebu podpory zázemí pro sport?**

Zázemí pro sport potřebuje zlepšit podle více než 80 % dotázaných. Velmi vysokou potřebu podpory této oblasti zvolilo 59 % z nich a vysokou dalších 22 %. Velmi nízkou či nízkou potřebu podpory zázemí pro sport pak pociťuje pouze 8 % respondentů. Problematiku nedostatečných zázemí pro sport podle komentářů k dotazníkům pociťují zejména obyvatelé měst v regionu.

Obrázek č. 31 - Graf výsledků dotazníkového šetření - zázemí pro sport



Zdroj: Dotazníkové šetření

Vlastní sportoviště nalezneme ve většině obcí s výjimkou Záluží, Mnetěše, Kyškovic, Brzánek, a Oleška. Ve většině obcí se jedná o fotbalová hřiště, v některých obcích pak najdeme víceúčelová sportovní zařízení.

Většina obcí má k dispozici kulturní dům, případně jiné prostory k pořádání kulturních akcí. Kulturní domy jsou však v nevyhovujícím stavu a jejich provoz je energeticky velmi náročný. Na území Podřipska se nenachází žádné divadlo a jediné funkční kino (digitální, vč. 3D technologie) je v současné době ve Štětí. V Roudnici nad Labem je sice budova kina Sokol, ale v současné době je využíváno pouze příležitostně, a to jen jako prostor pro kulturní akce.

Mezi největší nedostatky v oblasti volného času řadí občané Podřipska nedostatečný počet koupališť. Jediné funkční koupaliště (kompletně zrekonstruované v roce 2013) se v současné době nachází ve Štětí, koupaliště ve Straškově je již delší dobu mimo provoz. Druhé dlouhodobě uzavřené koupaliště se nachází ve Vědomicích v těsné blízkosti krytého plaveckého bazénu města Roudnice nad Labem. Již delší dobu se uvažuje o jeho rekonstrukci, v cestě však stojí dva problémy – koupaliště se nachází v záplavové oblasti a jeho vlastníkem je soukromý subjekt ČAC Roudnice nad Labem. (Zdroj: vlastní šetření, Ekotoxa)

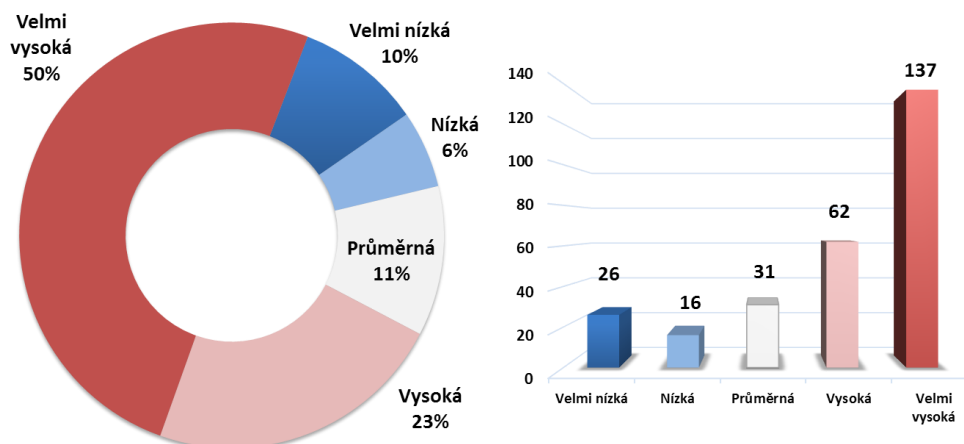




**Jak hodnotí občané Podřipska potřebu podpory zařízení pro aktivní trávení volného času?**

Kromě vysokého podílu odpovědí velmi vysoká a vysoká potřeba, byla zařízení pro aktivní trávení volného času hojně zmiňována i v připojených komentářích. Mezi často navrhovaná zařízení patří například lanová centra, služby navázané na cyklo a turistické stezky, jako je například půjčovna kol, koloběžek nebo lodiček, relaxační zóny, plavecké bazény a koupaliště apod.

Obrázek č. 32 - Graf výsledků dotazníkového šetření - zázemí pro volnočasové aktivity



Zdroj: Dotazníkové šetření

**3.1.7.1 Souhrnné zhodnocení spolkového života a kulturních a sportovních zařízení**

Silné stránky	b.	Slabé stránky	b.
Dlouhá tradice místních spolků	18	Nedostatek aktivních lidí ochotných vést místní spolky	17
Velké množství spolků	12	Klesající zájem o spolkovou činnost ze strany dětí	11
Dostatek prostor využitelných pro spolkovou činnost	4	Nedostatečná kvalita zázemí pro sport a spolkovou činnost (trávení volného času)	6
Příležitosti	b.	Hrozby	b.
Spolupráce spolků a škol (zvýšení zájmu dětí o spolkovou činnost)	19	Snižování podpory sportu ze strany státu	16
Podpora aktivních osob ochotných vést spolky	9	Zanikání spolků	9
Modernizace zázemí pro sport a spolkovou činnost (zvýšení zájmu dětí o spolkovou činnost)	6	Další zhoršení stavu zázemí pro spolkovou činnost	9

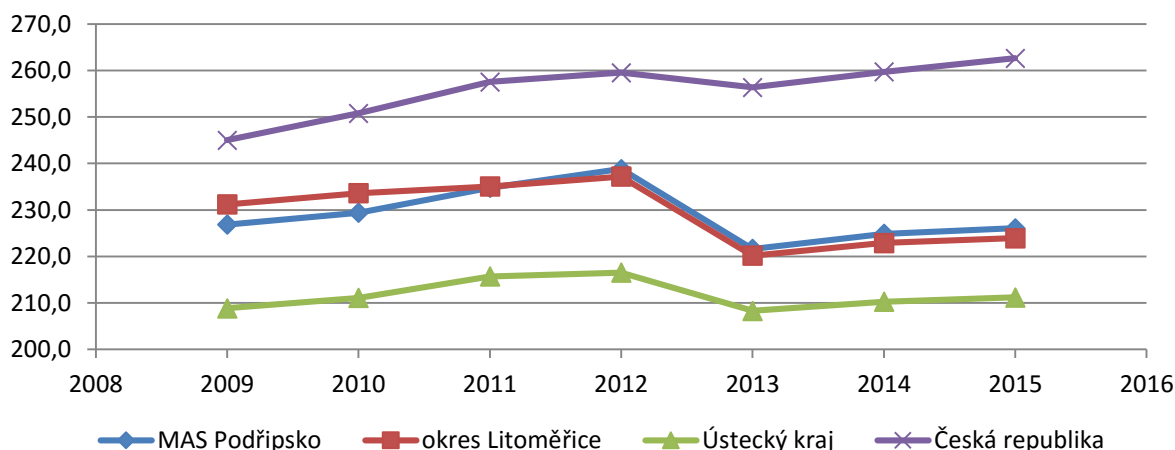


### 3.1.8 Místní ekonomika a cestovní ruch

#### 3.1.8.1 Ekonomika

K 31. 12. 2015 bylo na území MAS zaregistrováno celkem 8 213 ekonomických subjektů. Ve sledovaném období 2009 – 2015 vývoj počtu ekonomických subjektů na 1 000 obyvatel kopíroval vývoj v okrese Litoměřice. Pocelé sledované období jsou hodnoty Podřipska nad úrovní Ústeckého kraje, nicméně značně pod úrovní České republiky. Navíc v roce 2013 zaznamenal počet ekonomických subjektů významný pokles. Počet ekonomických subjektů na 1 000 obyvatel středního stavu obyvatelstva v roce 2015 dosahuje hodnoty 226,1, což je značně pod celorepublikovou úrovní. Uvedené hodnoty vypovídají o neuspokojivé míře podnikatelských aktivit v regionu.

Obrázek č. 33 - Graf vývoje počtu ekonomických subjektů na 1 000 obyvatel v období 2009 - 2015



Zdroj: ČSÚ

Tabulka č. 13 - Počty ekonomických subjektů v období 2009 - 2015

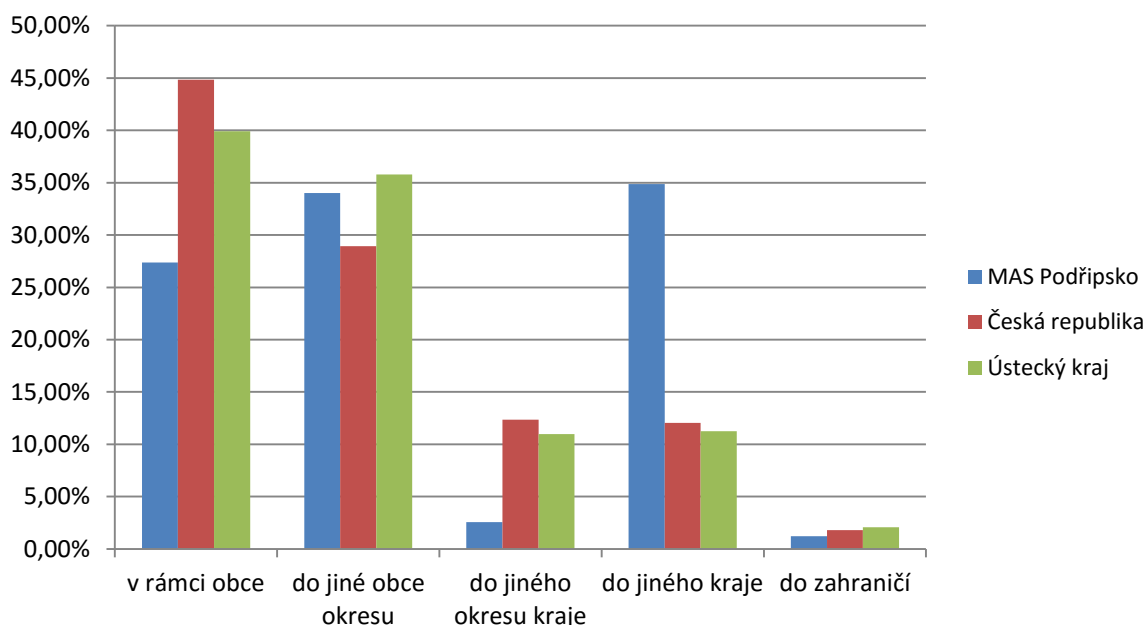
Počet ek. subjektů	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
MAS Podřipsko	8 263	8 336	8 511	8 628	7 996	8 149	8 213
okres Litoměřice	27 277	27 555	28 037	28 280	26 236	26 539	26 654
Ústecký kraj	174 621	176 422	178 718	179 126	172 030	173 415	173 878
Česká republika	2 570 611	2 637 551	2 703 444	2 727 654	2 694 737	2 733 459	2 768 953
Sřední stav obyvatelstva	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
MAS Podřipsko	36 422	36 337	36 249	36 131	36 081	36 238	36 330
okres Litoměřice	117 979	117 946	119 285	119 234	119 160	119 070	119 034
Ústecký kraj	836 128	835 796	828 595	827 317	825 842	824 789	823 381
Česká republika	10 491 492	10 517 247	10 496 672	10 509 286	10 510 719	10 524 783	10 542 942
Počet ek. Subjektů/ 1 000 obyvatel	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
MAS Podřipsko	226,9	229,4	234,8	238,8	221,6	224,9	226,1
okres Litoměřice	231,2	233,6	235,0	237,2	220,2	222,9	223,9
Ústecký kraj	208,8	211,1	215,7	216,5	208,3	210,3	211,2
Česká republika	245,0	250,8	257,6	259,5	256,4	259,7	262,6

Zdroj: ČSÚ



O neuspokojivé míře podnikatelských aktivit, a tím i počtu pracovních příležitostí, vypovídá i vyjíždka obyvatel MAS Podřipsko za prací, kdy téměř 35 % všech vyjíždějících, jezdí za prací mimo Ústecký kraj (především do Prahy). Tento jev však nemá jen ekonomický dopad, ale i sociální. Mnoho obcí přichází o styl života typický pro venkov - bohatý na společenský život s vyšší sociální soudržností místních obyvatel.

Obrázek č. 34 - Graf osob vyjíždějících za prací k 26. 3. 2011



Zdroj: ČSÚ

Ekonomická struktura podniků dle jednotlivých sektorů vychází ze zemědělského charakteru regionu a tradice průmyslové výroby v regionu, kdy je sektor služeb zastoupen menším podílem subjektů, než je tomu v krajském a celorepublikovém měřítku.

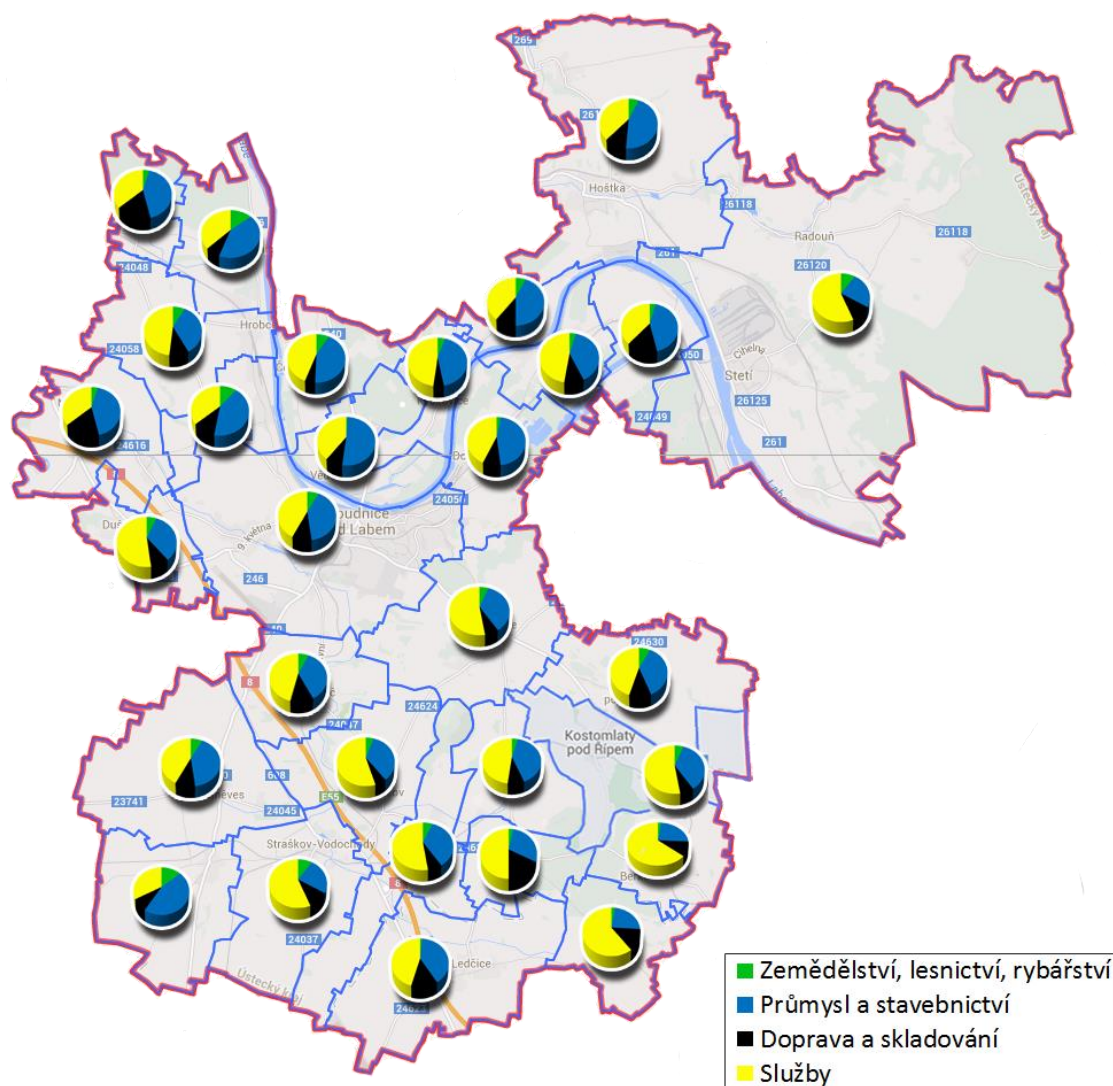
Obě hlavní centra regionu Roudnice nad Labem i Štětí jsou centry průmyslu. V Roudnici nad Labem má převahu průmysl strojírenský, chemický a potravinářský. Strojírnoství bylo původně zaměřeno zejména na výrobu zemědělské techniky, což je dáno polohou města v oblasti s intenzivním zemědělstvím. K městu Štětí se přimyká rozsáhlý papírenský průmyslový areál, který vznikl po privatizaci bývalého národního podniku SEPAP, který byl největším papírenským závodem ve střední Evropě.

Zbytek řešeného území, které se rozkládá v Polabské nížině, je zemědělského charakteru. Podřipsko patří mezi nejúrodnější oblasti celé ČR, kde se nachází kvalitní úrodné půdy, a to hlavně černozemě a hnědozemě. Jsou zde také výhodné klimatické podmínky, klimatická oblast je teplá, suchá, zimy nejsou tak mrazivé, průměrná roční teplota je 9 – 10 °C, díky tomu se zde zemědělství hojně daří, především plodinám jako jsou obilniny, chmel, kukuřice a jiná zelenina.

Transformace zemědělství po roce 1989 se stejně jako jinde v ČR zásadním způsobem promítla do zaměstnanosti, majetkových vztahů a územně prostorového uspořádání tohoto sektoru. Některá velká zemědělská družstva, hospodařící na území MAS před rokem 1989, zůstala zachována nebo byla transformována do nových zemědělských společností, jinde obhospodařuje zemědělskou půdu řada samostatně hospodařících zemědělců. Bohužel se zatím nedaří využít potenciál zemědělských farem v oblasti agroturistiky.



Obrázek č. 35 - Mapa odvětví ekonomických aktivit



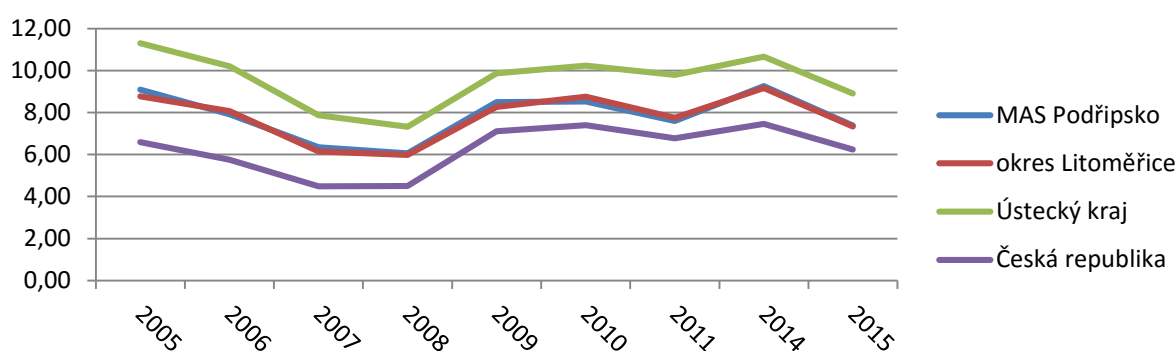
Zdroj: Archiv MAS

Jedním z klíčových znaků problémových regionů je vysoká míra nezaměstnanosti, především pak té dlouhodobé. Při srovnání úrovně nezaměstnanosti na území MAS Podřipsko s nezaměstnaností ve zbytku republiky, podíl nezaměstnaných osob<sup>13</sup> na Podřipsku vysoký. Velmi nepříznivých hodnot dosahuje podíl nezaměstnaných osob především v těch nejmenších obcích Olešku a Záluží, dále pak v Libkovicích pod Řípem, Nových Dvorech a ve Štětí, kde je podíl nezaměstnaných osob nejvyšší a převyšuje dokonce průměr Ústeckého kraje. Trh práce na Podřipsku se vyznačuje vysokou mírou nezaměstnanosti absolventů. Toto je vyvoláno nesouladem mezi obory, o které mají zájem studenti, a pracovními příležitostmi. Na trhu práce je nedostatek absolventů technických a přírodovědných oborů. Velkou hrozbou pro obyvatele Podřipska je ukončení výroby jednoho z velkých zaměstnavatelů.

<sup>13</sup> Podíl nezaměstnaných osob vyjadřuje podíl dosažitelných uchazečů o zaměstnání ve věku 15 – 64 let ze všech obyvatel ve stejném věku. Za roky 2012 a 2013 nejsou data k dispozici.



Obrázek č. 36 - Vývoj podílu nezaměstnaných osob



Zdroj: ČSÚ

Tabulka č. 14 - Podíl nezaměstnaných osob k 31. 12. daného roku

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2014	2015
Brzánky (okres Litoměřice)	16,00	9,80	9,09	8,93	16,33	10,71	7,84	16,98	8,70
Bříza (okres Litoměřice)	9,69	9,22	4,58	5,28	7,99	4,11	6,38	7,77	5,63
Ctiněves (okres Litoměřice)	7,69	6,83	3,24	7,51	7,55	6,70	7,94	8,00	5,29
Černěves (okres Litoměřice)	14,62	11,04	4,79	7,45	8,28	6,29	7,98	7,95	7,64
Černouček (okres Litoměřice)	6,67	3,35	6,12	3,09	6,44	5,47	5,97	7,46	2,97
Dobříň (okres Litoměřice)	9,06	6,92	5,25	4,71	5,54	6,65	5,77	5,38	4,55
Dušníky (okres Litoměřice)	6,56	8,02	6,51	4,43	8,36	8,22	5,28	6,06	3,67
Horní Beřkovice (okres Litoměřice)	4,20	3,18	3,01	3,28	4,10	4,48	4,68	5,03	2,84
Hoštka (okres Litoměřice)	10,58	7,54	6,82	5,69	8,82	9,35	8,35	11,49	8,65
Hrobce (okres Litoměřice)	6,27	6,86	4,80	5,42	7,58	8,35	8,02	9,05	6,39
Jeviněves (okres Mělník)	5,83	6,72	4,07	7,63	10,74	9,02	3,94	5,51	3,08
Kleneč (okres Litoměřice)	5,69	6,31	3,63	5,47	7,21	6,84	7,30	8,45	7,51
Krabčice (okres Litoměřice)	9,31	8,80	7,45	5,03	5,50	5,75	6,54	6,41	4,19
Kyškovice (okres Litoměřice)	11,05	6,74	7,50	7,46	7,28	4,85	6,19	8,29	4,40
Kostomlaty pod Řípem (okres Litoměřice)	14,15	8,09	8,41	8,54	11,22	12,78	11,61	13,29	7,80
Ledčice (okres Mělník)	8,08	6,97	3,29	5,28	5,61	8,37	4,93	5,32	4,27
Libkovic pod Řípem (okres Litoměřice)	13,16	10,34	7,95	7,95	10,20	9,02	6,83	8,68	9,37
Libotenice (okres Litoměřice)	8,04	8,22	7,14	3,00	7,89	9,57	5,37	8,55	4,17
Mnetěš (okres Litoměřice)	9,26	4,64	3,65	4,71	5,40	3,85	3,52	4,39	3,91
Nové Dvory (okres Litoměřice)	9,78	10,36	12,36	7,45	12,46	11,89	7,72	9,06	9,89
Oleško (okres Litoměřice)	11,59	5,80	5,56	8,45	2,99	6,06	6,67	13,79	14,04
Račice (okres Litoměřice)	7,11	7,02	3,43	6,90	11,69	8,56	7,62	7,01	7,80
Račiněves (okres Litoměřice)	10,13	8,05	7,58	6,78	7,69	6,71	7,56	7,22	5,99
Roudnice nad Labem (okres Litoměřice)	7,60	6,81	5,69	5,04	6,76	7,03	6,42	8,01	6,38
Straškov-Vodochody (okres Litoměřice)	8,19	10,25	8,60	6,12	9,56	7,99	8,99	10,74	8,12
Štětí (okres Litoměřice)	11,51	10,14	7,87	8,20	12,14	12,06	10,20	12,75	10,89
Vědomice (okres Litoměřice)	5,95	5,42	3,23	3,21	5,18	6,86	6,62	5,55	4,43
Vražkov (okres Litoměřice)	10,07	6,60	4,26	5,56	8,79	8,17	8,70	7,95	4,56
Záluží (okres Litoměřice)	12,90	9,09	5,26	3,57	9,78	10,75	5,77	9,57	11,21
Židovice (okres Litoměřice)	11,01	11,21	9,66	7,36	6,64	7,45	7,17	12,60	6,50
MAS Podřipsko	9,09	7,92	6,35	6,06	8,50	8,53	7,60	9,27	7,39
okres Litoměřice	8,77	8,07	6,15	5,98	8,27	8,76	7,75	9,17	7,34
Ústecký kraj	11,30	10,20	7,88	7,32	9,87	10,23	9,79	10,67	8,91
Česká republika	6,59	5,75	4,49	4,51	7,12	7,40	6,77	7,46	6,24

Zdroj: ČSÚ



### 3.1.8.2 Cestovní ruch

Region Podřipska patří dlouhodobě mezi méně vyhledávané turistické lokality. Mezi hlavní důvody patří velký podíl zemědělské půdy v krajině a také minimální členitost krajiny (s výjimkou Štětí – CHKO Kokořínsko), kdy největší dominantu tvoří 456 metru vysoká hora Říp s románskou rotundou sv. Jiří na vrcholu, která je na seznamu národních kulturních památek. Dalším turisticky významným místem je památková zóna města Roudnice nad Labem. Mezi další významné body v oblasti můžeme zařadit také veslařský kanál v Račicích, ze kterého má v následujících letech vyrůst moderní národní olympijské centrum vodních sportů.

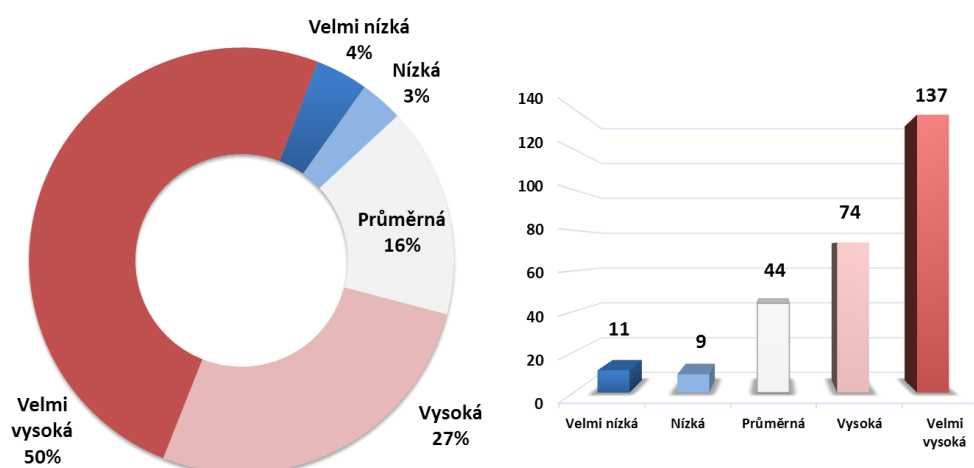
Neopomenutelným prvkem v oblasti cestovního ruchu je páteřní Labská cyklostezka mezinárodního významu. Území Podřipska protíná také několik turistických pěších tras. Mezi lákadla lze zařadit pravidelné události, kterými jsou štětý festival dechových orchestrů, roudnická Memorial Air Show, Řípská pouť a mezinárodní závody rychlostních člunů Hydro GP. Potenciál k rozvoji cestovního ruchu nabízí také využití řeky Labe k provozování rekreační osobní lodní dopravy. Velký potenciál skýtá i využití historické podstaty regionu – zemědělství a vinařství – v oblasti agroturistiky. V nedávné minulosti byla dobudována vinařská stezka v rámci projektu spolupráce MAS Podřipsko a MAS Vyhlídky Polabskými stezkami za vínem a poznáním.

Ve většině menších obcí regionu nalezneme převážně historické církevní stavby, na jejichž obnovu není dostatek finančních prostředků. Jiný typ turistických atraktivit je spíše výjimkou, jedná se například o Galerii kraslic v Libotenicích, Muzeum kočárek Dušníky, vesnickou památkovou rezervaci v Brocně nebo židovský hřbitov v Radouni. Řada historicky a architektonicky významných objektů je v soukromém vlastnictví, a přesto ve velmi zanedbaném až havarijním stavu.

#### Jak hodnotí občané Podřipska potřebu podpory obnovy památek?

Ze získaných odpovědí v rámci dotazníkového šetření vyšlo najevo, že občané vnímají špatný stav památek v regionu a cítí potřebu jejich obnovy. Zatímco jako malou nebo okrajovou ji hodnotí pouhých 7 % respondentů, celá polovina ji označila za kritickou a plných 77 % za velkou či kritickou. Starostové menších obcí řeší především menší sakrální stavby jako jsou boží muka či kapličky.

Obrázek č. 37 - Graf výsledků dotazníkového šetření - obnova památek



Zdroj: Dotazníkové šetření



Důležitou roli v řešeném území hraje individuální rekreace, k jejímuž rozvoji přispěl vývoj posledních let, tzv. socializace venkova, kdy v poválečném období začala řada obcí ztrácet obytnou funkci, a pro tento druh rekreace se uvolnilo velké množství objektů.

V oblasti cestovního ruchu je využívána železniční síť, na které jsou provozovány sezónní víkendové historické motoráčky. Tento způsob turistické dopravy je atraktivní nejen pro návštěvníky regionu, ale také pro místní, především rodiny s dětmi. Motoráčky v současné době působí na dvou trasách.

Pro turisty využívající individuální leteckou dopravu je k dispozici veřejné vnitrostátní a neveřejné mezinárodní sportovní letiště s nezpevněnou přiletovou drahou v Roudnici nad Labem. Pro turisty, kteří upřednostňují koňskou dopravu, je k dispozici hipostezka Račiněves – Mnetěš – Kleneč.

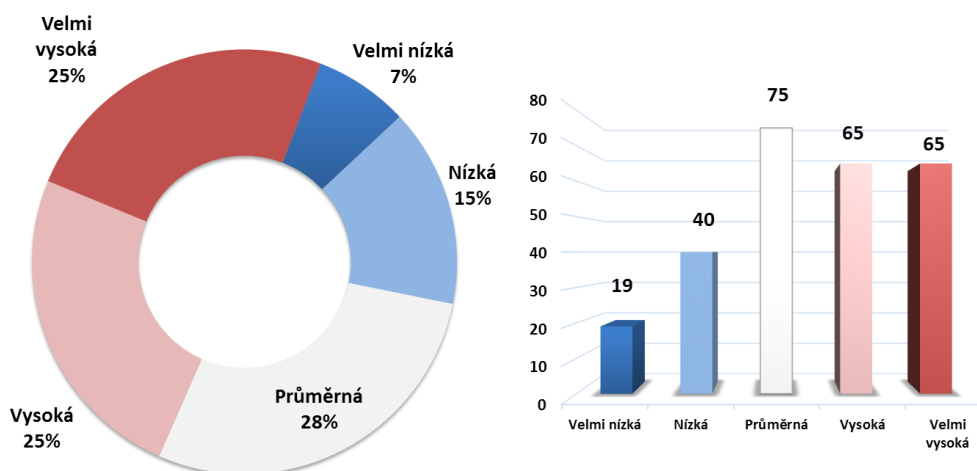
Důležitou podmínkou pro zhodnocení předpokladů pro rozvoj cestovního ruchu je úroveň vybavenosti územní turistickou infrastrukturou. Jedná se především o zajištění ubytovacích a stravovacích kapacit v odpovídající kvalitě. Většina obcí v regionu však nedisponuje žádnými prostory k ubytování. V regionu Podřipska dále chybí dostatečná síť cyklo a jiných stezek, která by nabídla turistům přijíždějícím po Labské stezce možnost prohlédnout si místní oblast s jejími zajímavostmi a pomohla by je tak zdržet v regionu na delší dobu. Další nedostatek představuje minimální počet přemostění řeky Labe (pouze Štětí a Roudnice nad Labem).

Problémem je chybějící ucelená propagace Podřipska jako turistické oblasti včetně chybějícího jednotného lehce přístupného a srozumitelného informačního systému. Dalším problémem je nízká úroveň spolupráce mezi obcemi a podnikateli v oblasti cestovního ruchu a především mezi jednotlivými podnikateli, kteří mezi sebou v obavě před konkurencí nespolupracují, čímž přispívají ke stagnaci, či dokonce úpadku cestovního ruchu v regionu. (Zdroj: Vlastní šetření, ČSÚ)

#### Jak hodnotí občané Podřipska potřebu podpory turistických informačních center?

V dotazníkovém šetření jsme také zjišťovali, jakou míru podpory by obyvatelé věnovali turistickým informačním centrům. Polovina všech dotázaných odpověděla, že potřeba podpory těchto center je vysoká či velmi vysoká, zatímco necelá čtvrtina respondentů ji označila za nízkou nebo velmi nízkou. V komentářích občané zmiňovali turistická informační centra především v návaznosti na cyklo a turistické trasy. Možností vytvoření informačního centra se dle rozhovorů zabývají i starostové některých obcí.

**Obrazek č. 38 - Graf výsledků dotazníkového šetření - turistická informační centra**



Zdroj: Dotazníkové šetření



## 3.1.8.3 Souhrnné zhodnocení oblasti ekonomiky a cestovního ruchu

Silné stránky	b.	Slabé stránky	b.
Tradice rostlinné výroby (chmelařství, vinařství, ovocnářství, zelinářství)	23	Vysoká míra nezaměstnanosti	18
Příznivé půdní a klimatické podmínky pro zemědělství	20	Zchátralost a nevyužitelnost některých historických památek	17
Přírodní a krajinný potenciál oblasti (Říp, Labe, CHKO Kokořínsko)	18	Nevyužitý potenciál v cestovním ruchu	16
Existence Labské cyklotrasy č. 2	12	Nízká míra podnikatelských aktivit v regionu	15
Kulturní a historický význam oblasti (Praotec Čech, památková zóna Roudnice nad Labem)	11	Nedostatečná síť cyklo a turistických stezek	13
Tradice průmyslové výroby	5	Vysoký počet vyjíždějících mimo kraj	12
Dostatek velkých akcí navštěvovaných lidmi z ostatních regionů	2	Nevyužitý potenciál agroturistiky	7
Existence významných zdrojů nerostných surovin	0	Nižší podíl subjektů působících v oblasti služeb	7
		Nedostatečná propagace regionu	5
		Minimální členitost krajiny	1
Příležitosti	b.	Hrozby	b.
Podpora místní produkce	18	Úbytek ekonomických subjektů v důsledku nepříznivých podmínek pro podnikání	27
Obnova kulturních památek	18	Úbytek pracovních míst v důsledku hospodářského útlumu	21
Vytvoření sítě cyklo a turistických stezek	17	Snižování ekonomické síly obyvatel	18
Větší podpora podnikatelů ze strany obcí	13	Snižující se rentabilita tradiční zemědělské výroby	12
Podpora sociálního podnikání a sociálního zemědělství	12	Chátrání a úbytek architektonických a urbanistických hodnot	11
Využití potenciálu řeky Labe	12	Změny a složitá legislativa (narůstající byrokracie)	11
Vzájemná spolupráce podnikatelů	9	Využívání kvalitních půd k nezemědělským účelům	10
Jednotná propagace regionu	8	Negativní vlivy průmyslu, intenzivního zemědělství a průjezdné dopravy na atraktivitu prostoru pro rozvoj cestovního ruchu	8
Využití potenciálu agroturistiky	7	Zvyšování daní	6
Využití brownfields	6		





### 3.2 Souhrnná SWOT analýza

SWOT analýza je identifikací hlavních rozvojových faktorů působících na rozvoj oblasti v každém problémovém okruhu (S – silných stránek, W – slabých stránek, O – příležitosti, T - případných hrozeb). Příležitosti a hrozby jsou definovány jako parametry prostředí, které nejsou pod přímou kontrolou místní správy a mají významné dopady na socio-ekonomický rozvoj regionu. SWOT analýza vychází z analytické části, z analýzy problémů a potřeb a komunitního projednávání potřeb území a je jedním ze vstupů pro strategickou část.

SWOT analýzy jednotlivých oblastí byly diskutovány s občany v červnu 2014. Následně měli všichni občané Podřipska možnost určit váhy jednotlivých charakteristik Podřipska. Po součtu bodů byly dílčí SWOT analýzy včetně bodování představeny pracovním skupinám (srpen 2014). Z dílčích SWOT analýz byla sestavena jedna souhrnná, která obsahovala charakteristiky území, které získaly nejvíce hlasů. Pracovní skupiny měly právo ještě charakteristiky území do souhrnné SWOT analýzy doplnit.



Silné stránky	Slabé stránky
Výhodná geografická poloha regionu	Nízká úroveň vzdělání obyvatel
Dostatek ploch pro výstavbu rodinných domů	Odliv mozků (za prací)
Vysoký podíl osob připojených na vodovod	Vysoký podíl osob využívajících tuhá paliva (i přes možnost napojení na plynovod)
Vysoký podíl kanalizací napojených na čistírný odpadních vod	Absence kanalizace u části obcí a místních částí
Dobré silniční napojení na Prahu (D8)	Špatný stav místních komunikací
Dobré železniční napojení na Prahu a Ústí nad Labem	Absence chodníků podél frekventovaných komunikací
Existence ZCHÚ CHKO Kokořínsko	Nízká kvalita ovzduší (doprava, průmysl, topení tuhými palivy)
Spolupráce obcí při nakládání s odpady	Nedostatečná prevence vzniku odpadů, nedostatečné materiálové využití odpadů a vysoký podíl skládkování
	Existence černých skládek
	Špatná prostupnost krajiny, malá členitost půdy a vysoký podíl orné půdy
Dobrá dostupnost základních škol	Nedostatečná úroveň vzdělání v cizích jazycích a klíčových kompetencích
Dobrá úroveň spolupráce MŠ a ZŠ	Nedostatečná kapacita mateřských škol (a výhledově i základních škol)
	Špatné jazykové schopnosti
Fungující síť poskytovatelů sociálních služeb	Sociálně patologické jevy na Podřipsku (drogy, kriminalita)
Komunitní plánování pro území ORP Roudnice nad Labem	Nedostupné bydlení pro seniory a zdravotně postižené
Dlouhá tradice místních spolků	Nedostatek aktivních lidí ochotných vést místní spolky
Tradice rostlinné výroby (chmelařství, vinařství, ovocnářství, zelinářství)	Vysoká míra nezaměstnanosti
Příznivé půdní a klimatické podmínky pro zemědělství	Zchátralost a nevyužitelnost některých historických památek
	Nevyužitý potenciál v cestovním ruchu
Příležitosti	Hrozby
Zvýšení atraktivity území vytvořením pracovních příležitostí pro kvalifikovanou pracovní sílu	Pokračující trend stárnutí obyvatel
Zvýšení atraktivity území rozvojem občanské vybavenosti obcí	Hrozby spojené s vyšší mírou porodnosti (nedostatečná infrastruktura mateřských a základních škol)
Snaha o energetickou samostatnost a využívání obnovitelných zdrojů energie	Zvyšování ceny zemního plynu a další návrat k vytápění tuhými palivy
Vybudování kanalizací a ČOV ve zbývajících částech území MAS	Možná kontaminace místních zdrojů pitné vody díky existenci septiků
Rozvoj cyklo dopravy a dalších forem alternativních druhů dopravy	Zhoršování stavu místních komunikací a chodníků
Dálniční přivaděč na Štětí (vybudování obchvatů okolo Roudnice nad Labem a Předonína a rekonstrukce mostu ve Štětí)	Zvýšení intenzity dopravy
Zmapování a likvidace starých ekologických zátěží	Zvyšování intenzity dopravy
Systematická výstavba sběrných dvorů a osvěta občanů v oblasti nakládání s odpady	Riziko povodní a záplav
Podpora výuky jazyků a dalších klíčových oborů	Nezájem o obory požadované trhem práce
Spolupráce škol a podnikatelů	Zhoršení uplatnitelnosti žen na trhu práce z důvodu dlouhé doby na mateřské dovolené
Rozšíření ploch pro trávení volného času	Špatná podpora sociálně vyloučených ze strany státu
Vytvoření sociálních podniků	Nárůst kriminality v důsledku ukončení práce se soc. vyloučenými
Spolupráce spolků a škol (zvýšení zájmu dětí o spolkovou činnost)	Snižování podpory sportu ze strany státu
Podpora místní produkce	Úbytek ekonomických subjektů v důsledku nepříznivých podmínek pro podnikání
Obnova kulturních památek	Úbytek pracovních míst v důsledku hospodářského útlumu



### 3.3 Analýza problémů a potřeb

*Analýza problémů a potřeb představuje identifikaci problémů řešených ve SCLLD. Analýza přestavuje posouzení trendů spojených s problémovými, resp. rozvojovými oblastmi hospodářského a sociálního vývoje území v relevantním časovém období. Je zde uvedeno, které identifikované problémy a potřeby budou řešeny prostřednictvím ESI fondů s ohledem na možnosti financování v rámci integrovaného nástroje.*

*Dále jsou v analýze problémů a potřeb uvedeny další způsoby řešení identifikovaných problémů a potřeb. Mezi další možnosti řešení problému zejména v oblasti školství patří tzv. místní akční plány rozvoje vzdělávání, které jsou na území MAS Podřipsko zpracovávány.*

*Mimo to místní akční skupina Podřipsko realizuje animaci území. V rámci této činnosti se snaží informovat subjekty z regionu o možnostech čerpání různých dotací a poskytuje poradenství s dotacemi spojené. Snaží se motivovat subjekty z území k čerpání dotací, ke vzájemné spolupráci a rozvoji regionu.*

*Vedle komunitně vedeného místního rozvoje se na území MAS Podřipsko realizují projekty v rámci tzv. Koordinované přístupu k sociálně vyloučeným lokalitám ve Štětí a v Roudnici nad Labem, proto část navržených opatření bude realizována právě prostřednictvím tohoto nástroje.*

*Finanční prostředky, které místní akční skupina získá ze své vedlejší činnosti nebo prostředky, které získá od místních firem a podnikatelů, budou částečně určeny na vybraná opatření v rámci vlastního grantového systému MAS Podřipsko.*

*Další možná cesta, kterou bude MAS realizovat v SCLLD navržená opatření jsou vlastní projekty MAS, na které se MAS bude snažit získat prostředky z komunitárních či národních programů.*

*Poslední možností je realizace opatření prostřednictvím ostatních žadatelů v území v rámci individuálních projektů přes ESIF, národní programů nebo z vlastních zdrojů těchto subjektů.*



OBLAST	PROBLÉMY	POTŘEBY	ŘEŠENÍ						
			SCLLD	MAP	Animace a poradenství	KPSVL	Grantový systém Podřipska	Vlastní projekty MAS	Ostatní programy a vlastní zdroje
Životní prostředí	Absence kanalizace u části obcí a místních částí	Odvádění a likvidace odpadních vod							😊
	Častý výskyt povodní a záplav	Optimalizace vodního režimu krajiny							😊
	Nízká kvalita ovzduší	Snížení emisí z lokálního vytápění a úspora energií			😊			😊	😊
		Snížení emisí z dopravy							😊
		Zlepšení monitoringu kvality ovzduší							😊
	Existence černých skládek	Předcházení vzniku černých skládek a jejich odstraňování					😊	😊	😊
	Nedostatečná prevence vzniku odpadů, nedostatečné materiálové využití odpadů a vysoký podíl skládkování komunálních odpadů	Budování zařízení pro nakládání s odpady, informovanost a osvěta obyvatel Podřipska					😊	😊	😊
	Častý výskyt invazivních rostlin	Likvidace invazivních druhů rostlin							😊
	Nedostatek zelených ploch v sídlech	Výsadba a revitalizace zeleně v sídlech			😊		😊		😊
	Špatná prostupnost krajiny, malá členitost půdy, vysoký podíl orné půdy	Posílení ekologické stability, přírody a krajiny	😊		😊		😊		😊
Vzdělávání	Nedostatečná úroveň vzdělání v cizích jazycích a klíčových kompetencích	Vybavení základních škol digitálními technologiemi a modernizace odborných učeben	😊		😊		😊		😊
		Podpora vzdělávání pedagogů		😊	😊	😊			😊
		Podpora vzdělávání v oblasti jazyků – jazykové zkoušky, soutěže					😊		😊
	Nedostatečná kapacita mateřských škol (a výhledově i základních škol)	Vzájemná spolupráce škol, např. létající učitel jazyků (rodilý mluvčí)		😊	😊	😊	😊		😊
		Budování kapacit MŠ a ZŠ	😊						😊
		Nezájem studentů o obory požadované trhem práce	Vybavení základních škol digitálními technologiemi a modernizace odborných učeben	😊		😊			😊



		Spolupráce škol s podnikatelským sektorem						😊	😊		
	Nedostatečné motorické schopnosti dětí	Spolupráce škol a spolků - sportovní družiny		😊	😊			😊	😊		
		Zajištění prostor pro pohyb a zdravý vývoj dětí			😊				😊		
		Podpora aktivit zaměřených na trávení volného času dětí					😊		😊		
Sociální věci a zdravotnictví	Vysoká míra nezaměstnanosti	Vytváření nových pracovních příležitostí na lokální úrovni - sociální podnikání	😊			😊			😊		
		Programy na zvyšování zaměstnatelnosti	😊			😊			😊		
		Podpora péče o děti zaměstnaných rodičů	😊			😊			😊		
	Nedostupnost bydlení pro seniory a zdravotně postižené	Navýšení bezbariérových a finančně dostupných ubytovacích kapacit pro seniory a hendikepované					😊			😊	
		Nastavení systému prostupného bydlení					😊			😊	
	Nedostupnost vybraných sociálních služeb	Zajištění dostupnosti vybraných sociálních služeb v menších obcích Podřipska					😊	😊		😊	
	Nedostatečná bezbariérovost	Zajištění bezbariérového pohybu osob								😊	
	Častý výskyt sociopatologických jevů	Rozšíření programů pro ohrožené skupiny obyvatelstva					😊				😊
		Osvěta v oblasti prevence kriminality					😊				😊
Doprava a bezpečnost	Špatný stav místních komunikací	Zlepšení současného stavu místních komunikací						😊		😊	
	Absence chodníků podél frekventovaných komunikací	Zvýšení bezpečnosti dopravy a podpora cyklo dopravy	😊							😊	
	Absence dálničního přivaděče na Štětí	Rozvoj klíčové infrastruktury regionálního významu								😊	
	Nedostatečná ochrana před událostmi spojenými se změnami klimatu	Zajištění vybavenosti hasičských jednotek odpovídající technikou									😊
Modernizace hasičských zbrojnic										😊	
Místní ekonomika a	Nízká míra podnikatelských aktivit v regionu	Podpora vybavenosti zemědělskou technikou	😊							😊	
		Podpora zpracování zemědělské produkce	😊								😊



cestovní ruch		Podpora začínajících podnikatelů	😊							😊	
	Nevyužitý potenciál v cestovním ruchu	Obnova kulturního dědictví Podřipska			😊						😊
		Podpora infrastruktury pro aktivní trávení volného času v lesích	😊								😊
		Podpora podnikatelů v oblasti cestovního ruchu	😊						😊		😊



## 4 Strategická část

### 4.1 Stanovení vize, strategických cílů, specifických cílů a opatření

*Strategická část obsahuje základní strategickou vizi SCLLD, tj. proč je strategie zpracována. Dále je uveden přehled principů, které aktéři přijmou a podle kterých se budou při rozvoji území řídit (principy udržitelného rozvoje regionu - zachování přírodního bohatství, prevence, rovné příležitosti, transparentnost, participace veřejnosti, spolupráce a partnerství, zachování kulturních hodnot, hospodárnost, účelnost, efektivita, koncepčnost a principy SMART).*

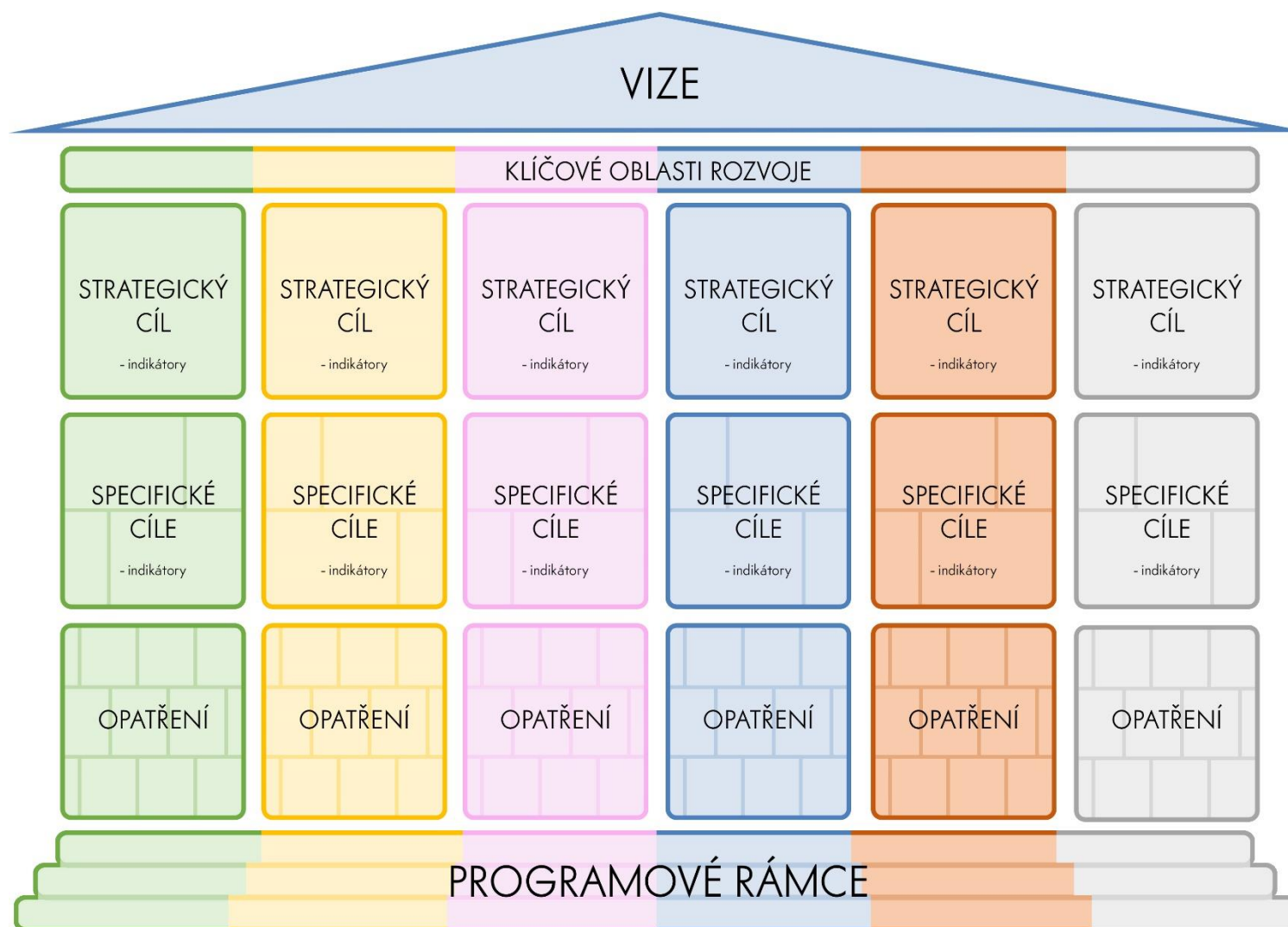
*Na základě hlavních závěrů analytické části (SWOT analýza, analýza problémů a potřeb) je definována dlouhodobá vize rozvoje území a z vize vyplývající klíčové oblasti rozvoje území – životní prostředí, vzdělávání a zdraví, sociální oblast, udržitelný rozvoj regionu a podnikání a cestovní ruch.*

*Ke každé klíčové oblasti je zformulován strategický cíl, který naplňuje stanovenou vizi. Ke každému strategickému cíli v jednotlivých klíčových oblastech jsou přiřazeny indikátory. Ke každému strategickému cíli je stanoven jeden indikátor výstupu a jeden indikátor výsledku. Indikátor výstupu naplňování strategického cíle je určen pro sledování a vyhodnocování prováděných opatření a aktivit v rámci dané klíčové oblasti. Podává informace o okamžitých výstupech realizace projektů v rámci SCLLD a je tedy vyjádřen počtem projektů. Indikátor výsledku naplňování strategického cíle slouží k prokázání, zda bylo cíle v dané klíčové oblasti dosaženo. Obsahuje informaci o zpravidla střednědobých změnách v důsledku vytvořených výstupů.*

*Každá klíčová oblast je rozdělena do jednotlivých podoblastí. Ke každé podoblasti je pak zformulován specifický cíl. Splnění strategického cíle tak může být dosaženo jen současným splněním více specifických cílů strategie, které se skládají z jednotlivých opatření a jejich aktivit. Ke každému specifickému cíli jsou přiřazeny indikátory. Ke každému specifickému cíli je stanoven alespoň jeden indikátor výstupu a jeden indikátor výsledku. Indikátor výstupu kvantifikuje produkt, kterého bylo dosaženo v rámci konkrétního cíle, zatímco indikátor výsledku představuje míru využití daného produktu. Níže je zobrazena hierarchie cílů.*



Obrázek č. 39 - Schématické znázornění struktury strategické části



Zdroj: Archiv MAS





#### 4.1.1 Základní strategická vize

Strategie komunitně vedeného místního rozvoje MAS Podřipsko je střednědobým koncepčním dokumentem, který definuje priority regionu Podřipska na období 2014 – 2020. Strategie byla vytvořena v průběhu let 2014 – 2016 s důrazem na využití participativních metod a zapojení co nejširšího spektra aktérů. Tato strategie je zpracována především z důvodu potřeby koordinace rozvoje území MAS Podřipsko a je tvořena tak, že neobsahuje pouze oblasti rozvoje regionu, které bude možné řešit prostřednictvím výzev vyhlášených místní akční skupinou, ale počítá i dalšími potřebami a plánovanými aktivitami měst, obcí, neziskových organizací a podnikatelských subjektů, které budou financovány z jejich vlastních zdrojů nebo v rámci individuálních projektů z národních a evropských programů. Strategie tak reflektuje aktuální rozvojové potřeby regionu jako objektivní stav a bude sloužit také jako podklad pro snadnější prosazování cílů rozvoje Podřipska na krajské a národní úrovni.

#### 4.1.2 Principy uplatňované při realizaci SCLLD

Základními principy uplatňovanými při realizaci strategie jsou principy trvale udržitelného rozvoje regionu Podřipska, které zajišťují rovnováhu mezi třemi základními oblastmi našeho života - ekonomikou, sociálními aspekty a životním prostředím.

##### 4.1.2.1 Environmentální pilíř

1. **Zachování přírodního bohatství** – kapacita životního prostředí Podřipska a všech jeho složek je omezená, a proto je potřeba k přírodním zdrojům takto přistupovat. Uplatňování tohoto principu při realizaci strategie nespočívá pouze v respektování podmínek ochrany přírody. Životní prostředí je chápáno i jako zdroj energie a jako prostor pro odpady, znečištění ovzduší a vody.
2. **Prevence** – tento princip vychází ze skutečnosti, že na odstranění již vzniklých škod je třeba mnohem větší množství zdrojů (finančních, časových i lidských) než na preventivní opatření, které vzniku těchto škod předchází. Předcházení problémům je mnohem efektivnější než řešení dopadů.

##### 4.1.2.2 Sociální pilíř

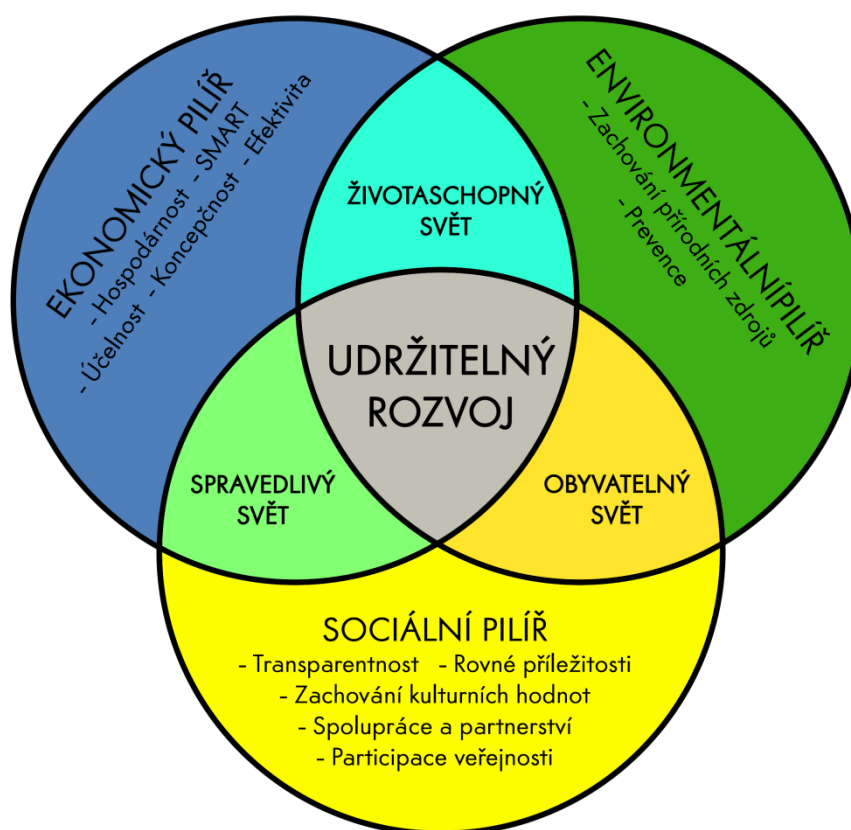
1. **Rovné příležitosti** – tento princip zakazuje jakoukoliv diskriminaci na základě rasového nebo etnického původu, náboženského vyznání nebo přesvědčení, zdravotního postižení, věku nebo sexuální orientace na území MAS Podřipsko.
2. **Transparentnost** – postupy v rámci MAS musí být jednoduché a srozumitelné. O každém rozhodování musí existovat jasné doklady, které budou včas a pravdivě předány veřejnosti. Rozhodování je pak průhledné.
3. **Participace veřejnosti** – tento princip se v činnosti MAS vyskytuje v několika rovinách. Při přípravě strategie byly různými formami (dotazníky, kulaté stoly atd.) zjišťovány potřeby a názory občanů. Stejně by tomu mělo být i při přípravě projektů. Projekty by měly být připravovány za účasti veřejnosti. Do realizace projektů či do jejich provozu by měla být také zahrnuta veřejnost, např. dobrovolnou činností občanů.
4. **Spolupráce a partnerství** – MAS i ostatní aktéři v území by měli při přípravě a realizaci místních strategií a projektů spolupracovat s místními organizacemi v co nejvyšší míře a na dlouhodobé úrovni – nejen jednorázově.
5. **Zachování kulturních hodnot** – tento princip klade důraz na maximální využití kulturního rozvojového potenciálu Podřipska. Revitalizace místních tradic a ostatního kulturního dědictví by mělo být využíváno jako zdroje hospodářského růstu např. v rámci cestovního ruchu.



#### 4.1.2.3 Ekonomický pilíř

1. **Hospodárnost** – hospodárností se rozumí takové použití veřejných prostředků k zajištění stanovených úkolů s co nejnižším vynaložením těchto prostředků, a to při dodržení odpovídající kvality plněných úkolů, tj. minimalizace nákladů na zdroje (vstupy) používané na činnost se zřetelem na odpovídající kvalitu.
2. **Účelnost** – účelností se rozumí takové použití veřejných prostředků, které zajistí optimální míru dosažení cílů při plnění stanovených úkolů. Jinými slovy je účelností chápán stupeň dosažení cílů a vztah mezi zamýšlenými a skutečnými dopady dané činnosti.
3. **Efektivita** – efektivností se rozumí takové použití veřejných prostředků, kterými se dosáhne nejvyššího možného rozsahu, kvality a přínosu plněných úkolů ve srovnání s objemem prostředků vynaložených na jejich plnění.
4. **Koncepčnost** – tento princip je dodržován přípravou, realizací, vyhodnocováním a aktualizací Strategie komunitně vedeného místního rozvoje MAS Podřipsko, jehož cílem je naplánovat a uskutečnit změny, které ovlivní současnou situaci v našem regionu. Koncepčnost přispívá k vyšší efektivitě nakládání s veřejnými finančními prostředky.
5. **SMART** – souhrn pravidel, která pomáhají efektivně definovat cíl strategického plánování či konkrétního projektu. Cíl by měl být specifický, měřitelný, odsouhlasený, realistický a definovaný v čase.

Obrázek č. 40 - Principy trvale udržitelného rozvoje



Zdroj: Archiv MAS



#### 4.1.3 Dlouhodobá vize rozvoje území

Podřipsko v roce 2020:

- Region s kvalitním **životním prostředím**, moderní a **bezpečnou** infrastrukturou umožňující způsoby **dopravy šetrné k přírodě**.
- Region aktivních a **vzdělaných obyvatel**, kteří mají k dispozici široké spektrum **sportovních a volnočasových zařízení, sociálních služeb a kvalitní systém vzdělávání orientovaný na trh práce a dostupný všem bez rozdílu**.
- **Turisticky atraktivní region** s funkční ekonomikou zaměřenou na využívání místních zdrojů, přírodního a kulturního dědictví.

## 4.2 Klíčové oblasti rozvoje

### 4.2.1 Klíčová oblast 1: Životní prostředí

**Strategický cíl č. 1: Zajistit zdravé a kvalitní životní prostředí pro obyvatele Podřipska a minimalizovat negativní dopady lidské činnosti na životní prostředí**

Oblast Životní prostředí je strukturována do čtyř podoblastí dle Státní politiky Životního prostředí 2012 - 2020. První podoblast je zaměřena na vodu a všechny problémy a rizika s ní spojená. Druhý specifický cíl je zaměřen na kvalitu ovzduší a úsporu energií. Kvalita ovzduší je plošným problémem celého území Podřipska. Třetí řešená podoblast jsou černé skládky a odpady. Dle názorů občanů jsou černé skládky jedním z hlavních problémů Podřipska. Čtvrtá oblast je zaměřena na zvyšování ekologické stability území, posílení biodiverzity a podporu rozvoje sídelní zeleně. Ostatně podle výsledků dotazníkového šetření je nejvíce potřeba investovat do zeleně v obcích.

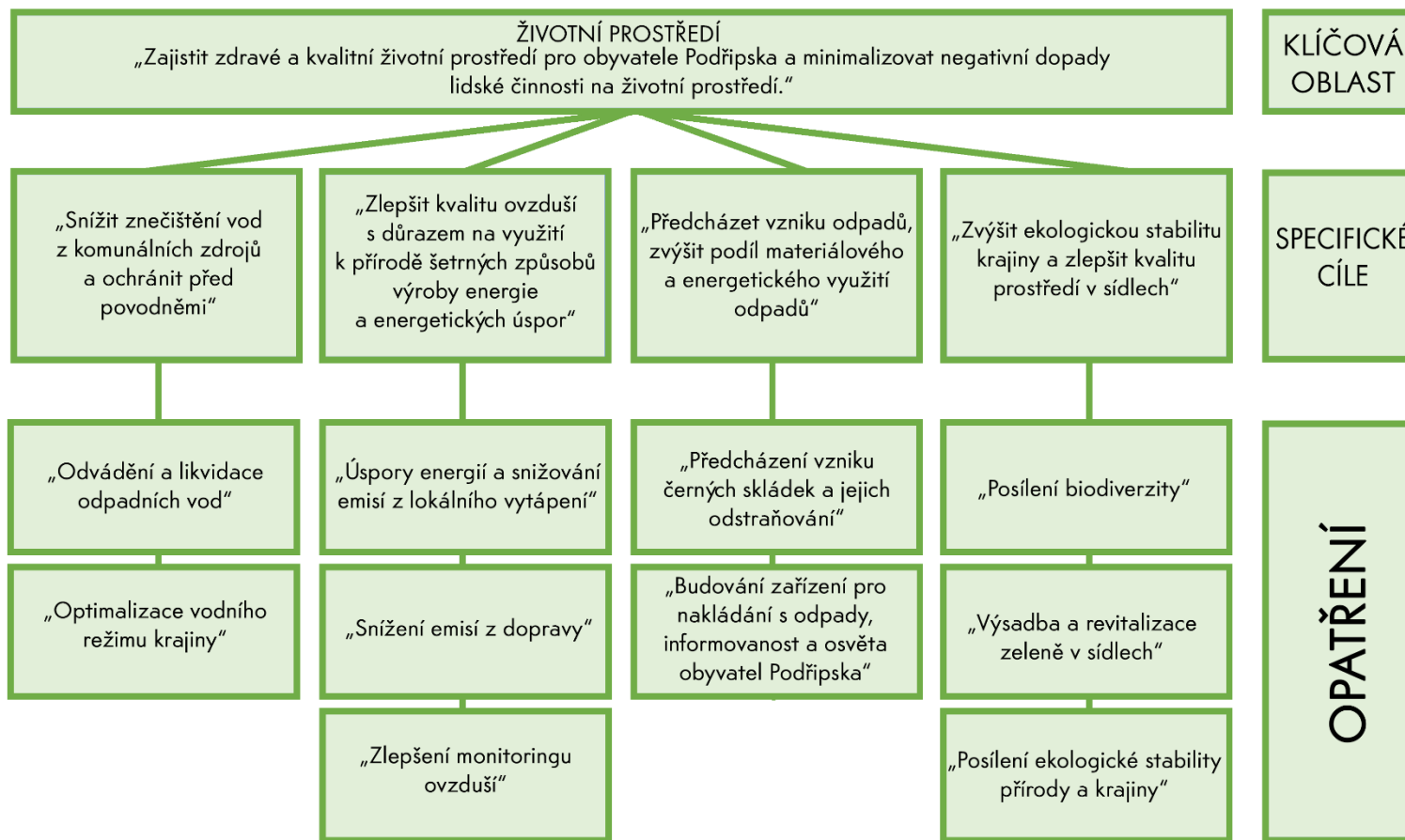
Tabulka č. 15 - Indikátory pro klíčovou oblast Životní prostředí

Klíčová oblast rozvoje	Strategický cíl	Kód a název indikátoru	Měrná jednotka	Typ
Životní prostředí	Zajistit zdravé a kvalitní životní prostředí pro obyvatele Podřipska a minimalizovat negativní dopady lidské činnosti na životní prostředí.	Podíl osob vnímajících zlepšení životního prostředí ve své obci za sledované období	%	výsledek
Životní prostředí	Zajistit zdravé a kvalitní životní prostředí pro obyvatele Podřipska a minimalizovat negativní dopady lidské činnosti na životní prostředí.	Počet projektů vedoucích ke zdravému a kvalitnímu životnímu prostředí pro obyvatele Podřipska a minimalizaci negativních dopadů lidské činnosti na životní prostředí.	projekt	výstup

Zdroj: Vlastní zpracování



Obrázek č. 41 - Hierarchie cílů a opatření oblasti Životní prostředí



Zdroj: Archiv MAS



**Specifický cíl č. 1.1: Snížit znečištění vod z komunálních zdrojů a ochránit před povodněmi a záplavami**

Opatření č. 1.1.1: Odvádění a likvidace odpadních vod		
<b>Popis opatření</b>	Podřipsko je oblastí, která nemá dostatečnou kvalitu povrchových a podzemních vod. Cílem tohoto opatření je dosažení dobrého stavu vod. Připojením obyvatel na kanalizaci chybí především v nejmenších obcích a v odlehlých místních částech některých obcí, kde je vybudování vodohospodářské infrastruktury neefektivní. Kanalizace chybí především v místních částech měst Hoštka (Velešice a Malešov) a Štětí (Brocno, Chcebuz, Radouň, Počeplice, Stračí, Čakovice, Veselí a Újezd), Kozlovicích (místní část obce Záluží), části obce Židovice, Chvalín (část obce Nové Dvory), obci Oleško, obci Brzánky a části obce Jevíněves. Horní Beřkovice plánují rekonstrukci ČOV, Hoštka dále potřebuje odkanalizování sportovního areálu a v Dobříni chybí napojení na ČOV. V rámci SCLLD budou z tohoto důvodu realizovány projekty zaměřené na výstavbu kanalizací a ČOV. Prioritně by mělo být řešeno vypouštění nečištěných odpadních vod z výpustí kanalizace přímo do toku a výstavba nových kanalizací a ČOV v oblastech s vysokou ekologickou prioritou s přihlédnutím ke zdrojům pitné vody.	
<b>Vazba na analytickou část strategie</b>	<b>Socio-ekonomická analýza</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Kapitola 2.1.2.1 Zásobování vodou a kanalizace</li> <li>– Kapitola 2.1.4.2 Kvalita povrchových a podzemních vod</li> </ul>
	<b>SWOT analýzy</b>	<p><b>Silné stránky:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Vysoký podíl kanalizací napojených na čistírny odpadních vod</li> <li>– Existence CHOPAV Severočeská křída</li> </ul> <p><b>Slabé stránky:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Absence kanalizace u části obcí a místních částí</li> </ul> <p><b>Příležitosti:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Vybudování kanalizací a ČOV ve zbývajících částech území MAS</li> </ul> <p><b>Hrozby:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>–</li> </ul>
	<b>Analýza problémů a potřeb</b>	<p><b>Popis problému:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Absence kanalizace u části obcí a místních částí</li> </ul> <p><b>Popis potřeby:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Odvádění a likvidace odpadních vod</li> </ul>
<b>Nástroje k naplňování opatření</b>	Opatření bude naplňováno prostřednictvím: <ul style="list-style-type: none"> <li>- evropských a národních dotačních titulů a vlastních zdrojů zainteresovaných subjektů.</li> </ul>	



Opatření č. 1.1.2: Optimalizace vodního režimu krajiny		
<b>Popis opatření</b>	Obyvatelé Podřipska žijí v záplavovém území, proto dalším opatřením jsou přírodě blízká protipovodňová opatření na Labi. Řeka Labe však nepředstavuje jediné riziko. Dalším rizikem, kterému čelí obyvatelé Podřipska, jsou přívalové deště. Nevhodným obhospodařování zemědělské půdy a nárůstem zastavěných ploch dochází ke snížení retenční schopnosti krajiny a po přívalových deštích mohou vznikat lokální povodně. Jedná se zejména o oblasti v povodí potoka Čepel, Vražkovského potoka, Obrtky (Radouň) a oblasti kolem Libkovic pod Řípem a Račiněvsí. Proti záplavám z přívalových dešťů budou realizována opatření, která budou zadržovat vodu v krajině a zpomalovat povrchový odtok vody z krajiny, a tím snižovat jejich negativní dopady.	
<b>Vazba na analytickou část strategie</b>	<b>Socio-ekonomická analýza</b>	– Kapitola 2.1.4.3 Ochrana před povodněmi
	<b>SWOT analýzy</b>	<p><b>Silné stránky:</b></p> <p>–</p> <p><b>Slabé stránky:</b></p> <p>–</p> <p><b>Příležitosti:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Realizace protipovodňových opatření</li> <li>– Podpora retence vody v krajině vhodnými opatřeními</li> </ul> <p><b>Hrozby:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Riziko povodní a záplav</li> </ul>
	<b>Analýza problémů a potřeb</b>	<p><b>Popis problému:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Častý výskyt povodní a záplav</li> </ul> <p><b>Popis potřeby:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Optimalizace vodního režimu krajiny</li> </ul>
<b>Nástroje k naplňování opatření</b>	<p>Opatření bude naplňováno prostřednictvím:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– evropských a národních dotačních titulů a vlastních zdrojů zainteresovaných subjektů.</li> </ul>	



**Specifický cíl č. 1.2: Zlepšit kvalitu ovzduší s důrazem na využití k přírodě šetrných způsobů výroby energie a energetických úspor**

Opatření č. 1.2.1: Úspory energií a snižování emisí z lokálního vytápění		
<b>Popis opatření</b>	<p>Celoplošným problémem Podřipska je kvalita ovzduší. Podřipsko, přestože má velice nadprůměrný podíl plynofikovaných obcí oproti zbytku ČR, má velice nízký podíl domácností využívajících jako palivo zemní plyn. Z tohoto důvodu je třeba podporovat výměnu starých zdrojů tepla za novější ekologické. Pracovníci MAS se budou v rámci tohoto opatření snažit o propagaci tzv. kotlíkových dotací a o zvýšení informovanosti obyvatel Podřipska. Občanům Podřipska bude pracovníky MAS poskytováno odborné poradenství týkající se zpracování žádosti o dotaci a její celé administrace. MAS bude v oblasti úspory energií a využití obnovitelných zdrojů energií hledat partnery pro spolupráci a přenos příkladů dobré praxe jak v rámci České republiky, tak i v rámci mezinárodních projektů např. OP Central Europe.</p>	
<b>Vazba na analytickou část strategie</b>	<b>Socio-ekonomická analýza</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Kapitola 2.1.2.2 Zdroje energie</li> <li>– Kapitola 2.1.4.1 Kvalita ovzduší</li> </ul>
	<b>SWOT analýzy</b>	<p><b>Silné stránky:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Vysoký podíl plynofikovaných obcí</li> </ul> <p><b>Slabé stránky:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Vysoký podíl osob využívajících tuhá paliva (i přes možnost napojení na plynovod)</li> <li>– Energetická náročnost venkovských budov</li> <li>– Nízká kvalita ovzduší (doprava, průmysl, topení tuhými palivy)</li> </ul> <p><b>Příležitosti:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Snaha o energetickou samostatnost a využívání obnovitelných zdrojů energie</li> <li>– Snižování energetické náročnosti budov</li> </ul> <p><b>Hrozby:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Zvyšování ceny zemního plynu a další návrat k vytápění tuhými palivy</li> </ul>
	<b>Analýza problémů a potřeb</b>	<p><b>Popis problému:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Nízká kvalita ovzduší</li> </ul> <p><b>Popis potřeby:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Snižování emisí z lokálního vytápění a úspora energií</li> </ul>
<b>Nástroje pro naplnění opatření</b>		<p>Opatření bude naplňováno prostřednictvím:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– animace území a poradenských služeb MAS,</li> <li>– vlastních projektů MAS (zejména přenosem dobré praxe z ČR i zahraničí)</li> <li>– evropských a národních dotačních titulů a vlastních zdrojů zainteresovaných subjektů.</li> </ul>



Opatření č. 1.2.2: Snížení emisí z dopravy	
<b>Popis opatření</b>	
Další opatření je zaměřeno na snižování znečištění ovzduší především z dopravy. Ke snižování prašnosti z dopravy přispívají především čistící a kropící vozy. Ke snižování emisí z dopravy přispívá nákup nízkoemisních a bezemisních vozidel využívajících alternativní zdroje paliv jako je elektřina, CNG a další. Další aktivitou v rámci druhého opatření, které omezuje emise z dopravy je liniová výsadba podél komunikací.	
<b>Vazba na analytickou část strategie</b>	<b>Socio-ekonomická analýza</b>
	<b>SWOT analýzy</b>
	<b>Analýza problémů a potřeb</b>
<b>Nástroje pro naplnění opatření</b>	

Další opatření je zaměřeno na snižování znečištění ovzduší především z dopravy. Ke snižování prašnosti z dopravy přispívají především čistící a kropící vozy. Ke snižování emisí z dopravy přispívá nákup nízkoemisních a bezemisních vozidel využívajících alternativní zdroje paliv jako je elektřina, CNG a další. Další aktivitou v rámci druhého opatření, které omezuje emise z dopravy je liniová výsadba podél komunikací.

- Kapitola 2.1.3.1 Silniční doprava
- Kapitola 2.1.4.1 Kvalita ovzduší

Silné stránky:

–

Slabé stránky:

- Nízká kvalita ovzduší (doprava, průmysl, topení tuhými palivy)

Příležitosti:

- Rozvoj cyklo dopravy a dalších forem alternativních druhů dopravy

Hrozby:

- Zvýšení intenzity dopravy
- Pokles podílu hromadné dopravy vůči dopravě automobilové

Popis problému:

- Nízká kvalita ovzduší

Popis potřeby:

- Snižování emisí z dopravy

Opatření bude naplňováno prostřednictvím:

- evropských a národních dotačních titulů a vlastních zdrojů zainteresovaných subjektů.





Opatření č. 1.2.3: Zlepšení monitoringu kvality ovzduší		
<b>Popis opatření</b>		Na Podřipsku je nutné věnovat pozornost identifikaci zdrojů znečišťování ovzduší, která povede ke správnému zacílení řízení kvality ovzduší a monitoringu účinků. Systémy sledování, hodnocení a předpovídání vývoje kvality ovzduší budou sloužit nejen k vyhodnocování současného stavu, předpovědi budoucího vývoje v krátkodobém i v dlouhodobém horizontu, ale také k vyhodnocování účinnosti opatření ke zlepšení kvality ovzduší. Realizovány budou projekty zaměřené především na pořízení infrastruktury pro identifikaci zdrojů znečišťování (zejména monitorovací technika, laboratoře, zabezpečení sběru a zpracování vzorků a přenosu dat) a výstavbu a obnovu systémů sledování kvality ovzduší.
<b>Vazba na analytickou část strategie</b>	<b>Socio-ekonomická analýza</b>	– Kapitola 2.1.4.1 Kvalita ovzduší
	<b>SWOT analýzy</b>	<p><b>Silné stránky:</b></p> <p>–</p> <p><b>Slabé stránky:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Nízká kvalita ovzduší (doprava, průmysl, topení tuhými palivy)</li> <li>– Nedostatečný monitoring kvality ovzduší</li> </ul> <p><b>Příležitosti:</b></p> <p>–</p> <p><b>Hrozby:</b></p> <p>–</p>
	<b>Analýza problémů a potřeb</b>	<p><b>Popis problému:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Nízká kvalita ovzduší</li> </ul> <p><b>Popis potřeby:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Zlepšení monitoringu kvality ovzduší</li> </ul>
<b>Nástroje pro naplnění opatření</b>		<p>Opatření bude naplňováno prostřednictvím:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– evropských a národních dotačních titulů a vlastních zdrojů zainteresovaných subjektů.</li> </ul>



**Specifický cíl č. 1.3: Předcházet vzniku odpadů, zvýšit podíl materiálového a energetického využití odpadů****Opatření č. 1.3.1: Předcházení vzniku černých skládek a jejich odstraňování**

<p><b>Popis opatření</b></p>	<p>Dle názorů občanů jsou zásadním problémem Podřipska černé skládky. První opatření je věnováno předcházení vzniku černých skládek a jejich odstraňování. Problémem černých skládek jsou značně omezené možnosti obcí z pohledu předcházení jejich vzniku. Černé skládky vznikají vždy na odlehlých místech, proto je jejich původce jen těžce dohledatelný. Část obcí MAS Podřipsko využívá tzv. lístkový systém výběru poplatků za svoz odpadů, který sice více motivuje občany k třídění odpadu, ale může je, ve snaze ušetřit co nejvíce finančních prostředků, vést také k zakládání černých skládek. Naopak zavedení paušálního systému, kdy každý platí za svoz odpadu stejnou částku, nemotivuje občany důsledně třídit odpad. Jedním z nástrojů, jak omezit vznik dalších černých skládek, je zavedení systému výběru poplatků, který bude přinášet výhody obou výše zmíněných výběrů poplatků, ale zároveň bude eliminovat jejich negativní dopady. Obce aplikující nový systém budou vybírat paušální částku za svoz odpadu stanovenou na jednoho občana. Zároveň však budou mít obyvatelé možnost důslednou separaci odpadu část ze zaplaceného paušálu dostat od obce zpět. Pro aplikaci tohoto systému je nutný svoz tříděného odpadu od dveří, tzv. door to door.</p> <p>Další aktivity tohoto opatření povedou ke zvýšení osvěty a informovanosti obyvatel a k jejich zapojení při odstraňování černých skládek. Osvěta a vzdělávání obyvatel bude spočívat v realizaci vzdělávacích programů zaměřených na odpovědnost občanů vůči životnímu prostředí, propagaci možností využití služeb v oblasti odpadů, v poskytování preventivních informací o riziku vzniku černých skládek prostřednictvím cedulí (plakátů) přímo na rizikovém místě nebo v regionálním tisku a jiných médiích. V rámci naplňování tohoto cíle dojde také k inventarizaci rizikových míst na území MAS Podřipsko a k zapojení škol či jiných zainteresovaných subjektů do péče o riziková místa v rámci tzv. patronátu nad jednotlivými místy. Podmínkou patronátu lokality nebude jen její úklid a fyzická péče o ní. Smyslem patronátu bude především osvěta a zvýšená pozornost věnovaná rizikovým lokalitám a problematickému přístupu lidí k životnímu prostředí. Občanům Podřipska, kteří se zapojí do odstraňování černých skládek, budou ze strany MAS poskytovány finanční prostředky na nákup nezbytného vybavení a odvoz nasbíraného odpadu na skládku.</p>				
<p><b>Vazba na analytickou část strategie</b></p>	<table border="1"> <tr> <td> <p><b>Socio-ekonomická analýza</b></p> </td> <td> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Kapitola 2.1.4.5 Odpadové hospodářství</li> <li>– Kapitola 2.1.4.6 Staré ekologické zátěže</li> </ul> </td> </tr> <tr> <td> <p><b>SWOT analýzy</b></p> </td> <td> <p><b>Silné stránky:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Spolupráce obcí při nakládání s odpady</li> </ul> <p><b>Slabé stránky:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Nedostatečná prevence vzniku odpadů, nedostatečné materiálové využití odpadů a vysoký podíl skládkování</li> <li>– Existence černých skládek</li> </ul> <p><b>Příležitosti:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Zmapování a likvidace starých ekologických zátěží</li> </ul> </td> </tr> </table>	<p><b>Socio-ekonomická analýza</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Kapitola 2.1.4.5 Odpadové hospodářství</li> <li>– Kapitola 2.1.4.6 Staré ekologické zátěže</li> </ul>	<p><b>SWOT analýzy</b></p>	<p><b>Silné stránky:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Spolupráce obcí při nakládání s odpady</li> </ul> <p><b>Slabé stránky:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Nedostatečná prevence vzniku odpadů, nedostatečné materiálové využití odpadů a vysoký podíl skládkování</li> <li>– Existence černých skládek</li> </ul> <p><b>Příležitosti:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Zmapování a likvidace starých ekologických zátěží</li> </ul>
<p><b>Socio-ekonomická analýza</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Kapitola 2.1.4.5 Odpadové hospodářství</li> <li>– Kapitola 2.1.4.6 Staré ekologické zátěže</li> </ul>				
<p><b>SWOT analýzy</b></p>	<p><b>Silné stránky:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Spolupráce obcí při nakládání s odpady</li> </ul> <p><b>Slabé stránky:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Nedostatečná prevence vzniku odpadů, nedostatečné materiálové využití odpadů a vysoký podíl skládkování</li> <li>– Existence černých skládek</li> </ul> <p><b>Příležitosti:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Zmapování a likvidace starých ekologických zátěží</li> </ul>				



		<ul style="list-style-type: none"> <li>– Systematická výstavba sběrných dvorů a osvěta občanů v oblasti nakládání s odpady</li> </ul> <p>Hrozby:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>–</li> </ul>
	<p><b>Analýza problémů a potřeb</b></p>	<p>Popis problému:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Existence černých skládek</li> </ul> <p>Popis potřeby:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Předcházení vzniku černých skládek a jejich odstraňování</li> </ul>
<p><b>Nástroje pro naplnění opatření</b></p>		<p>Opatření bude naplňováno prostřednictvím:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Grantového systému Podřipska,</li> <li>– vlastních projektů MAS (zejména přenosem dobré praxe z ČR i zahraničí)</li> <li>– evropských a národních dotačních titulů a vlastních zdrojů zainteresovaných subjektů.</li> </ul>



Opatření č. 1.3.2: Budování zařízení pro nakládání s odpady, informovanost a osvěta obyvatel Podřipska		
<b>Popis opatření</b>	<p>Dalším opatřením je koordinované budování sběrných dvorů tak, aby občané Podřipska měli vždy možnost odpady ukládat na místech k tomu určených. Přestože Podřipsko je úspěšné ve třídění jednotlivých odpadů, je žádoucí v tomto trendu pokračovat, proto budou podporovány projekty zaměřené na zvýšení podílu materiálového a energetického využití odpadů. V rámci tohoto cíle je navržena systematická výstavba sběrných dvorů, které by sloužily vždy více obcím. Náklady na výstavbu sběrných dvorů lze částečně hradit z dotace OPŽP. Stejným způsobem lze řešit vybudování kompostáren. Jako nejefektivnější se jeví vybudování kompostáren zemědělci, kteří mohou vzniklý kompost využívat na svých polích. Zemědělci často disponují vhodným místem pro umístění kompostárny, jako jsou silážní žlaby a hnojiště. Zemědělci často také alespoň částečně disponují technikou potřebnou k zajištění procesu kompostování. Zbytek techniky lze pořídit za přispění EU z OPŽP. MAS bude v oblasti nakládání s odpady hledat partnery pro spolupráci a přenos příkladů dobré praxe jak v rámci České republiky, tak i v rámci mezinárodních projektů např. OP Central Europe.</p>	
<b>Vazba na analytickou část strategie</b>	<b>Socio-ekonomická analýza</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Kapitola 2.1.4.5 Odpadové hospodářství</li> </ul>
	<b>SWOT analýzy</b>	<p><b>Silné stránky:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Spolupráce obcí při nakládání s odpady</li> </ul> <p><b>Slabé stránky:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Nedostatečná prevence vzniku odpadů, nedostatečné materiálové využití odpadů a vysoký podíl skládkování</li> </ul> <p><b>Příležitosti:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Systematická výstavba sběrných dvorů a osvěta občanů v oblasti nakládání s odpady</li> </ul> <p><b>Hrozby:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>–</li> </ul>
	<b>Analýza problémů a potřeb</b>	<p><b>Popis problému:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Nedostatečná prevence vzniku odpadů, nedostatečné materiálové využití odpadů a vysoký podíl skládkování</li> </ul> <p><b>Popis potřeby:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Budování zařízení pro nakládání s odpady, informovanost a osvěta obyvatel Podřipska</li> </ul>
<b>Nástroje pro naplnění opatření</b>	<p>Opatření bude naplňováno prostřednictvím:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– vlastních projektů MAS (zejména přenosem dobré praxe z ČR i zahraničí)</li> <li>– evropských a národních dotačních titulů a vlastních zdrojů zainteresovaných subjektů.</li> </ul>	



**Specifický cíl č. 1.4: Zvýšit ekologickou stabilitu krajiny a zlepšit kvalitu prostředí v sídlech**

Opatření č. 1.4.1: Posílení biodiverzity		
<b>Popis opatření</b>	Výrazným problémem Podřipska je šíření invazivních a nepůvodních rostlin a dřevin, mezi které patří zejména trnovník akát, pajasan žláznatý, křídlatka sachalinská a netýkavka žláznatá. Tento problém je patrný v oblasti podél vodních toků a na hoře Říp, kde je v současné době zcela nevhodná skladba lesního porostu. Opatření na posílení biodiverzity spočívá v podchycení výskytu a cest šíření invazivních druhů ohrožující biodiverzitu a omezení jejich výskytu.	
<b>Vazba na analytickou část strategie</b>	<b>Socio-ekonomická analýza</b>	– Kapitola 2.1.4.4 Ochrana přírody a péče o krajinu
	<b>SWOT analýzy</b>	<p><b>Silné stránky:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Existence ZCHÚ CHKO Kokořínsko</li> <li>– Existence maloplošných zvláště chráněných území a evropsky významných lokalit</li> <li>– Existence botanicky významných lokalit a lokalit s výskytem zvláště chráněných druhů rostlin a živočichů národního významu</li> <li>– Existence památných stromů</li> </ul> <p><b>Slabé stránky:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Častý výskyt invazivních rostlin</li> </ul> <p><b>Příležitosti:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Zvýšení ekologické stability podporou funkčnosti ÚSES</li> </ul> <p><b>Hrozby:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Rozšíření invazivních druhů rostlin – pokles biodiverzity</li> </ul>
	<b>Analýza problémů a potřeb</b>	<p><b>Popis problému:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Častý výskyt invazivních rostlin</li> </ul> <p><b>Popis potřeby:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Likvidace invazivních druhů rostlin</li> </ul>
<b>Nástroje pro naplnění opatření</b>	Opatření bude naplňováno prostřednictvím: <ul style="list-style-type: none"> <li>– evropských a národních dotačních titulů a vlastních zdrojů zainteresovaných subjektů.</li> </ul>	



Opatření č. 1.4.2: Výsadba a revitalizace zeleně v sídlech		
<b>Popis opatření</b>	V dotazníkovém šetření tazatelé označili za velmi žádoucí podporu rozvoje sídelní zeleně. V těch neurbanizovanějších částech Podřipska dochází k poklesu ekologické stability a biodiverzity. Cílem druhého opatření je proto posílení ekologické stability a biodiverzity uvnitř zejména největších sídel Podřipska. Základním předpokladem pro úspěšné dosažení tohoto cíle je třeba jeho koncepční naplňování na základě územně plánovací dokumentace a dalších studií sídelní zeleně zahrnujících její inventarizaci, ochranu a správu. Vedle posílení ekologické stability v sídlech bude prioritou tohoto opatření i zajištění udržitelného hospodaření s vodou v intravilánu obcí.	
<b>Vazba na analytickou část strategie</b>	<b>Socio-ekonomická analýza</b>	– Kapitola 2.1.4.4 Ochrana přírody a krajiny
	<b>SWOT analýzy</b>	<p>Silné stránky:</p> <p>–</p> <p>Slabé stránky:</p> <p>– Nedostatek zelených ploch v sídlech</p> <p>Příležitosti:</p> <p>– Zvýšení ekologické stability podporou funkčnosti ÚSES</p> <p>Hrozby:</p> <p>–</p>
	<b>Analýza problémů a potřeb</b>	<p>Popis problému:</p> <p>– Nedostatek zelených ploch v sídlech</p> <p>Popis potřeby:</p> <p>– Výsadba a revitalizace zeleně v sídlech</p>
<b>Nástroje pro naplnění opatření</b>	<p>Opatření bude naplňováno prostřednictvím:</p> <p>– animace území a poradenských služeb MAS,</p> <p>– evropských a národních dotačních titulů a vlastních zdrojů zainteresovaných subjektů.</p>	



Opatření č. 1.4.3: Posílení ekologické stability, přírody a krajiny		
<b>Popis opatření</b>	Podřipsko je zemědělským regionem s vysokým podílem orné půdy a intenzivní zemědělskou výrobou. Půda je ohrožena erozí, je zhutněná a zemědělství se výrazně podílí na znečištění zdrojů vody. Během druhé poloviny 20. století došlo k rozorání polních cest, remízků, mezí, stromořadí, extenzivních sadů a keřových porostů. Pracovní skupina Životní prostředí proto označila za zásadní problém špatnou prostupnost krajiny, malou členitost půdy a vysoký podíl orné půdy. Poslední opatření je zaměřeno na zvýšení počtu a ploch založených a obnovených krajinných prvků a prvků územních systémů ekologické stability na území CHKO Kokořínsko. Budou proto realizovány záměry na výsadbu alejí, remízků a ovocných stromů (původních ovocných odrůd).	
<b>Vazba na analytickou část strategie</b>	<b>Socio-ekonomická analýza</b>	– Kapitola 2.1.4.4 ochrana přírody a krajiny
	<b>SWOT analýzy</b>	<p><b>Silné stránky:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Existence ZCHÚ CHKO Kokořínsko</li> <li>– Existence maloplošných zvláště chráněných území a evropsky významných lokalit</li> <li>– Existence botanicky významných lokalit a lokalit s výskytem zvláště chráněných druhů rostlin a živočichů národního významu</li> <li>– Existence památných stromů</li> <li>– Existence registrovaných VKP</li> </ul> <p><b>Slabé stránky:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Špatná prostupnost krajiny, malá členitost půdy a vysoký podíl orné půdy</li> </ul> <p><b>Příležitosti:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Podpora retence vody v krajině vhodnými opatřeními</li> <li>– Obnova historických cest v krajině dle původního katastru a podpora tvorby krajinných prvků</li> <li>– Zvýšení ekologické stability podporou funkčnosti ÚSES</li> </ul> <p><b>Hrozby:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Rozšíření invazivních druhů rostlin – pokles biodiverzity</li> </ul>
	<b>Analýza problémů a potřeb</b>	<p><b>Popis problému:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Špatná prostupnost krajiny, malá členitost půdy, vysoký podíl orné půdy</li> </ul> <p><b>Popis potřeby:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Posílení ekologické stability, přírody a krajiny</li> </ul>
<b>Nástroje pro naplnění opatření</b>	<p>Opatření bude naplňováno prostřednictvím:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– programového rámce SCLLD,</li> <li>– animace území a poradenských služeb MAS,</li> <li>– evropských a národních dotačních titulů a vlastních zdrojů zainteresovaných subjektů.</li> </ul>	



Tabulka č. 16 - Přehled měřitelných cílů pro výstupy a výsledky (strategický cíl 1)

Specifický cíl	Opatření	Kód a název indikátoru	Měrná jednotka	Typ
1.1 Snížit znečištění vod z komunálních zdrojů a ochránit před povodněmi a záplavami	1.1.1 Odvádění a likvidace odpadních vod	Podíl osob vnímajících zlepšení v podoblasti kvality vod a ochrany před povodněmi ve své obci za sledované období	%	výsledek
		230700 Délka nových a rekonstruovaných kanalizačních řadů	km	výstup
	321300 Počet ekvivalentních obyvatel nově napojených na vyhovující ČOV	EO	výstup	
	1.1.2 Optimalizace vodního režimu krajiny	46500 Plocha stanovišť, která jsou podporována s cílem zlepšit jejich stav z hlediska ochrany	ha	výstup
1.2 Zlepšit kvalitu ovzduší s důrazem na využití k přírodě šetrných způsobů výroby energie a energetických úspor	1.2.1 Úspory energií a snižování emisí z lokálního vytápění	Podíl osob vnímajících zlepšení v podoblasti kvality ovzduší ve své obci za sledované období	%	výsledek
		34800 Výroba tepla z obnovitelných zdrojů	GJ	výstup
		C034 Odhadované roční snížení emisí skleníkových plynů	t CO2ekv./rok	výstup
		32701 Snižování konečné spotřeby energie ve veřejných budovách	GJ/rok	výstup
		36101 Počet stacionárních zdrojů znečišťování ovzduší, u kterých bylo provedeno opatření ke snížení emisí	stacionární zdroje	výstup
	1.2.2 Snižování emisí z dopravy	C034 Odhadované roční snížení emisí skleníkových plynů	t CO2ekv./rok	výstup
		74801 Počet nově pořízených vozidel pro veřejnou dopravu	vozidla	výstup
		Počet realizací liniových výsadeb	realizace	výstup
	1.2.3 Zlepšení monitoringu kvality ovzduší	37001 Počet pořízených přístrojů a techniky ke sledování, hodnocení a předpovídání kvality ovzduší a relevantních meteorologických aspektů	přístroje	výstup
37002 Počet pořízených licencí a nově vyvinutých nebo zmodernizovaných softwarových nástrojů ke sledování, hodnocení a předpovídání kvality ovzduší a relevantních meteorologických aspektů		nástroje	výstup	
1.3 Předcházet vzniku odpadů, zvýšit podíl materiálového a energetického využití odpadů	1.3.1 Předcházení vzniku černých skládek a jejich odstraňování	Podíl osob vnímajících zlepšení v podoblasti nakládání s odpady ve své obci za sledované období	%	výsledek
		Počet opatření na předcházení vzniku černých skládek	opatření	výstup
		Počet odstraněných černých skládek	černá skládka	výstup
	1.3.2 Budování zařízení pro nakládání s odpady, informovanost a osvěta obyvatel Podřipska	40102 Kapacita podpořených zařízení pro materiálové využití ostatních odpadů	t/rok	výstup
		40103 Nově vytvořená kapacita systémů separace a svozu všech odpadů	t/rok	výstup
	Počet informačních akcí	akce	výstup	
1.4 Zvýšit ekologickou stabilitu krajiny a zlepšit kvalitu prostředí v sídlech	1.4.1 Posílení biodiverzity	45415 Počet lokalit, kde byly posíleny ekosystémové funkce krajiny	lokalita	výsledek
		Podíl osob vnímajících zlepšení stavu přírody ve své obci za sledované období	%	výsledek
		45101 Počet opatření k omezení nepůvodních druhů (včetně mapování či monitoringu)	opatření	výstup
	1.4.2 Výsadba a revitalizace zeleně v sídlech	46500 Plocha stanovišť, která jsou podporována s cílem zlepšit jejich stav z hlediska ochrany	ha	výstup
	1.4.3 Posílení ekologické stability přírody a krajiny	46500 Plocha stanovišť, která jsou podporována s cílem zlepšit jejich stav z hlediska ochrany	ha	výstup

Zdroj: Vlastní zpracování





#### 4.2.2 Klíčová oblast 2: Vzdělávání a zdraví

**Strategický cíl č. 2: Zajistit kvalitní vzdělání dostupné pro všechny občany bez rozdílu, podpořit zájem o vzdělávání a mimoškolní aktivity, zprostředkovat spolupráci škol s podnikatelským sektorem**

Zaměření klíčové oblasti vzdělávání a zdraví vyplynulo z dotazníkového šetření, z rozhovorů se starosty a z jednání pracovní skupiny. Hlavními problémy, které byly odhaleny v rámci šetření a strukturovaných rozhovorů, jsou nedostatečná kapacita mateřských škol a následně i základních škol a potřeba investic do majetku škol. Dalšími problémy, které odhalila analytická část, jsou vysoká nezaměstnanost absolventů, špatná vzdělanostní struktura a nedostatečné jazykové a další klíčové dovednosti a znalosti obyvatel a klesající zájem o sport a pohyb obecně ze strany dětí. Pracovní skupina následně problematiku vzdělávání rozpracovala do tří podoblastí, které by SCLLD MAS Podřipsko měla řešit. Hlavními cíli jsou zvýšení kvality výuky a zlepšení dostupnosti vzdělání, nastartování spolupráce na několika úrovních a zajištění zdravého vývoje dětí.

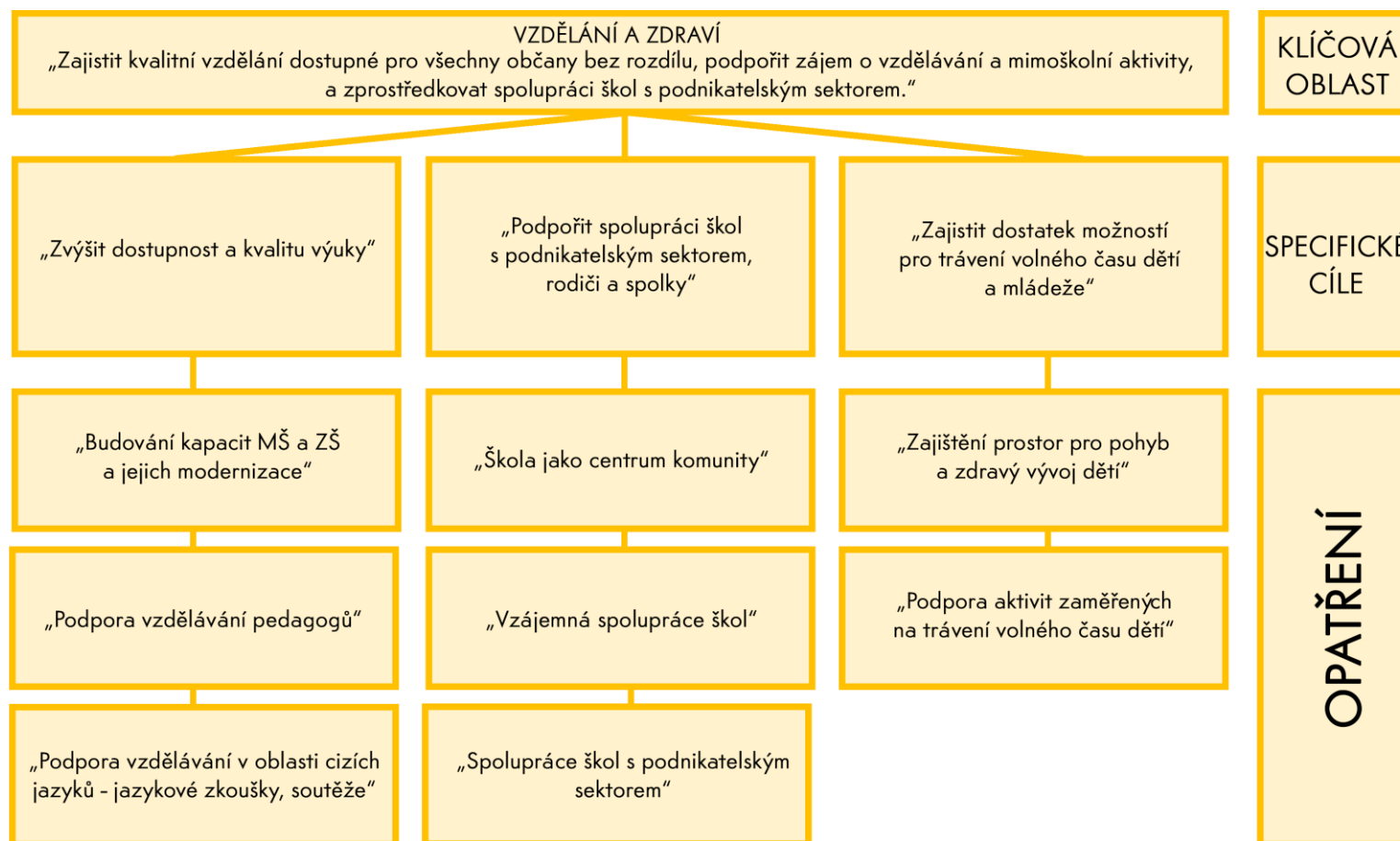
**Tabulka č. 17 - Indikátory pro klíčovou oblast Vzdělávání a zdraví**

Klíčová oblast rozvoje	Strategický cíl	Kód a název indikátoru	Měrná jednotka	Typ
Vzdělávání a zdraví	Zajistit kvalitní vzdělání dostupné pro všechny občany bez rozdílu, podpořit zájem o vzdělávání a mimoškolní aktivity, zprostředkovat spolupráci škol s podnikatelským sektorem	Podíl osob, které vnímají zvýšení kvality vzdělávání ve své obci za sledované období	%	výsledek
Vzdělávání a zdraví	Zajistit kvalitní vzdělání dostupné pro všechny občany bez rozdílu, podpořit zájem o vzdělávání a mimoškolní aktivity, zprostředkovat spolupráci škol s podnikatelským sektorem	Počet projektů vedoucích ke kvalitnímu vzdělávání, zvýšení zájmu o vzdělávání a mimoškolní aktivity a spolupráci škol s podnikatelským sektorem	projekt	výstup

Zdroj: Vlastní zpracování



Obrázek č. 42 - Hierarchie cílů a opatření oblasti Vzdělávání a zdraví



Zdroj: Archiv MAS



**Specifický cíl č. 2.1: Zvýšit dostupnost a kvalitu výuky****Opatření č. 2.1.1: Budování kapacit MŠ a ZŠ a jejich modernizace**

<b>Popis opatření</b>		<p>Vzdělanostní struktura obyvatel Podřipska není ve srovnání se sousedními MAS a republikovým průměrem příznivá. V regionu je vysoký podíl osob s neukončeným či pouze základním vzděláním a osob bez vzdělání, naopak jeden z nejnižších podílů osob s vysokoškolským vzděláním. Nepříznivá vzdělanostní struktura obyvatelstva je důsledkem zemědělského charakteru regionu, ze kterého vychází struktura pracovních příležitostí. Vzdělávání v současnosti hraje klíčovou roli při formování ekonomického růstu, neboť příjmy obyvatel regionu významně rostou s vyšší úrovní vzdělání. Vzdělání nicméně ovlivňuje život lidí nejen podle ekonomických hledisek, ale také zvyšuje zájem o věci veřejné, zvyšuje mezilidskou solidaritu a působí na jejich pozitivní sebehodnocení v oblasti zdraví.</p> <p>Dvě hlavní centra Podřipska, Roudnice nad Labem a Štětí, mají na svém katastru sociálně vyloučené lokality. Nízká návštěvnost mateřských škol dětmi ze sociálně znevýhodněných a kulturně odlišných rodin je naléhavým problémem Podřipska. Šance na integraci těchto dětí do společnosti se značně zvyšuje, pokud navštěvují zařízení péče o děti předškolního věku. Navíc zvýšení dostupnosti těchto zařízení umožní rodičům snáze se zapojit na trh práce. Koordinované rozšíření kapacit mateřských škol s sebou přinese lepší uplatnění žen na trhu práce, protože matky nebudou muset zůstat se svými dětmi na rodičovské dovolené delší dobu, než je nezbytně nutné.</p> <p>Po silné populační vlně jsou již silné ročníky dětí rodičů narozených v sedmdesátých letech na základních školách. Z tohoto důvodu dochází k problémům spojeným s nedostatečnou kapacitou základních škol. Na většině škol je nutné uzpůsobit vzdělávací zařízení pro inkluzi osob zdravotně postižených, proto bude MAS podporovat bezbariérovost škol.</p> <p>Trh práce na Podřipsku se vyznačuje vysokou mírou nezaměstnanosti absolventů. Toto je vyvoláno nesouladem mezi obory, o které mají zájem studenti, a pracovními příležitostmi. Na trhu práce je nedostatek absolventů technických a přírodovědných oborů. Z důvodu zvýšení zájmu studentů o tyto obory bude podporováno vybavení odborných učeben, laboratoří a dílen. Ředitelé škol často poukazovali na skutečnost, že venkovské školy nejsou dostatečně vybaveny digitálními technologiemi, proto bude podporováno zvyšování vybavenosti škol digitálními technologiemi. MAS bude dále podporovat zvyšování zájmu žáků a studentů o výuku cizích jazyků.</p>
<b>Vazba na analytickou část strategie</b>	<b>Socio-ekonomická analýza</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Kapitola 2.1.1.1 Vývoj počtu obyvatel a osídlení</li> <li>– Kapitola 2.1.1.2 Věková struktura obyvatelstva</li> <li>– Kapitola 2.1.1.2 Vzdělanostní struktura obyvatelstva</li> <li>– Kapitola 2.1.5.1 Předškolní vzdělávání</li> <li>– Kapitola 2.1.5.2 Základní školy</li> <li>– Kapitola 2.1.8.1 Ekonomika</li> </ul>
	<b>SWOT analýzy</b>	<p><b>Silné stránky:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Adekvátní počet základních škol</li> <li>– Dobrá úroveň spolupráce MŠ a ZŠ</li> </ul> <p><b>Slabé stránky:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Nedostatečná kapacita mateřských škol (a výhledově i základních škol)</li> <li>– Nezájem studentů o obory požadované trhem práce (učňovské obory, technické a přírodovědné obory)</li> </ul>



		<ul style="list-style-type: none"> <li>– Téměř žádná účast dětí se sociálně vyloučených lokalit na předškolním vzdělání</li> <li>– Není zajištěna bezbariérovost škol</li> </ul> <p><b>Příležitosti:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Podpora výuky jazyků a dalších klíčových oborů</li> <li>– Spolupráce škol a podnikatelů</li> <li>– Spolupráce škol a rodičů (školy jako centra společenského života)</li> <li>– Podpora využívání nových informačních technologií</li> </ul> <p><b>Hrozby:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Nezájem o obory požadované trhem práce</li> <li>– Zhoršení uplatnitelnosti žen na trhu práce z důvodu dlouhé doby na mateřské dovolené</li> <li>– Rušení nebo slučování venkovských škol</li> <li>– Problémy s umístěním žáků na základní školy v důsledku přechodu silných ročníků z MŠ na ZŠ</li> </ul>
	<p><b>Analýza problémů a potřeb</b></p>	<p><b>Popis problému:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Nedostatečná kapacita mateřských škol (a výhledově i základních škol)</li> <li>– Nedostatečná úroveň vzdělání v cizích jazycích a klíčových kompetencích</li> <li>– Nezájem studentů o obory požadované trhem práce</li> </ul> <p><b>Popis potřeby:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Budování kapacit MŠ a ZŠ</li> <li>– Vybavení základních škol digitálními technologiemi a modernizace odborných učeben</li> </ul>
<p><b>Nástroje pro naplnění opatření</b></p>		<p><b>Opatření bude naplňováno prostřednictvím:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– programového rámce SCLLD,</li> <li>– animace území a poradenství MAS,</li> <li>– vlastních projektů MAS</li> <li>– evropských a národních dotačních titulů a vlastních zdrojů zainteresovaných subjektů.</li> </ul>



Opatření č. 2.1.2: Podpora vzdělávání pedagogů		
<b>Popis opatření</b>	<p>Pro lepší rozvoj klíčových a odborných kompetencí u studentů je potřeba neustále vzdělávat pedagogy. Druhé opatření je proto zaměřeno na osobnostně sociální a profesní rozvoj pedagogů. Cílem opatření je podpořit profesní růst pedagogických pracovníků pomocí dlouhodobého vzdělávání a průběžného sebevzdělávání. Pedagogičtí pracovníci MŠ, ZŠ a SŠ budou podporováni ve svém profesním a odborném růstu účastí na odborných seminářích, workshopech a dalších vzdělávacích akcích zaměřených na rozvoj kompetencí a na využívání efektivních vyučovacích metod. Zároveň bude vyžadována participace pedagogických pracovníků na vytváření strategie školy v oblasti podpory daných témat napříč vyučovacími předměty. Pedagogičtí pracovníci budou podpořeni v získávání dovedností, znalostí a kompetencí ve čtenářské gramotnosti, matematické gramotnosti, cizích jazycích a v oblasti přírodních věd. Školy na Podřipsku dále trpí nedostatkem specializovaných pracovníků - školních psychologů, asistentů, sociálních pedagogů a dalších. Cílem tohoto opatření je proto poskytnout dočasnou personální podporu žákům ohroženým školním neúspěchem prostřednictvím školních asistentů. Další personální podpora je poskytována školám, které potřebují školního psychologa, který by zkoumal chování žáků, vytvářel diagnostiku a poskytoval konzultace pro žáky, pedagogy a rodiče ve škole nebo mimo školu. Speciální pedagogové budou diagnostikovat speciální vzdělávací potřeby žáků a pomáhat vytvářet a zlepšovat podmínky pro úspěšnou integraci žáků se speciálními vzdělávacími potřebami. Součástí jejich práce je vytvořit školní vzdělávací plán a také vytvořit individuální plán pro každého žáka se speciálními vzdělávacími potřebami.</p>	
<b>Vazba na analytickou část strategie</b>	<b>Socio-ekonomická analýza</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Kapitola 2.1.5.1 Předškolní vzdělávání</li> <li>- Kapitola 2.1.5.2 Základní školy</li> <li>- Kapitola 2.1.5.3 Střední a vyšší odborné školy</li> </ul>
	<b>SWOT analýzy</b>	<p><b>Silné stránky:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-</li> </ul> <p><b>Slabé stránky:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Nedostatečná úroveň vzdělání v cizích jazycích a klíčových kompetencích</li> </ul> <p><b>Příležitosti:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Zvyšování kvalifikace učitelů</li> </ul> <p><b>Hrozby:</b></p>
	<b>Analýza problémů a potřeb</b>	<p><b>Popis problému:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Nedostatečná úroveň vzdělání v cizích jazycích a klíčových kompetencích</li> </ul> <p><b>Popis potřeby:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Podpora vzdělávání pedagogů</li> </ul>
<b>Nástroje pro naplnění opatření</b>		<p>Opatření bude naplňováno prostřednictvím:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Místního akčního plánu rozvoje vzdělávání,</li> <li>- Animace území a poradenství MAS,</li> <li>- Koordinovaného přístupu k sociálně vyloučeným lokalitám, vlastních projektů MAS</li> <li>- evropských a národních dotačních titulů a vlastních zdrojů zainteresovaných subjektů.</li> </ul>



Opatření č. 2.1.3: Podpora vzdělávání v oblasti jazyků – jazykové zkoušky, soutěže		
<b>Popis opatření</b>	Třetí opatření si klade si za cíl motivovat studenty, aby si zlepšovali jazykové dovednosti. Podpora žáků tak povede k jejich větší uplatnitelnosti na trhu práce. Toto opatření se týká rozvoje jazykových schopností finančním příspěvkem ze strany MAS žákům na složení mezinárodně uznávaných zkoušek. Zkoušky jsou uznávány ministerstvy, státními organizacemi, velkými firmami s globální působností, stejně jako velkým počtem menších firem v ČR. Certifikáty jsou tak obecně používané během nábory a jako součást dalšího pracovního rozvoje zaměstnanců. Dalším cílem tohoto opatření je motivace žáků k účasti v jazykových soutěžích. Cílem soutěží v cizích jazycích je rozvíjet zájem žáků o studium cizích jazyků, poskytnout talentovaným žákům možnost porovnat úroveň svých jazykových znalostí s ostatními a získat tím motivaci k dalšímu odbornému růstu.	
<b>Vazba na analytickou část strategie</b>	<b>Socio-ekonomická analýza</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Kapitola 2.1.5.1 Předškolní vzdělávání</li> <li>– Kapitola 2.1.5.2 Základní školy</li> <li>– Kapitola 2.1.5.3 Střední a vyšší odborné školy</li> </ul>
	<b>SWOT analýzy</b>	<p><b>Silné stránky:</b></p> <p>–</p> <p><b>Slabé stránky:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Nedostatečná úroveň vzdělání v cizích jazycích a klíčových kompetencích</li> </ul> <p><b>Příležitosti:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Podpora výuky jazyků a dalších klíčových oborů</li> </ul> <p><b>Hrozby:</b></p> <p>–</p>
	<b>Analýza problémů a potřeb</b>	<p><b>Popis problému:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Nedostatečná úroveň vzdělání v cizích jazycích a klíčových kompetencích</li> </ul> <p><b>Popis potřeby:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Podpora vzdělávání v oblasti jazyků – jazykové zkoušky, soutěže</li> </ul>
<b>Nástroje pro naplnění opatření</b>	<p>Opatření bude naplňováno prostřednictvím:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– grantového systému Podřipska</li> <li>– evropských a národních dotačních titulů a vlastních zdrojů zainteresovaných subjektů.</li> </ul>	



**Specifický cíl č. 2.2: Podpořit spolupráci škol s podnikatelským sektorem, rodiči a spolky**

Opatření č. 2.2.1: Škola jako centrum komunity		
<b>Popis opatření</b>	<p>Hlavním pilířem tohoto opatření je aktivní spolupráce školy s rodiči, zřizovateli a dalšími institucemi. Školy by měly být organizacemi, které vnímají poptávku veřejnosti a otevírají se dětem, veřejnosti, zřizovateli i dalším organizacím. Ve škole, která je otevřená, vznikají lepší vztahy mezi všemi zúčastněnými, což přispívá k dobré a tvůrčí atmosféře. Žáci mají mít možnost zapojit se do rozhodování o své škole. Stejně jsou zváni ke spoluúčasti na rozhodování rodiče prostřednictvím sdružení rodičů či jinou občanskou iniciativou při škole, která společně s vedením školy určuje na pravidelných setkáních společné cíle týkající se místní komunity a organizuje různé akce.</p> <p>Změna životního stylu vede ke snížení zájmu dětí o sport, což má za následek jejich horší pohybové schopnosti. Rodiče vzhledem ke svému pracovnímu vytížení děti ke sportu nevedou a často mají problém s dopravou svých dětí za jednotlivými sportovními kroužky. Děti jsou pak díky ztížené dopravě za kroužky nuceny vyhledat jiné způsoby zábavy. Cílem MAS je proto také podpora spolupráce škol a sportovních klubů ve formě zavádění tzv. sportovních družin, ve kterých se budou děti věnovat pohybové aktivitě pod dohledem pedagogů a proškolených trenérů ze sportovních kroužků. Po vyučování nebudou muset děti za sportem dojíždět, ale sportovní kluby budou nabízet své aktivity přímo v areálech škol. Školy přestanou být pro děti pouze objekty povinné školní docházky, ale stanou se součástí jejich volného času.</p>	
<b>Vazba na analytickou část strategie</b>	<b>Socio-ekonomická analýza</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Kapitola 2.1.5.2 Základní školy</li> <li>– Kapitola 2.1.7 Spolkový život a kulturní a sportovní zařízení</li> </ul>
	<b>SWOT analýzy</b>	<p><b>Silné stránky:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Adekvátní počet základních škol</li> </ul> <p><b>Slabé stránky:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Špatné motorické schopnosti dětí</li> </ul> <p><b>Příležitosti:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Spolupráce škol a rodičů (školy jako centra společenského života)</li> <li>– Vytvoření sportovních družin (spolupráce škol a spolků)</li> </ul> <p><b>Hrozby:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>–</li> </ul>
	<b>Analýza problémů a potřeb</b>	<p><b>Popis problému:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Nedostatečné motorické schopnosti dětí</li> </ul> <p><b>Popis potřeby:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Spolupráce škol a spolků - sportovní družiny</li> </ul>
<b>Nástroje pro naplnění opatření</b>	<p>Opatření bude naplňováno prostřednictvím:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Místního akčního plánu rozvoje vzdělávání,</li> <li>– Animace území a poradenství MAS,</li> <li>– vlastních projektů MAS,</li> <li>– evropských a národních dotačních titulů a vlastních zdrojů zainteresovaných subjektů.</li> </ul>	



Opatření č. 2.2.2: Vzájemná spolupráce škol		
<b>Popis opatření</b>	Druhou oblastí je podpora vzájemné spolupráce škol. Cílem opatření je zvýšení kvality vzdělávání prostřednictvím vzájemného setkávání a sdílení zkušeností pedagogů. Dojde ke zlepšení systému komunikace mezi aktéry, kteří ovlivňují vzdělání v území. Průběžným setkáváním zástupců škol dojde k řadě diskusí, díky kterým budou řešeny problémy, kterým nebyla věnována adekvátní pozornost. Setkáváním naváží subjekty komunikaci, která v některých případech nefungovala nebo byla její frekvence nedostačující. Spolupráce bude probíhat jak mezi jednotlivými stupni vzdělávání, tak i v rámci jednoho daného stupně. Cílem spolupráce napříč jednotlivými stupni vzdělávání je usnadnění přechodu dětí mezi jednotlivými stupni vzdělávání. Spolupráce v rámci konkrétního stupně vzdělávání má umožnit efektivní využití zdrojů (informací, personálních zdrojů, vybavení).	
<b>Vazba na analytickou část strategie</b>	<b>Socio-ekonomická analýza</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Kapitola 2.1.5.1 Předškolní vzdělávání</li> <li>– Kapitola 2.1.5.2 Základní školy</li> <li>– Kapitola 2.1.5.3 Střední a vyšší odborné školy</li> </ul>
	<b>SWOT analýzy</b>	<p><b>Silné stránky:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Dobrá úroveň spolupráce MŠ a ZŠ</li> <li>– Spolupráce Gymnázia Roudnice nad Labem s Přírodovědeckou fakultou Univerzity Karlovy</li> </ul> <p><b>Slabé stránky:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Nezájem studentů o obory požadované trhem práce (učňovské obory, technické a přírodovědné obory)</li> </ul> <p><b>Příležitosti:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Spolupráce se zahraničními školami</li> </ul> <p><b>Hrozby:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>–</li> </ul>
	<b>Analýza problémů a potřeb</b>	<p><b>Popis problému:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Nedostatečná úroveň vzdělání v cizích jazycích a klíčových kompetencích</li> </ul> <p><b>Popis potřeby:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Vzájemná spolupráce škol, např. létající učitel jazyků (rodilý mluvčí)</li> </ul>
<b>Nástroje pro naplnění opatření</b>	<p>Opatření bude naplňováno prostřednictvím:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Místního akčního plánu rozvoje vzdělávání,</li> <li>– Koordinovaného přístupu k sociálně vyloučeným lokalitám,</li> <li>– Animace území a poradenství MAS,</li> <li>– vlastních projektů MAS</li> <li>– evropských a národních dotačních titulů a vlastních zdrojů zainteresovaných subjektů.</li> </ul>	





Opatření č. 2.2.3: Spolupráce škol s podnikatelským sektorem		
<b>Popis opatření</b>	Cílem tohoto opatření je pružně reagovat na aktuální situaci a potřeby v území na trhu práce. Dojde k nastavení vzájemné komunikace jednotlivých aktérů především v oblasti vzdělávání a zaměstnanosti, podpořit rozvoj stávajících a vznik nových funkčních partnerství mezi školami a podnikatelským sektorem. Hlavním cílem je kromě zapojení zaměstnavatelů do vzdělávání i podpora rovných příležitostí, zvýšení kompetencí ředitelů a pedagogů, provázanost formálního, neformálního a celoživotního vzdělávání. Spolupráce by měla rovněž přispívat k uvedení priorit vzdělávací politiky do praxe škol a umožnit všem žákům přístup ke kvalitnímu vzdělání.	
<b>Vazba na analytickou část strategie</b>	<b>Socio-ekonomická analýza</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Kapitola 2.1.5.2 Základní školy</li> <li>– Kapitola 2.1.5.3 Střední a vyšší odborné školy</li> <li>– Kapitola 2.1.8.1 Ekonomika</li> </ul>
	<b>SWOT analýzy</b>	<p><b>Silné stránky:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Dostatečná kapacita středních škol</li> </ul> <p><b>Slabé stránky:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Nezáměr studentů o obory požadované trhem práce (učňovské obory, technické a přírodovědné obory)</li> <li>– Nedostatečná spolupráce středních škol s firmami</li> </ul> <p><b>Příležitosti:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Podpora výuky jazyků a dalších klíčových oborů</li> <li>– Spolupráce škol a podnikatelů</li> </ul> <p><b>Hrozby:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Nezáměr o obory požadované trhem práce</li> <li>– Ukončení činnosti SŠ z důvodu demografického vývoje počtu studentů</li> </ul>
	<b>Analýza problémů a potřeb</b>	<p><b>Popis problému:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Nezáměr studentů o obory požadované trhem práce</li> </ul> <p><b>Popis potřeby:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Spolupráce škol s podnikatelským sektorem</li> </ul>
<b>Nástroje pro naplnění opatření</b>	<p>Opatření bude naplňováno prostřednictvím:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– vlastních projektů MAS,</li> <li>– evropských a národních dotačních titulů a vlastních zdrojů zainteresovaných subjektů.</li> </ul>	



**Specifický cíl č. 2.3: Zajistit dostatek možností pro trávení volného času dětí a mládeže**

Opatření č. 2.3.1: Zajištění prostor pro pohyb a zdravý vývoj dětí		
<b>Popis opatření</b>	Děti nejeví zájem o sport, tráví méně času venku kvůli zvýšené intenzitě dopravy a dalším hrozbám, což se odráží v jejich motorických schopnostech. Podle výsledků dotazníkové šetření je třeba významně investovat do dětských hřišť, zázemí pro sport a infrastruktury pro trávení volného času obecně. Rekonstrukci stávajícího či vybudování nového dětského hřiště plánují obce Vražkov, Mnetěš, Vědomice, Hoštka, Kleneč, Černěves, Ctiněves, Libkovice, Dobříň, Štětí a Račice. Z výše uvedených důvodů budou pracovníci MAS vyhledávat vhodné dotační tituly především pro výše uvedené samosprávy a budou poskytovat odborné poradenství v oblasti získávání dotací od zpracování žádosti o dotaci, přes dotační management až po závěrečná vyhodnocení akce.	
<b>Vazba na analytickou část strategie</b>	<b>Socio-ekonomická analýza</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Kapitola 2.1.5.2 Základní školy</li> <li>– Kapitola 2.1.7 Spolkový život a kulturní a sportovní zařízení</li> </ul>
	<b>SWOT analýzy</b>	<p><b>Silné stránky:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Dostatek prostor využitelných pro spolkovou činnost</li> </ul> <p><b>Slabé stránky:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Nedostatečná kvalita zázemí pro sport a spolkovou činnost (trávení volného času)</li> </ul> <p><b>Příležitosti:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Modernizace zázemí pro sport a spolkovou činnost (zvýšení zájmu dětí o spolkovou činnost)</li> </ul> <p><b>Hrozby:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Snižování podpory sportu ze strany státu</li> <li>– Další zhoršení stavu zázemí pro spolkovou činnost</li> </ul>
	<b>Analýza problémů a potřeb</b>	<p><b>Popis problému:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Nedostatečné motorické schopnosti dětí</li> </ul> <p><b>Popis potřeby:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Zajištění prostor pro pohyb a zdravý vývoj dětí</li> </ul>
<b>Nástroje pro naplnění opatření</b>	<p>Opatření bude naplňováno prostřednictvím:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– animace území a poradenství MAS,</li> <li>– evropských a národních dotačních titulů a vlastních zdrojů zainteresovaných subjektů.</li> </ul>	



Opatření č. 2.3.2: Podpora aktivit zaměřených na trávení volného času dětí		
<b>Popis opatření</b>	<p>Přestože spolkový a sportovní život obyvatel Podřipska je poměrně bohatý, v posledních letech dochází v některých obcích k jeho úpadku. Zanikají sportovní družstva mládeže a roste průměrný věk členů družstev dospělých. Tento trend souvisí se změnou životního stylu a pracovní doby většiny populace. Na Podřipsku je nedostatek aktivních lidí ochotných a schopných vést místní sportovní družstva mládeže. Cílem tohoto opatření je vyhledávání těchto lidí a jejich podpora při běžné činnosti či při organizaci různých mimořádných akcí.</p>	
<b>Vazba na analytickou část strategie</b>	<b>Socio-ekonomická analýza</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Kapitola 2.1.5.2 Základní školy</li> <li>– Kapitola 2.1.7 Spolkový život a kulturní a sportovní zařízení</li> </ul>
	<b>SWOT analýzy</b>	<p><b>Silné stránky:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Dlouhá tradice místních spolků</li> <li>– Velké množství spolků</li> </ul> <p><b>Slabé stránky:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Nedostatek aktivních lidí ochotných vést místní spolky</li> <li>– Klesající zájem o spolkovou činnost ze strany dětí</li> </ul> <p><b>Příležitosti:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Spolupráce spolků a škol (zvýšení zájmu dětí o spolkovou činnost)</li> <li>– Podpora aktivních osob ochotných vést spolky</li> </ul> <p><b>Hrozby:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Snižování podpory sportu ze strany státu</li> <li>– Zanikání spolků</li> </ul>
	<b>Analýza problémů a potřeb</b>	<p><b>Popis problému:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Nedostatečné motorické schopnosti dětí</li> </ul> <p><b>Popis potřeby:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Podpora aktivit zaměřených na trávení volného času dětí</li> </ul>
<b>Nástroje pro naplnění opatření</b>	<p>Opatření bude naplňováno prostřednictvím:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– vlastního grantového systému,</li> <li>– evropských a národních dotačních titulů a vlastních zdrojů zainteresovaných subjektů.</li> </ul>	



Tabulka č. 18 - Přehled měřitelných cílů pro výstupy a výsledky (strategický cíl 2)

Specifický cíl	Opatření	Kód a název indikátoru	Měrná jednotka	Typ
2.1 Zvýšit dostupnost a kvalitu výuky	2.1.1 Budování kapacit MŠ a ZŠ a jejich modernizace	50020 Podíl tříletých dětí umístěných v předškolním zařízení	%	výsledek
		50030 Podíl osob předčasně opouštějících vzdělávací systém	%	výsledek
		50120 Počet osob využívající zařízení péče o děti do 3 let	osoba	výsledek
		Podíl osob vnímajících zlepšení kvality nebo dostupnosti vzdělávání ve své obci za sledované období	%	výsledek
		50000 Počet podpořených vzdělávacích zařízení	Zařízení	výstup
		50001 Kapacita podporovaných zařízení péče o děti nebo vzdělávacích zařízení	Osoby	výstup
	2.1.2 Podpora vzdělávání pedagogů	52510 Počet pracovníků ve vzdělávání, kteří v praxi uplatňují nově získané poznatky a dovednosti	pracovníci vzdělávání	ve výstup
	2.1.3 Podpora vzdělávání v oblasti jazyků – jazykové zkoušky, soutěže	60000 Celkový počet účastníků	osoby	výstup
2.2 Podpořit spolupráci škol s podnikatelským sektorem, rodiči a spolky	2.2.1 Škola jako centrum komunity	Podíl osob vnímajících zlepšení spolupráce školy s rodiči, spolky a zaměstnavateli (otevřenosti školy) ve své obci za sledované období	%	výsledek
		Počet vzdělávacích zařízení zapojených do spolupráce	Zařízení	výstup
	2.2.2 Vzájemná spolupráce škol	Počet vzdělávacích zařízení zapojených do spolupráce	Zařízení	výstup
	2.2.3 Spolupráce škol s podnikatelským sektorem	Počet vzdělávacích zařízení zapojených do spolupráce	Zařízení	výstup
2.3 Zajistit dostatek možností pro trávení volného času dětí a mládeže	2.3.1 Zajištění prostor pro pohyb a zdravý vývoj dětí	Podíl osob vnímajících zlepšení možností pro trávení volného času dětí ve své obci za sledované období	%	výsledek
		Počet prostor pro pohyb a zdravý vývoj dětí	Prostory pro pohyb a zdravý vývoj dětí	výstup
	2.3.2 Podpora aktivit zaměřených na trávení volného času dětí	Počet podpořených aktivit zaměřených na trávení volného času dětí	Podpořené aktivity zaměřené na trávení volného času dětí	výstup

Zdroj: Vlastní zpracování



#### 4.2.3 Klíčová oblast 3: Sociální oblast

##### Strategický cíl č. 3: Zabezpečit pružnou, komunikující a finančně stabilní síť dostupných zdravotních a sociálních služeb s důrazem na prevenci sociálně patologických jevů a minimalizaci sociálního vyloučení

V oblasti sociální věci a zdravotnictví byly na základě analýzy definovány čtyři specifické cíle. První specifický cíl řeší jeden z nejpálčivějších problémů regionu, kterým je vysoká počet především dlouhodobě nezaměstnaných. Problém bydlení řeší druhý specifický cíl zaměřený na pomoc osobám ohroženým sociálním vyloučením a osobám sociálně vyloučeným, kterým by vhodně nastavený systém prostupného bydlení měl pomoci k jejich úspěšnému návratu do běžného života. Předmětem třetího cíle je zvýšení povědomí občanů Podřipska o síti poskytovaných sociálních služeb a rozšíření této sítě o služby, které v regionu chybí nebo jsou nedostatečné. Poslední specifický cíl se zabývá otázkou bezpečnosti a sociálně patologických jevů ve společnosti, především mezi mladistvými.

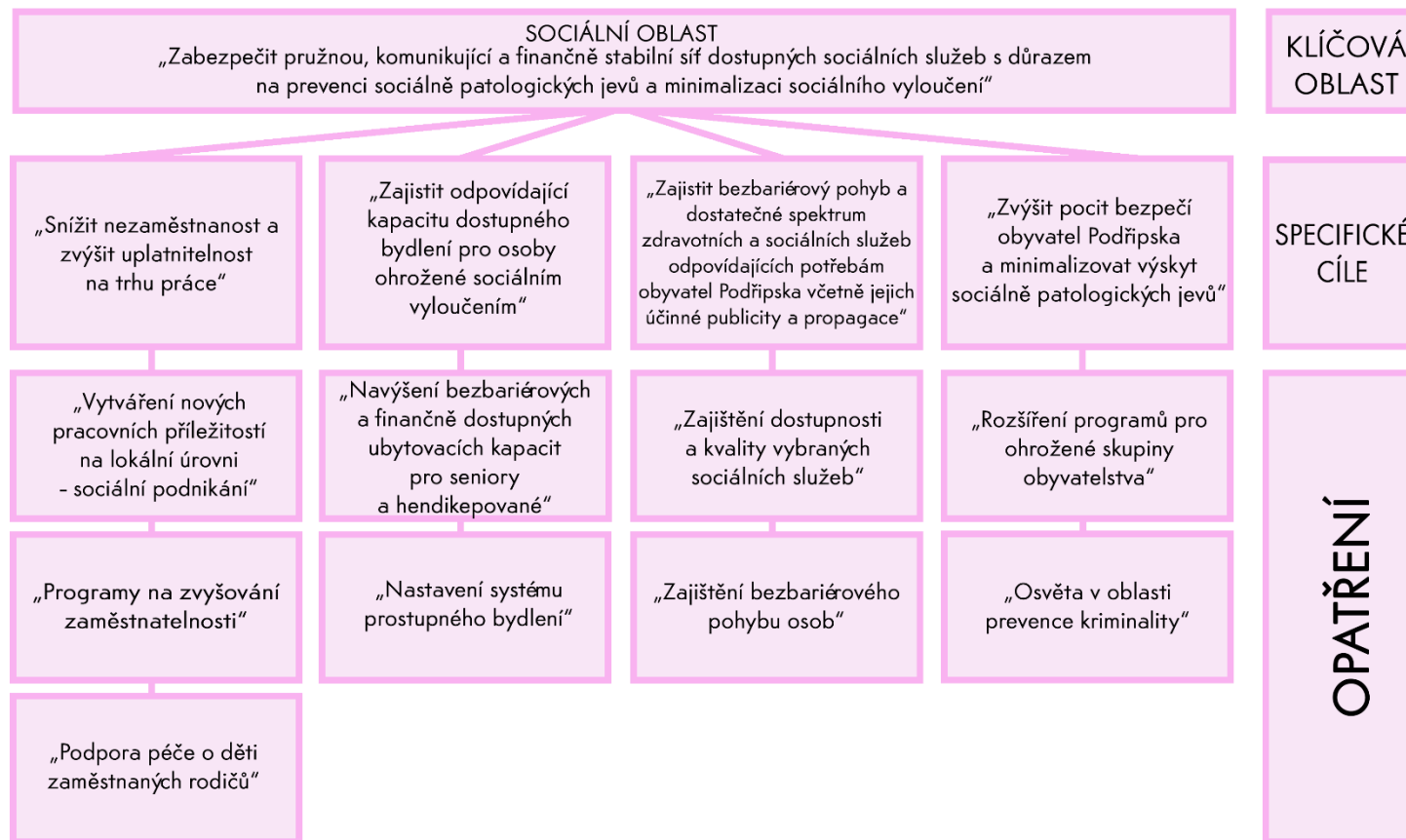
Tabulka č. 19 - Indikátory pro klíčovou oblast Sociální oblast

Klíčová oblast rozvoje	Strategický cíl	Kód a název indikátoru	Měrná jednotka	Typ
Sociální oblast	Zabezpečit pružnou, komunikující a finančně stabilní síť dostupných zdravotních a sociálních služeb s důrazem na prevenci sociálně patologických jevů a minimalizaci sociálního vyloučení	Podíl osob vnímajících zlepšení poskytování zdravotních a sociálních služeb ve své obci za sledované období	%	výsledek
Sociální oblast	Zabezpečit pružnou, komunikující a finančně stabilní síť dostupných zdravotních a sociálních služeb s důrazem na prevenci sociálně patologických jevů a minimalizaci sociálního vyloučení	Počet projektů zabezpečujících pružnou, komunikující a finančně stabilní síť dostupných zdravotních a sociálních služeb s důrazem na prevenci sociálně patologických jevů a minimalizaci sociálního vyloučení	projekt	výstup

Zdroj: Vlastní zpracování



Obrázek č. 43 - Hierarchie cílů a opatření oblasti Sociální věci a zdravotnictví



Zdroj: Archiv MAS



**Specifický cíl č. 3.1: Snížit nezaměstnanost a zvýšit uplatnitelnost na trhu práce**

Opatření č. 3.1.1: Vytváření nových pracovních příležitostí na lokální úrovni - sociální podnikání		
<b>Popis opatření</b>	<p>Výrazným problémem v oblasti Podřipska, potažmo pak celého Ústeckého kraje, je vysoký podíl nezaměstnaných. Velkou část tvoří dlouhodobě nebo opakovaně nezaměstnaní. Tyto osoby jsou významně ohrožené sociálním vyloučením nebo již sociálně vyloučené jsou. Na Podřipsku jsou tyto osoby soustředěny v tzv. sociálně vyloučených lokalitách ve Štětí, Roudnici nad Labem a Straškově - Vodochodech. Vysoká nezaměstnanost sociálně vyloučených je doprovázena jejich nízkou kvalitací a vzděláním. V sociálně vyloučených lokalitách jsou ve vyšší míře zaznamenány sociálně patologické jevy. U většiny osob v sociálně vyloučených lokalitách dochází také k trvalému zadlužení, neorientují se na finančním trhu, neznají dluhové pasti, neumí hospodařit s měsíčními příjmy. Tyto překážky by mělo odstranit opatření zaměřené na zakládání a rozvoj sociálních podniků. Cílem opatření je vytvářet pracovní příležitosti pro uvedené skupiny obyvatel formou podpory vzniku a provozu sociálních podniků, které by zaměstnávaly jednak osoby sociálně vyloučené nebo vyloučením ohrožené. Mezi tyto osoby patří i osoby se zdravotním postižením, osoby v nebo po výkonu trestu či osoby opouštějící institucionální zařízení.</p>	
<b>Vazba na analytickou část strategie</b>	<b>Socio-ekonomická analýza</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Kapitola 2.1.6.2 Služby pro osoby v nepříznivé sociální situaci</li> <li>– Kapitola 2.1.8.1 Ekonomika</li> </ul>
	<b>SWOT analýzy</b>	<p><b>Silné stránky:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Ochota samospráv řešit problém sociálně vyloučených</li> </ul> <p><b>Slabé stránky:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Sociálně patologické jevy na Podřipsku (drogy, kriminalita)</li> <li>– Vysoká míra nezaměstnanosti</li> <li>– Nízká míra podnikatelských aktivit v regionu</li> </ul> <p><b>Příležitosti:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Působnost Agentury pro sociální začleňování (ASZ) ve Štětí a Roudnici nad Labem</li> <li>– Podpora sociálního podnikání a sociálního zemědělství</li> </ul> <p><b>Hrozby:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Špatná podpora sociálně vyloučených ze strany státu</li> <li>– Úbytek ekonomických subjektů v důsledku nepříznivých podmínek pro podnikání</li> <li>– Úbytek pracovních míst v důsledku hospodářského útlumu</li> </ul>
	<b>Analýza problémů a potřeb</b>	<p><b>Popis problému:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Vysoká míra nezaměstnanosti</li> </ul> <p><b>Popis potřeby:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Vytváření nových pracovních příležitostí na lokální úrovni - sociální podnikání</li> </ul>
<b>Nástroje pro naplnění opatření</b>	<p>Opatření bude naplňováno prostřednictvím:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Programového rámce SCLLD,</li> <li>– Koordinovaného přístupu k sociálně vyloučeným lokalitám,</li> <li>– evropských a národních dotačních titulů a vlastních zdrojů zainteresovaných subjektů.</li> </ul>	



Opatření č. 3.1.2: Programy na zvyšování zaměstnatelnosti					
Popis opatření	<p>Nejzávažnějším problémem je stále vysoká dlouhodobá nezaměstnanost sociálně vyloučených, doprovázená jejich nízkou kvalitací, vzděláním a sociálně patologickými jevy. Dalším opatřením na snížení nezaměstnanosti je nastavení programů na zvýšení uplatnitelnosti nezaměstnaných na trhu práce. Opatření je zaměřeno na dlouhodobě nezaměstnané, nezaměstnané v kategorii 55+, matky končící mateřskou dovolenou, osoby sociálně vyloučené nebo vyloučením ohrožené. Cílem je mj. podpora stáží a odborných praxí, která cílí na absolventy, jejichž problémem je často právě nedostatečná praxe. Dále se opatření zaměřuje na vzdělávání, aktivizaci, osobní poradenství, podporu nástrojů a činností vedoucích k motivaci a aktivizaci cílové skupiny k nalezení zaměstnání a jeho udržení. Záměrem programů na zvyšování zaměstnatelnosti je zvýšení orientace osob v požadavcích trhu práce a realizace poradenských činností a programů, jejichž cílem je zjišťování osobnostních a kvalifikačních předpokladů osob pro volbu povolání (kariérové poradenství), zprostředkování vhodného zaměstnání a jeho udržení, bilanční a pracovní diagnostika, ergo diagnostika, rekvalifikace.</p> <p>Další překážkou v oblasti zaměstnanosti je často nevhodné studijní zaměření absolventů. Zaměstnavatelé stále více pociťují nedostatek pracovní síly především v dělnických a technických profesích. Tato skutečnost je mimo jiné důsledkem toho, že se vytrácí vazba mezi potřebami trhu práce a otvíráním potřebných studijních a učebních oborů. Z tohoto důvodu si MAS Podřipsko klade za cíl podpořit spolupráci mezi školami a zaměstnanci a motivovat žáky k volbě oborů, ve kterých mohou později nalézt vhodné uplatnění na lokálním trhu práce. Cílem opatření je podpora vzájemné spolupráce subjektů veřejného, neziskového a soukromého sektoru na úrovni MAS s cílem pomoci cílovým skupinám osob při uplatnění na trhu práce, a to i s využitím nových a netradičních metod podporujících zaměstnanost. Opatření je zaměřeno především na posilování vzájemných kontaktů vzdělávací a zaměstnavatelské sféry a svými činnostmi přispět ke zvýšení informovanosti žáků, studentů, rodičů, poskytovatelů kariérového poradenství a všech relevantních institucí o současných a budoucích potřebách trhu práce, o profesích uplatnitelných na trhu práce a tím přispět k prevenci nezaměstnanosti. Zároveň si klade za cíl motivovat zaměstnavatele k vlastním aktivitám, vedoucím k ovlivnění profesní struktury absolventů škol.</p>				
Vazba na analytickou část strategie	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="background-color: #f080f0; vertical-align: top;">Socio-ekonomická analýza</td> <td> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Kapitola 2.1.6.2 Služby pro osoby v nepříznivé sociální situaci</li> <li>– Kapitola 2.1.8.1 Ekonomika</li> </ul> </td> </tr> <tr> <td style="background-color: #f080f0; vertical-align: top;">SWOT analýza</td> <td> <p><b>Silné stránky:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Ochota samospráv řešit problém sociálně vyloučených</li> </ul> <p><b>Slabé stránky:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Sociálně patologické jevy na Podřipsku (drogy, kriminalita)</li> <li>– Vysoká míra nezaměstnanosti</li> <li>– Nízká míra podnikatelských aktivit v regionu</li> <li>– Nezáměr studentů o obory požadované trhem práce (učňovské obory, technické a přírodovědné obory)</li> </ul> <p><b>Příležitosti:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Působnost Agentury pro sociální začleňování (ASZ) ve Štětí a Roudnici nad Labem</li> <li>– Spolupráce škol a podnikatelů</li> <li>– Vzájemná spolupráce podnikatelů</li> </ul> <p><b>Hrozby:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Špatná podpora sociálně vyloučených ze strany státu</li> </ul> </td> </tr> </table>	Socio-ekonomická analýza	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Kapitola 2.1.6.2 Služby pro osoby v nepříznivé sociální situaci</li> <li>– Kapitola 2.1.8.1 Ekonomika</li> </ul>	SWOT analýza	<p><b>Silné stránky:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Ochota samospráv řešit problém sociálně vyloučených</li> </ul> <p><b>Slabé stránky:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Sociálně patologické jevy na Podřipsku (drogy, kriminalita)</li> <li>– Vysoká míra nezaměstnanosti</li> <li>– Nízká míra podnikatelských aktivit v regionu</li> <li>– Nezáměr studentů o obory požadované trhem práce (učňovské obory, technické a přírodovědné obory)</li> </ul> <p><b>Příležitosti:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Působnost Agentury pro sociální začleňování (ASZ) ve Štětí a Roudnici nad Labem</li> <li>– Spolupráce škol a podnikatelů</li> <li>– Vzájemná spolupráce podnikatelů</li> </ul> <p><b>Hrozby:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Špatná podpora sociálně vyloučených ze strany státu</li> </ul>
Socio-ekonomická analýza	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Kapitola 2.1.6.2 Služby pro osoby v nepříznivé sociální situaci</li> <li>– Kapitola 2.1.8.1 Ekonomika</li> </ul>				
SWOT analýza	<p><b>Silné stránky:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Ochota samospráv řešit problém sociálně vyloučených</li> </ul> <p><b>Slabé stránky:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Sociálně patologické jevy na Podřipsku (drogy, kriminalita)</li> <li>– Vysoká míra nezaměstnanosti</li> <li>– Nízká míra podnikatelských aktivit v regionu</li> <li>– Nezáměr studentů o obory požadované trhem práce (učňovské obory, technické a přírodovědné obory)</li> </ul> <p><b>Příležitosti:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Působnost Agentury pro sociální začleňování (ASZ) ve Štětí a Roudnici nad Labem</li> <li>– Spolupráce škol a podnikatelů</li> <li>– Vzájemná spolupráce podnikatelů</li> </ul> <p><b>Hrozby:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Špatná podpora sociálně vyloučených ze strany státu</li> </ul>				





		<ul style="list-style-type: none"> <li>– Úbytek ekonomických subjektů v důsledku nepříznivých podmínek pro podnikání</li> <li>– Úbytek pracovních míst v důsledku hospodářského útlumu</li> <li>– Nezájem o obory požadované trhem práce</li> </ul>
	<p><b>Analýza problémů a potřeb</b></p>	<p>Popis problému:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Vysoká míra nezaměstnanosti</li> </ul> <p>Popis potřeby:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Programy na zvyšování zaměstnatelnosti</li> <li>– Aktivní spolupráce aktérů na místní úrovni při řešení lokální nezaměstnanosti</li> </ul>
<p><b>Nástroje pro naplnění opatření</b></p>	<p>Opatření bude naplňováno prostřednictvím:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Programového rámce SCLLD,</li> <li>– Koordinovaného přístupu k sociálně vyloučeným lokalitám,</li> <li>– evropských a národních dotačních titulů a vlastních zdrojů zainteresovaných subjektů.</li> </ul>	



Opatření č. 3.1.3: Podpora péče o děti zaměstnaných rodičů		
Popis opatření	<p>Při jednání pracovních skupin Vzdělávání a sociální oblast byl definován problém potřeby vytvoření podmínek v rámci prorodinné politiky, tak aby bylo umožněno rodičům dětí (matkám nebo otcům po MD) zařazení se zpět plně do pracovního procesu. Zavedený způsob školních družin s pracovní dobou v nedostačujícím rozsahu v odpoledních hodinách mnoha rodičům v území nevyhovuje. Rodiče často musí řešit časté problémy kolize mezi vlastním pracovním rozvrhem a časovým rozvrhem svých dětí. Na Podřipsku jsou stále málo dostupné flexibilní formy práce, včetně zkrácených úvazků, pokud jsou tyto nabízeny tak ve většině jako úvazky poloviční. Zejména ženy jsou pak nuceny vyhledávat ta zaměstnání, která nabízí možnost úvazku v rozsahu odpovídajícím jejich potřebám, bez ohledu na obor či úroveň jejich kvalifikace a schopností (tyto skutečnosti pak vedou k profesní stagnaci, ztrátě dřívějších zkušeností). Problémem je rovněž vyřešení hlídání dětí v období prázdnin. Právě prázdniny se stávají kritickým obdobím rodičů. Počet dnů školních prázdnin je ve značném nepoměru vzhledem k délce dovolené rodičů.</p> <p>V rámci specifického cíle je zařazeno opatření, které umožní doplnění chybějící kapacity stávajících institucionálních forem zařízení (typu školní družiny, kluby) s možností podpory příměstských táborů v době školních prázdnin. Realizace opatření usnadní rodičům dětí sladění pracovního života s rodičovskými povinnostmi.</p>	
Vazba na analytickou část strategie	Socio-ekonomická analýza	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Kapitola 2.1.8.1 Ekonomika</li> </ul>
	SWOT analýzy	<p>Silné stránky:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>–</li> </ul> <p>Slabé stránky:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Vysoká míra nezaměstnanosti</li> </ul> <p>Příležitosti:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>–</li> </ul> <p>Hrozby:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Zhoršení uplatnitelnosti žen na trhu práce z důvodu dlouhé doby na mateřské dovolené</li> </ul>
	Analýza problémů a potřeb	<p>Popis problému:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Vysoká míra nezaměstnanosti</li> </ul> <p>Popis potřeby:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Podpora péče o děti zaměstnaných rodičů</li> </ul>
Nástroje pro naplnění opatření	<p>Opatření bude naplňováno prostřednictvím:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Programového rámce SCLLD,</li> <li>– Koordinovaného přístupu k sociálně vyloučeným lokalitám,</li> <li>– evropských a národních dotačních titulů a vlastních zdrojů zainteresovaných subjektů.</li> </ul>	



**Specifický cíl č. 3.2: Zajistit odpovídající kapacitu dostupného bydlení pro osoby ohrožené sociálním vyloučením**

Opatření č. 3.2.1: Navýšení bezbariérových a finančně dostupných ubytovacích kapacit pro seniory a hendikepované	
<b>Popis opatření</b>	
Problém sociálního vyloučení zasahuje prakticky celou Českou republiku, Podřipsko nevyjímaje. Sociálním vyloučením nejsou ohroženi pouze dlouhodobě nezaměstnaní, ale také senioři či osoby handicapované. Právě na tyto dvě skupiny je zaměřeno toto opatření, jehož cílem je umožnit bydlení v bezbariérových a finančně dostupných ubytovacích kapacitách.	
<b>Vazba na analytickou část strategie</b>	<b>Socio-ekonomická analýza</b>
	<b>SWOT analýzy</b>
	<b>Analýza problémů a potřeb</b>
<b>Nástroje pro naplnění opatření</b>	

- Kapitola 2.1.6.3 Služby pro seniory a osoby se zdravotním postižením

**Silné stránky:**

- Fungující síť poskytovatelů sociálních služeb
- Ochota spolupráce mezi provozovateli sociálních služeb

**Slabé stránky:**

- Nedostupné bydlení pro seniory a zdravotně postižené

**Příležitosti:**

- Rozšíření spektra sociálních služeb
- Zvýšení bezbariérovosti

**Hrozby:**

- Nízká podpora poskytovatelů soc. služeb ze strany obcí

**Popis problému:**

- Nedostupnost bydlení pro seniory a zdravotně postižené

**Popis potřeby:**

- Navýšení bezbariérových a finančně dostupných ubytovacích kapacit pro seniory a hendikepované

**Opatření bude naplňováno prostřednictvím:**

- Programového rámce SCLLD,
- Koordinovaného přístupu k sociálně vyloučeným lokalitám,
- evropských a národních dotačních titulů a vlastních zdrojů zainteresovaných subjektů.



Opatření č. 3.2.2: Nastavení systému dostupného bydlení		
Popis opatření		Vzhledem k vysokému počtu osob ohrožených sociálním vyloučením je třeba vhodně nastavit systém dostupného bydlení. Koncept dostupného bydlení je navržen ve třech na sebe navazujících stupních bydlení, jimiž klient může individuálně, ne však automaticky postupovat: Od ubytoven či azylových domů v prvním stupni přes krátkodobé nájemní bydlení až po dlouhodobé nájemní bydlení ve třetím stupni. Systém dostupného bydlení tak umožní aktivně a cíleně pracovat s klienty, kteří se ocitli ve vážných sociálních problémech včetně ztráty střechy nad hlavou. Nabídne jim totiž příležitost propracovat se ke slušnému nájemnímu bydlení. Jak se této šance chopí, záleží na jejich rozhodnutí řádně nájemní byty obývat a zvyšovat svoji finanční schopnost si nové bydlení udržet. Systém napomáhá rovněž všem těm, kdo usilují o integraci, aby se vymanili z prostředí, v němž nechtějí žít. Tím, že zohledňuje individuální volby a schopnosti nájemníků, systém napomáhá sociální mobilitě a prostorové dekoncentraci obyvatel sociálně vyloučených lokalit. Jeho využití rovněž omezuje migraci předlužených rodin mezi nevyhovujícími a často předraženými ubytovnami, což zvláště v poslední době představuje velký problém.
Vazba na analytickou část strategie	Socio-ekonomická analýza	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Kapitola 2.1.6.2 Služby pro osoby v nepříznivé sociální situaci</li> </ul>
	SWOT analýza	<p><b>Silné stránky:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Fungující síť poskytovatelů sociálních služeb</li> <li>– Ochota samospráv řešit problém sociálně vyloučených</li> <li>– Ochota spolupráce mezi provozovateli sociálních služeb</li> </ul> <p><b>Slabé stránky:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Nedostupnost vybraných sociálních služeb</li> </ul> <p><b>Příležitosti:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Rozšíření spektra sociálních služeb</li> </ul> <p><b>Hrozby:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Špatná podpora sociálně vyloučených ze strany státu</li> <li>– Nízká podpora poskytovatelů soc. služeb ze strany obcí</li> </ul>
	Analýza problémů a potřeb	<p><b>Popis problému:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Nedostupnost bydlení pro seniory a zdravotně postižené</li> </ul> <p><b>Popis potřeby:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Nastavení systému dostupného bydlení</li> </ul>
Nástroje pro naplnění opatření		<p>Opatření bude naplňováno prostřednictvím:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Koordinovaného přístupu k sociálně vyloučeným lokalitám,</li> <li>– evropských a národních dotačních titulů a vlastních zdrojů zainteresovaných subjektů.</li> </ul>



**Specifický cíl č. 3.3: Zajistit bezbariérový pohyb a dostatečné spektrum zdravotních a sociálních služeb odpovídajících potřebám obyvatel Podřipska včetně jejich účinné publicity a propagace**

Opatření č. 3.3.1: Zajištění dostupnosti a kvality vybraných sociálních služeb		
Popis opatření	<p>Na Podřipsku je nedostatek specifických sociálních služeb, hlavně terénních sociálních služeb pro seniory a zdravotně postižené občany. Dále chybí stacionář pro rodiče s dětmi s postižením, služby pro děti odcházející z dětských domovů, poradny pro oběti domácího násilí, školní psychologové, asistenti, speciální pedagogové a další. Situace je jiná ve městech a na venkově, kde je nižší dostupnost sociálních služeb, ale i informovanost cílových skupin o možnostech jejich využití. Dále je třeba podpořit sociální služby zaměřené na prevenci sociálního vyloučení, například v oblasti finančního poradenství, které pomáhá osobám v nepříznivé finanční situaci stanovit vhodný systém výdajů, občanské poradny, manželské a rodinné poradny, poradny pro osoby se zdravotním postižením, pro oběti trestných činů a domácího násilí, poradenství ve speciálních lůžkových zdravotnických zařízeních hospicového typu, poradenství osobám, jejichž způsob života může vést ke konfliktu se společností atd.</p> <p>Opatření bude tedy reagovat na nízkou propagaci a informovanost o sociálních službách. Vybrané sociální služby budou zajišťovány s ohledem na rozdílnost jejich dostupnosti ve městech a na venkově. V rámci opatření bude dáována přednost prevenci před řešením nastalých problémů. S rozšiřováním a udržením služeb souvisí zajištění jejich finanční stability, které je třeba dosáhnout. Pracovníci MAS budou informovat poskytovatele sociálních služeb o možnostech financování jejich činnosti prostřednictvím dotačních titulů. Vzhledem ke skutečnosti, že se sociální služba ne vždy dostane k potřebným, je dalším cílem tohoto opatření, zajistit finanční stabilitu poskytovaných služeb tak, že financování služby bude zajištěno ve spolupráci s veřejností, podnikatelskými subjekty či danou obcí. Při realizaci opatření bude dáována přednost uplatňování metod komunitní práce na místo institucionálních služeb. Cílem opatření tak bude i zapojení cílových skupin do přímé realizace opatření na úrovni sociálně vyloučené lokality či obce nebo města, a to s cílem získání lepšího přístupu těchto osob ke společenským zdrojům (sociální ochrana, bydlení, vzdělání, zaměstnání, možnost uplatňovat svá práva atd.).</p>	
Vazba na analytickou část strategie	Socio-ekonomická analýza	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Kapitola 2.1.6.1 Služby pro děti a mládež</li> <li>– Kapitola 2.1.6.2 Služby pro osoby v nepříznivé sociální situaci</li> <li>– Kapitola 2.1.6.3 Služby pro seniory a osoby se zdravotním postižením</li> </ul>
	SWOT analýzy	<p><b>Silné stránky:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Fungující síť poskytovatelů sociálních služeb</li> <li>– Ochota spolupráce mezi provozovateli sociálních služeb</li> </ul> <p><b>Slabé stránky:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Nedostatečná spolupráce obcí s poskytovateli sociálních služeb – nízká míra propagace sociálních služeb</li> <li>– Nedostupnost vybraných sociálních služeb</li> </ul> <p><b>Příležitosti:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Zvýšení publicity dostupných sociálních služeb</li> <li>– Rozšíření spektra sociálních služeb</li> <li>– Působnost Agentury pro sociální začleňování (ASZ) ve Štětí a Roudnici nad Labem</li> </ul> <p><b>Hrozby:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Nízká podpora poskytovatelů soc. služeb ze strany obcí</li> </ul>



	Analýza problémů a potřeb	<p>Popis problému:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>– Nedostupnost vybraných sociálních služeb</li></ul> <p>Popis potřeby:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>– Zajištění dostupnosti vybraných sociálních služeb v menších obcích Podřipska</li></ul>
Nástroje pro naplnění opatření		<p>Opatření bude naplňováno prostřednictvím:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>– vlastního grantového systému MAS Podřipsko,</li><li>– Koordinovaného přístupu k sociálně vyloučeným lokalitám,</li><li>– evropských a národních dotačních titulů a vlastních zdrojů zainteresovaných subjektů.</li></ul>



Opatření č. 3.3.2: Zajištění bezbariérového pohybu osob		
<b>Popis opatření</b>		Toto opatření je zaměřeno na odstraňování bezbariérovosti pro snadný pohyb osob se zdravotním postižením, ale i pro seniory či matky s kočárky. Opatření řeší bezbariérový pohyb osob v dopravě a v budovách základní občanské vybavenosti. Projekty by měly respektovat požadavky osob se zrakovým postižením, osob se sluchovým postižením, osob s omezenou pohyblivostí, osob s těžkým pohybovým postižením a osob pohybujících se s kočárkem či s jiným rozměrným předmětem.
<b>Vazba na analytickou část strategie</b>	<b>Socio-ekonomická analýza</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Kapitola 2.1.6.1 Služby pro děti a mládež</li> <li>– Kapitola 2.1.6.2 Služby pro osoby v nepříznivé sociální situaci</li> <li>– Kapitola 2.1.6.3 Služby pro seniory a osoby se zdravotním postižením</li> </ul>
	<b>SWOT analýzy</b>	<p><b>Silné stránky:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>–</li> </ul> <p><b>Slabé stránky:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Absence bezbariérových vstupů do veřejných budov</li> </ul> <p><b>Příležitosti:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Zvýšení bezbariérovosti</li> <li>– Působnost Agentury pro sociální začleňování (ASZ) ve Štětí a Roudnici nad Labem</li> </ul> <p><b>Hrozby:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>–</li> </ul>
	<b>Analýza problémů a potřeb</b>	<p><b>Popis problému:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Nedostupnost vybraných sociálních služeb</li> </ul> <p><b>Popis potřeby:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Zajištění finanční stability poskytovaných sociálních služeb vč. spolupráce s podnikatelským sektorem</li> </ul>
<b>Nástroje pro naplnění opatření</b>		<p>Opatření bude naplňováno prostřednictvím:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– evropských a národních dotačních titulů a vlastních zdrojů zainteresovaných subjektů.</li> </ul>



**Specifický cíl č. 3.4: Zvýšit pocit bezpečí obyvatel Podřipska a minimalizovat výskyt sociálně patologických jevů**

Opatření č. 3.4.1: Rozšíření programů pro ohrožené skupiny obyvatelstva		
<b>Popis opatření</b>	Opatření cílí na ohrožené skupiny obyvatelstva, především děti ze sociálně vyloučených lokalit ve věku od 4 do 10 let nebo drogově závislé. Cílem je především vytvořit zázemí pro aktivní trávení volného času dětí nebo vznik kontaktního centra pro osoby ohrožené závislostí na návykových látkách. Vznikem kontaktního centra dojde ke snižování sociálních a zdravotních rizik spojených se zneužíváním návykových látek. Dalším cílem je vytvoření nízkoprahového zařízení pro děti a mládež ohrožené společensky nežádoucími jevy, záměrem služby je zlepšit kvalitu života předcházením nebo snížením sociálních a zdravotních rizik souvisejících se způsobem jejich života, umožnit jim lépe se orientovat v jejich sociálním prostředí a vytvářet podmínky k řešení jejich nepříznivé sociální situace.	
<b>Vazba na analytickou část strategie</b>	<b>Socio-ekonomická analýza</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Kapitola 2.1.6.1 Služby pro děti a mládež</li> <li>– Kapitola 2.1.6.2 Služby pro osoby v nepříznivé sociální situaci</li> <li>– Kapitola 2.1.6.4 Bezpečnost</li> </ul>
	<b>SWOT analýza</b>	<p><b>Silné stránky:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Ochota samospráv řešit problém sociálně vyloučených</li> <li>– Nízký meziroční nárůst kriminality</li> </ul> <p><b>Slabé stránky:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Sociálně patologické jevy na Podřipsku (drogy, kriminalita)</li> <li>– Nedostupnost vybraných sociálních služeb</li> </ul> <p><b>Příležitosti:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Rozšíření ploch pro trávení volného času</li> <li>– Rozšíření spektra sociálních služeb</li> <li>– Působnost Agentury pro sociální začleňování (ASZ) ve Štětí a Roudnici nad Labem</li> </ul> <p><b>Hrozby:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Špatná podpora sociálně vyloučených ze strany státu</li> <li>– Nárůst kriminality v důsledku ukončení práce se soc. vyloučenými</li> <li>– Nízká podpora poskytovatelů soc. služeb ze strany obcí</li> </ul>
	<b>Analýza problémů a potřeb</b>	<p><b>Popis problému:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Častý výskyt sociopatologických jevů</li> </ul> <p><b>Popis potřeby:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Rozšíření programů pro ohrožené skupiny obyvatelstva</li> </ul>
<b>Nástroje pro naplnění opatření</b>	Opatření bude naplňováno prostřednictvím: <ul style="list-style-type: none"> <li>– Koordinovaného přístupu k sociálně vyloučeným lokalitám,</li> <li>– evropských a národních dotačních titulů a vlastních zdrojů zainteresovaných subjektů.</li> </ul>	





Opatření č. 3.4.2: Osvěta v oblasti prevence kriminality		
<b>Popis opatření</b>		<p>Problémem v oblasti kriminality v regionu je nedostatečná osvěta obyvatel. Opatření je zaměřeno na prevenci kriminality podporou informovanosti občanů. Cílem je snížení rizika výskytu trestných činů, jakož i jejich škodlivých důsledků pro jednotlivce a společnost, včetně strachu z kriminality. Prevence kriminality se snaží působit na různorodé příčiny kriminality. Možnou formou osvěty je podpora informačních systémů zaměřených na prevenci, informování o možnostech ochrany před trestnými činy a o pomoci jejich obětem. V oblasti osvěty prevence kriminality je cílem zlepšit veřejnou prezentaci programů prevence, shromažďování příkladů dobré praxe, veřejná prezentace realizátorů preventivních programů a jiné. Do osvěty prevence je třeba zapojit obyvatele a podpořit tak šíření osvědčených projektů a zajistit tím aktivní přístup občanů k ochraně osob a majetku.</p>
<b>Vazba na analytickou část strategie</b>	<b>Socio-ekonomická analýza</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Kapitola 2.1.6.2 Služby pro osoby v nepříznivé sociální situaci</li> <li>– Kapitola 2.1.6.4 Bezpečnost</li> </ul>
	<b>SWOT analýzy</b>	<p><b>Silné stránky:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Nízký meziroční nárůst kriminality</li> </ul> <p><b>Slabé stránky:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Sociálně patologické jevy na Podřipsku (drogy, kriminalita)</li> </ul> <p><b>Příležitosti:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>–</li> </ul> <p><b>Hrozby:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Nárůst kriminality v důsledku ukončení práce se soc. vyloučenými</li> </ul>
	<b>Analýza problémů a potřeb</b>	<p><b>Popis problému:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Častý výskyt sociopatologických jevů</li> </ul> <p><b>Popis potřeby:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Osvěta v oblasti prevence kriminality</li> </ul>
<b>Nástroje pro naplnění opatření</b>		<p>Opatření bude naplňováno prostřednictvím:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Koordinovaného přístupu k sociálně vyloučeným lokalitám,</li> <li>– evropských a národních dotačních titulů a vlastních zdrojů zainteresovaných subjektů.</li> </ul>



Tabulka č. 20 - Přehled měřitelných cílů pro výstupy a výsledky (strategický cíl 3)

Specifický cíl	Opatření	Kód a název indikátoru	Měrná jednotka	Typ
3.1 Snížit nezaměstnanost a zvýšit uplatnitelnost na trhu práce	3.1.1 Vytváření nových pracovních příležitostí na lokální úrovni - sociální podnikání	62700 Účastníci zaměstnaní po ukončení své účasti, včetně OSVČ	osoby	výsledek
		Podíl osob vnímajících zlepšení situace na trhu práce ve své obci za sledované období	%	výsledek
		60000 Celkový počet účastníků	účastníci	výstup
		10213 Počet sociálních podniků vzniklých díky podpoře	organizace	výstup
	3.1.2 Programy na zvyšování zaměstnatelnosti	62800 Znevýhodnění účastníci, kteří po ukončení své účasti hledají zaměstnání, jsou v procesu vzdělávání/odborné přípravy, rozšiřují si kvalifikaci nebo jsou zaměstnaní, a to i OSVČ	Osoby/projekt	výsledek
		60000 Celkový počet účastníků	účastníci	výstup
		Počet zorganizovaných akcí spolupráce při řešení nezaměstnanosti	akce	výstup
	3.1.4 Podpora péče o děti zaměstnaných rodičů	50110 Počet osob využívajících zařízení péče o děti předškolního věku	osoby	výsledek
		60000 Celkový počet účastníků	účastníci	výstup
	3.2 Zajistit odpovídající kapacitu dostupného bydlení pro osoby ohrožené sociálním vyloučením	3.2.1 Navýšení bezbariérových a finančně dostupných ubytovacích kapacit pro seniory a hendikepované	55320 Průměrný počet osob využívající sociální bydlení	Osoby / rok
Podíl osob vnímajících zlepšení dostupnosti bydlení pro seniory a hendikepované ve své obci za sledované období			%	výsledek
3.2.2 Nastavení systému prostupného bydlení		55301 Počet podpořených bytů pro sociální bydlení	bytová jednotka	výstup
		Počet opatření vedoucích k prostupnosti systému bydlení	opatření	výstup
3.3 Zajistit dostatečné spektrum zdravotních a sociálních služeb odpovídajících potřebám obyvatel Podřipska včetně jejich účinné publicity a propagace	3.3.1: Zajištění dostupnosti a kvality vybraných sociálních služeb	67010 Využívání podpořených služeb	osoby	výsledek
		Podíl osob vnímajících zlepšení v dostupnosti a kvalitě sociálních a zdravotních služeb ve své obci za sledované období	%	výsledek
	3.3.2: Zajištění bezbariérového pohybu osob	Podíl osob vnímajících zlepšení v bezbariérovém pohybu ve své obci za sledované období	%	výsledek
		67001 Kapacita podpořených služeb	místa	výstup
		Počet opatření pro bezbariérový pohyb osob	opatření	výstup
		67010 Využívání podpořených služeb	osoby	výsledek
3.4 Zvýšit pocit bezpečí obyvatel Podřipska a minimalizovat výskyt sociálně patologických jevů	3.4.1 Rozšíření programů pro ohrožené skupiny obyvatelstva	Podíl osob vnímajících zlepšení v oblasti bezpečnosti ve své obci za sledované období	%	výsledek
		67001 Kapacita podpořených služeb	místa	výstup
	3.4.2 Osvěta v oblasti prevence kriminality			

Zdroj: Vlastní zpracování



#### 4.2.4 Klíčová oblast 4: Dostupný a bezpečný region

##### Strategický cíl č. 4: Zajistit vyvážený udržitelný rozvoj celého území MAS

Zásadním problémem limitujícím rozvoj Podřipska je stav místních komunikací a nedokončená dopravní infrastruktura regionálního významu. Jednu ze tří priorit Strategie Evropa 2020 – Strategie pro inteligentní a udržitelný růst podporující začlenění – tvoří i udržitelný růst – podporovat konkurenceschopnější a ekologičtější ekonomiku méně náročnou na zdroje. Rychlá a spolehlivá doprava, volné dopravní tepny silničního i železničního charakteru jsou jednou z podmínek fungující udržitelné ekonomiky. Podřipsko z výše uvedeného důvodu musí vzhledem ke své poloze zajistit mimo jiné odpovídající dopravní infrastrukturu, ale také být připraveno v co nejkratším čase řešit mimořádné události, které mohou především pohyb osob a zboží v různém rozsahu ohrožovat a způsobovat tak nejen ekonomické, ale i ekologické škody. Schopnost adekvátní reakce na mimořádné události včetně jejich eliminace se tak stává jednou ze základních podmínek rozvoje konkurenceschopnosti. Cílem těchto aktivit pak je ochrana života a zdraví osob, majetku a hospodářských aktivit.

Tabulka č. 21 - Indikátory pro klíčovou oblast Dostupný a bezpečný region

Klíčová oblast rozvoje	Strategický cíl	Kód a název indikátoru	Měrná jednotka	Typ
Udržitelný rozvoj regionu	Zajistit vyvážený udržitelný rozvoj celého území MAS.	Podíl osob vnímajících zlepšení stavu dopravy a zlepšení činnosti integrovaného záchranného systému ve své obci za sledované období	%	výsledek
Udržitelný rozvoj regionu	Zajistit vyvážený udržitelný rozvoj celého území MAS.	Počet projektů vedoucích ke zlepšení stavu dopravy a ke zlepšení činnosti integrovaného záchranného systému.	projekt	výstup

Zdroj: Vlastí zpracování



Obrázek č. 44 - Hierarchie cílů a opatření oblasti Dostupný a bezpečný region



Zdroj: Archiv MAS



**Specifický cíl č. 4.1: Zkvalitnit síť místních komunikací, zvýšit bezpečnost v dopravě a navýšit podíl cyklodopravy**

Opatření č. 4.1.1: Zlepšení současného stavu místních komunikací		
<b>Popis opatření</b>		Z dotazníkového šetření i z rozhovorů se starosty jasně vyplynulo, že místní komunikace jsou často ve velmi špatném stavu. Pracovníci MAS budou z výše uvedeného důvodu vyhledávat dotační tituly pro místní samosprávy, kterým budou připravovat žádosti o dotace na opravu místních komunikací. Kvalitní síť místních komunikací přispěje ke snížení nehodovosti, opotřebení vozidel a úspoře času.
<b>Vazba na analytickou část strategie</b>	<b>Socio-ekonomická analýza</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Kapitola 2.1.3.1 Silniční doprava</li> </ul>
	<b>SWOT analýzy</b>	<p><b>Silné stránky:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>–</li> </ul> <p><b>Slabé stránky:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Špatný stav místních komunikací</li> </ul> <p><b>Příležitosti:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Rozvoj cyklodopravy a dalších forem alternativních druhů dopravy</li> </ul> <p><b>Hrozby:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Zhoršování stavu místních komunikací a chodníků</li> <li>– Zvýšení intenzity dopravy</li> </ul>
	<b>Analýza problémů a potřeb</b>	<p><b>Popis problému:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Špatný stav místních komunikací</li> </ul> <p><b>Popis potřeby:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Zlepšení současného stavu místních komunikací</li> </ul>
<b>Nástroje pro naplnění opatření</b>		<p>Opatření bude naplňováno prostřednictvím:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– animace území a poradenství MAS,</li> <li>– evropských a národních dotačních titulů a vlastních zdrojů zainteresovaných subjektů.</li> </ul>



Opatření č. 4.1.2: Zvýšení bezpečnosti dopravy a podpora cyklo dopravy		
<b>Popis opatření</b>	<p>Na Podřipsku chybí často chodníky podél frekventovaných komunikací nezbytné pro bezpečný pohyb osob. Opatření bude proto zaměřeno na budování a rekonstrukce chodníků a zavádění dalších bezpečnostních opatření v dopravě. Více než polovina obyvatel regionu hodnotí potřebu chodníků, ať už se jedná o jejich rekonstrukci či výstavbu nových, jako vysokou či velmi vysokou. Vysoká potřeba realizace bezpečnostních opatření v dopravě byla potvrzena při průzkumu absorpční kapacity v území. Stav některých chodníků v obcích výrazně ohrožují bezpečnost občanů a je třeba tento stav řešit. Výstavbou chodníků podél frekventovaných komunikací dojde ke zvýšení bezpečnosti pohybu obyvatel Podřipska a ke snížení nehodovosti. Opatření zároveň přispěje k zajištění potřeb specifických skupin obyvatel v dopravě (bezbariérovost).</p> <p>Z dotazníkového šetření dále vyplynula potřeba vybudování sítě cyklostezek/cyklotras, která bude sloužit místním občanům při cestách do práce či za úřady. Dotazníkové šetření jednoznačně hodnotilo potřebu jako velmi vysokou. V pětistupňové hodnotící škále zvolily nejvyšší hodnotu zhruba dvě třetiny všech respondentů. Občané tedy považují současný stav a množství cyklotras a cyklostezek za nevyhovující a požadují jeho zlepšení. Cílem Strategie Evropa 2020 je vytvoření inteligentní a udržitelné ekonomiky, která podporuje sociální začleňování. Výsledek dotazníkového šetření potvrzuje potřebu vybudování sítě cyklostezek, která bude sloužit místním občanům při cestách do práce či za úřady. V rámci tohoto opatření budou podporovány i další aktivity zaměřené na rozvoj cyklo dopravy především ve městech - cykloopatření jako cyklopruhy, cyklopiktogramy a stojany pro kola atd.</p> <p>Cílem opatření je vytvořit podmínky pro obyvatele, kteří si budou moci zvolit druh dopravy bez ohledu na bezpečnostní rizika. Dojde tak ke snížení podílu individuální automobilové dopravy ve prospěch cyklo dopravy a pěší chůze. Cílem je využít potenciál nemotorové dopravy k mobilitě pracovních sil a zajistit dopravní dostupnost práce, služeb a vzdělání.</p>	
<b>Vazba na analytickou část strategie</b>	<b>Socio-ekonomická analýza</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Kapitola 2.1.3.1 Silniční doprava</li> <li>– Kapitola 2.1.3.6 Cyklistická doprava</li> </ul>
	<b>SWOT analýzy</b>	<p><b>Silné stránky:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>–</li> </ul> <p><b>Slabé stránky:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Nedostatek a špatný stav cyklotras</li> <li>– Stav chodníků neumožňující bezbariérový pohyb obyvatel</li> </ul> <p><b>Příležitosti:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Rozvoj cyklo dopravy a dalších forem alternativních druhů dopravy</li> </ul> <p><b>Hrozby:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Zhoršování stavu místních komunikací a chodníků</li> <li>– Zvýšení intenzity dopravy</li> </ul>
	<b>Analýza problémů a potřeb</b>	<p><b>Popis problému:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Absence chodníků podél frekventovaných komunikací</li> </ul> <p><b>Popis potřeby:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Zvýšení bezpečnosti dopravy a podpora cyklo dopravy</li> </ul>
<b>Nástroje pro naplnění opatření</b>	<p>Opatření bude naplňováno prostřednictvím:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Programového rámce SCLLD,</li> <li>– evropských a národních dotačních titulů a vlastních zdrojů zainteresovaných subjektů.</li> </ul>	



Opatření č. 4.1.3: Rozvoj klíčové infrastruktury regionálního významu		
<b>Popis opatření</b>	Jednou z podmínek fungování společného trhu – tedy volného pohybu zboží, osob, služeb a kapitálu jako jednoho z hlavních pilířů EU je kvalitní klíčová dopravní infrastruktura, která zajistí rychlou a spolehlivou dopravu. Třetí opatření je zaměřeno na budování klíčové infrastruktury regionálního významu. Pro Podřipsko jsou klíčové oba mosty (v Roudnici nad Labem a ve Štětí) a obchvaty kolem Roudnice nad Labem a obce Bechlín, která sice není v územní působnosti MAS, ale k území přiléhá. Obchvat kolem obce Bechlín je klíčový pro dostupnost Štětí. Třetí opatření je zaměřeno na aktivity, které jsou mimo kompetence místních aktérů, ale cílem tohoto opatření je především prosazení těchto záměrů na krajské úrovni.	
<b>Vazba na analytickou část strategie</b>	<b>Socio-ekonomická analýza</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Kapitola 2.1.3.1 Silniční doprava</li> </ul>
	<b>SWOT analýzy</b>	<p><b>Silné stránky:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Dobré silniční napojení na Prahu (D8)</li> <li>– Dobrá dostupnost ORP Roudnice nad Labem</li> </ul> <p><b>Slabé stránky:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Absence dálničního přivaděče na Štětí</li> <li>– Absence obchvatu v Roudnici nad Labem</li> <li>– Malý počet přemostění řeky Labe</li> </ul> <p><b>Příležitosti:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Dálniční přivaděč na Štětí (vybudování obchvatů okolo Roudnice nad Labem a Předonína a rekonstrukce mostu ve Štětí)</li> </ul> <p><b>Hrozby:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Zvýšení intenzity dopravy</li> </ul>
	<b>Analýza problémů a potřeb</b>	<p><b>Popis problému:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Absence dálničního přivaděče na Štětí</li> </ul> <p><b>Popis potřeby:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Rozvoj klíčové infrastruktury regionálního významu</li> </ul>
<b>Nástroje pro naplnění opatření</b>	<p>Opatření bude naplňováno prostřednictvím:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– evropských a národních dotačních titulů a vlastních zdrojů zainteresovaných subjektů.</li> </ul>	



**Specifický cíl č. 4.2: Zajistit ochranu obyvatelstva s ohledem na změny klimatu**

Opatření č. 4.2.1: Zajištění vybavenosti hasičských jednotek odpovídající technikou		
<b>Popis opatření</b>	Jednotky sboru dobrovolných hasičů jednotlivých obcí se přes dosavadní pokrok potýkají s nedostatečnou vybaveností požární technikou. Realizací tohoto opatření dojde k posílení vybavenosti JSDH technikou a věcnými prostředky k zajištění připravenosti jednotek k zásahu na území MAS Podřipsko s důrazem na přizpůsobení se změnám klimatu a novým rizikům. Podřipsko je součástí rozsáhlého teplého klimatického regionu Polabí, který se vyznačuje dlouhým, teplým a suchým létem (50-60 letních dnů, průměrná teplota července přes 18°C, průměrný úhrn srážek v období červen až srpen okolo 210 mm). Proto je opatření posílení vybavení výše uvedených složek IZS pro řešení mimořádných událostí v důsledku sucha, které má dopad na vznik nejen lesních požárů. Přínosem realizace opatření je dosažení vyšší ochrany života, zdraví osob, majetku a hospodářských aktivit ve vazbě na nová rizika v souvislosti s déletrvajících suchy a na ně navázanými rozsáhlými požáry.	
<b>Vazba na analytickou část strategie</b>	<b>Socio-ekonomická analýza</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Kapitola 2.1.6.5 Hasiči</li> </ul>
	<b>SWOT analýza</b>	<p><b>Silné stránky:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>–</li> </ul> <p><b>Slabé stránky:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Špatná vybavenost jednotek požární ochrany</li> </ul> <p><b>Příležitosti:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>–</li> </ul> <p><b>Hrozby:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Snížení akceschopnosti jednotek požární ochrany</li> </ul>
	<b>Analýza problémů a potřeb</b>	<p><b>Popis problému:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Nedostatečná ochrana před událostmi spojenými se změnami klimatu</li> </ul> <p><b>Popis potřeby:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Zajištění vybavenosti hasičských jednotek odpovídající technikou</li> </ul>
<b>Nástroje pro naplnění opatření</b>	<p>Opatření bude naplňováno prostřednictvím:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– evropských a národních dotačních titulů a vlastních zdrojů zainteresovaných subjektů.</li> </ul>	





Opatření č. 4.2.2: Modernizace hasičských zbrojnic		
<b>Popis opatření</b>	Jednotky sboru dobrovolných hasičů jednotlivých obcí parkují svou techniku v chátrajících budovách hasičských zbrojnic. Podřipsko je součástí rozsáhlého teplého klimatického regionu Polabí, který se vyznačuje dlouhým, teplým a suchým létem (50-60 letních dnů, průměrná teplota července přes 18°C, průměrný úhrn srážek v období červen až srpen okolo 210 mm). Proto je opatření posílení akceschopnosti výše uvedených složek IZS pro řešení mimořádných událostí v důsledku sucha. Posílení akceschopnosti jednotek požární ochrany bude spočívat především v modernizaci nebo výstavbě nových garážových prostor s cílem řádného garážování techniky a uskladnění prostředků před povětrnostními vlivy (mráz, voda) vč. zajištění kontinuální připravenosti techniky a prostředků k nasazení (zdroje el. energie), ve snížení energetické závislosti na externím zásobování energiemi pro vytápění a světlo ve stanicích a zbrojnicích (nezávislé topení, ohřev vody apod.) a v pořízení náhradních zdrojů elektrické energie pro nouzový provoz stanic a zbrojnic.	
<b>Vazba na analytickou část strategie</b>	<b>Socio-ekonomická analýza</b>	– Kapitola 2.1.6.5 Hasiči
	<b>SWOT analýza</b>	<p><b>Silné stránky:</b></p> <p>–</p> <p><b>Slabé stránky:</b></p> <p>– Špatná vybavenost jednotek požární ochrany</p> <p><b>Příležitosti:</b></p> <p>–</p> <p><b>Hrozby:</b></p> <p>– Snížení akceschopnosti jednotek požární ochrany</p>
	<b>Analýza problémů a potřeb</b>	<p><b>Popis problému:</b></p> <p>– Nedostatečná ochrana před událostmi spojenými se změnami klimatu</p> <p><b>Popis potřeby:</b></p> <p>– Modernizace hasičských zbrojnic</p>
<b>Nástroje pro naplnění opatření</b>	<p>Opatření bude naplňováno prostřednictvím:</p> <p>– evropských a národních dotačních titulů a vlastních zdrojů zainteresovaných subjektů.</p>	



Tabulka č. 22 - Přehled měřitelných cílů pro výstupy a výsledky (strategický cíl 4)

Specifický cíl	Opatření	Kód a název indikátoru	Měrná jednotka	Typ
4.1 Zkvalitnit síť místních komunikací, zvýšit bezpečnost v dopravě a navýšit podíl cyklodopravy	4.1.1 Zlepšení současného stavu místních komunikací	Podíl osob vnímajících zlepšení stavu místních komunikací ve své obci za sledované období	%	výsledek
		Celková délka rekonstruovaných nebo modernizovaných místních komunikací	km	výstup
	4.1.2 Zvýšení bezpečnosti dopravy a podpora cyklodopravy	75120 Podíl veřejné osobní dopravy na celkových výkonech v osobní dopravě	%	výsledek
		76310 Podíl cyklistiky na přepravních výkonech	%	výsledek
		Podíl osob vnímajících zlepšení bezpečnosti dopravy a rozvoje cyklodopravy ve své obci za sledované období	%	výsledek
		76200 Délka rekonstruovaných cyklostezek a cyklotras	km	Výstup
		76100 Délka nově vybudovaných cyklostezek a cyklotras	km	Výstup
		75001 Počet realizací vedoucích ke zvýšení bezpečnosti v dopravě	realizace	Výstup
	4.1.3 Rozvoj klíčové infrastruktury regionálního významu	Podíl osob vnímajících rozvoj klíčové infrastruktury (obchvat okolo Roudnice nad Labem a napojení na Štětí) za sledované období	%	výsledek
	4.2 Zajistit ochranu obyvatelstva s ohledem na změny klimatu	4.2.1 Zajištění vybavenosti hasičských jednotek odpovídající technikou	C013 Celková délka nově postavených silnic	km
Podíl osob vnímajících zlepšení ochrany obyvatelstva složkami IZS ve své obci za sledované období			%	výsledek
4.2.2 Modernizace hasičských zbrojnic		57001 Počet nové techniky a věcných prostředků složek IZS	Sety	Výstup
		57501 Počet nových a modernizovaných objektů sloužících složkám IZS	objekty	výstup

Zdroj: Vlastní zpracování



## 4.2.5 Klíčová oblast 5: Podnikání a cestovní ruch

**Strategický cíl č. 5: Vytvářet nové pracovní příležitosti zejména s využitím místních zdrojů a produkce, rozvíjet potenciál Podřipska v zemědělství a v oblasti cestovního ruchu a zvýšit povědomí o Podřipsku jakožto cíli pro cestovní ruch v rámci Českého středohoří a Kokořínska**

Zásadním problémem Podřipska je vysoká nezaměstnanost a nízká míra podnikatelských aktivit. Z tohoto důvodu budou podporovány aktivity začínajících podnikatelů. Podřipsko je vyloženě zemědělský region, proto jsou plánovaná opatření směřována především pro zemědělské podniky a potravinářské podnikatele. Vzhledem k přírodnímu a kulturnímu potenciálu Podřipska bude řešena finanční pomoc pro podnikatele v oblasti cestovního ruchu. Cestovní ruch by měl být dále systematicky podporován obnovou kulturního dědictví Podřipska, budováním infrastruktury pro trávení volného času turistů, příp. stravovacích zařízení a informačních center na místech, které jsou turisty hojně navštěvována, nebo která mají předpoklad takovými místy být. Dále bude řešen marketing Podřipska především v blízkých destinacích (Kokořínsko a České středohoří).

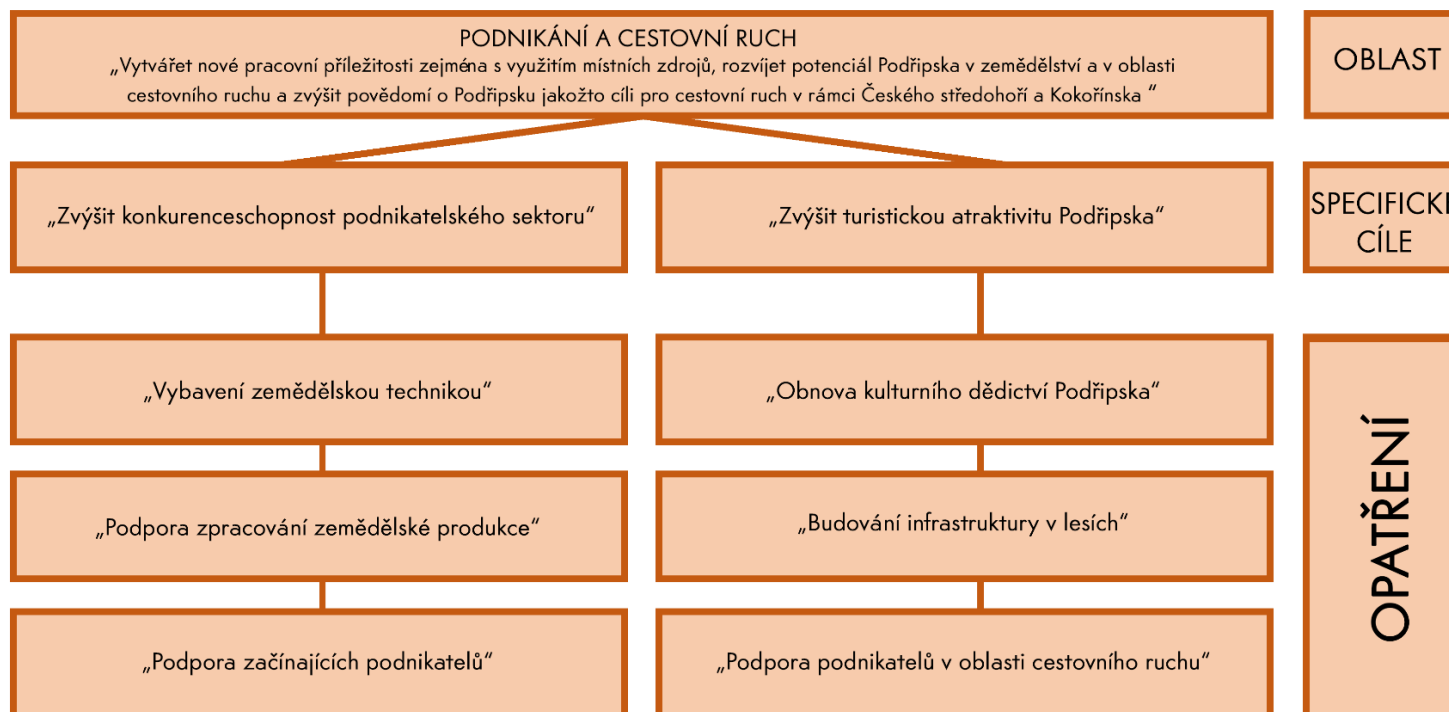
Tabulka č. 23 - Indikátory pro klíčovou oblast Podnikání a cestovní ruch

Klíčová oblast rozvoje	Strategický cíl	Kód a název indikátoru	Měrná jednotka	Typ
Podnikání a cestovní ruch	Vytvářet nové pracovní příležitosti zejména s využitím místních zdrojů a produkce, rozvíjet potenciál Podřipska v zemědělství a v oblasti cestovního ruchu a zvýšit povědomí o Podřipsku jakožto cíli pro cestovní ruch v rámci Českého středohoří a Kokořínska	Podíl osob vnímajících zlepšení pracovních příležitostí, zlepšení stavu zemědělství a cestovního ruchu ve své obci za sledované období	%	výsledek
Podnikání a cestovní ruch	Vytvářet nové pracovní příležitosti zejména s využitím místních zdrojů a produkce, rozvíjet potenciál Podřipska v zemědělství a v oblasti cestovního ruchu a zvýšit povědomí o Podřipsku jakožto cíli pro cestovní ruch v rámci Českého středohoří a Kokořínska	Počet projektů zaměřených na vytvoření nových pracovních příležitostí, zlepšení stavu zemědělství a cestovního ruchu	projekt	výstup

Zdroj: Vlastní zpracování



Obrázek č. 45 - Hierarchie cílů a opatření oblasti Podnikání a cestovní ruch



Zdroj: Archiv MAS



**Specifický cíl č. 5.1: Zvýšit konkurenceschopnost podnikatelského sektoru**

<b>Opatření č. 5.1.1: Zajištění vybavení zemědělskou technikou</b>		
<b>Popis opatření</b>	Podpora je zaměřena na zvýšení celkové konkurenceschopnosti zemědělského sektoru na Podřipsku. Podporováno bude především pořízení speciálních mobilních strojů nutných pro zemědělskou výrobu za účelem zvýšení výkonnosti a zajištění udržitelnosti jak živočišné tak i rostlinné výroby. Investice do mobilních strojů povedou ke snížení výrobních nákladů (úspory energií), modernizaci nebo zlepšení jakosti vyráběných produktů zemědělské prvovýroby, zvýšení účinnosti využívání výrobních faktorů (zvýšení produktivity práce) a ke zlepšení životního prostředí (snížení emisí). Fiche si klade za cíl umožnit zemědělcům snadnější přístup k novým technologiím s výrazným inovačním potenciálem. Projekty realizované v rámci tohoto opatření SCLLD budou vytvářet synergické efekty v oblasti bezpečnosti dopravy (zemědělci budou udržovat okolí komunikací), prostupnosti krajiny (zemědělci budou udržovat polní cesty) a zvyšování členitosti půdy (zemědělci budou zakládat krajinné prvky na orné půdě).	
<b>Vazba na analytickou část strategie</b>	<b>Socio-ekonomická analýza</b>	– Kapitola 2.1.8.1 Ekonomika
	<b>SWOT analýza</b>	<p><b>Silné stránky:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Tradice rostlinné výroby (chmelařství, vinařství, ovocnářství, zelinářství)</li> <li>– Příznivé půdní a klimatické podmínky pro zemědělství</li> </ul> <p><b>Slabé stránky:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>–</li> </ul> <p><b>Příležitosti:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Podpora místní produkce</li> </ul> <p><b>Hrozby:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Snižující se rentabilita tradiční zemědělské výroby</li> <li>– Využívání kvalitních půd k nezemědělským účelům</li> </ul>
	<b>Analýza problémů a potřeb</b>	<p><b>Popis problému:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Nízká míra podnikatelských aktivit v regionu</li> </ul> <p><b>Popis potřeby:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Podpora vybavenosti zemědělskou technikou</li> </ul>
<b>Nástroje pro naplnění opatření</b>	<p>Opatření bude naplňováno prostřednictvím:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Programového rámce SCLLD,</li> <li>– evropských a národních dotačních titulů a vlastních zdrojů zainteresovaných subjektů.</li> </ul>	



<b>Opatření č. 5.1.2: Podpora zpracování zemědělské produkce</b>		
<b>Popis opatření</b>	Opatření je zaměřeno na rozvoj činností zemědělců vedoucích k zvýšení efektivity výroby a celkové konkurenceschopnosti malých a středních podniků v oblasti zpracování zemědělských produktů. Podpora investic do zařízení, která souvisejí se zpracováním zemědělských produktů a uvedením výrobků na trh, umožní zemědělským podnikatelům, výrobcům potravin a krmiv využití moderních technologií. Požadovaným dopadem je zvýšení přidané hodnoty zemědělských produktů a přiblížení cílovému uživateli. Podporou zpracování zemědělských produktů bude podpořena lokální produkce.	
<b>Vazba na analytickou část strategie</b>	<b>Socio-ekonomická analýza</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Kapitola 2.1.8.1 Ekonomika</li> </ul>
	<b>SWOT analýza</b>	<p><b>Silné stránky:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Tradice rostlinné výroby (chmelařství, vinařství, ovocnářství, zelinářství)</li> <li>– Příznivé půdní a klimatické podmínky pro zemědělství</li> </ul> <p><b>Slabé stránky:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>–</li> </ul> <p><b>Příležitosti:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Podpora místní produkce</li> </ul> <p><b>Hrozby:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Snižující se rentabilita tradiční zemědělské výroby</li> <li>– Využívání kvalitních půd k nezemědělským účelům</li> </ul>
	<b>Analýza problémů a potřeb</b>	<p><b>Popis problému:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Nízká míra podnikatelských aktivit v regionu</li> </ul> <p><b>Popis potřeby:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Podpora zpracování zemědělské produkce</li> </ul>
<b>Nástroje pro naplnění opatření</b>	Opatření bude naplňováno prostřednictvím: <ul style="list-style-type: none"> <li>– Programového rámce SCLLD,</li> <li>– evropských a národních dotačních titulů a vlastních zdrojů zainteresovaných subjektů.</li> </ul>	



<b>Opatření č. 5.1.3: Podpora začínajících podnikatelů</b>		
<b>Popis opatření</b>	<p>V rámci tohoto opatření bude podporováno zakládání nových podniků a začínajících podnikatelů mimo oblast zemědělství. Podpora vzniku a rozvoje nových malých podniků má posilovat lokální ekonomiku a přispět k celkovému zvýšení konkurenceschopnosti ekonomiky Podřipska.</p> <p>Investiční dotace pro začínající podnikatele se týkají materiálně-technického vybavení, budování podnikatelských objektů, nákupu strojů a vybavení, snížení energetické náročnosti zlepšením technických obvodových konstrukcí budov a nákupu hardwaru a softwaru.</p> <p>Začínající podnikatelé hůře shánějí finanční prostředky pro rozjezd vlastního podnikání. Neznají podnikatelské prostředí a nemají dostatečně širokou základnu klientů a jsou na trhu znevýhodněni z mnoha dalších důvodů, proto je podpora směřována právě k této skupině.</p>	
<b>Vazba na analytickou část strategie</b>	<b>Socio-ekonomická analýza</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Kapitola 2.1.8.1 Ekonomika</li> </ul>
	<b>SWOT analýza</b>	<p><b>Silné stránky:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>–</li> </ul> <p><b>Slabé stránky:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Vysoká míra nezaměstnanosti</li> <li>– Nízká míra podnikatelských aktivit v regionu</li> </ul> <p><b>Příležitosti:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Větší podpora podnikatelů ze strany obcí</li> <li>– Podpora sociálního podnikání a sociálního zemědělství</li> <li>– Vzájemná spolupráce podnikatelů</li> </ul> <p><b>Hrozby:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Úbytek ekonomických subjektů v důsledku nepříznivých podmínek pro podnikání</li> <li>– Úbytek pracovních míst v důsledku hospodářského útlumu</li> </ul>
	<b>Analýza problémů a potřeb</b>	<p><b>Popis problému:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Nízká míra podnikatelských aktivit v regionu</li> </ul> <p><b>Popis potřeby:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Podpora začínajících podnikatelů</li> </ul>
<b>Nástroje pro naplnění opatření</b>	<p>Opatření bude naplňováno prostřednictvím:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Programového rámce SCLLD,</li> <li>– evropských a národních dotačních titulů a vlastních zdrojů zainteresovaných subjektů.</li> </ul>	



**Specifický cíl č. 5.2: Zvýšit turistickou atraktivitu Podřipska**

<b>Opatření č. 5.2.1: Obnova kulturního dědictví Podřipska</b>		
<b>Popis opatření</b>	Cílem tohoto opatření je zachovat, ochránit a rozvíjet potenciál kulturního dědictví na Podřipsku a využít ho k vyváženému rozvoji území s pozitivními dopady na místní či regionální zaměstnanost a konkurenceschopnost. Využití kulturního dědictví v ekonomice Podřipska je limitováno jeho stavem a dostupností. Předmětem opatření je především údržba a obnova stávajících kulturních prvků venkovské krajiny, historických zemědělských strojů a významných zemědělských historických dominant pro Podřipsko mimořádného kulturního významu.	
<b>Vazba na analytickou část strategie</b>	<b>Socio-ekonomická analýza</b>	– Kapitola 2.1.8.2 Cestovní ruch
	<b>SWOT analýzy</b>	<p><b>Silné stránky:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Kulturní a historický význam oblasti (Praotec Čech, památková zóna Roudnice nad Labem)</li> </ul> <p><b>Slabé stránky:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Zchátralost a nevyužitelnost některých historických památek</li> </ul> <p><b>Příležitosti:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Obnova kulturních památek</li> </ul> <p><b>Hrozby:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Chátrání a úbytek architektonických a urbanistických hodnot</li> </ul>
	<b>Analýza problémů a potřeb</b>	<p><b>Popis problému:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Nevyužitý potenciál v cestovním ruchu</li> </ul> <p><b>Popis potřeby:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Obnova kulturního dědictví Podřipska</li> </ul>
<b>Nástroje pro naplnění opatření</b>	<p>Opatření bude naplňováno prostřednictvím:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Animace území a poradenské činnosti MAS,</li> <li>– evropských a národních dotačních titulů a vlastních zdrojů zainteresovaných subjektů.</li> </ul>	





<b>Opatření č. 5.2.2: Podpora infrastruktury pro aktivní trávení volného času v lesích</b>		
<b>Popis opatření</b>	Podpora zahrnuje investice ke zvyšování environmentálních a společenských funkcí lesa podporou činností využívajících společenského potenciálu lesů. V rámci této Fiche bude podporováno budování návštěvnické infrastruktury v lesích, které mají významný potenciál v oblasti cestovního ruchu. Realizací této Fiche je sledováno vytváření nových pracovních příležitostí. Infrastruktura pro aktivní trávení volného času je vedle místních produktů a památek jedním ze tří pilířů nově připravované koncepce rozvoje cestovního ruchu v Roudnici nad Labem a na Podřipsku.	
<b>Vazba na analytickou část strategie</b>	<b>Socio-ekonomická analýza</b>	Kapitola 2.1.8.2 Cestovní ruch
	<b>SWOT analýzy</b>	<p><b>Silné stránky:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Přírodní a krajinný potenciál oblasti (Říp, Labe, CHKO Kokořínsko)</li> </ul> <p><b>Slabé stránky:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Nevyužitý potenciál v cestovním ruchu</li> </ul> <p><b>Příležitosti:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>–</li> </ul> <p><b>Hrozby:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>–</li> </ul>
	<b>Analýza problémů a potřeb</b>	<p><b>Popis problému:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Nevyužitý potenciál v cestovním ruchu</li> </ul> <p><b>Popis potřeby:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Podpora infrastruktury pro aktivní trávení volného času v lesích</li> </ul>
<b>Nástroje pro naplnění opatření</b>	<p>Opatření bude naplňováno prostřednictvím:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Programového rámce SCLLD,</li> <li>– evropských a národních dotačních titulů a vlastních zdrojů zainteresovaných subjektů.</li> </ul>	



<b>Opatření č. 5.2.3: Podpora podnikatelů v oblasti cestovního ruchu</b>		
<b>Popis opatření</b>	Podřipsko je region s potenciálem v oblasti cestovního ruchu. V rámci této fiche budou podporovány podniky působící v oblasti cestovního ruchu. Cílem této Fiche je vytvářet turistickou infrastrukturu na místech, které jsou turisty hojně navštěvována nebo která mají předpoklad takovými míst být. Turistickou infrastrukturou se rozumí především stravovací zařízení a informační centra včetně sociálního zázemí a specifického zázemí pro všechny druhy turistů. Podporována bude taky infrastruktura pro trávení volného času nicméně pouze za předpokladu významného vlivu na rozvoj cestovního ruchu. Žádoucí je také marketing podřipských podnikatelů především v blízkých destinacích (Kokořínsko a České středohoří). Zkvalitněním infrastruktury cestovního ruchu je vytvářen předpoklad pro tvorbu nových pracovních příležitostí. Podnikatelé v cestovním ruchu zprostředkovávají místní sociálně kulturní zázemí návštěvníkům Podřipska. Cestovní ruch také podporuje i vztah místního obyvatelstva k regionu, posiluje hrdost na místní tradice a kulturní specifika.	
<b>Vazba na analytickou část strategie</b>	<b>Socio-ekonomická analýza</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Kapitola 2.1.8.2 Cestovní ruch</li> </ul>
	<b>SWOT analýzy</b>	<p><b>Silné stránky:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Přírodní a krajinný potenciál oblasti (Říp, Labe, CHKO Kokořínsko)</li> <li>– Kulturní a historický význam oblasti (Praotec Čech, památková zóna Roudnice nad Labem)</li> <li>– Dostatek velkých akcí navštěvovaných lidmi z ostatních regionů</li> </ul> <p><b>Slabé stránky:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Nevyužitý potenciál v cestovním ruchu</li> <li>– Nízká míra podnikatelských aktivit v regionu</li> </ul> <p><b>Příležitosti:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Větší podpora podnikatelů ze strany obcí</li> <li>– Vzájemná spolupráce podnikatelů</li> <li>– Využití potenciálu agroturistiky</li> </ul> <p><b>Hrozby:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Úbytek ekonomických subjektů v důsledku nepříznivých podmínek pro podnikání</li> <li>– Úbytek pracovních míst v důsledku hospodářského útlumu</li> <li>– Snižování ekonomické síly obyvatel</li> </ul>
	<b>Analýza problémů a potřeb</b>	<p><b>Popis problému:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Nevyužitý potenciál v cestovním ruchu</li> </ul> <p><b>Popis potřeby:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Podpora podnikatelů v oblasti cestovního ruchu</li> </ul>
<b>Nástroje pro naplnění opatření</b>	<p>Opatření bude naplňováno prostřednictvím:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Programového rámce SCLLD,</li> <li>– vlastních projektů MAS,</li> <li>– evropských a národních dotačních titulů a vlastních zdrojů zainteresovaných subjektů.</li> </ul>	



Tabulka č. 24 - Přehled měřitelných cílů pro výstupy a výsledky (strategický cíl 5)

Specifický cíl	Opatření	Kód a název indikátoru	Měrná jednotka	Typ
5.1 Zvýšit konkurenceschopnost podnikatelského sektoru	5.1.1 Zajištění vybavení zemědělskou technikou	94800 Pracovní místa vytvořená v rámci podpořených projektů (Leader)	pracovní místo	výsledek
		Podíl osob vnímajících zlepšení nabídky pracovních příležitostí v oblasti zemědělství ve své obci za sledované období	%	výsledek
		93701 Počet podpořených podniků/příjemců	příjemce	výstup
	5.1.2 Podpora zpracování zemědělské produkce	94800 Pracovní místa vytvořená v rámci podpořených projektů (Leader)	pracovní místo	výsledek
		Podíl osob vnímajících zlepšení nabídky pracovních příležitostí v oblasti zemědělství ve své obci za sledované období	%	výsledek
		93701 Počet podpořených podniků/příjemců	příjemce	výstup
	5.1.3 Podpora začínajících podnikatelů	94800 Pracovní místa vytvořená v rámci podpořených projektů (Leader)	pracovní místo	výsledek
		Podíl osob vnímajících zlepšení nabídky pracovních příležitostí ve své obci za sledované období	%	výsledek
		93701 Počet podpořených podniků/příjemců	příjemce	výstup
5.2 Zvýšit turistickou atraktivitu Podřipska	5.2.1 Obnova kulturního dědictví Podřipska	Podíl osob vnímajících zlepšení stavu kulturního dědictví ve své obci za sledované období	%	výsledek
		Počet obnovených objektů	objekt	Výstup
	5.2.2 Podpora infrastruktury pro aktivní trávení volného času v lesích	93001 Celková plocha	ha	výsledek
		Podíl osob vnímajících zlepšení nabídky volnočasových aktivit za sledované období	%	výsledek
	5.2.3 Podpora podnikatelů v oblasti cestovního ruchu	92702 Počet podpořených operací (akcí)	operace	výstup
		Podíl osob vnímajících rozvoj cestovního ruchu na Podřipsku za sledované období	%	výsledek
		94800 Pracovní místa vytvořená v rámci podpořených projektů (Leader)	pracovní místo	výsledek
		93701 Počet podpořených podniků/příjemců	příjemce	Výstup

Zdroj: Vlastní zpracování



#### 4.2.6 Klíčová oblast 6: Kvalita činnosti MAS

##### Strategický cíl č. 6: Vybudovat organizaci otevřenou veřejnosti, orientovanou na cíle SCLLD fungující při dodržování zásad transparentnosti a efektivnosti

Šestá oblast je zaměřena na kvalitu a efektivitu činnosti MAS Podřipsko, která patří mezi dlouhodobé cíle organizace. Jedním z prostředků, jak tohoto cíle dosáhnout, je přebírání příkladů dobré praxe a spolupráce s ostatními MAS.

Tabulka č. 25 - Indikátory pro klíčovou oblast Kvalita činnosti MAS

Klíčová oblast rozvoje	Strategický cíl	Kód a název indikátoru	Měrná jednotka	Typ
Kvalita činnosti MAS	Vybudovat organizaci otevřenou veřejnosti, orientovanou na cíle SCLLD fungující při dodržování zásad transparentnosti a efektivnosti	Podíl osob vnímajících zlepšení činnosti MAS a zlepšení informovanosti o činnosti MAS ve své obci za sledované období	%	výsledek
Kvalita činnosti MAS	Vybudovat organizaci otevřenou veřejnosti, orientovanou na cíle SCLLD fungující při dodržování zásad transparentnosti a efektivnosti	Počet projektů zaměřených na zvyšování kvality činnosti MAS a zvyšování informovanosti o činnosti MAS	projekt	výstup

Zdroj: Vlastní zpracování

##### Specifický cíl č. 6.1: Zvýšit kvalitu činnosti MAS

###### Opatření č. 6.1.1: Zajištění kvalitní činnosti MAS

Cílem tohoto opatření je zajištění dostatečné administrativní kapacity kanceláře MAS a ostatních implementačních orgánů MAS. V rámci tohoto opatření bude podpořeno řízení, kontrola, monitorování a hodnocení SCLLD. Podpora bude poskytnuta přímo místní akční skupině. Bude posilována její administrativní kapacita ve vazbě na všechny potřebné činnosti (např. řízení, kontrola, monitoring, evaluace) a budou průběžně zabezpečovány dostatečné dovednosti a odborné znalosti pracovníků MAS. V rámci opatření bude podporována tvorba prováděcích dokumentů SCLLD. Dále bude podporován rozvoj potřebných dovedností a odborných znalostí pro řízení a administraci SCLLD (např. školení pracovníků v oblasti projektového řízení, cizích jazyků, využití specializovaného software) a efektivní a dostatečné předávání informací žadatelům a dalším zainteresovaným osobnostem v regionu (např. konference, semináře, workshopy, letáky, tiskoviny a PR články). Realizace tohoto opatření povede k efektivnímu řízení, kontrole, monitorování a hodnocení (evaluaci) naplňování cílů SCLLD. Úspěšnost opatření bude sledována z pohledu efektivnosti vynaložených finančních prostředků na chod kanceláře, dále z pohledu naplňování jednotlivých cílů strategie a také z pohledu účinnosti informovanosti a propagace MAS. Během programovacího období by měl v rámci organizace vzniknout vlastní grantový systém, do kterého by měly kromě veřejného sektoru přispívat soukromé společnosti a podnikatelé v rámci své společenské odpovědnosti. Podnikatelské subjekty, které se v rámci své strategie rozvoje své společnosti ztotožní s cíli SCLLD, dostanou prostor prostřednictvím grantového systému MAS financovat různé projekty v rámci v sociální oblasti, v oblasti ochrany životního prostředí a dalších prioritních oblastech SCLLD. Grantový systém bude reagovat i na nové trendy v oblasti financování projektů veřejností jako je crowdfunding.

##### Specifický cíl č. 6.2: Spolupráce a přenos příkladů dobré praxe

###### Opatření č. 6.2.1: Spolupráce a přenos příkladů dobré praxe

Cílem tohoto opatření je efektivní předávání informací a dostatečná výměna zkušeností s ostatními MAS a regiony. Vhodná témata pro spolupráci vyplývají z jednotlivých problémových oblastí SCLLD. V rámci cestovního ruchu bude podporováno provázání Podřipska se sousedními regiony systémem stezek. Budou vyhledávány



nové způsoby řešení marketingu a využití digitálních technologií v cestovním ruchu. MAS bude vyhledávat partnery pro spolupráci při podpoře místní ekonomiky inovativními způsoby. V oblasti vzdělávání a sportu budou vyhledávání partneři pro získání příkladů dobré praxe při využívání netradičních metod osvojování nových poznatků, a to jak v průběhu vlastní výuky (digitální technologie), tak i v rámci mimoškolních aktivit realizovaných školami (sportovní družiny). V rámci ochrany životního prostředí chce MAS spolupracovat především na prevenci vzniku černých skládek a odpadů obecně.



Tabulka č. 26 - Přehled měřitelných cílů pro výstupy a výsledky (strategický cíl 6)

Specifický cíl	Opatření	Kód a název indikátoru	Měrná jednotka	Typ
6.1 Zvýšit kvalitu činnosti MAS	6.1.1 Zajištění kvalitní činnosti MAS	Podíl osob vnímajících zlepšení kvality činnosti MAS	%	Výsledek
		Výše ročních nákladů na provoz kanceláře	Kč	výstup
		Podíl nákladů na provoz kanceláře a přerozdělené dotaci v rámci SCLLD	%	výstup
		viz jednotlivé indikátory		Výstup
		Podíl osob, které jsou informovány o činnosti MAS	%	výsledek
		Počet vydaných materiálů	publikace	Výstup
		Počet informačních akcí	akce	výstup
		Objem finančních prostředků přerozdělený v rámci grantového systému	Kč	výsledek
		Zavedení grantového systému	Ano/ne	Výstup
		6.2 Spolupráce a přenos příkladů dobré praxe	6.2.1 Spolupráce a přenos příkladů dobré praxe	Podíl osob vnímajících zlepšení přenosu informací z jiných regionů v rámci realizace projektů spolupráce
Počet realizovaných spoluprací	spolupráce			výstup
Počet realizovaných spoluprací	spolupráce			Výstup
Počet realizovaných spoluprací	spolupráce			výstup

Zdroj: Vlastní zpracování



### 4.3 Popis integrovaných a inovativních rysů strategie

*Kapitola obsahuje popis integračních prvků, tj. definování oblastí, které mají v území zajistit sjednocující, spojující, slučující charakter aktivit. Dále obsahuje popis inovativních prvků, inovativních metod nebo způsobů řešení současných problémů přinášející zlepšení stavu, nebo zkvalitnění situace.*

MAS Podřipsko klade důraz na aplikace všech principů metody LEADER, mezi které patří i integrovaná řešení a inovativní přístupy. Hlavním prvkem integrujícím území je společný strategický dokument Strategie komunitně vedeného místního rozvoje MAS Podřipsko 2014 – 2020. Tento dokument je tvořen tak, že neobsahuje pouze oblasti rozvoje regionu, které bude možné řešit prostřednictvím výzev vyhlášených místní akční skupinou, ale počítá i dalšími plánovanými aktivitami měst, obcí, neziskových organizací a podnikatelských subjektů, které budou financovány z jejich vlastních zdrojů nebo v rámci samostatných projektů z národních nebo evropských programů. K dosažení synergického efektu musí docházet ke kombinaci těchto projektů. Synergie a vzájemný soulad jednotlivých aktivit a celková provázanost intervencí je zajištěna i administrativním řešením – všechny výše uvedené aktivity koordinuje Řídící výbor strategie.

Integrující charakter projektů a potřebné synergické efekty budou předmětem hodnocení jednotlivých projektů. Ve výběrových kritériích bude napříč všemi klíčovými oblastmi hodnoceno uplatňování jednotlivých principů metody LEADER:

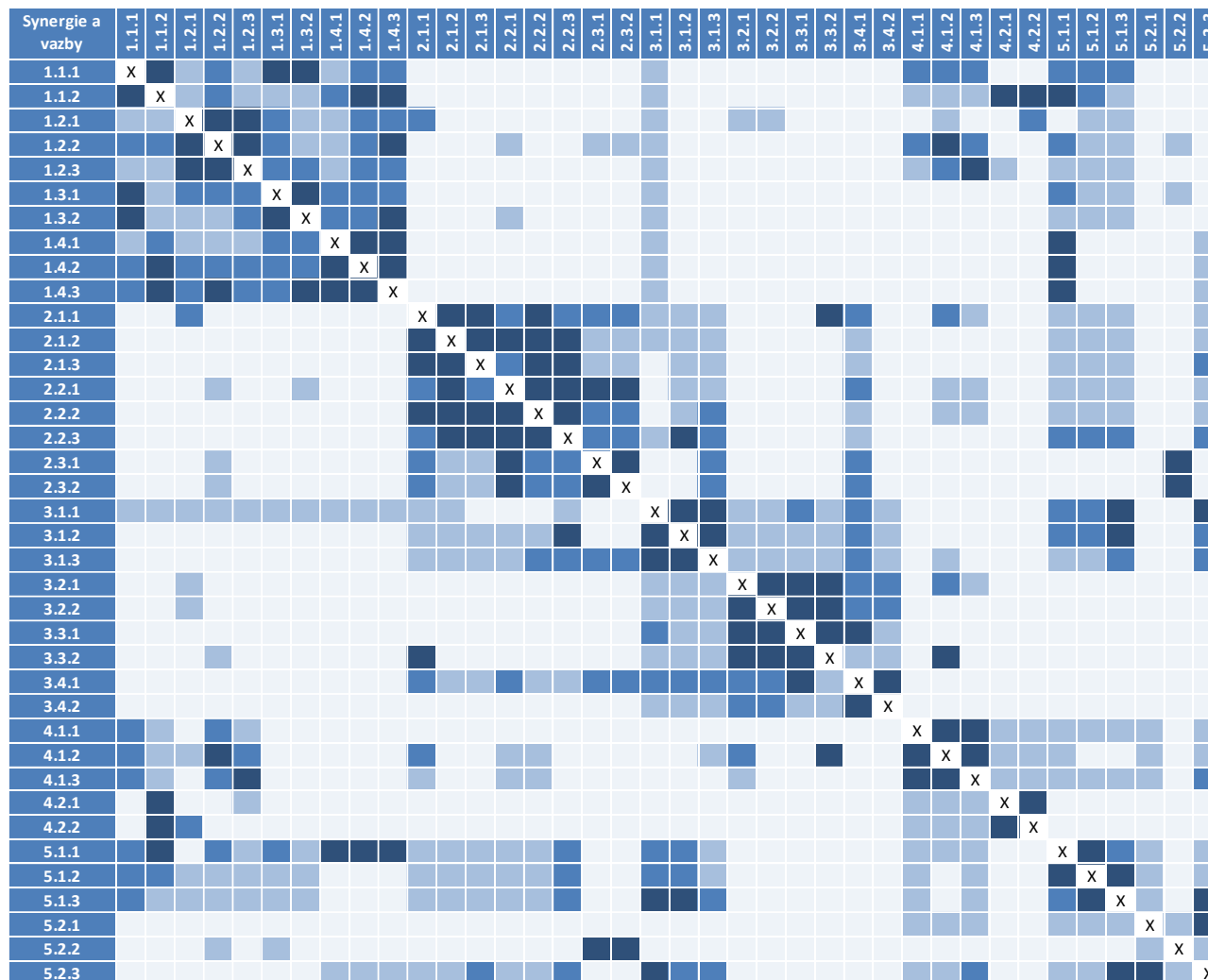
- naplnění cílů SCLLD MAS Podřipsko,
- návaznost na projekty připravované, realizované, dokončené v daném území,
- vznik na základě spolupráce více subjektů,
- aktivní zapojení veřejnosti do přípravy, realizace i provozu projektu,
- inovativnost.

Místní akční skupina bude klást důraz na uplatňování principů metody LEADER i při realizaci vlastních projektů a při animaci území, kdy budou prezentovány a sdíleny příklady dobré praxe integrovaných řešení. V šesté klíčové oblasti je navíc integrujícím prvkem především opatření zaměřené na vytvoření vlastního grantového systému, prostřednictvím kterého bude MAS naplňovat cíle, na které nebude nalezen vhodný dotační titul.

V tabulce níže jsou znázorněny vzájemné integrující vazby jednotlivých opatření. Aktivity realizované v rámci klíčové oblasti Životní prostředí jsou úzce provázány především s oblastí dopravy, integrovaného záchranného systému a podnikání (především pak zemědělství). Intervence v oblasti vzdělávání a zdraví jsou spjaty s aktivitami v sociální oblasti a opatřeními na podporu ekonomiky a cestovního ruchu. Projekty v sociální oblasti jsou kromě vazeb na vzdělávání a ekonomiku spjaty i s intervencemi v dopravě, kdy je kladen důraz na bezbariérová dopravní řešení. Projekty v oblasti dopravy budou řešeny vždy s ohledem na vliv na životní prostředí, dostupnost vzdělávání, sociálních služeb a služby poskytované ekonomickými subjekty.



Obrázek č. 46 - Grafické znázornění struktury programových rámců SCLLD



Úroveň vazby		
0	Žádná	
1	Malá	
2	Střední	
3	Velká	

Zdroj: Archiv MAS





Inovativnost jednotlivých projektů bude posuzována v rámci hodnocení preferenčních kritérií. Budou preferovány projekty, které využívají principy, metody, postupy nebo technologie v regionu dosud nepoužívané. Dále budou podporovány projekty, které budou řešit problémy, kterými se v regionu ještě nikdo nezabýval.

**Využití moderních technologií a software** – v rámci hodnocení žádostí budou podporovány projekty, při nichž budou využívány moderní technologie. Využívání moderních technologií je předpokládáno především v prioritních osách Vzdělávání a Podnikání a cestovní ruch. Ve vzdělávání bude podporován nákup digitálních technologií především pro venkovské základní školy. Důležitou podmínkou pořízení ICT je jejich důsledné využívání ve výuce, proto budou podporovány projekty zároveň zaměřené na vzdělávání učitelů ve využívání digitálních technologií ve výuce. Projekty uvítají žáci, kterým digitální technologie zpestří výuku. Digitální technologie budou dále využívány v cestovním ruchu. Podřipsko má neopomenutelné atraktivity jako je hora Říp či řeka Labe. Vysoký počet turistů však dává přednost zajímavějším destinacím, např. Kokořínsko nebo České středohoří. Oblast Podřipska je dosud využívána pro jednodenní turistiku a je zapotřebí vytvořit adekvátní podmínky pro vícedenní pobyty. Z tohoto důvodu budou podporovány projekty s interaktivními prvky využívající moderní technologie. Interaktivní prvky (audiovizuální doplňky, QR kódy, aktivní zapojení do tematického dění expozice a další) jsou výrazným lákadlem především pro rodiny s dětmi.

**Zvyšování zájmu o zdravý životní styl – vytváření tzv. sportovních družin** – analýza problémů Podřipska poukazuje na zhoršené výsledky žáků ve sportu, dětem se zhoršují všestranné pohybové schopnosti. V rámci hodnocení žádostí budou proto podporovány školy/projekty, které přispívají/přispějí ke zdravému životnímu stylu svých žáků. Na Podřipsku má být v následujících letech vybudováno Národní olympijské centrum vodních sportů. V souvislosti s tímto projektem nadnárodních rozměrů vznikají na základních školách v Ústeckém kraji tzv. sportovní družiny, které jsou zaměřeny na získání všestranných pohybových schopností dětí prvního stupně základních škol. Chod sportovních školních družin budou zajišťovat ve vzájemné spolupráci zástupci sportovních spolků (odborní trenéři), vyučující tělesné výchovy a vychovatelky z družin.

**Zvyšování spolupráce škol – podpora výuky angličtiny rodilými mluvčími na venkovských školách** – Podřipsko se nachází v Ústeckém kraji v dobré dostupnosti do Německa. Závěry jednání pracovní skupiny zaměřené na vzdělávání však poukázaly na nedostatečné jazykové kompetence absolventů v cizích jazycích (především v německém), které značně limitují jejich uplatnění na trhu práce. Z tohoto důvodu budou podporovány projekty spolupráce škol, které budou využívat k výuce angličtiny služeb rodilých mluvčích.

**Sociální podnikání** – závěry jednání pracovní skupiny zaměřené na sociální věci poukázaly dosud nevyužitý potenciál sociálního podnikání. Vzhledem ke skutečnosti, že v obou hlavních centrech Podřipska se nacházejí sociálně vyloučené lokality, které s sebou přináší další problémy ve formě dlouhodobé nezaměstnanosti a sociopatologických jevů, je sociální podnikání jednou z příležitostí, jak s těmito problémy bojovat. Sociální podniky mohou sehrát důležitou roli v místním rozvoji a zároveň vytvoří pracovní příležitosti pro osoby se zdravotním, sociálním nebo kulturním znevýhodněním, proto budou takové projekty podporovány.

**Doprava šetrná k životnímu prostředí** – opatření, která by měla být na Podřipsku nejvíce podporována je podle tazatelů výstavba cyklostezek. Vedle cyklostezek budou podporovány pro oblast Podřipska inovativní projekty zaměřené i další opatření, která přispívají k rozvoji cyklo dopravy (cyklopruhy, piktogramové koridory, cykloobousměrky, dopravní zklidnění, různé typy vyhrazených stezek a řada dalších).

**Zážiteková turistika** – přestože Podřipsko určitý přírodní a kulturní potenciál z pohledu cestovního ruchu má, nedaří se přimět turisty ke strávení delšího času na Podřipsku. Nevyužití potenciálu Podřipska v cestovním ruchu je způsobeno i absolutním nedostatkem atraktivit pro turisty hledající zážitky a interaktivitu. V současné době tyto trendy rozvíjí Štětsko v podobě geocachingu, Roudnice nad Labem v minimální míře (Galerie moderního



umění v Roudnici nad Labem). Z tohoto důvodu budou podporovány projekty, které budou využívat příležitosti moderních trendů poznávací a zážitkové turistiky.

**Podpora lokální ekonomiky** – v rámci hodnocení projektů budou upřednostňovány projekty, které budou podporovat lokální ekonomiku. To znamená, že budou podporovány projekty farmářských trhů, regionálního značení a dalších pro region Podřipska inovativních projektů zaměřených na posilování místní ekonomiky.

**Grantový systém Podřipska** – inovativní bude i samotná činnost MAS, v rámci které má vzniknout vlastní grantový systém, do kterého by měly kromě veřejného sektoru přispívat soukromé společnosti a podnikatelé v rámci své společenské odpovědnosti. Podnikatelské subjekty, které se v rámci své strategie rozvoje své společnosti ztotožní s cíli SCLLD, dostanou prostor prostřednictvím grantového systému MAS financovat různé projekty v rámci v sociální oblasti, v oblasti ochrany životního prostředí a dalších prioritních oblastech SCLLD. Grantový systém bude reagovat i na nové trendy v oblasti financování projektů veřejností jako je crowdfunding.



#### 4.4 Vazba na strategické dokumenty

Přehled strategií realizovaných v území a jejich vazba na SCLLD s cílem identifikace, zda se navzájem doplňují, navazují na sebe či nejsou v nesouladu. SCLLD nesmí být v rozporu se strategickými dokumenty, které mají vztah k řešenému území a tématu.

##### 4.4.1 Strategické dokumenty na národní a nadnárodní úrovni

Vazba na národní a nadnárodní strategické dokumenty byla hodnocena metodou srovnávání rozdílů. V následující tabulce jsou zaznamenány cíle národních a nadnárodních strategií, které odpovídají cílům SCLLD MAS Podřipsko. Rozdílné mohou být použité nástroje pro řešení cílů, priority, přístupy a metody.

Název dokumentu	Hlavní cíle
Obnovená strategie EU pro udržitelný rozvoj	SCLLD je v souladu v oblasti ochrany životního prostředí, sociální spravedlnosti a soudržnosti i oblasti hospodářské prosperity.
Evropa 2020	SCLLD je v souladu jednotlivými oblastmi Evropa 2020 - Inteligentní růst, Inovace v unii; Mládež v pohybu; Digitální program pro Evropu; Udržitelný růst; Evropa méně náročná na zdroje; Růst podporující začlenění; Program pro nové dovednosti a pracovní místa; Evropská platforma pro boj proti chudobě
Územní agenda EU 2020	SCLLD navazuje zejména územní priority rozvoje Evropské unie: <ul style="list-style-type: none"> <li>– Podpora integrovaného rozvoje ve městech a venkovských a specifických oblastech;</li> <li>– Správa a propojení ekologických, krajinných a kulturních hodnot regionů</li> </ul>
Aktualizace Státní kulturní politiky na léta 2013 – 2014 s výhledem na roky 2015 - 2020	Je v souladu s cíli SCLLD MAS Podřipsko.
Dlouhodobý záměr vzdělávání a rozvoje vzdělávací soustavy ČR 2011 - 2015	Je v souladu s cíli SCLLD MAS Podřipsko. Dlouhodobý záměr vzdělávání a rozvoje vzdělávací soustavy České republiky 2011 navazuje a dále rozpracovává dokumenty formulující základní strategické cíle školství jako Programové prohlášení vlády v oblasti regionálního školství a Národní program reform. Základním principem a určujícím motivem Dlouhodobého záměru ČR 2011 pro následující období je zvýšit kvalitu a efektivitu ve vzdělávání, a tím také konkurenceschopnost ČR v mezinárodním srovnání.
Dohoda o partnerství pro programové období 2014 - 2020	Je v souladu s cíli SCLLD MAS Podřipsko. Dohoda o partnerství je dokument vypracovaný členským státem Evropské unie, který stanoví cíle a priority pro efektivní využívání Evropských strukturálních a investičních fondů (ESIF) za účelem naplňování strategie Evropa 2020 na základě vydefinovaných národních priorit. ESIF zahrnují Evropský fond pro regionální rozvoj (EFRR), Evropský sociální fond (ESF), Fond soudržnosti (FS), Evropský zemědělský fond pro rozvoj venkova (EZFRV) a Evropský námořní a rybářský fond (ENRF). Dohoda zastřešuje operační programy (OP) cíle Investice pro růst a zaměstnanost a cíle Evropská územní spolupráce spadající pod politiku soudržnosti EU a programy spadající pod II. pilíř Společné zemědělské politiky a Společné rybářské politiky.
Dopravní politika ČR pro období 2014 – 2020 s výhledem do roku 2050	Je v souladu s cíli SCLLD MAS Podřipsko. Dopravní politika je vrcholový strategický dokument vlády ČR pro sektor doprava. Dokument identifikuje hlavní problémy sektoru a navrhuje opatření na jejich řešení. Základní témata, kterými se Dopravní politika v rámci dosažení svých cílů především zabývá, jsou: harmonizace podmínek na přepravním trhu, modernizace, rozvoj a oživení železniční a vodní



	dopravy, zlepšení kvality silniční dopravy, omezení vlivů dopravy na životní prostředí a veřejné zdraví, provozní a technická interoperabilita evropského železničního systému, rozvoj transevropské dopravní sítě, zvýšení bezpečnosti dopravy, výkonové zpoplatnění dopravy, práva a povinnosti uživatelů dopravních služeb, podpora multimodálních přepravních systémů, rozvoj městské, příměstské a regionální hromadné dopravy v rámci IDS, zaměření výzkumu na bezpečnou, provozně spolehlivou a environmentálně šetrnou dopravu, využití nejmodernějších dostupných technologií a globálních navigačních družicových systémů (GNSS), snižování energetické náročnosti sektoru doprava a zejména její závislosti na uhlovodíkových palivech.
Koncepce bydlení České republiky do roku 2020	Je v souladu s cíli SCLLD MAS Podřipsko. Koncepce formuluje cíle státu v oblasti bydlení: Dostupnost přiměřeného bydlení – zajištění přiměřené dostupnosti ve všech formách bydlení; Vytváření stabilního prostředí pro oblast bydlení – vytvoření stabilního prostředí v oblasti financí, legislativy a institucí pro všechny účastníky trhu s bydlením; trvalé zvyšování kvality bydlení – snižování investičního dluhu bydlení, včetně zvyšování kvality vnějšího prostředí rezidenčních oblastí
Koncepce památkové péče v ČR 2011 - 2016	Je v souladu s cíli SCLLD MAS Podřipsko. Kulturní památky; Památkově chráněná území; Ústřední seznam kulturních památek; Evidence movitých kulturních památek; Monitoring památkového fondu; Výzkum a vývoj; Integrovaný systém ochrany movitého kulturního dědictví; Archeologické dědictví; Ochrana kulturní krajiny; Řešení nepředvídatelných událostí; Kompenzace za omezení vlastnického práva; Odborné vzdělávání; Edukační aktivity; Památky a cestovní ruch; Výkonné orgány památkové péče; Památková inspekce; Odborná organizace památkové péče; Účast dalších subjektů při nakládání s památkovým fondem
Koncepce podpory malých a středních podnikatelů 2014 - 2020	Je v souladu s cíli SCLLD MAS Podřipsko. Koncepce podpory malých a středních podnikatelů na období let 2014–2020 (Koncepce MSP 2014+) přijatá usnesením vlády ČR ze dne 12. prosince 2012 č. 923 představuje zásadní strategický dokument pro přípravu programovacího období kohezní politiky EU 2014–2020 v oblasti podnikání, a to zejména v rámci přípravy nového Operačního programu Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost. Stejně tak je Koncepce MSP 2014+ důležitá i pro přípravu národních programů na podporu malých a středních podnikatelů. Mimo to řeší i podmínky podnikání MSP obecně a klade si také za cíl motivovat podnikatele k využívání finančních prostředků pro rozvoj svého podnikání z unijních programů EU.
Koncepce ochrany obyvatelstva do roku 2020 s výhledem do roku 2030	Je v souladu s cíli SCLLD MAS Podřipsko. Koncepce v širším pohledu stanoví další postup rozvoje významných oblastí ochrany obyvatelstva, jako je výchova a vzdělávání, síly, věcné zdroje, úkoly ochrany obyvatelstva, krizové řízení, věda a výzkum. Taktéž obsahuje základní úkoly pro realizaci stanovených priorit ochrany obyvatelstva na celé období její platnosti, včetně výhledu do roku 2030.
Koncepce řešení problematiky ochrany před povodněmi v ČR s využitím technických a přírodních opatření	Je v souladu s cíli SCLLD MAS Podřipsko. Cílem Koncepce řešení problematiky ochrany před povodněmi v ČR s využitím technických a přírodních opatření je s ohledem na udržitelný rozvoj společnosti a zájmy ochrany přírody a krajiny vyhodnotit a zvládat povodňová rizika v souladu se směrnicí 2007/60/ES a v souladu s cíli směrnice 2000/ES na základě: - zhodnocení současného legislativního prostředí, - zhodnocení stavu realizace současných programů,



	<p>- cílů a opatření stanovených v rámci procesů plánování v oblasti vod pro období 2010 - 2015 a pro dlouhodobý výhled ve smyslu zajištění systémového přístupu</p> <p>- potřeb finančních zdrojů po roce 2013</p>
Koncepce státní politiky cestovního ruchu v ČR 2014-2020	<p>Je v souladu s cíli SCLLD MAS Podřipsko.</p> <p>Koncepce představuje základní strategický střednědobý dokument v oblasti cestovního ruchu pro období 2014 – 2020. Jejím hlavním cílem je zvyšovat konkurenceschopnost celého odvětví cestovního ruchu na národní i regionální úrovni, udržení jeho ekonomické výkonnosti i jeho pozitivních dopadů na socio-kulturní a environmentální rozvoj České republiky.</p>
Národní akční plán ČR pro energii z obnovitelných zdrojů 2010 - 2020	<p>Je v souladu s cíli SCLLD MAS Podřipsko.</p> <p>Tato směrnice zavazuje ČR splnit dva základní indikativní cíle do roku 2020. Jedná se o závazný cíl podílu energie z OZE na hrubé konečné spotřebě energie v ČR ve výši 13 % v roce 2020, jehož součástí je závazný cíl podílu energie z OZE ve všech druzích dopravy na hrubé konečné spotřebě energie v dopravě v ČR ve výši 10 % v roce 2020. Národní akční plán České republiky pro energii z obnovitelných zdrojů navrhuje, předpokládá v roce 2020 dosažení 14 % podílu energie z obnovitelných zdrojů na hrubé konečné spotřebě energie a 10,8 % podílu energie z obnovitelných zdrojů na hrubé konečné spotřebě v dopravě.</p>
Národní akční plán podporující pozitivní stárnutí 2013 - 2017	<p>Je v souladu s cíli SCLLD MAS Podřipsko.</p> <p>Zajištění a ochrana lidských práv starších osob; Celoživotní učení; Zaměstnávání starších pracovníků a seniorů ve vazbě na systém důchodového pojištění; Dobrovolnictví a mezigenerační spolupráce; kvalitní prostředí pro život seniorů; zdravé stárnutí; Péče o nejkřehčí seniory s omezenou soběstačností.</p>
Národní inovační strategie ČR 2012 - 2020	<p>Je v souladu s cíli SCLLD MAS Podřipsko.</p> <p>Hlavním cílem NIS je posílení významu inovací a využívání špičkových technologií jako zdroje konkurenceschopnosti ČR a zvyšování jejich přínosů pro dlouhodobý hospodářský růst, pro tvorbu perspektivních pracovních míst a pro rozvoj kvality života na území ČR. Základní podmínkou pro efektivní fungování celého inovačního systému je excelentní výzkum, kvalitní vzdělávací systém a lidské zdroje a rovněž posun firem na trzích a v hodnotových řetězcích směrem k inovačním lídrům, a to prostřednictvím inovací technických i netechnických. NIS je proto rozdělena do čtyř hlavních částí zabývajících se excelentním výzkumem, spoluprací mezi podnikovým a akademickým sektorem při transferu znalostí, podporou inovačního podnikání a lidmi jako nositeli nových nápadů a iniciátory změn.</p>
Národní koncepce podpory rodin s dětmi	<p>Je v souladu s cíli SCLLD MAS Podřipsko.</p> <p>Národní koncepce podpory rodin s dětmi je zaměřena z hlediska potřeb rodin s dětmi na klíčové oblasti jejich podpory (vytváření vhodných socioekonomických podmínek pro fungování rodin zaměřující se na finanční zajištění rodiny, slučitelnost práce a rodiny a služby péče o děti; podporu zkvalitňování rodinných vztahů a posilování rodičovských kompetencí; podporu rodin se specifickými potřebami a podporu zapojení krajů a obcí do rodinné politiky. Cílovou skupinou jsou rodiny s nezaopatřenými dětmi, neboť jejich vznik a fungování vyžaduje největší podporu ze strany státu.</p>
Národní strategie bezpečnosti silničního provozu 2011 – 2020	<p>Je v souladu s cíli SCLLD MAS Podřipsko.</p> <p>Národní strategie BESIP na období 2011-2020 je koncipována jako samostatný materiál Ministerstva dopravy, který vytyčuje cíle, základní principy i návrhy konkrétních opatření směřujících k zásadnímu snížení nehodovosti na silnicích v České republice. Současně vytváří</p>



	podmínky pro zapojení dalších resortů i všech ostatních subjektů, které mohou svou činností BESIP ovlivnit. Vychází z Dopravní politiky České republiky pro léta 2005-2013, která zakotvuje zlepšování vnitřní a vnější bezpečnosti dopravy za jeden z pěti specifických cílů české dopravní politiky.
Národní strategie rozvoje cyklistické dopravy	Je v souladu s cíli SCLLD MAS Podřipsko. Základním cílem cyklostrategie je podpora výstavby kvalitní a bezpečné cyklistické infrastruktury. K dosažení tohoto cíle vede mnoho cest, které jsou v dokumentu uvedeny ve struktuře priorit - cíl - dílčí opatření. Hlavními priority cyklostrategie jsou: - Rozvoj cyklistiky jako rovnocenného prostředku dopravní obsluhy území; - Rozvoj cyklistiky pro posílení cestovního ruchu; - Rozvoj cyklistiky pro posílení ochrany životního prostředí a zdraví; - Zajištění koordinace s dalšími resorty a subjekty.
NEHAP ČR – Národní akční plán zdraví a životního prostředí	Je v souladu s cíli SCLLD MAS Podřipsko. "NEHAP" ČR má významnou roli v prosazování opatření na ochranu životního prostředí a zdraví. Na jeho základě byla přijata či novelizována řada legislativních opatření, podporován výzkum, rozvíjeny monitorovací systémy, zavedeny ekonomické a institucionální nástroje apod. NEHAP se v některých ohledech váže k dokumentu ZDRAVÍ 21, v části environmentálních determinant zdraví.
Plán odpadového hospodářství ČR pro období 2015 - 2024	Je v souladu s cíli SCLLD MAS Podřipsko. Plán odpadového hospodářství ČR je nástroj pro řízení odpadového hospodářství ČR a pro realizaci dlouhodobé strategie odpadového hospodářství ČR. Mezi strategické cíle, kterých má být dosaženo prostřednictvím POH patří: Předcházení vzniku odpadů a snižování měrné produkce odpadů; Minimalizace nepříznivých účinků vzniku odpadů a nakládání s nimi na lidské zdraví a životní prostředí; Udržitelný rozvoj společnosti a přiblížení se k evropské „recyklační společnosti“; Maximální využívání odpadů jako náhrady primárních zdrojů a přechod na oběhové hospodářství
Politika územního rozvoje ČR	Je v souladu s cíli SCLLD MAS Podřipsko. Politika územního rozvoje ČR je celostátní nástroj územního plánování, který slouží zejména pro koordinaci územního rozvoje na celostátní úrovni a pro koordinaci územně plánovací činnosti krajů a současně jako zdroj důležitých argumentů při prosazování zájmů ČR v rámci územního rozvoje Evropské unie. Dokument Politika územního rozvoje ČR (PÚR ČR) určuje požadavky na konkretizaci úkolů územního plánování v republikových, mezinárodních, nadregionálních a přeshraničních souvislostech, určuje strategii a základní podmínky pro naplňování těchto úkolů a stanovuje republikové priority územního plánování pro zajištění udržitelného rozvoje území. V Politice územního rozvoje se rovněž vymezují oblasti se zvýšenými požadavky na změny v území, které svým významem přesahují území jednoho kraje, a dále stejně významné oblasti se specifickými hodnotami a se specifickými problémy a koridory a plochy dopravní a technické infrastruktury. Pro vymezené oblasti, koridory a plochy se stanovují kritéria a podmínky pro rozhodování o možnostech změn v jejich využití.
Státní energetická koncepce ČR 2010 - 2030	Je v souladu s cíli SCLLD MAS Podřipsko. Státní energetickou koncepcí formuluje vláda České republiky politický, legislativní a administrativní rámec ke spolehlivému, cenově dostupnému a dlouhodobě udržitelnému zásobování energií. Státní energetická koncepce je ve smyslu zákona strategickým dokumentem vyjadřujícím cíle státu v energetickém hospodářství v souladu s



	<p>potřebami hospodářského a společenského rozvoje, včetně ochrany životního prostředí, sloužícím i pro vypracování územních energetických koncepcí.</p> <p>Hlavním posláním Státní energetické koncepce je zajistit spolehlivou, bezpečnou a k životnímu prostředí šetrnou dodávku energie pro potřeby obyvatelstva a ekonomiky ČR, a to za konkurenceschopné a přijatelné ceny za standardních podmínek. Současně musí zabezpečit nepřerušované dodávky energie v krizových situacích v rozsahu nezbytném pro fungování nejdůležitějších složek infrastruktury státu a přežití obyvatelstva. Takto vymezená dlouhodobá vize energetiky ČR je shrnuta v trojici vrcholových strategických cílů energetiky ČR, těmi jsou bezpečnost – konkurenceschopnost – udržitelnost</p>
Státní politika životního prostředí 2012 - 2020	<p>Je v souladu s cíli SCLLD MAS Podřipsko.</p> <p>Státní politika životního prostředí České republiky 2012 - 2020 vymezuje plán na realizaci efektivní ochrany životního prostředí v České republice do roku 2020. Hlavním cílem je zajistit zdravé a kvalitní životní prostředí pro občany žijící v České republice, výrazně přispět k efektivnímu využívání veškerých zdrojů a minimalizovat negativní dopady lidské činnosti na životní prostředí, včetně dopadů přesahujících hranice státu, a přispět tak ke zlepšování kvality života v Evropě i celosvětově. SPŽP je zaměřena na oblast ochrany a udržitelného využívání zdrojů, ochrany klimatu a zlepšení kvality ovzduší, ochrany přírody a krajiny, bezpečného prostředí.</p>
Státní program ochrany přírody a krajiny ČR 2009 - 2020	<p>Je v souladu s cíli SCLLD MAS Podřipsko.</p> <p>Udržet a zvyšovat ekologickou stabilitu krajiny – s mozaikou vzájemně propojených biologicky funkčních prvků a částí, schopných odolávat vnějším negativním vlivům včetně změn klimatu; Udržet a zvyšovat přírodní a estetické hodnoty krajiny; Zajistit udržitelné využívání krajiny jako celku především omezením zástavby krajiny, zachováním její prostupnosti a omezením další fragmentace s předností využití ploch v sídelních útvarech, případně ve vazbě na ně; Obnovit přirozené hydro-ekologické funkce krajiny a posílit schopnosti krajiny odolávat a přizpůsobovat se očekávaným klimatickým změnám; Zabezpečení ochrany půdy jako nezastupitelného a neobnovitelného přírodního zdroje, s uplatněním principů udržitelného rozvoje a s ohledem na ostatní složky životního prostředí; Zajištění vyšší kvality života v sídlech zapojením přírodních nebo přírodě blízkých prvků do struktury sídel.</p>
Strategický rámec udržitelného rozvoje ČR	<p>Je v souladu s cíli SCLLD MAS Podřipsko.</p> <p>Zlepšování podmínek pro zdravý život; Zlepšování životního stylu a zdravotního stavu populace; Přizpůsobit politiky a služby demografickému vývoji a podpořit mezigenerační a rodinnou soudružnost; Podpora dynamiky národní ekonomiky a posilování konkurenceschopnosti (průmyslu a podnikání, zemědělství, služeb); Zajištění energetické bezpečnosti státu a zvyšování energetické a surovinové efektivity hospodářství; rozvoj lidských zdrojů, podpora vzdělávání, výzkumu a vývoje; upevňování územní soudružnosti; zvyšování kvality života obyvatel území; účinněji prosazovat strategické a územní plánování; odpovědné hospodaření v zemědělství a lesnictví; posilování sociální stability a soudružnosti.</p>
Strategie podpory využití potenciálu kulturního dědictví 2014+	<p>Je v souladu s cíli SCLLD MAS Podřipsko.</p> <p>Hlavní priority dokumentu jsou: Základní péče o kulturní dědictví; Dostupnost kulturního dědictví a efektivní veřejná správa; Zabezpečení rozvoje kulturních a kreativních odvětví; Efektivita lidských zdrojů.</p>



Strategie prevence kriminality 2012 - 2015	Je v souladu s cíli SCLLD MAS Podřipsko. Hlavními cíli předkládané Strategie je snížení výskytu kriminálního chování a rizikových faktorů; zvýšení bezpečí na veřejných místech; stabilní finanční podpora efektivních aktivit a projektů prevence kriminality a stabilizovaný a efektivní systém prevence kriminality, který je obvyklý v rozvinutých demokraciích.
Strategie pro růst – české zemědělství a potravinářství v rámci Společné zemědělské politiky EU po roce 2013	Je v souladu s cíli SCLLD MAS Podřipsko. Zvýšení efektivnosti a konkurenceschopnosti zemědělských podniků; Rozvoj zemědělství při podstatném zlepšení jeho vztahů k přírodním zdrojům; Zajištění vyváženého ekonomického rozvoje a životaschopnosti zemědělských podniků; Rozvoj využití zemědělské produkce a odpadů jako obnovitelných zdrojů energie; Zlepšení vztahů zemědělství k venkovu; Snížení dopadů rizikosti podnikání v zemědělství; Rozvoj a využití poznatků vědecko-technologického vývoje ve prospěch reálné konkurenceschopnosti; Ekologicky šetrný růst efektivnosti a produktivity potravinářství; Posilování významu potravinářství na domácím trhu a růst jeho exportní výkonnosti; Zachování strategických kapacit potravinářství; Zvýšení významu potravinářství v zaměstnanosti a rozvoji venkova.
Strategie regionálního rozvoje 2014 - 2020	Je v souladu s cíli SCLLD MAS Podřipsko. Regionální konkurenceschopnost; Územní soudružnost; Environmentální udržitelnost; Veřejná správa a spolupráce.
Strategie sociálního začleňování 2014 - 2020	Je v souladu s cíli SCLLD MAS Podřipsko. Strategie popisuje prioritní témata ČR pro oblast sociálního začleňování osob v období do roku 2020 a pro čerpání z veřejných rozpočtů ČR i využívání Evropských strukturálních a investičních fondů Evropské unie (dále jen „EU“) v programovém období 2014-2020. Dále obsahuje přehled opatření mající vliv na sociální začleňování a boj s chudobou a přehled relevantních materiálů a zdrojů. Strategie vychází z „Dlouhodobé vize resortu práce a sociálních věcí pro oblast sociálního začleňování“ schválené ministrem práce a sociálních věcí v květnu 2012, zahrnuje však i oblasti překračující hranice resortu, které mají významný vliv na sociální začleňování osob.
Strategie vzdělávací politiky České republiky do roku 2020	Je v souladu s cíli SCLLD MAS Podřipsko. Tři základní priority dokumentu – snižovat nerovnosti ve vzdělávání, podporovat kvalitní výuku a učitele jako její klíčový předpoklad a odpovědně a efektivně řídit vzdělávací systém.





## 4.4.1 Strategické dokumenty na krajské úrovni

**Program rozvoje Ústeckého kraje pro období 2014 – 2020**

Akční plán PR ÚK 2014 – 2020	Opatření SCLLD MAS Podřipsko 2014 - 2020
Konkurenceschopnost regionální ekonomiky <ul style="list-style-type: none"> <li>Podpora podnikání malých firem v ÚK</li> <li>Projekt Podpora řemesel</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Vytváření nových pracovních příležitostí na lokální úrovni - sociální podnikání</li> <li>Zajištění vybavení zemědělskou technikou</li> <li>Podpora zpracování zemědělské produkce</li> <li>Podpora začínajících podnikatelů</li> </ul>
Význam a efektivita výzkumu a vývoje <ul style="list-style-type: none"> <li>Spolupráce studentů a firem</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Spolupráce škol s podnikatelským sektorem</li> <li>Programy na zvyšování zaměstnatelnosti</li> </ul>
Udržitelný cestovní ruch <ul style="list-style-type: none"> <li>Propagační materiály a kampaně</li> <li>Podpora činnosti destinačních agentur</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Podpora podnikatelů v oblasti cestovního ruchu</li> </ul>
Zvýšení zaměstnanosti cílových skupin <ul style="list-style-type: none"> <li>Dotační poradenská centra</li> <li>Komplexní program podpory mladých lidí na trhu práce v Ústeckém kraji</li> <li>Komplexní program podpory zaměstnanosti cílových skupin s handicapem na trhu práce</li> <li>Program podpory zaměstnanosti v Ústeckém kraji</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Vytváření nových pracovních příležitostí na lokální úrovni - sociální podnikání</li> <li>Programy na zvyšování zaměstnatelnosti</li> <li>Podpora péče o děti zaměstnaných rodičů</li> </ul>
Zefektivnění vzdělávacího systému	<ul style="list-style-type: none"> <li>Budování kapacit MŠ a ZŠ a jejich modernizace</li> <li>Podpora vzdělávání pedagogů</li> <li>Podpora vzdělávání v oblasti jazyků – jazykové zkoušky, soutěže</li> <li>Škola jako centrum komunity</li> <li>Vzájemná spolupráce škol</li> <li>Spolupráce škol s podnikatelským sektorem</li> </ul>
Sociální a zdravotnické služby <ul style="list-style-type: none"> <li>Komplexní program podpory mladých lidí na trhu práce v Ústeckém kraji</li> <li>Podpora sociálních služeb v Ústeckém kraji</li> <li>Podpora integrace romské komunity v Ústeckém kraji</li> <li>Podpora pobytových služeb sociální prevence v ÚK</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Navýšení bezbariérových a finančně dostupných ubytovacích kapacit pro seniory a hendikepované</li> <li>Nastavení systému prostupného bydlení</li> <li>Zajištění dostupnosti a kvality vybraných sociálních služeb</li> <li>Zajištění bezbariérového pohybu osob</li> <li>Rozšíření programů pro ohrožené skupiny obyvatelstva</li> <li>Osvěta v oblasti prevence kriminality</li> </ul>
Kultura, sport a volný čas <ul style="list-style-type: none"> <li>Program na záchranu a obnovu kulturních památek</li> <li>Dotační program "Sport"</li> <li>Dotační program "Volný čas"</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Podpora aktivit zaměřených na trávení volného času dětí</li> <li>Zajištění prostor pro pohyb a zdravý vývoj dětí</li> <li>Obnova kulturního dědictví Podřipska</li> <li>Budování infrastruktury pro aktivní trávení volného času v lesích</li> </ul>
Páteční infrastruktura kraje <ul style="list-style-type: none"> <li>Nová komunikace u města Roudnice nad Labem</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Rozvoj klíčové infrastruktury regionálního významu</li> </ul>
Kvalita životního prostředí <ul style="list-style-type: none"> <li>Podpora ekologické výchovy, vzdělávání a osvěty v ÚK</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Předcházení vzniku černých skládek a jejich odstraňování</li> <li>Budování zařízení pro nakládání s odpady, informovanost a osvěta obyvatel Podřipska</li> </ul>
Hospodářská aktivita na venkově <ul style="list-style-type: none"> <li>Rozvoj zemědělství a venkovských oblastí</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Zajištění vybavení zemědělskou technikou</li> <li>Podpora zpracování zemědělské produkce</li> <li>Podpora začínajících podnikatelů</li> </ul>



	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Podpora podnikatelů v oblasti cestovního ruchu</li> <li>– Vytváření nových pracovních příležitostí na lokální úrovni - sociální podnikání</li> </ul>
Zemědělství a péče o krajinu <ul style="list-style-type: none"> <li>- Rozvoj zemědělství a venkovských oblastí</li> <li>- Podpora farmářských trhů a regionálních produktů</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Zajištění vybavení zemědělskou technikou</li> <li>– Podpora zpracování zemědělské produkce</li> <li>– Podpora začínajících podnikatelů</li> </ul>

**Strategie rozvoje lidských zdrojů Ústeckého kraje**

Cíle a opatření	Opatření SCLLD MAS Podřipsko 2014 - 2020
Podpora vzniku nových pracovních míst Podpořit organizace pracující s méně přízpůsobivými občany – služby zaměstnanosti Podpořit zahájení a rozvoj živnostenského podnikání	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Vytváření nových pracovních příležitostí na lokální úrovni - sociální podnikání</li> <li>– Programy na zvyšování zaměstnatelnosti</li> <li>– Podpora péče o děti zaměstnaných rodičů</li> <li>– Podpora začínajících podnikatelů</li> <li>– Rozšíření programů pro ohrožené skupiny obyvatelstva</li> </ul>
Podpora vytváření podmínek pro další zkvalitnění výuky Vytvoření nástrojů k motivaci a zabezpečení kvalitní čtenářské, matematické, jazykové a informační gramotnosti absolventů základního vzdělávání	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Budování kapacit MŠ a ZŠ a jejich modernizace</li> <li>– Podpora vzdělávání pedagogů</li> <li>– Podpora vzdělávání v oblasti cizích jazyků - jazykové zkoušky, soutěže</li> <li>– Vzájemná spolupráce škol</li> <li>– Spolupráce škol s podnikatelským sektorem</li> </ul>
Zlepšení podmínek pro uživatele sociálních služeb Zmapování současného stavu budov a zázemí zařízení sociálních služeb a jejich případná rekonstrukce Zázemí pro vzdělávací aktivity v oblasti sociálních služeb	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Navýšení bezbariérových a finančně dostupných ubytovacích kapacit pro seniory a hendikepované</li> <li>– Nastavení systému prostupného bydlení</li> <li>– Zajištění dostupnosti a kvality vybraných sociálních služeb</li> <li>– Zajištění bezbariérového pohybu osob</li> <li>– Rozšíření programů pro ohrožené skupiny obyvatelstva</li> <li>– Osvěta v oblasti prevence kriminality</li> </ul>

**Strategie udržitelného rozvoje Ústeckého kraje 2006-2020**

Cíle a opatření	Opatření SCLLD MAS Podřipsko 2014 - 2020
Rozvoj nových a stávajících malých a středních podniků s růstovým a inovativním potenciálem a se sídlem v Ústeckém kraji.	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Podpora začínajících podnikatelů</li> <li>– Podpora zpracování zemědělské produkce</li> <li>– Vybavení zemědělskou technikou</li> </ul>
Rozvojem tradičních odvětví primárního sektoru v Ústeckém kraji (zemědělství, lesnictví, rybolov), zajišťujících udržitelné využívání krajiny, umožnit rozvoj následného zpracovatelského průmyslu ve venkovských oblastech kraje tak, aby výsledné produkty určené k místní spotřebě i k exportu měly co největší přidanou hodnotu.	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Podpora zpracování zemědělské produkce</li> <li>– Vybavení zemědělskou technikou</li> </ul>
Vytvoření a rozvoj základní i doplňkové infrastruktury cestovního ruchu včetně destinačního managementu a příslušných služeb.	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Budování infrastruktury pro aktivní trávení volného času v lesích</li> <li>– Podpora podnikatelů v oblasti cestovního ruchu</li> </ul>
Rozvoj zaměstnanosti a zaměstnavatelnosti občanů v Ústeckém kraji.	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Vytváření nových pracovních příležitostí na lokální úrovni - sociální podnikání</li> <li>– Programy na zvyšování zaměstnatelnosti</li> <li>– Spolupráce škol s podnikatelským sektorem</li> </ul>



Průběžně a systematicky vytvářet podmínky pro zvyšování vzdělanosti a kvalifikace obyvatelstva Ústeckého kraje v souvislosti se zvýšením konkurenceschopnosti na trhu práce.	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Vzájemná spolupráce škol</li> <li>– Spolupráce škol s podnikatelským sektorem</li> <li>– Budování kapacit MŠ a ZŠ a jejich modernizace</li> <li>– Podpora vzdělávání pedagogů</li> <li>– Podpora vzdělávání v oblasti cizích jazyků - jazykové zkoušky, soutěže</li> </ul>
Posilování sociálního kapitálu Ústeckého kraje. Zlepšení reprodukčního chování, dostatečná integrace minoritních skupin obyvatelstva a omezení výskytu sociálně nežádoucích jevů v populaci Ústeckého kraje.	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Zajištění dostupnosti a kvality vybraných sociálních služeb</li> <li>– Zajištění bezbariérového pohybu osob</li> <li>– Rozšíření programů pro ohrožené skupiny obyvatelstva</li> <li>– Osvěta v oblasti prevence kriminality</li> </ul>
Zvyšování kvality ovzduší v souvislosti s prevencí ochrany zdraví obyvatelstva snižováním produkce emisí znečišťujících látek ze stacionárních a liniových zdrojů znečišťování ovzduší.	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Úspory energií a snižování emisí z lokálního vytápění</li> <li>– Snižování emisí z dopravy</li> <li>– Zlepšení monitoringu ovzduší</li> </ul>
Snížení produkce odpadů a předcházení jejich vzniku společně s důrazem na environmentálně šetrné nakládání s odpady.	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Předcházení vzniku černých skládek a jejich odstraňování</li> <li>– Budování zařízení pro nakládání s odpady, informovanost a osvěta obyvatel Podřipska</li> </ul>
Vytváření grantových programů Ústeckého kraje na podporu aktivit nestátních neziskových a dalších organizací směřujících k prosazování konkrétních principů udržitelného rozvoje v praxi. Zejména v souvislosti se zvyšováním informovanosti veřejnosti o oblasti životního prostředí a udržitelného rozvoje.	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Budování zařízení pro nakládání s odpady, informovanost a osvěta obyvatel Podřipska</li> </ul>

**Regionální inovační strategie Ústeckého kraje**

Cíle a opatření	Opatření SCLLD MAS Podřipsko 2014 - 2020
Odborníci do škol - prezentace současných poznatků a popularizace vybraných oborů na základních školách, popularizace technických a přírodovědných oborů	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Podpora vzdělávání pedagogů</li> <li>– Spolupráce škol s podnikatelským sektorem</li> <li>– Vzájemná spolupráce škol</li> </ul>
Technické a přírodovědné volnočasové aktivity	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Škola jako centrum komunity</li> <li>– Podpora aktivit zaměřených na trávení volného času dětí</li> </ul>
Moderní a efektivní sociální služby	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Navýšení bezbariérových a finančně dostupných ubytovacích kapacit pro seniory a hendikepované</li> <li>– Nastavení systému prostupného bydlení</li> <li>– Zajištění dostupnosti a kvality vybraných sociálních služeb</li> <li>– Rozšíření programů pro ohrožené skupiny obyvatelstva</li> <li>– Osvěta v oblasti prevence kriminality</li> </ul>

**Dlouhodobý záměr vzdělávání a rozvoje vzdělávací soustavy Ústeckého kraje (2012 – 2016)**

Cíle a opatření	Opatření SCLLD MAS Podřipsko 2014 - 2020
Podpora vzniku nových kapacit mateřských škol včetně firemních.	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Budování kapacit MŠ a ZŠ a jejich modernizace</li> <li>– Podpora péče o děti zaměstnaných rodičů</li> </ul>
Udržování aktivní vzájemné komunikace vedení všech škol, které poskytují předškolní, základní a střední vzdělání	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Vzájemná spolupráce škol</li> </ul>



Společné využívání kapacit odborných učeben, laboratoří a dílen odborné přípravy pro žáky základních škol včetně zapojení dotčených pedagogů	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Škola jako centrum komunity</li> <li>– Vzájemná spolupráce škol</li> <li>– Spolupráce škol s podnikatelským sektorem</li> </ul>
Vzdělávání dětí, žáků a studentů se speciálními vzdělávacími potřebami a zajištění rovného přístupu ke vzdělávání	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Škola jako centrum komunity</li> <li>– Rozšíření programů pro ohrožené skupiny obyvatelstva</li> </ul>
Prevence společensky nežádoucího chování	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Rozšíření programů pro ohrožené skupiny obyvatelstva</li> <li>– Osvěta v oblasti prevence kriminality</li> </ul>
Environmentální výchova, vzdělávání a osvěta v Ústeckém kraji	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Budování zařízení pro nakládání s odpady, informovanost a osvěta obyvatel Podřipska</li> </ul>
Rozvoj středisek volného času	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Škola jako centrum komunity</li> <li>– Zajištění prostor pro pohyb a zdravý vývoj dětí</li> <li>– Podpora aktivit zaměřených na trávení volného času dětí</li> </ul>

**Aktualizace Konceptce environmentální výchovy, vzdělávání a osvěty (EVVO) v Ústeckém kraji**

Cíle a opatření	Opatření SCLLD MAS Podřipsko 2014 - 2020
Spolupracovat na rozvoji systému EVVO v kraji – spolupřátat vzdělávací a osvětové akce ve vztahu k ochraně životního prostředí atd.	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Budování zařízení pro nakládání s odpady, informovanost a osvěta obyvatel Podřipska</li> </ul>

**Integrovaný krajský program snižování emisí Ústeckého kraje**

Cíle a opatření	Opatření SCLLD MAS Podřipsko 2014 - 2020
Úspory energie a její efektivnější využívání na území kraje na straně výroby i spotřeby, Snižování spotřeby fosilních paliv ve stacionárních spalovacích zdrojích znečišťování ovzduší lokalizovaných na území kraje a náhrada fosilních paliv obnovitelnými a alternativními zdroji energie	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Úspory energií a snižování emisí z lokálního vytápění</li> </ul>
Zvýšení plynulosti silniční dopravy na území kraje, Rozvoj, zkvalitnění a zatraktivnění veřejné dopravy	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Snižování emisí z dopravy</li> <li>– Zlepšení současného stavu místních komunikací</li> <li>– Zvýšení bezpečnosti dopravy a podpora cyklo dopravy</li> <li>– Rozvoj klíčové infrastruktury regionálního významu</li> </ul>
Investice do úspor energie a do efektivnějšího nakládání s energiemi	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Úspory energií a snižování emisí z lokálního vytápění</li> </ul>
Podpora obnovitelných a alternativních zdrojů energie Rehabilitace pěší a cyklistické dopravy, rozvoj pěších zón a zklidněných ulic	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Úspory energií a snižování emisí z lokálního vytápění</li> <li>– Zvýšení bezpečnosti dopravy a podpora cyklo dopravy</li> </ul>

**Integrovaný krajský program ke zlepšení kvality ovzduší Ústeckého kraje**

Cíle a opatření	Opatření SCLLD MAS Podřipsko 2014 - 2020
Podpora cyklistické a pěší dopravy (potenciál nahrazování automobilové dopravy), stavba cyklostezek a pěších zón, výstavba cykl. pruhů. Zvýšení ochrany cyklistů a pěších (semafony, mimoúrovňové přejezdy a jiné)	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Zvýšení bezpečnosti dopravy a podpora cyklo dopravy</li> </ul>
Snižování energetické náročnosti objektů (izolace obvodových plášťů, výměna oken)	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Úspory energií a snižování emisí z lokálního vytápění</li> </ul>



**Strategie prevence kriminality na území Ústeckého kraje**

Cíle a opatření	Opatření SCLLD MAS Podřipsko 2014 - 2020
Zapojení obyvatel do aktivit v oblasti prevence kriminality, podpora šíření osvědčených projektů: asistent prevence kriminality, asistent městské policie a (školská) dohledová služba	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Osvěta v oblasti prevence kriminality</li> <li>– Rozšíření programů pro ohrožené skupiny obyvatelstva</li> </ul>
Zajištění dostupnosti kvalitních služeb sociální prevence na území Ústeckého kraje (azylové bydlení, nízkoprahová zařízení, krizová pomoc, SAS (sociálně aktivizační služby) pro rodiny s dětmi, domy na půl cesty, terénní programy a další)	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Rozšíření sociálních služeb zaměřených na prevenci sociálního vyloučení</li> <li>– Zajištění dostupnosti a kvality vybraných sociálních služeb</li> <li>– Nastavení systému prostupného bydlení</li> </ul>

**Aktualizace strategie rozvoje cestovního ruchu Ústeckého kraje**

Cíle a opatření	Opatření SCLLD MAS Podřipsko 2014 - 2020
Posílit spolupráci s privátními, veřejnými a neziskovými subjekty a zapojit do rozvoje cestovního ruchu i subjekty stojící na pomezí tohoto odvětví	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Podpora podnikatelů v oblasti cestovního ruchu</li> </ul>
Rozvoj a zkvalitňování sítě informačních středisek v atraktivních turistických centrech (s důrazem na města památkového charakteru, kde střediska dosud chybí, a turistická centra Krušných hor)	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Podpora podnikatelů v oblasti cestovního ruchu</li> </ul>



## 4.4.2 Strategické dokumenty na místní úrovni

**Integrovaný plán rozvoje mikroregionu Podřipsko 2014 – 2020**

Cíle a opatření	Opatření SCLLD MAS Podřipsko 2014 - 2020
Rozvoj technické infrastruktury <ul style="list-style-type: none"> <li>- Vybudování chodníků a bezbariérové trasy</li> <li>- Zlepšení technického stavu komunikací</li> <li>- Zvýšení bezpečnosti provozu</li> <li>- Rozvoj cyklostezek v regionu</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Zajištění bezbariérového pohybu osob</li> <li>- Zlepšení současného stavu místních komunikací</li> <li>- Zvýšení bezpečnosti dopravy a podpora cyklo dopravy</li> <li>- Rozvoj klíčové infrastruktury regionálního významu</li> </ul>
Zlepšování životního prostředí <ul style="list-style-type: none"> <li>- Rozvoj odpadového hospodářství</li> <li>- Zlepšení způsobu třídění jednotlivých složek odpadového hospodářství</li> <li>- Zatraktivnění obce</li> <li>- Zlepšení kvality údržby veřejné zeleně a veřejného prostranství</li> <li>- Regenerace vodních ploch</li> <li>- Protipovodňová ochrana majetku a lidí</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Odvádění a likvidace odpadních vod</li> <li>- Optimalizace vodního režimu krajiny</li> <li>- Předcházení vzniku černých skládek a jejich odstraňování</li> <li>- Budování zařízení pro nakládání s odpady, informovanost a osvěta obyvatel Podřipska</li> <li>- Výsadba a revitalizace zeleně v sídlech</li> <li>- Posílení ekologické stability přírody a krajiny</li> </ul>
Rozvoj malého a středního podnikání <ul style="list-style-type: none"> <li>- Zlepšení podmínek pro rozvoj malého podnikání</li> <li>- Zlepšení nabídky služeb pro občany členských obcí</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Podpora začínajících podnikatelů</li> <li>- Podpora podnikatelů v oblasti cestovního ruchu</li> <li>- Zajištění vybavení zemědělskou technikou</li> <li>- Podpora zpracování zemědělské produkce</li> </ul>
Rozvoj volnočasových aktivit <ul style="list-style-type: none"> <li>- Zlepšení nabídky volnočasových aktivit</li> <li>- Vznik a rekonstrukce dětských hřišť</li> <li>- Vznik zázemí pro volnočasové aktivity</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Budování infrastruktury pro aktivní trávení volného času v lesích</li> <li>- Zajištění prostor pro pohyb a zdravý vývoj dětí</li> <li>- Podpora aktivit zaměřených na trávení volného času dětí</li> </ul>

**Rozvojový plán obce Dušníky 2011 - 2020**

Priority	Opatření SCLLD MAS Podřipsko 2014 - 2020
Infrastruktura	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Zlepšení současného stavu místních komunikací</li> <li>- Zvýšení bezpečnosti dopravy a podpora cyklo dopravy</li> <li>- Rozvoj klíčové infrastruktury regionálního významu</li> </ul>
Volnočasové aktivity napříč generacemi	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Budování infrastruktury pro aktivní trávení volného času v lesích</li> <li>- Zajištění prostor pro pohyb a zdravý vývoj dětí</li> <li>- Podpora aktivit zaměřených na trávení volného času dětí</li> <li>- Škola jako centrum komunity</li> </ul>
Obnova kulturních památek	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Obnova kulturního dědictví Podřipska</li> </ul>
Dušníky – příjemné místo k bydlení	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Výsadba a revitalizace zeleně v sídlech</li> <li>- Zvýšení bezpečnosti dopravy a podpora cyklo dopravy</li> </ul>
Životní prostředí, příroda, veřejná prostranství	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Výsadba a revitalizace zeleně v sídlech</li> <li>- Posílení ekologické stability přírody a krajiny</li> <li>- Modernizace hasičských zbrojnic</li> </ul>



**Plán rozvoje rodinné politiky obce Ledčice**

Cíle a opatření	Opatření SCLLD MAS Podřipsko 2014 - 2020
Děti a mládež <ul style="list-style-type: none"> <li>- Rozšířit nabídku volnočasových aktivit pro děti a mládež</li> <li>- Rozšířit infrastrukturu pro volnočasové aktivity dětí a mládeže</li> <li>- Prevence sociálně patologických jevů u dětí a mládeže</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Škola jako centrum komunity</li> <li>- Zajištění prostor pro pohyb a zdravý vývoj dětí</li> <li>- Podpora aktivit zaměřených na trávení volného času dětí</li> <li>- Rozšíření programů pro ohrožené skupiny obyvatelstva</li> <li>- Osvěta v oblasti prevence kriminality</li> </ul>
Rodiny s dětmi <ul style="list-style-type: none"> <li>- Omezit zadlužování mladých rodin a zlepšit jejich finanční gramotnost</li> <li>- Posílení soudržnosti rodin a zkvalitnění nabídky aktivit pro rodiny</li> <li>- Pomoc při sladování rodinného a pracovního života rodin</li> <li>- Podpora bydlení mladých rodin</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Zajištění dostupnosti a kvality vybraných sociálních služeb</li> <li>- Nastavení systému prostupného bydlení</li> <li>- Podpora péče o děti zaměstnaných rodičů</li> <li>- Škola jako centrum komunity</li> </ul>
Senioři <ul style="list-style-type: none"> <li>- Zlepšit dostupnost základní zdravotní péče seniorů</li> <li>- Aktivizační programy</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Navýšení bezbariérových a finančně dostupných ubytovacích kapacit pro seniory a hendikepované</li> <li>- Zajištění bezbariérového pohybu osob</li> </ul>

**Plán rozvoje obce Libkovic pod Řípem 2014 – 2020 (Zápis ze ZO 22. 12. 2014)**

Opatření	Opatření SCLLD MAS Podřipsko 2014 - 2020
Příprava a realizace akce rekonstrukce části stávajících chodníků v obci Libkovic pod Řípem s revitalizací zeleně na horní a dolní návsi a výstavba chodníku do Kostomlat pod Řípem	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Zvýšení bezpečnosti dopravy a podpora cyklo dopravy</li> </ul>
Rozšíření MŠ o podkrovní prostory	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Budování kapacit MŠ a ZŠ a jejich modernizace</li> </ul>
Rekonstrukce objektu Sokolovny na sportovní a společenské centrum obce	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Zajištění prostor pro pohyb a zdravý vývoj dětí</li> <li>- Podpora aktivit zaměřených na trávení volného času dětí</li> </ul>
Výstavba sběrného dvora v obci Libkovic pod Řípem	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Předcházení vzniku černých skládek a jejich odstraňování</li> <li>- Budování zařízení pro nakládání s odpady, informovanost a osvěta obyvatel Podřipska</li> </ul>
Rekonstrukce č.p. 17 v obci Libkovic pod Řípem na startovní byty	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Nastavení systému prostupného bydlení</li> </ul>

**Strategický plán rozvoje města Roudnice nad Labem 2016 - 2025**

Priority	Opatření SCLLD MAS Podřipsko 2014 - 2020
Zkvalitnit a rozšířit infrastrukturu v oblasti sportu a volnočasových aktivit	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Zajištění prostor pro pohyb a zdravý vývoj dětí</li> <li>- Podpora aktivit zaměřených na trávení volného času dětí</li> <li>- Budování infrastruktury pro aktivní trávení volného času v lesích</li> </ul>
Zajistit kvalitní vzdělávání	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Budování kapacit MŠ a ZŠ a jejich modernizace</li> <li>- Podpora vzdělávání pedagogů</li> <li>- Podpora vzdělávání v oblasti cizích jazyků - jazykové zkoušky, soutěže</li> <li>- Vzájemná spolupráce škol</li> <li>- Spolupráce škol s podnikatelským sektorem</li> </ul>



Optimalizovat sociální služby a zdravotní péči a podporovat sociální začleňování a bezpečnost občanů Roudnice nad Labem	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Zajištění dostupnosti a kvality vybraných sociálních služeb</li> <li>– Zajištění bezbariérového pohybu osob</li> <li>– Rozšíření sociálních služeb zaměřených na prevenci sociálního vyloučení</li> <li>– Osvěta v oblasti prevence kriminality</li> <li>– Zajištění vybavenosti hasičských jednotek odpovídající technikou</li> <li>– Modernizace hasičských zbrojnic</li> <li>– Nastavení systému prostupného bydlení</li> <li>– Navýšení bezbariérových a finančně dostupných ubytovacích kapacit pro seniory a hendikepované</li> </ul>
Zajistit koordinované řízení rozvoje cestovního ruchu Zvýšit kvalitu a rozšířit infrastrukturu a produkty cestovního ruchu	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Podpora podnikatelů v oblasti cestovního ruchu</li> <li>– Obnova kulturního dědictví Podřipska</li> <li>– Zvýšení bezpečnosti dopravy a podpora cyklo dopravy</li> </ul>
Zajistit spolupráci středních škol a podniků	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Spolupráce škol s podnikatelským sektorem</li> </ul>
Rozvinout komunikaci mezi městem a podnikateli a podporovat místní podnikatelský sektor	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Podpora začínajících podnikatelů</li> <li>– Podpora podnikatelů v oblasti cestovního ruchu</li> </ul>
Uplatňování koncepčního přístupu vedoucího k většímu komfortu mobility občanů a firem ve městě a jeho okolí	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Zlepšení současného stavu místních komunikací</li> <li>– Zvýšení bezpečnosti dopravy a podpora cyklo dopravy</li> <li>– Rozvoj klíčové infrastruktury regionálního významu</li> </ul>
Dosáhnout vhodné dělby mezi druhy dopravy s důrazem na udržitelný rozvoj města a komfort občanů	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Zvýšení bezpečnosti dopravy a podpora cyklo dopravy</li> </ul>
Zajistit kvalitní dopravní infrastrukturu s důrazem na bezpečnost a bezbariérovost	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Zlepšení současného stavu místních komunikací</li> <li>– Zvýšení bezpečnosti dopravy a podpora cyklo dopravy</li> <li>– Rozvoj klíčové infrastruktury regionálního významu</li> </ul>
Důsledně oddělit dešťovou vodu od vod odpadních a zajistit protipovodňovou ochranu města	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Odvádění a likvidace odpadních vod</li> <li>– Optimalizace vodního režimu krajiny</li> </ul>
Zlepšit kvalitu ovzduší a podporovat snižování emisí	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Úspory energií a snižování emisí z lokálního vytápění</li> <li>– Snižování emisí z dopravy</li> <li>– Zlepšení monitoringu ovzduší</li> <li>– Výsadba a revitalizace zeleně v sídlech</li> <li>– Posílení ekologické stability přírody a krajiny</li> </ul>
Dosáhnout ekologicky šetrného odpadového hospodářství s důrazem na jeho ekonomickou efektivitu	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Předcházení vzniku černých skládek a jejich odstraňování</li> <li>– Budování zařízení pro nakládání s odpady, informovanost a osvěta obyvatel Podřipska</li> </ul>
Zvýšit počet a zlepšit kvalitu zelených ploch ve městě	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Výsadba a revitalizace zeleně v sídlech</li> </ul>
Snižit energetickou náročnost města, zajistit energetický management a zvyšovat podíl obnovitelných zdrojů energie	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Úspory energií a snižování emisí z lokálního vytápění</li> </ul>

**Strategický plán města Štětí včetně jeho akčního plánu a jeho naplňování**

Priority	Opatření SCLLD MAS Podřipsko 2014 - 2020
Infrastruktura, obnova majetku a inovace - Systém financování a obnovy majetku	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Výsadba a revitalizace zeleně v sídlech</li> <li>– Zajištění bezbariérového pohybu osob</li> </ul>





<ul style="list-style-type: none"> <li>- Modernizace, ekologizace a úspory v provozu majetku</li> <li>- Infrastruktura místních částí</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Zlepšení současného stavu místních komunikací</li> <li>- Zvýšení bezpečnosti dopravy a podpora cyklo dopravy</li> </ul>
<p>Pocit bezpečí a sociální oblast</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Zlepšení podmínek pro zaměstnanost</li> <li>- Vyšší kvalita vzdělávacího procesu</li> <li>- Zlepšení podmínek pro bydlení a jeho dostupnost</li> <li>- Bezpečí a prevence sociálně patologických jevů</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Vytváření nových pracovních příležitostí na lokální úrovni - sociální podnikání</li> <li>- Programy na zvyšování zaměstnatelnosti</li> <li>- Podpora péče o děti zaměstnaných rodičů</li> <li>- Budování kapacit MŠ a ZŠ a jejich modernizace</li> <li>- Podpora vzdělávání pedagogů</li> <li>- Podpora vzdělávání v oblasti cizích jazyků - jazykové zkoušky, soutěže</li> <li>- Navýšení bezbariérových a finančně dostupných ubytovacích kapacit pro seniory a hendikepované</li> <li>- Nastavení systému prostupného bydlení</li> <li>- Osvěta v oblasti prevence kriminality</li> <li>- Rozšíření programů pro ohrožené skupiny obyvatelstva</li> <li>- Zajištění dostupnosti a kvality vybraných sociálních služeb</li> </ul>
<p>Životní prostředí, volnočasové aktivity a krajina</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Odvádění a likvidace odpadních vod</li> <li>- Cyklostezky, pěší a alternativní doprava</li> <li>- Kvalita ovzduší a zeleň</li> <li>- Volnočasové zázemí a aktivity</li> <li>- Posilování ekologické stability přírody a krajiny</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Odvádění a likvidace odpadních vod</li> <li>- Zvýšení bezpečnosti dopravy a podpora cyklo dopravy</li> <li>- Výsadba a revitalizace zeleně v sídlech</li> <li>- Zlepšení monitoringu ovzduší</li> <li>- Zajištění prostor pro pohyb a zdravý vývoj dětí</li> <li>- Podpora aktivit zaměřených na trávení volného času dětí</li> <li>- Budování infrastruktury pro aktivní trávení volného času v lesích</li> <li>- Posílení biodiverzity</li> <li>- Posílení ekologické stability přírody a krajiny</li> </ul>
<p>Podmínky pro bydlení, vzdělávání a podnikání</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Eliminace hrozeb - zejména protipovodňová ochrana</li> <li>- Komunikace, chodníky a parkovací místa</li> <li>- Rozšíření a spolupráce v systému vzdělávání</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Optimalizace vodního režimu krajiny</li> <li>- Zlepšení současného stavu místních komunikací</li> <li>- Zvýšení bezpečnosti dopravy a podpora cyklo dopravy</li> <li>- Škola jako centrum komunity</li> <li>- Vzájemná spolupráce škol</li> <li>- Spolupráce škol s podnikatelským sektorem</li> </ul>
<p>Strategie partnerství a nepřímý vliv</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Dopravní infrastruktura a veřejná doprava</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Rozvoj klíčové infrastruktury regionálního významu</li> </ul>

#### Město Štětí – Strategický plán sociálního začleňování 2015 - 2018

Priority	Opatření SCLLD MAS Podřipsko 2014 - 2020
Vytvořit dostatek (asistovaných) legálních pracovních příležitostí pro dlouhodobě nezaměstnané a vybavit je potřebnými kompetencemi k získání nebo udržení místa na trhu práce	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Vytváření nových pracovních příležitostí na lokální úrovni - sociální podnikání</li> <li>- Programy na zvyšování zaměstnatelnosti</li> <li>- Rozšíření programů pro ohrožené skupiny obyvatelstva</li> </ul>
Fungování ZŠ a MŠ jako jeden celek, zvyšování efektivity vzdělávání a eliminace výchovných problémů	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Budování kapacit MŠ a ZŠ a jejich modernizace</li> <li>- Podpora vzdělávání pedagogů</li> <li>- Podpora vzdělávání v oblasti cizích jazyků - jazykové zkoušky, soutěže</li> <li>- Škola jako centrum komunity</li> </ul>



Zajištění nepatologických způsobů trávení volného času pro děti a mládež (všechnu)	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Vzájemná spolupráce škol</li> <li>– Zajištění prostor pro pohyb a zdravý vývoj dětí</li> <li>– Podpora aktivit zaměřených na trávení volného času dětí</li> <li>– Škola jako centrum komunity</li> <li>– Budování infrastruktury pro aktivní trávení volného času v lesích</li> </ul>
Prevence ztráty bydlení, kultivace sociálně vyloučených lokalit a zajištění standardního bydlení i pro nízkopříjmové domácnosti	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Navýšení bezbariérových a finančně dostupných ubytovacích kapacit pro seniory a hendikepované</li> <li>– Nastavení systému prostupného bydlení</li> <li>– Rozšíření programů pro ohrožené skupiny obyvatelstva</li> </ul>
Snižování počtu sociálně patologických jevů ve Štětí a jeho místních částech	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Rozšíření programů pro ohrožené skupiny obyvatelstva</li> <li>– Osvěta v oblasti prevence kriminality</li> </ul>
Zvyšování pocitu bezpečí obyvatel města	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Rozšíření programů pro ohrožené skupiny obyvatelstva</li> <li>– Osvěta v oblasti prevence kriminality</li> </ul>



## 4.5 Akční plán

*Akční plán obsahuje popis programových rámců s rozdělením na opatření CLLD s tématy projektů, včetně principů pro určení preferenčních kritérií. SCLLD neobsahuje konkrétní preferenční kritéria. Kritéria budou uváděna až na výzvě MAS, kterou schvaluje ŘO. Principy proto jen definují, jak budou zaměřena preferenční kritéria na výzvě MAS, např. vytvoření pracovního místa, podpora mládeže.*

*Pro každý relevantní program podporovaný z Evropských strukturálních a investičních fondů (OPŽP, IROP, PRV, OP Zaměstnanost) je zpracován samostatný Programový rámec, který je vždy v souladu s relevantním programem pro období 2014–2020.*

*Programový rámec obsahuje definice konkrétních opatření CLLD pro naplnění stanovených cílů. Struktura popisu opatření CLLD vychází z doporučení řídicích orgánů a minimálně obsahuje následující: vazba na SC OP, cíl opatření CLLD, možná témata projektů, možní příjemci dotace, minimální a maximální hranice celkových způsobilých výdajů, principy pro určení preferenčních kritérií a další níže uvedené body.*



## 4.5.1 Programový rámec OPERAČNÍ PROGRAM ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ

Programový rámec	Výsadba zeleně na nelesní půdě CS 4.3: Posílit přirozené funkce krajiny				
Specifický cíl SCLLD	Specifický cíl č. 1.4: Zvýšit ekologickou stabilitu krajiny a zlepšit kvalitu prostředí v sídlech. Opatření č. 1.4.3: Posílení ekologické stability přírody a krajiny				
Popis opatření	Podřipsko je zemědělským regionem s vysokým podílem orné půdy a intenzivní zemědělskou výrobou. Půda je ohrožena erozí, je zhutněná a zemědělství se výrazně podílí na znečištění zdrojů vody. Během druhé poloviny 20. století došlo k rozorání polních cest, remízků, mezí, stromořadí, extenzivních sadů a keřových porostů. Cílem této Fiche proto je zvýšení počtu a ploch založených a obnovených krajinných prvků a prvků územních systémů ekologické stability. Na území CHKO Kokořínsko budou realizovány záměry na výsadbu alejí, remízků a ovocných stromů (původních ovocných odrůd).				
Možní příjemci	Vlastníci pozemků, NNO, zemědělci, obce				
Typy projektů	- zakládání a obnova krajinných prvků (výsadba a obnova remízů, alejí, solitérních stromů, větrolamů atd.), břehových porostů a historických krajinných struktur (vč. polních cest a ošetření stromů ve významných alejích),				
Minimální a maximální hranice způs. výdajů	100 tis. Kč Není stanovena				
Principy pro určení preferenčních kritérií	soulad se strategickými dokumenty (SCLLD) přiměřenost nákladů				
Indikátory výsledku	<i>Indikátory výsledku</i>				
	<i>Kód NČI2014+</i>	<i>Název indikátoru</i>	<i>Výchozí stav</i>	<i>Mid-term (r. 2018)</i>	<i>Cílový stav</i>
	45415	Počet lokalit, kde byly posíleny ekosystémové funkce krajiny	0	0	1
	<i>Indikátory výstupu</i>				
<i>Kód NČI2014+</i>	<i>Název indikátoru</i>	<i>Výchozí stav</i>	<i>Mid-term (r. 2018)</i>	<i>Cílový stav</i>	
46500	Plocha stanovišť, která jsou podporována s cílem zlepšit jejich stav z hlediska ochrany	0	0	31	



## 4.5.2 Programový rámec INTEGROVANÝ REGIONÁLNÍ OPERAČNÍ PROGRAM

Specifický cíl SCLLD	<b>Specifický cíl č. 2.1: Zvýšit kvalitu a dostupnost výuky</b>
Opatření SCLLD	<b>Opatření č. 2.1.1: Budování kapacit MŠ a ZŠ a jejich modernizace</b>
Vazba na specifický cíl IROP	SPECIFICKÝ CÍL 2.4: Zvýšení kvality a dostupnosti infrastruktury pro vzdělávání a celoživotní učení
Popis opatření	<p>Vzdělanostní struktura obyvatel Podřipska není ve srovnání se sousedními MAS a republikovým průměrem příznivá. V regionu je vysoký podíl osob s neukončeným či pouze základním vzděláním a osob bez vzdělání, naopak jeden z nejnižších podílů osob s vysokoškolským vzděláním. Nepříznivá vzdělanostní struktura obyvatelstva je důsledkem zemědělského charakteru regionu, ze kterého vychází struktura pracovních příležitostí. Vzdělávání v současnosti hraje klíčovou roli při formování ekonomického růstu, neboť příjmy obyvatel regionu významně rostou s vyšší úrovní vzdělání. Vzdělání nicméně ovlivňuje život lidí nejen podle ekonomických hledisek, ale také působí na jejich pozitivní sebehodnocení v oblastech zdraví, zájem o politiku a mezilidskou solidaritu.</p> <p>Dvě hlavní centra Podřipska, Roudnice nad Labem a Štětí, mají na svém katastru sociálně vyloučené lokality. Právě nízká dostupnost zařízení péče o děti v předškolním věku je naléhavým problémem u dětí se speciálními vzdělávacími potřebami a dětí ze sociálně znevýhodněných a kulturně odlišných rodin. Šance na integraci těchto dětí do společnosti se značně zvyšuje, pokud navštěvují mateřskou školu. Navíc zvýšení dostupnosti kvalitních zařízení péče o děti v předškolním věku umožní rodičům snáze se zapojit na trh práce. Koordinované rozšíření kapacit mateřských škol s sebou přinese lepší uplatnění žen na trhu práce, protože matky nebudou muset zůstat se svými dětmi na rodičovské dovolené po celé tři roky. Po silné populační vlně jsou již silné ročníky dětí rodičů narozených v sedmdesátých letech na základních školách. Z tohoto důvodu dochází k problémům spojeným s nedostatečnou kapacitou základních škol. Na většině škol je nutné uzpůsobit vzdělávací zařízení pro inkluzi osob zdravotně postižených, proto bude MAS podporovat bezbariérovost škol.</p> <p>Trh práce na Podřipsku se vyznačuje vysokou mírou nezaměstnanosti absolventů. Toto je vyvoláno nesouladem mezi obory, o které mají zájem studenti, a pracovními příležitostmi. Na trhu práce je nedostatek absolventů technických a přírodovědných oborů. Z důvodu zvýšení zájmu studentů o tyto obory bude podporováno vybavení odborných učeben, laboratoří a dílen. Ředitelé škol často poukazovali na skutečnost, že venkovské školy nejsou dostatečně vybaveny digitálními technologiemi, proto bude podporováno zvyšování vybavenosti škol digitálními technologiemi. MAS bude dále podporovat zvyšování zájmu žáků a studentů o výuku cizích jazyků.</p>
Typy projektů	<ul style="list-style-type: none"> <li>- počítačové učebny, laboratoře, dílny, vybavení tříd pomůckami pro děti se SVP</li> <li>- bezbariérovost</li> <li>- pořízení vybavení a kompenzačních pomůcek a kompenzačního vybavení pro děti se SVP, apod.</li> <li>- internet</li> <li>- jazykové vzdělávání</li> <li>- zvyšování kapacit základních a mateřských škol</li> </ul>
Typy příjemců	<ul style="list-style-type: none"> <li>- zařízení péče o děti do 3 let</li> <li>- školy a školská zařízení v oblasti předškolního, základního a středního vzdělávání a vyšší odborné školy</li> <li>- další subjekty podílející se na realizaci vzdělávacích aktivit</li> <li>- kraje</li> <li>- organizace zřizované nebo zakládáné kraji</li> <li>- obce</li> <li>- organizace zřizované nebo zakládáné obcemi</li> <li>- nestátní neziskové organizace</li> <li>- církve</li> </ul>



	<ul style="list-style-type: none"> <li>- církevní organizace</li> <li>- organizační složky státu</li> <li>- příspěvkové organizace organizačních složek státu</li> </ul>					
Minimální a maximální hranice způs. výdajů	MAS předpokládá stanovení limitů a bude o nich informovat ve své výzvě.					
Principy pro určení preferenčních kritérií	Preferenční kritéria budou stanovena až v konkrétní výzvě MAS.					
Výsledky	<i>Indikátory výsledku</i>					
	<i>Kód NČI2014+</i>	<i>název indikátoru</i>	<i>Výchozí stav</i>	<i>Mid-term (r. 2018)</i>	<i>Cílový stav</i>	<i>Cena</i>
	5 00 20	Podíl tříletých dětí umístěných v předškolním zařízení	77,3	N/A	90,5	N/A
	5 00 30	Podíl osob předčasně opouštějících vzdělávací systém	5,4	N/A	5	N/A
	5 01 20	Počet osob využívající zařízení péče o děti do 3 let	0	N/A	35	N/A
	<i>Indikátory výstupu</i>					
	<i>Kód NČI2014+</i>	<i>název indikátoru</i>	<i>Výchozí stav</i>	<i>Mid-term (r. 2018)</i>	<i>Cílový stav</i>	<i>Cena</i>
	5 00 00	Počet podpořených vzdělávacích zařízení	0	5	5	2 mil. Kč
	5 00 01	Kapacita podporovaných zařízení péče o děti nebo vzdělávacích zařízení	0	240	300	N/A



Specifický cíl SCLLD	<b>Specifický cíl č. 4.1: Zkvalitnit síť místních komunikací, zvýšit bezpečnost v dopravě a navýšit podíl cyklo dopravy</b>
Opatření SCLLD	<b>Opatření č. 4.1.2: Zvýšení bezpečnosti dopravy a podpora cyklo dopravy</b>
Vazba na specifický cíl IROP	SPECIFICKÝ CÍL 1.2: Zvýšení podílu udržitelných forem dopravy
Popis opatření	Na území Podřipska je ve velké míře ohrožen pohyb osob podél komunikací díky chybějícím úsekům chodníků. Opatření bude proto zaměřeno na budování a rekonstrukce chodníků a zavádění dalších bezpečnostních opatření v dopravě. Více než polovina obyvatel regionu hodnotí potřebu chodníků, ať už se jedná o jejich rekonstrukci či výstavbu nových, jako vysokou či velmi vysokou. Vysoká potřeba realizace bezpečnostních opatření v dopravě byla potvrzena při průzkumu absorpční kapacity v území. Stav některých chodníků v obcích výrazně ohrožují bezpečnost občanů a je třeba tento stav řešit. Z dotazníkového šetření dále vyplynula potřeba vybudování sítě cyklostezek/cyklotras, která bude sloužit místním občanům při cestách do práce či za úřady. Dotazníkové šetření jednoznačně zhodnotilo potřebu jako velmi vysokou. V pětistupňové hodnotící škále zvolily nejvyšší hodnotu zhruba dvě třetiny všech respondentů. Z těchto údajů lze naprosto jednoznačně říci, že občané považují současný stav a množství cyklotras a cyklostezek za nevyhovující a požadují jeho zlepšení.
Typy projektů	<ul style="list-style-type: none"> <li>- realizace chodníků a pásů pro chodce jako součástí silnice nebo místní komunikace, samostatných chodníků a stezek pro pěší</li> <li>- realizace společných pásů pro cyklisty a chodce v přidruženém prostoru silnic a místních komunikací</li> <li>- stezky pro cyklisty a chodce, včetně všech konstrukčních vrstev</li> <li>- bezpečnostní opatření realizovaná na silnici, místní komunikaci (vychýlení jízdního pruhu, zúžení komunikace, zvýšení protismykových vlastností krytu vozovky, zvýrazňující dopravní značení včetně liniových opatření pro cyklisty, zvýrazňující dopravní zařízení a optické prvky, svodidla v nebezpečných úsecích, prvky aktivní bezpečnosti v blízkosti přechodů pro chodce a související telematika, přístroje na měření rychlosti a tabule informující o rychlosti vozidla)</li> <li>- místa pro přecházení, přechody pro chodce, přejezdy pro cyklisty, jejich nasvětlení a ochranné ostrůvky</li> <li>- nástupiště autobusových zastávek včetně bezbariérového propojení nástupišť a další výdaje související s komunikací pro pěší</li> <li>- výstavba a modernizace cyklostezek v podobě stavebně upravených a dopravním značením vymezených komunikací, na kterých je vyloučená automobilová doprava</li> <li>- výstavba a modernizace cyklotras se zaměřením na podporu integrovaných řešení, např. cyklistické pruhy na komunikacích nebo víceúčelové pruhy. Součástí projektu může být budování doprovodné infrastruktury, např. stojanů na kola, úschoven kol, odpočívadel a dopravního značení. Doplnkově lze do projektu zařadit zeleň, např. zelené pásy a liniové výsadby u cyklostezek a cyklotras</li> <li>- cyklostezky a cyklotrasy sloužící k dopravě do zaměstnání, škol a za službami.</li> </ul>
Typy příjemců	<ul style="list-style-type: none"> <li>- kraje</li> <li>- obce</li> <li>- dobrovolné svazky obcí</li> <li>- organizace zřizované nebo zakládáné kraji</li> <li>- organizace zřizované nebo zakládáné obcemi</li> <li>- organizace zřizované nebo zakládáné dobrovolnými svazky obcí</li> <li>- provozovatelé dráhy nebo drážní dopravy podle zákona č. 266/1994 Sb., o drahách</li> <li>- dopravci ve veřejné linkové dopravě podle zákona č. 111/1994 Sb., o silniční dopravě</li> <li>- Ministerstvo dopravy ČR</li> </ul>



	- subjekty zajišťující dopravní obslužnost, uvedené v § 8 odst. 1 zákona č. 194/2010 Sb., o veřejných službách v přepravě cestujících a o změně dalších zákonů, tedy stát, kraje a obce, pokud poskytují veřejné služby v přepravě cestujících samy, a dopravci, kteří jsou provozovateli veřejné linkové dopravy podle zákona č. 111/1994 Sb., o silniční dopravě, na základě smlouvy o veřejných službách v přepravě cestujících					
Minimální a maximální hranice způs. výdajů	MAS předpokládá stanovení limitů a bude o nich informovat ve své výzvě.					
Principy pro určení preferenčních kritérií	Preferenční kritéria budou stanovené až v konkrétní výzvě MAS.					
Výsledky	<i>Indikátory výsledku</i>					
	<i>Kód NČI2014+</i>	<i>název indikátoru</i>	<i>Výchozí stav</i>	<i>Mid-term (r. 2018)</i>	<i>Cílový stav</i>	<i>Cena</i>
	7 51 20	Podíl veřejné osobní dopravy na celkových výkonech v osobní dopravě	30	N/A	35	N/A
	7 63 10	Podíl cyklistiky na přepravních výkonech	7	N/A	10	N/A
	<i>Indikátory výstupu</i>					
	<i>Kód NČI2014+</i>	<i>název indikátoru</i>	<i>Výchozí stav</i>	<i>Mid-term (r. 2018)</i>	<i>Cílový stav</i>	<i>Cena (Kč)</i>
	7 50 01	Počet realizací vedoucích ke zvýšení bezpečnosti v dopravě	0	10	20	1,5 mil.
7 61 00	Délka nově vybudovaných cyklostezek a cyklotras	0	0	4	2,5 mil.	





## 4.5.3 Programový rámec OPERAČNÍ PROGRAM ZAMĚSTNANOST

Opatření SCLLD	3.1.1 Vytváření nových pracovních příležitostí na lokální úrovni - sociální podnikání	
Vyčleněná alokace na opatření	Cca 4 mil. Kč	
Zdůvodnění aktivity	Sociální podniky	V rámci OPZ je plánována podpora provozu sociálních podniků. Záměry na sociální podnikání v území existují, a proto bylo zařazeno toto opatření, které umožní vznik sociálního podnikání.

Specifický cíl SCLLD 3.1	Snížit nezaměstnanost a zvýšit uplatnitelnost na trhu práce	
Opatření SCLLD 3.1.1	Vytváření nových pracovních příležitostí na lokální úrovni - sociální podnikání	
A) Popis vazby na SC 2.3.1 OPZ	<p><b>SC 2.3.1 Zvýšit zapojení lokálních aktérů do řešení problémů nezaměstnanosti a sociálního začleňování</b></p> <p>Výrazným problémem v oblasti Podřipska, potažmo pak celého Ústeckého kraje, je vysoká míra nezaměstnanosti. Velkou část tvoří dlouhodobě nezaměstnaní, osoby sociálně vyloučené nebo vyloučením ohrožené a opakovaně nezaměstnaní. Na Podřipsku se nachází sociálně vyloučené lokality ve Štětí, Roudnici n. L. a Straškově-Vodochodech. Vysoká nezaměstnanost v SVL je doprovázena nízkou kvalifikací, nedostatečným vzděláním a špatnou orientací na trhu práce.</p>	
B) Popis cíle opatření	Cílem je vytvářet pracovní příležitosti pro skupiny obyvatel sociálně vyloučených nebo vyloučením ohrožených, pro nezaměstnané a dlouhodobě nezaměstnané, a to možnou formou sociálních podniků.	
C) Popis provázanosti navrhovaných opatření, a to včetně provázanosti na ostatní OP	<p>3.1.2 Programy na zvyšování zaměstnatelnosti</p> <p>3.1.3 Podpora péče o děti zaměstnaných rodičů</p>	
D) Prioritizace navrhovaných částí		
a) opatření financovaná z alokované částky	Podpora provozu sociálních podniků.	
b) opatření financovaná z alokované částky v případě navýšení alokace = zásobník opatření	Podpora provozu sociálních podniků.	
E) Časový harmonogram realizace opatření ve vazbě na finanční plán	2020 – 2022	
F) Popis možných zaměření projektů	Vznik a rozvoj nových podnikatelských aktivit v oblasti sociálního podnikání (integrační sociální podnik, environmentální sociální podnik).	



G) Podporované cílové skupiny	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Osoby sociálně vyloučené nebo ohrožené sociálním vyloučením.</li> <li>- Osoby dlouhodobě nezaměstnané (uchazeči o zaměstnání evidovaní na ÚP ČR déle než 1 rok).</li> <li>- Osoby opakovaně nezaměstnané (uchazeči o zaměstnání, jejichž doba evidence na ÚP ČR dosáhla v posledních 2 letech souborné délky 12 měsíců).</li> <li>- Osoby se zdravotním postižením (viz § 67 zákona č. 435/2004 Sb. o zaměstnanosti).</li> <li>- Osoby v nebo po výkonu trestu (osoby opouštějící výkon trestu odnětí svobody, a to do 12 měsíců po opuštění výkonu trestu).</li> <li>- Osoby opouštějící institucionální zařízení (zařízení pro výkon ústavní nebo ochranné výchovy, a to do 12 měsíců od opuštění zařízení).</li> </ul>			
H) Typy příjemců podpory	OSVČ, obchodní korporace.			
I) Absorpční kapacita	V území jsou dle průzkumu min. 2 potenciální žadatelé z řad OSVČ, kteří mají zájem o provozování sociálního podnikání.			
J) Vliv opatření na naplňování horizontálních témat OPZ	Rovné příležitosti – pozitivní vliv. Udržitelný rozvoj – pozitivní vliv.			
K) Principy pro určení preferenčních kritérií	Soulad se SCLLD, další kritéria budou stanovena ve výzvě MAS.			
Kvalifikované a měřitelné indikátory				
Kód indikátoru Název indikátoru	Měrná jednotka	Typ	Výchozí hodnota	Cílová hodnota
60000 - Celkový počet účastníků	účastníci	výstup	0	12
10213 - Počet sociálních podniků vzniklých díky podpoře	organizace	výstup	0	2
62700 - Účastníci zaměstnaní po ukončení své účasti, včetně OSVČ	osoby	výsledek	0	2
Zdůvodnění stanovení hodnot indikátorů:	Indikátor byl stanoven na základě zjišťování absorpce a potřeb území. V území byl zjišťován zájem o sociální podnikání. Ve spolupráci s ASZ byli osloveni potenciální zájemci, se kterými byl záměr prodiskutován. Z diskusí vyplynul zájem o tento druh podnikání i ve vztahu k potřebnosti využití v území MAS, kde je vyšší nezaměstnanost právě skupin obyvatelstva ohrožených sociálním vyloučením (starší nezaměstnaní, osoby s handicapem, osoby s nízkým vzděláním, apod.). Vzhledem k alokaci je možné podpořit max. 2 podniky, které zaměstnávají 8 - 12 zaměstnanců po dobu 3 let.			



Opatření SCLLD	3.1.2 Programy na zvyšování zaměstnatelnosti	
Vyčleněná alokace na opatření	Cca 4,2 mil. Kč	
Zdůvodnění aktivity	Zvýšení uplatnitelnosti a vstup na trh práce, podpora netradičních forem nástrojů zaměstnanosti, rekvalifikace a další vzdělávání.	Zaměření na dlouhodobě nezaměstnané a nezaměstnané v kategorii 55+, osob sociálně vyloučených nebo vyloučením ohrožených, či podporu stáží a odborných praxí, která cílí na absolventy, jejichž problémem je často právě nedostatečná praxe, v neposlední řadě se jedná i o matky končící mateřskou dovolenou. Možností, jak vstoupit na trh práce, je aktivní podpora osob z CS formou na sebe navazujících opatření. Spolupráce mezi školami a zaměstnavateli.
Specifický cíl SCLLD 3.1	Snížit nezaměstnanost a zvýšit uplatnitelnost na trhu práce	
Opatření SCLLD 3.1.2	Programy na zvyšování zaměstnatelnosti	
A) Popis vazby na SC 2.3.1 OPZ	<b>SC 2.3.1 Zvýšit zapojení lokálních aktérů do řešení problémů nezaměstnanosti a sociálního začleňování</b> Zvýšení uplatnitelnosti nezaměstnaných na trhu práce. Opatření je zaměřeno na dlouhodobě nezaměstnané, nezaměstnané v kategorii 55+, matky končící mateřskou dovolenou, osoby sociálně vyloučené nebo vyloučením ohrožené a absolventy. Zapojení lokálních aktérů do problematiky řešení nezaměstnanosti. Nedostatečná vazba mezi potřebami na trhu práce a studijními obory.	
B) Popis cíle opatření	Podpora zaměstnatelnosti osob znevýhodněných na trhu práce formou komplexní, doplňující se sady nástrojů s návazností na další aktéry (ÚP, sociální služby, zaměstnavatelé). Cílem je podpora stáží a odborných praxí, která cílí na absolventy s nedostatečnou praxí. Záměrem je zvýšení orientace osob v požadavcích trhu práce a realizace poradenských činností a programů (kariérové poradenství), zprostředkování zaměstnání a jeho udržení, bilanční a pracovní diagnostika, ego diagnostika, rekvalifikace. Podpora spolupráce škol a zaměstnavatelů, posílení vzájemných kontaktů vzdělávací a zaměstnavatelské sféry, informovanost žáků, studentů a rodičů. Motivace zaměstnavatelů k aktivitám vedoucím k ovlivnění profesní struktury absolventů škol.	
C) Popis provázanosti navrhovaných opatření, a to včetně provázanosti na ostatní OP	3.1.1 Vytváření nových pracovních příležitostí na lokální úrovni – sociální podnikání 3.1.3 Podpora péče o děti zaměstnaných rodičů	
D) Prioritizace navrhovaných částí		
a) opatření financovaná z alokované částky	Činnost poradenského centra. Vzdělávání, aktivizace, osobní poradenství, podpora nástrojů a činností vedoucích k motivaci a aktivizaci cílové skupiny k nalezení zaměstnání a jeho udržení, aktivity zaměřené na zvýšení orientace osob v požadavcích trhu práce a realizace poradenských činností a programů, jejichž cílem je zjišťování osobnostních a	



	<p>kvalifikačních předpokladů osob pro volbu povolání (kariérové poradenství), pro zprostředkování vhodného zaměstnání, bilanční a pracovní diagnostika, ergo diagnostika, rekvalifikace, zprostředkování zaměstnání.</p> <p>Dále bude podporována vzájemná spolupráce subjektů veřejného, neziskového a soukromého sektoru na úrovni MAS s cílem pomoci cílovým skupinám osob při uplatnění na trhu práce, a to i s využitím nových a netradičních metod podporujících zaměstnanost. Opatření je zaměřeno především na posilování vzájemných kontaktů vzdělávací a zaměstnavatelské sféry a svými činnostmi přispět ke zvýšení informovanosti žáků, studentů, rodičů, poskytovatelů kariérního poradenství a všech relevantních institucí o současných a budoucích potřebách trhu práce, o profesích uplatnitelných na trhu práce a tím přispět k prevenci nezaměstnanosti. Cílem je také motivovat zaměstnavatele k vlastním aktivitám, vedoucím k ovlivnění profesní struktury absolventů škol.</p>
b) opatření financovaná z alokované částky v případě navýšení alokace = zásobník opatření	<p>Činnost poradenského centra. Vzdělávání, aktivizace, osobní poradenství, podpora nástrojů a činností vedoucích k motivaci a aktivizaci cílové skupiny k nalezení zaměstnání a jeho udržení, aktivity zaměřené na zvýšení orientace osob v požadavcích trhu práce a realizace poradenských činností a programů, jejichž cílem je zjišťování osobnostních a kvalifikačních předpokladů osob pro volbu povolání (kariérové poradenství), pro zprostředkování vhodného zaměstnání, bilanční a pracovní diagnostika, ergo diagnostika, rekvalifikace, zprostředkování zaměstnání.</p> <p>Dále bude podporována vzájemná spolupráce subjektů veřejného, neziskového a soukromého sektoru na úrovni MAS s cílem pomoci cílovým skupinám osob při uplatnění na trhu práce, a to i s využitím nových a netradičních metod podporujících zaměstnanost. Opatření je zaměřeno především na posilování vzájemných kontaktů vzdělávací a zaměstnavatelské sféry a svými činnostmi přispět ke zvýšení informovanosti žáků, studentů, rodičů, poskytovatelů kariérního poradenství a všech relevantních institucí o současných a budoucích potřebách trhu práce, o profesích uplatnitelných na trhu práce a tím přispět k prevenci nezaměstnanosti. Cílem je také motivovat zaměstnavatele k vlastním aktivitám, vedoucím k ovlivnění profesní struktury absolventů škol.</p>
E) Časový harmonogram realizace opatření ve vazbě na finanční plán	2019 – 2021
F) Popis možných zaměření projektů	Zahájení činnosti a provoz poradenského centra zajišťujícího podpurné a aktivizační aktivity pro cílové skupiny. Výstupem činnosti centra jsou zaktivizovaní klienti, kteří se orientují na lokálním trhu práce a jsou motivováni a vybaveni kompetencemi pro úspěšné uplatnění na trhu práce.
G) Podporované cílové skupiny	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Osoby znevýhodněné na trhu práce.</li> <li>- Dlouhodobě, či opakovaně nezaměstnaní,</li> <li>- Osoby pečující o osobu blízkou,</li> <li>- osoby ve věku 55+,</li> <li>- matky vracející se z MD,</li> <li>- zdravotně hendikepovaní,</li> <li>- osoby s nízkým nebo žádným vzděláním.</li> </ul>
H) Typy příjemců podpory	OSVČ, NNO
I) Absorpční kapacita	Možní žadatele z řad OSVČ a NNO. V roce 2016 existují nejméně 2 NNO organizace se zájmem a schopnostmi opatření realizovat. Podle předběžného průzkumu v terénu (2014) je možné očekávat řádově 30 - 50 zájemců o zapojení do projektu ročně.
J) Vliv opatření na naplňování	Rovné příležitosti – pozitivní vliv – projekty zohledňují odlišné potřeby a zájmy žen a mužů, zdravotně postižených, obsahují opatření nebo podněty k podpoře rovných příležitostí jako doprovodná opatření k vlastní náplni projektu.



horizontálních témat OPZ	Udržitelný rozvoj – neutrální vliv.			
K) Principy pro určení preferenčních kritérií	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Míra naplnění cílů SCLLD</li> <li>- Přiměřenost nákladů</li> <li>- Kvalita projektu</li> <li>- Další kritéria budou stanovena ve výzvě MAS.</li> </ul>			
Kvalifikované a měřitelné indikátory				
Kód indikátoru Název indikátoru	Měrná jednotka	Typ	Výchozí hodnota	Cílová hodnota
60000 - Celkový počet účastníků	účastníci	výstup	0	40
62800 - Znevýhodnění účastníci, kteří po ukončení své účasti hledají zaměstnání, jsou v procesu vzdělávání/odborné přípravy, rozšiřují si kvalifikaci nebo jsou zaměstnaní, a to i OSVČ	Osoby/projekt	výsledek	0	20
Zdůvodnění stanovení hodnot indikátorů:	Indikátor byl stanoven na základě zjišťování absorpce a potřeb území. Opatření je zaměřeno na podporu zaměstnatelnosti s ohledem na začleňování osob ohrožených sociálním vyloučením. Vzhledem ke znalosti území a také dle výsledků analýz byly stanoveny reálné hodnoty u indikátorů vztahujících se k počtu účastníků.			



Opatření SCLLD	Opatření č. 3.1.3 Podpora péče o děti zaměstnaných rodičů	
Vyčleněná alokace na opatření	Cca 7,66 mil. Kč	
Zdůvodnění aktivity	Prorodinná opatření – školní a dětské kluby	Jako potřebné se jeví vytvoření podmínek v rámci prorodinné politiky, tak aby bylo umožněno rodičům dětí (matkám nebo otcům po MD) zařazení se zpět plně do pracovního procesu. Zavedený způsob školních družin s pracovní dobou v nedostačujícím rozsahu v odpoledních hodinách mnoha rodičům v území nevyhovuje. Dle zjištění v území školní družiny nemají ani dostatečnou kapacitu.
	Prorodinná opatření – příměstské tábory	Problémem je rovněž vyřešení hlídání dětí v období prázdnin. Zařazenou aktivitou jsou příměstské tábory, které umožní umístění dětí zaměstnaných rodičů v době školních prázdnin.

Specifický cíl SCLLD 3.1	Snížit nezaměstnanost a zvýšit uplatnitelnost na trhu práce	
Opatření SCLLD 3.1.4	Podpora péče o děti zaměstnaných rodičů	
A) Popis vazby na SC 2.3.1 OPZ	<p><b>SC 2.3.1 Zvýšit zapojení lokálních aktérů do řešení problémů nezaměstnanosti a sociálního začleňování</b></p> <p>Vytvoření podmínek v rámci prorodinné politiky tak, aby bylo umožněno rodičům dětí (matkám nebo otcům po MD) zařazení se zpět do běžného pracovního procesu. Stávající systém školních družin s nedostatečnou pracovní dobou nebo nedostačující kapacitou nepokrývá poptávku po zařízeních tohoto typu. Nedostatečnou kapacitu je možno nahradit zřízením školních nebo dětských klubů, kam by děti chodily v době, kdy jsou rodiče ještě v zaměstnání.</p> <p>Dalším problémem rodičů malých dětí je hlídání dětí v období prázdnin. Na období školního volna je možno uspořádat příměstské tábory, kde by děti pobývaly v době, kdy jsou jejich rodiče v zaměstnání.</p>	
B) Popis cíle opatření	Zlepšení podmínek pro zaměstnanost rodičů dětí podporou zařízení, díky kterým bude rodičům umožněno pracovat bez omezení.	
C) Popis provázanosti navrhovaných opatření, a to včetně provázanosti na ostatní OP	<p>3.1.1 Vytváření nových pracovních příležitostí na lokální úrovni – sociální podnikání</p> <p>3.1.2 Programy na zvyšování zaměstnatelnosti</p>	
D) Prioritizace navrhovaných částí		
a) opatření financovaná z alokované částky	Školní kluby. Příměstské tábory.	
b) opatření financovaná z alokované částky v případě navýšení	Školní kluby. Příměstské tábory.	



alokace = zásobník opatření				
E) Časový harmonogram realizace opatření ve vazbě na finanční plán	2018, 2019, 2020, 2021, 2022			
F) Popis možných zaměření projektů	Podpora zařízení, která doplní chybějící kapacitu stávajících institucionálních forem zařízení typu školní družiny (školní nebo dětské kluby), s možností podpory příměstských táborů v době školních prázdnin.			
G) Podporované cílové skupiny	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Ženy ohrožené na trhu práce,</li> <li>- rodiče s malými dětmi,</li> <li>- osoby pečující o jiné závislé osoby.</li> </ul>			
H) Typy příjemců podpory	Obce, svazky obcí, školy, OSVČ, NNO.			
I) Absorpční kapacita	V rámci opatření jsou možní žadatelé především NNO, školy a školská zařízení, obce. Při průzkumu zájmu o aktivity tohoto typu projeví zájem především zástupci NNO, škol a obcí v území.			
J) Vliv opatření na naplňování horizontálních témat OPZ	<p>Rovné příležitosti – pozitivní vliv</p> <p>Projekty se podílí na odstraňování nerovností. Např. zohledňují odlišné potřeby a zájmy žen a mužů, zdravotně postižených, etnických minorit při definování cílů projektu, obsahují opatření nebo podněty k podpoře rovných příležitostí jako doprovodná opatření k vlastní náplni projektu, a to v těch oblastech, kde působí (pracovní trh, podniky, vzdělávání, pracovní a rodinné struktury). Zároveň přispívají také k odstranění diskriminací, resp. nerovností.</p> <p>Udržitelný rozvoj – neutrální vliv.</p>			
K) Principy pro určení preferenčních kritérií	Soulad se SCLLD, další kritéria budou stanovena ve výzvě MAS.			
<b>Kvalifikované a měřitelné indikátory</b>				
Kód indikátoru Název indikátoru	Měrná jednotka	Typ	Výchozí hodnota	Cílová hodnota
60000 - Celkový počet účastníků	účastníci	výstup	0	100
50110 - Počet osob využívajících zařízení péče o děti předškolního věku	osoby	výsledek	0	70
Zdůvodnění stanovení hodnot indikátorů:	Indikátor byl stanoven na základě zjišťování absorpce a potřeb území. Opatření zahrnuje prorodinná opatření, která podpoří péči o děti zaměstnaných rodičů. Při diskusích na pracovních skupinách a ze setkání s veřejností byl projevem zájem o podporu příměstských táborů v době školních prázdnin, zařízení typu školních klubů a dětských klubů, které nahrazují nedostatečnou kapacitu a nedostačující rozsah pracovní doby školních družin. Zájemci o provoz těchto aktivit budou především z řad NNO, ale i škol a obcí.			



Vzhledem k alokaci je předpoklad podpory zhruba 2 dětských klubů a 15 příměstských táborů. U stanovení počtu vzniklých klubů závisí na počtu let trvání projektu a na rozsahu činnosti. U příměstských táborů nelze jednoznačně stanovit počet podpořených táborů, neboť náklady mohou být rozličné dle počtu dětí.





#### 4.5.4 Programový rámec PROGRAM ROZVOJE VENKOVA

Programový rámec PRV je tvořen čtyřmi Fichemi. O ostatní opatření nebyl v území zájem.

Název Fiche	<b>Zajištění vybavení zemědělskou technikou</b>
Článek nařízení PRV	Článek 17, odstavec 1., písmeno a) Investice do zemědělských podniků
Vymezení Fiche	
Stručný popis Fiche	Podpora je zaměřena na zvýšení celkové konkurenceschopnosti zemědělského sektoru na Podřipsku. Podporováno bude především pořízení speciálních mobilních strojů nutných pro zemědělskou výrobu za účelem zvýšení výkonnosti a zajištění udržitelnosti jak živočišné tak i rostlinné výroby. Investice do mobilních strojů povedou ke snížení výrobních nákladů (úspory energií), modernizaci nebo zlepšení jakosti vyráběných produktů zemědělské prvovýroby, zvýšení účinnosti využívání výrobních faktorů (zvýšení produktivity práce) a ke zlepšení životního prostředí (snížení emisí). Fiche si klade za cíl umožnit zemědělcům snadnější přístup k novým technologiím s výrazným inovačním potenciálem. Projekty realizované v rámci tohoto opatření SCLLD budou vytvářet synergické efekty v oblasti bezpečnosti dopravy (zemědělci budou udržovat okolí komunikací), prostupnosti krajiny (zemědělci budou udržovat polní cesty) a zvyšování členitosti půdy (zemědělci budou zakládat krajinné prvky na orné půdě).
Vazba na cíle SCLLD	Specifický cíl 5.1 Zvýšit konkurenceschopnost podnikatelského sektoru Opatření 5.1.1 Zajištění vybavení zemědělskou technikou
Oblasti podpory	- investice na pořízení mobilních strojů pro zemědělskou výrobu
Definice příjemce dotace	Zemědělský podnikatel.
Hranice způsobilých výdajů	
Minimální	<b>50 tis. Kč</b>
Maximální	<b>5 mil. Kč</b>
Principy pro určení preferenčních kritérií	Budou preferovány projekty: <ul style="list-style-type: none"> <li>- žadatelů, kteří žádají dotaci na zemědělské stroje</li> <li>- u kterých je soulad mezi místem trvalého pobytu/sídla žadatele/provozovna a místa realizace projektu</li> <li>- které jsou realizovány malým nebo mikro podnikem</li> <li>- žadatelů s vyššími příjmy ze zemědělské prvovýroby</li> <li>- které pozitivně ovlivní naplnění cílů SCLLD s ohledem na finanční alokaci pro dané opatření</li> <li>- které jsou kvalitně zpracovány (rozsah technických prací a postup realizace projektu je detailně a srozumitelně popsán, projekt je přehledný, obsahuje potřebné výkresy, jsou uvedeny všechny technické specifikace a požadované skutečnosti, všechny údaje jsou v souladu)</li> <li>- které uvádí hlavní rizika v realizační fázi i ve fázi udržitelnosti a způsoby jejich eliminace.</li> <li>- které mají reálný a proveditelný harmonogram realizace.</li> <li>- u kterých náklady odpovídají tržním cenám</li> <li>- u kterých bude prokázána vyšší hospodárnost realizace projektu</li> <li>- které navazují na projekty realizované, připravované nebo dokončené v území</li> <li>- které vznikly na základě aktivního zapojení veřejnosti</li> <li>- které jsou založeny na spolupráci více subjektů</li> <li>- které jsou inovativní</li> </ul>



	<ul style="list-style-type: none"> <li>- které zavádí nebo využívají technologie, které příznivě ovlivňují ovzduší a klima</li> <li>- které přispívají k ochraně půdy</li> <li>- které zlepšují situaci znevýhodněných osob na trhu práce</li> <li>- které mají pozitivní vliv na bezpečnost dopravy (anebo prostupnost krajiny)</li> </ul>				
Indikátory výstupů	<i>Indikátory výstupu</i>				
	<i>Kód NČI2014+</i>	<i>název indikátoru</i>	<i>Výchozí stav</i>	<i>Mid-term (r. 2018)</i>	<i>Cílový stav</i>
	93701	Počet podpořených podniků/příjemců	0	5	5
Indikátory výsledků	<i>Indikátory výsledku</i>				
	<i>Kód NČI2014+</i>	<i>název indikátoru</i>	<i>Výchozí stav</i>	<i>Mid-term (r. 2018)</i>	<i>Cílový stav</i>
	94800	Pracovní místa vytvořená v rámci podpořených projektů (Leader)	0	0	0



Název Fiche	<b>Podpora zpracování zemědělské produkce</b>
Článek nařízení PRV	Článek 17, odstavec 1., písmeno b) Zpracování a uvádění na trh zemědělských produktů
Vymezení Fiche	
Stručný popis Fiche	Fiche je zaměřena na rozvoj činností zemědělců vedoucích k zvýšení efektivity výroby a celkové konkurenceschopnosti malých a středních podniků v oblasti zpracování zemědělských produktů. Podpora investic do zařízení, která souvisejí se zpracováním zemědělských produktů a uvedením výrobků na trh, umožní zemědělským podnikatelům, výrobcům potravin a krmiv využití moderních technologií. Požadovaným dopadem je zvýšení přidané hodnoty zemědělských produktů a jejich přiblížení cílovému uživateli. Podporou zpracování zemědělských produktů bude podpořena lokální produkce.
Vazba na cíle SCLLD	Specifický cíl 5.1 Zvýšit konkurenceschopnost podnikatelského sektoru Opatření 5.1.2 Podpora zpracování zemědělské produkce
Oblasti podpory	Hmotné a nehmotné investice, které se týkají zpracování zemědělských produktů a jejich uvádění na trh <ul style="list-style-type: none"> <li>- investice do výstavby a rekonstrukce budov včetně nezbytných manipulačních ploch</li> <li>- pořízení strojů, nástrojů a zařízení pro zpracování zemědělských produktů, finální úpravu, balení, značení výrobků (včetně technologií souvisejících s dohledatelností produktů)</li> <li>- investice souvisejících se skladováním zpracovávané suroviny, výrobků a druhotných surovin vznikajících při zpracování</li> <li>- investice vedoucí ke zvyšování a monitorování kvality produktů</li> <li>- investice související s uváděním zemědělských a potravinářských produktů na trh (včetně investic do marketingu)</li> <li>- investice do zařízení na čištění odpadních vod ve zpracovatelském provozu</li> </ul>
Definice příjemce dotace	Zemědělský podnikatel, výrobce potravin, výrobce krmiv nebo jiné subjekty aktivní ve zpracování, uvádění na trh a vývoji zemědělských produktů uvedených v příloze I Smlouvy o fungování EU jako vstupní produkt.
Hranice způsobilých výdajů	
Minimální	<b>50 tis. Kč</b>
Maximální	<b>5 mil. Kč</b>
Principy pro určení preferenčních kritérií	Budou preferovány projekty: <ul style="list-style-type: none"> <li>- žadatelů, kteří zpracovávají vlastní produkci</li> <li>- žadatelů, kteří doposud nezpracovávali zemědělskou produkty zemědělské prvovýroby</li> <li>- žadatelů, kteří neuspěli v rámci PRV 2014 - 2020</li> <li>- u kterých je soulad mezi místem trvalého pobytu/sídla žadatele/provozovna a místa realizace projektu</li> <li>- které jsou realizovány malým nebo mikro podnikem</li> <li>- žadatelů s vyššími příjmy ze zemědělské prvovýroby</li> <li>- které pozitivně ovlivní naplnění cílů SCLLD s ohledem na finanční alokaci pro dané opatření</li> <li>- které pozitivně ovlivní zaměstnanost na venkově</li> <li>- které jsou kvalitně zpracovány (rozsah technických prací a postup realizace projektu je detailně a srozumitelně popsán, projekt je přehledný, obsahuje potřebné výkresy, jsou uvedeny všechny technické specifikace a požadované skutečnosti, všechny údaje jsou v souladu)</li> <li>- které uvádí hlavní rizika v realizační fázi i ve fázi udržitelnosti a způsoby jejich eliminace.</li> <li>- které mají reálný a proveditelný harmonogram realizace.</li> </ul>



	<ul style="list-style-type: none"> <li>- u kterých náklady odpovídají tržním cenám</li> <li>- u kterých bude prokázána vyšší hospodárnost realizace projektu</li> <li>- které navazují na projekty realizované, připravované nebo dokončené v území</li> <li>- které jsou inovativní</li> <li>- které pozitivně ovlivní životní prostředí</li> <li>- jejichž realizací nedojde k odnětí pozemků ze zemědělského půdního fondu</li> <li>- které zlepšují situaci znevýhodněných osob na trhu práce</li> </ul>				
Indikátory výstupů	<i>Indikátory výstupu</i>				
	<i>Kód NČI2014+</i>	<i>název indikátoru</i>	<i>Výchozí stav</i>	<i>Mid-term (r. 2018)</i>	<i>Cílový stav</i>
	93701	Počet podpořených podniků/příjemců	0	0	2
Indikátory výsledků	<i>Indikátory výsledku</i>				
	<i>Kód NČI2014+</i>	<i>název indikátoru</i>	<i>Výchozí stav</i>	<i>Mid-term (r. 2018)</i>	<i>Cílový stav</i>
	94800	Pracovní místa vytvořená v rámci podpořených projektů (Leader)	0	0	2



Název Fiche	<b>Podpora začínajících podnikatelů</b>
Článek nařízení PRV	Článek 19, odstavec 1., písmeno b) Podpora investic na založení nebo rozvoj nezemědělských činností
Vymezení Fiche	
Stručný popis Fiche	<p>V rámci této fiche bude podporováno zakládání nových podniků a začínajících podnikatelů mimo oblast zemědělství. Fiche si klade za cíl usnadnit začínajícím podnikům</p> <p>Podpora vzniku a rozvoje nových malých podniků má posilovat lokální ekonomiku a přispět k celkovému zvýšení konkurenceschopnosti ekonomiky Podřipska.</p> <p>Investiční dotace pro začínající podnikatele se týkají materiálně-technického vybavení, budování podnikatelských objektů, nákupu strojů a vybavení, snížení energetické náročnosti zlepšením technických obvodových konstrukcí budov a nákupu hardwaru a softwaru.</p> <p>Začínající podnikatelé hůře shánějí finanční prostředky pro rozjezd vlastního podnikání. Neznají podnikatelské prostředí a nemají dostatečně širokou základnu klientů a jsou na trhu znevýhodněni z mnoha dalších důvodů, proto podpora v rámci této Fiche je směřována právě k této skupině.</p>
Vazba na cíle SCLLD	Specifický cíl 5.1 Zvýšit konkurenceschopnost podnikatelského sektoru Opatření 5.1.3 Podpora začínajících podnikatelů
Oblasti podpory	<p>Investice do vybraných nezemědělských činností dle Klasifikace ekonomických činností (CZ-NACE):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 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)</li> <li>- F (Stavebnictví s výjimkou skupiny 41.1 Developerská činnost)</li> <li>- G (Velkoobchod a maloobchod; opravy a údržba motorových vozidel s výjimkou oddílu 46 a skupiny 47.3 Maloobchod s pohonnými hmotami ve specializovaných prodejnách)</li> <li>- I (Ubytování, stravování a pohostinství), J (Informační a komunikační činnosti s výjimkou oddílů 60 a 61)</li> <li>- M (Profesní, vědecké a technické činnosti s výjimkou oddílu 70)</li> <li>- N 79 (Činnosti cestovních kanceláří a agentur a ostatní rezervační služby)</li> <li>- N 81 (Činnosti související se stavbami a úpravou krajiny s výjimkou skupiny 81.1)</li> <li>- N 82.1 (Administrativní a kancelářské činnosti)</li> <li>- N 82.3 (Pořádání konferencí a hospodářských výstav)</li> <li>- N 82.92 (Balicí činnosti), P 85.59 (Ostatní vzdělávání j. n.)</li> <li>- R 93 (Sportovní, zábavní a rekreační činnosti)</li> <li>- S 95 (Opravy počítačů a výrobků pro osobní potřebu a převážně pro domácnost)</li> <li>- S 96 (Poskytování ostatních osobních služeb).</li> </ul> <p>V případě uvádění produktů na trh jsou na trh uváděny produkty, které nejsou uvedeny v příloze I Smlouvy o fungování EU, případně v kombinaci s produkty uvedenými v příloze I Smlouvy o fungování EU (převažovat musí produkty neuvedené v příloze I Smlouvy o fungování EU). V případě zpracování produktů jsou výstupem procesu produkty, které nejsou uvedeny v příloze I Smlouvy o fungování EU. Činnosti R 93 (Sportovní, zábavní a rekreační činnosti) a I 56 (Stravování a pohostinství) mohou být realizovány pouze ve vazbě na venkovskou turistiku nebo ubytovací kapacitu.</p>
Definice příjemce dotace	Podnikatelské subjekty (FO a PO) - mikropodniky a malé podniky ve venkovských oblastech, jakož i zemědělci.
Hranice způsobilých výdajů	



Minimální	<b>50 tis. Kč</b>				
Maximální	<b>5 mil. Kč</b>				
Principy pro určení preferenčních kritérií	<p>Budou preferovány projekty:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- které jsou realizovány subjekty s historií podnikání kratší než 2 roky</li> <li>- u kterých je soulad mezi místem trvalého pobytu/sídla žadatele/provozovna a místa realizace projektu</li> <li>- které jsou realizovány malým nebo mikro podnikem</li> <li>- které pozitivně ovlivní naplnění cílů SCLLD s ohledem na finanční alokaci pro dané opatření</li> <li>- které pozitivně ovlivní zaměstnanost na venkově</li> <li>- které jsou kvalitně zpracovány (rozsah technických prací a postup realizace projektu je detailně a srozumitelně popsán, projekt je přehledný, obsahuje potřebné výkresy, jsou uvedeny všechny technické specifikace a požadované skutečnosti, všechny údaje jsou v souladu)</li> <li>- které uvádí hlavní rizika v realizační fázi i ve fázi udržitelnosti a způsoby jejich eliminace.</li> <li>- které mají reálný a proveditelný harmonogram realizace.</li> <li>- u kterých náklady odpovídají tržním cenám</li> <li>- u kterých bude prokázána vyšší hospodárnost realizace projektu</li> <li>- které navazují na projekty realizované, připravované nebo dokončené v území</li> <li>- které jsou inovativní</li> <li>- které pozitivně ovlivní životní prostředí</li> <li>- jejichž realizací nedojde k odnětí pozemků ze zemědělského půdního fondu</li> <li>- které zlepšují situaci znevýhodněných osob na trhu práce</li> </ul>				
Indikátory výstupů	<i>Indikátory výstupu</i>				
	<i>Kód NČI2014+</i>	<i>název indikátoru</i>	<i>Výchozí stav</i>	<i>Mid-term (r. 2018)</i>	<i>Cílový stav</i>
	93701	Počet podpořených podniků/příjemců	0	8	15
Indikátory výsledků	<i>Indikátory výsledku</i>				
	<i>Kód NČI2014+</i>	<i>název indikátoru</i>	<i>Výchozí stav</i>	<i>Mid-term (r. 2018)</i>	<i>Cílový stav</i>
	94800	Pracovní místa vytvořená v rámci podpořených projektů (Leader)	0	8	15



Název Fiche	<b>Podpora podnikatelů v oblasti cestovního ruchu</b>
Článek nařízení PRV	Článek 19, odstavec 1., písmeno b) Podpora investic na založení nebo rozvoj nezemědělských činností
Vymezení Fiche	
Stručný popis Fiche	Podřipsko je region s potenciálem v oblasti cestovního ruchu. V rámci této fiche budou podporovány podniky působící v oblasti cestovního ruchu. Cílem této Fiche je vytvářet turistickou infrastrukturu na místech, které jsou turisty hojně navštěvována nebo která mají předpoklad takovými místy být. Turistickou infrastrukturou se rozumí především stravovací zařízení a informační centra včetně sociálního zázemí a specifického zázemí pro všechny druhy turistů. Podporována bude taky infrastruktura pro trávení volného času nicméně pouze za předpokladu významného vlivu na rozvoj cestovního ruchu. Zkvalitněním infrastruktury cestovního ruchu je vytvářen předpoklad pro tvorbu nových pracovních příležitostí. Podnikatelé v cestovním ruchu zprostředkovávají místní sociálně kulturní zázemí návštěvníkům Podřipska. Cestovní ruch také podporuje i vztah místního obyvatelstva k regionu, posiluje hrdost na místní tradice a kulturní specifika.
Vazba na cíle SCLLD	Specifický cíl 5.2 Zvýšit turistickou atraktivitu Podřipska Opatření 5.2.3 Podpora podnikatelů v oblasti cestovního ruchu
Oblasti podpory	Investice do vybraných nezemědělských činností dle Klasifikace ekonomických činností (CZ-NACE): <ul style="list-style-type: none"> <li>- N 79 (Činnosti cestovních kanceláří a agentur a ostatní rezervační služby)</li> <li>- J (Informační a komunikační činnosti s výjimkou oddílů 60 a 61)</li> <li>- G (Velkoobchod a maloobchod; opravy a údržba motorových vozidel s výjimkou oddílu 46 a skupiny 47.3 Maloobchod s pohonnými hmotami ve specializovaných prodejnách).</li> <li>- Činnosti R 93 (Sportovní, zábavní a rekreační činnosti) a I 56 (Stravování a pohostinství) ve vazbě na venkovskou turistiku nebo ubytovací kapacitu.</li> </ul>
Definice příjemce dotace	Podnikatelské subjekty (FO a PO) - mikropodniky a malé podniky ve venkovských oblastech, jakož i zemědělci.
Hranice způsobilých výdajů	
Minimální	<b>50 tis. Kč</b>
Maximální	<b>5 mil. Kč</b>
Principy pro určení preferenčních kritérií	Budou preferovány projekty: <ul style="list-style-type: none"> <li>- které pozitivně ovlivní návštěvnost regionu</li> <li>- u kterých je soulad mezi místem trvalého pobytu/sídla žadatele/provozovna a místa realizace projektu</li> <li>- které jsou realizovány malým nebo mikro podnikem</li> <li>- které pozitivně ovlivní naplnění cílů SCLLD s ohledem na finanční alokaci pro dané opatření</li> <li>- které pozitivně ovlivní zaměstnanost na venkově</li> <li>- které jsou kvalitně zpracovány (rozsah technických prací a postup realizace projektu je detailně a srozumitelně popsán, projekt je přehledný, obsahuje potřebné výkresy, jsou uvedeny všechny technické specifikace a požadované skutečnosti, všechny údaje jsou v souladu)</li> <li>- které uvádí hlavní rizika v realizační fázi i ve fázi udržitelnosti a způsoby jejich eliminace.</li> <li>- které mají reálný a proveditelný harmonogram realizace.</li> <li>- u kterých náklady odpovídají tržním cenám</li> <li>- u kterých bude prokázána vyšší hospodárnost realizace projektu</li> </ul>



	<ul style="list-style-type: none"> <li>- které navazují na projekty realizované, připravované nebo dokončené v území</li> <li>- které vznikly na základě aktivního zapojení veřejnosti</li> <li>- které jsou založeny na spolupráci více subjektů</li> <li>- které jsou inovativní</li> <li>- které pozitivně ovlivní životní prostředí</li> <li>- jejichž realizací nedojde k odnětí pozemků ze zemědělského půdního fondu</li> <li>- které zlepšují situaci znevýhodněných osob na trhu práce</li> </ul>				
Indikátory výstupů	<i>Indikátory výstupu</i>				
	<i>Kód NČI2014+</i>	<i>název indikátoru</i>	<i>Výchozí stav</i>	<i>Mid-term (r. 2018)</i>	<i>Cílový stav</i>
	93701	Počet podpořených podniků/příjemců	0	0	1
Indikátory výsledků	<i>Indikátory výsledku</i>				
	<i>Kód NČI2014+</i>	<i>název indikátoru</i>	<i>Výchozí stav</i>	<i>Mid-term (r. 2018)</i>	<i>Cílový stav</i>
	94800	Pracovní místa vytvořená v rámci podpořených projektů (Leader)	0	0	1





Název Fiche	<b>Budování infrastruktury pro aktivní trávení volného času v lesích</b>
Článek nařízení PRV	Článek 25, Neproduktivní investice v lesích
Vymezení Fiche	
Stručný popis Fiche	Podpora zahrnuje investice ke zvyšování environmentálních a společenských funkcí lesa podporou činností využívajících společenského potenciálu lesů. V rámci této Fiche bude podporováno budování návštěvnické infrastruktury v lesích, které mají významný potenciál v oblasti cestovního ruchu. Realizací této Fiche je sledováno vytváření nových pracovních příležitostí. Infrastruktura pro aktivní trávení volného času je vedle místních produktů a památek jedním ze tří pilířů nově připravované koncepce rozvoje cestovního ruchu v Roudnici nad Labem a na Podřipsku.
Vazba na cíle SCLLD	Specifický cíl 5.2 Zvýšit turistickou atraktivitu Podřipska Opatření 5.2.2 Budování infrastruktury pro aktivní trávení volného času v lesích
Oblasti podpory	<ul style="list-style-type: none"> <li>- hmotné nebo nehmotné investice, které souvisejí s rekonstrukcí a budováním lesnické infrastruktury vedoucí ke zlepšení kvality či zvýšení hustoty lesních cest</li> <li>- obnova či nová výstavba souvisejících objektů a technického vybavení</li> <li>- projekty na posílení rekreační funkce lesa, např. značení, výstavba a rekonstrukce stezek pro turisty (do šíře 2 m)</li> <li>- značení významných přírodních prvků</li> <li>- výstavba herních a naučných prvků, fitness prvků</li> <li>- aktivity vedoucí k usměrňování návštěvnosti území, např. zřizování odpočinkových stanovišť, přístřešků, informačních tabulí, závoje</li> <li>- opatření k údržbě lesního prostředí, např. zařízení k odkládání odpadků</li> <li>- opatření k zajištění bezpečnosti návštěvníků lesa, např. mostky, lávky, zábradlí, stupně.</li> </ul>
Definice příjemce dotace	Soukromí a veřejní držitelé lesů a jiné soukromoprávní a veřejnoprávní subjekty a jejich sdružení.
Hranice způsobilých výdajů	
Minimální	<b>50 tis. Kč</b>
Maximální	<b>5 mil. Kč</b>
Principy pro určení preferenčních kritérií	Budou preferovány projekty: <ul style="list-style-type: none"> <li>- které pozitivně ovlivní návštěvnost regionu</li> <li>- které pozitivně ovlivní naplnění cílů SCLLD s ohledem na finanční alokaci pro dané opatření</li> <li>- které jsou kvalitně zpracovány (rozsah technických prací a postup realizace projektu je detailně a srozumitelně popsán, projekt je přehledný, obsahuje potřebné výkresy, jsou uvedeny všechny technické specifikace a požadované skutečnosti, všechny údaje jsou v souladu)</li> <li>- které uvádí hlavní rizika v realizační fázi i ve fázi udržitelnosti a způsoby jejich eliminace.</li> <li>- které mají reálný a proveditelný harmonogram realizace.</li> <li>- u kterých náklady odpovídají tržním cenám</li> <li>- u kterých bude prokázána vyšší hospodárnost realizace projektu</li> <li>- které navazují na projekty realizované, připravované nebo dokončené v území</li> </ul>



	<ul style="list-style-type: none"> <li>- které vznikly na základě aktivního zapojení veřejnosti</li> <li>- které jsou založeny na spolupráci více subjektů</li> <li>- které jsou inovativní</li> <li>- které zlepšují situaci znevýhodněných osob na trhu práce</li> </ul>				
Indikátory výstupů	<i>Indikátory výstupu</i>				
	<i>Kód NČI2014+</i>	<i>název indikátoru</i>	<i>Výchozí stav</i>	<i>Mid-term (r. 2018)</i>	<i>Cílový stav</i>
	92702	Počet podpořených operací (akcí)	0	0	1
Indikátory výsledků	<i>Indikátory výsledku</i>				
	<i>Kód NČI2014+</i>	<i>název indikátoru</i>	<i>Výchozí stav</i>	<i>Mid-term (r. 2018)</i>	<i>Cílový stav</i>
	93001	Celková plocha (ha)	0	0	2,5



Název Fiche	<b>Spolupráce</b>
Článek nařízení PRV	Článek 44 Činnosti spolupráce v rámci iniciativy LEADER
Vymezení Fiche	
Stručný popis Fiche	Předmětem Fiche jsou projekty spolupráce realizované v součinnosti s dalšími MAS popř. dalšími venkovskými aktéry z České republiky a partnery pracujícími metodou LEADER z dalších zemí (skupina místních veřejných a soukromých partnerů na venkovském území, která provádí strategii místního rozvoje v rámci EU či mimo ni; Cílem Fiche je zmobilizovat zemědělce a další podnikatele, kteří mají zájem diverzifikovat a zvýšit přidanou hodnotu svých produktů, aby maximum vstupů do výrobních procesů pocházelo z našeho regionu a zároveň, pokud to bude možné, byly produkty spotřebovány v regionu.
Vazba na cíle SCLLD	Specifický cíl 6.2 Kvalita činnosti MAS a spolupráce a přenos příkladů dobré praxe Opatření č. 6.2.1: Spolupráce a přenos příkladů dobré praxe
Oblasti podpory	Nosnými pilíři projektu budou tyto aktivity: <ul style="list-style-type: none"> <li>- podpora lokální ekonomiky formou propagace a prezentace;</li> <li>- spolupráce s pořadatelem nadregionální výstavy Zahrada Čech, aby jeden pavilon byl vyhrazen pouze místní produkci</li> <li>- propojení s Destinační agenturou – propagace regionální značky</li> <li>- organizace místních trhů</li> <li>- vytvořit festival lokální ekonomiky</li> <li>- zřídit prodejnu regionálních produktů, e-shop místních produktů, facebook</li> <li>- pokusit se o dodavatelský systém pomocí „bedýnek“, který zkrátí dodavatelskou cestu mezi zemědělcem a konzumentem</li> <li>- účast na veletrzích v republice</li> <li>- veletrh podnikání (v rámci Zahrady Čech) – pro podnikatele se s pojetím důležitých institucí</li> <li>- prostřednictvím podpory propagace, marketingu a vzdělávání</li> <li>- podpora regionální značky – Destinační agentura</li> <li>- farmářské trhy – Zahrada Čech</li> <li>- web – prezentace, e-shop</li> <li>- vzdělávání – mezinárodní spolupráce – výměna zkušeností</li> <li>- inovativními způsoby přilákat na Podřipsko turisty a rozvíjet lokální ekonomiku</li> </ul>
Definice příjemce dotace	Místní akční skupina (MAS)
Hranice způsobilých výdajů	
Minimální	<b>50 tis. Kč</b>
Maximální	<b>5 mil. Kč</b>
Principy pro určení preferenčních kritérií	Budou preferovány projekty: <ul style="list-style-type: none"> <li>- které pozitivně ovlivní místní ekonomiku</li> <li>- které pozitivně ovlivní životní prostředí</li> <li>- které pozitivně ovlivní naplnění cílů SCLLD s ohledem na finanční alokaci pro dané opatření</li> <li>- které jsou kvalitně zpracovány (rozsah technických prací a postup realizace projektu je detailně a srozumitelně popsán, projekt je přehledný, obsahuje potřebné výkresy, jsou uvedeny všechny technické specifikace a požadované skutečnosti, všechny údaje jsou v souladu)</li> <li>- které uvádí hlavní rizika v realizační fázi i ve fázi udržitelnosti a způsoby jejich eliminace.</li> <li>- které mají reálný a proveditelný harmonogram realizace.</li> <li>- u kterých náklady odpovídají tržním cenám</li> </ul>



- u kterých bude prokázána vyšší hospodárnost realizace projektu
- které navazují na projekty realizované, připravované nebo dokončené v území
- které vznikly na základě aktivního zapojení veřejnosti
- které jsou založeny na spolupráci více subjektů
- které jsou inovativní



#### 4.5.5 Definice projektů realizovaných samotnou MAS v rámci SCLLD

MAS neplánuje realizovat tzv. klíčový projekt MAS, tedy projekt realizovaný Místní akční skupinou, který je předem definovaný v rámci SCLLD v relevantním programovém rámci v rozsahu vazby projektu na opatření CLLD s rámcovou definicí obsahu a rozsahu projektu a s uvedením důvodů pro realizaci klíčového projektu samotnou MAS. Klíčový projekt MAS musí svým zaměřením odpovídat navrhovaným opatřením SCLLD.

#### 4.5.6 Grafické znázornění struktury programových rámců SCLLD

Do grafického znázornění jsou zaneseny vazby mezi jednotlivými opatřeními v rámci SCLLD rozdělené do 4 stupňů (žádná, malá, střední a velká). Do znázornění nebyla zahrnuta 6. oblast, která slouží jako oblast podpůrná a navazuje na všechny předchozí oblasti.

Obrázek č. 47 - Grafické znázornění struktury programových rámců SCLLD

Programové rámce	OPŽP	IROP	OP Zaměstnanost			IROP	PRV				
	1.4.3	2.1.1	3.1.1	3.1.2	3.1.3	4.1.2	5.1.1	5.1.2	5.1.3	5.2.2	5.2.3
1.1.1											
1.1.2											
1.2.1											
1.2.2											
1.2.3											
1.3.1											
1.3.2											
1.4.1											
1.4.2											
1.4.3	X										
2.1.1		X									
2.1.2											
2.1.3											
2.2.1											
2.2.2											
2.2.3											
2.3.1											
2.3.2											
3.1.1			X								
3.1.2				X							
3.1.3					X						
3.2.1											
3.2.2											
3.3.1											
3.3.2											
3.4.1											
3.4.2											
4.1.1											
4.1.2						X					
4.1.3											
4.2.1											
4.2.2											
5.1.1							X				
5.1.2								X			
5.1.3									X		
5.2.1											
5.2.2										X	
5.2.3											X

Úroveň vazby		
0	Žádná	
1	Malá	
2	Střední	
3	Velká	

Zdroj: Archiv MAS



## 4.6 Vazba na horizontální téma

Horizontální témata definovaná Evropskou komisí průřezově zasahují do všech oblastí socioekonomického rozvoje a jsou tak průřezovým cílem SCLLD. Horizontální témata byla zohledněna při zpracování strategie a v průběhu realizace SCLLD bude dohlíženo na jejich respektování v rámci jednotlivých projektů. Jedná se o problematiku podpory rovnosti mezi muži a ženami, nediskriminaci a udržitelný rozvoj. V případě PRV se budou posuzovat specifická témata programu (klíma, inovace, životní prostředí). Vysvětlení je součástí popisu každého opatření. Horizontální témata jsou respektována při věcném hodnocení projektů a jejich naplňování je sledováno v realizační fázi projektů.

### 4.6.1 Rovné příležitosti a nediskriminace

Princip rovných příležitostí znamená potírání diskriminace na základě pohlaví, rasy, etnického původu, náboženského vyznání, světového názoru, zdravotního postižení, věku či sexuální orientace. Téma rovných příležitostí se vztahuje i na další znevýhodněné skupiny jako jsou imigranti a azylanti, dlouhodobě nezaměstnaní, osoby s nízkou kvalifikací nebo bez kvalifikace, osoby z obtížně dopravně dostupných oblastí, drogově závislí, propuštění vězni, absolventi škol - souhrnně skupiny ohrožené sociálním vyloučením. Tato témata se promítají do většiny opatření realizovaných v rámci SCLLD, zejména pak v rámci programového rámce OP Zaměstnanost a obou opatření programového rámce IROP. Okrajově se toto téma týká Fichí Programu rozvoje venkova, v rámci kterého budou zvýhodněny projekty uplatňující tento princip.

### 4.6.2 Rovné příležitosti mužů a žen

Principu rovné příležitosti žen a mužů je věnována zvláštní pozornost. Tento horizontální princip podporují všechna relevantní opatření, zejména v oblasti vzdělávání a prorodinné politiky.

### 4.6.3 Udržitelný rozvoj

Obecně lze udržitelný rozvoj chápat jako dosahování rovnováhy mezi ekonomickou, sociální a environmentální oblastí. SF jsou určeny zejména na podporu a rozvoj ekonomické a sociální oblasti, nicméně za předpokladu, že jejich implementace přispěje také ke zlepšení životního prostředí. Je tedy nezbytné sledovat dopady implementace SF na životní prostředí tak, aby jejich příspěvek ke zlepšení stavu životního prostředí byl maximální. Tato hlediska jsou zohledněna především v programových rámcích OPŽP a PRV.

### 4.6.4 Klíma

Další horizontální zásadou vycházející z článku 7 a 8 Nařízení Evropského parlamentu a Rady č. 1303/2013, je přizpůsobení se změně klímatu a její zmírňování. Změna klímatu dopadá na mnohé oblasti lidského života a obzvláště zasahuje do infrastruktury, která v sobě zahrnuje energii, budovy, dopravu, silnice, kanalizace a vodovody. Zásadní měrou zasahuje do fungování ekosystémů a oborů jako jsou zemědělství a lesnictví. Z toho vyplývá, že změna klímatu bude mít dopad na rozvoj venkova jako celku. Cílem SCLLD bude tedy podporování přizpůsobení se změně klímatu, předcházení rizikům a řízení rizik, zajištění odolnosti vůči katastrofám a vývojem systému pro zvládnutí katastrof.

### 4.6.5 Inovace

Abychom mohli docílit výše uvedených skutečností, je třeba věnovat pozornost oblasti inovací. Jelikož nové inovativní postupy, technologie a politiky mohou velkou měrou přispět ke zlepšení v oblasti udržitelného rozvoje i ochrany životního prostředí. Za inovativní přístup lze považovat využívání tzv. BAT (best available techniques), neboli nejlepší dostupné technologie.



#### 4.6.6 Životní prostředí

Ochrana životního prostředí je úzce spjata s udržitelným rozvojem, který v sobě životní prostředí zahrnuje. V této oblasti se ovšem ochranou životního prostředí myslí především realizace takových činností, které budou chránit a zlepšovat jeho kvalitu. Je proto nutné u realizovaných projektů sledovat, jaký budou mít dopad na životní prostředí a dbát na to, aby jejich příspěvek ke zlepšení stavu životního prostředí byl maximální.



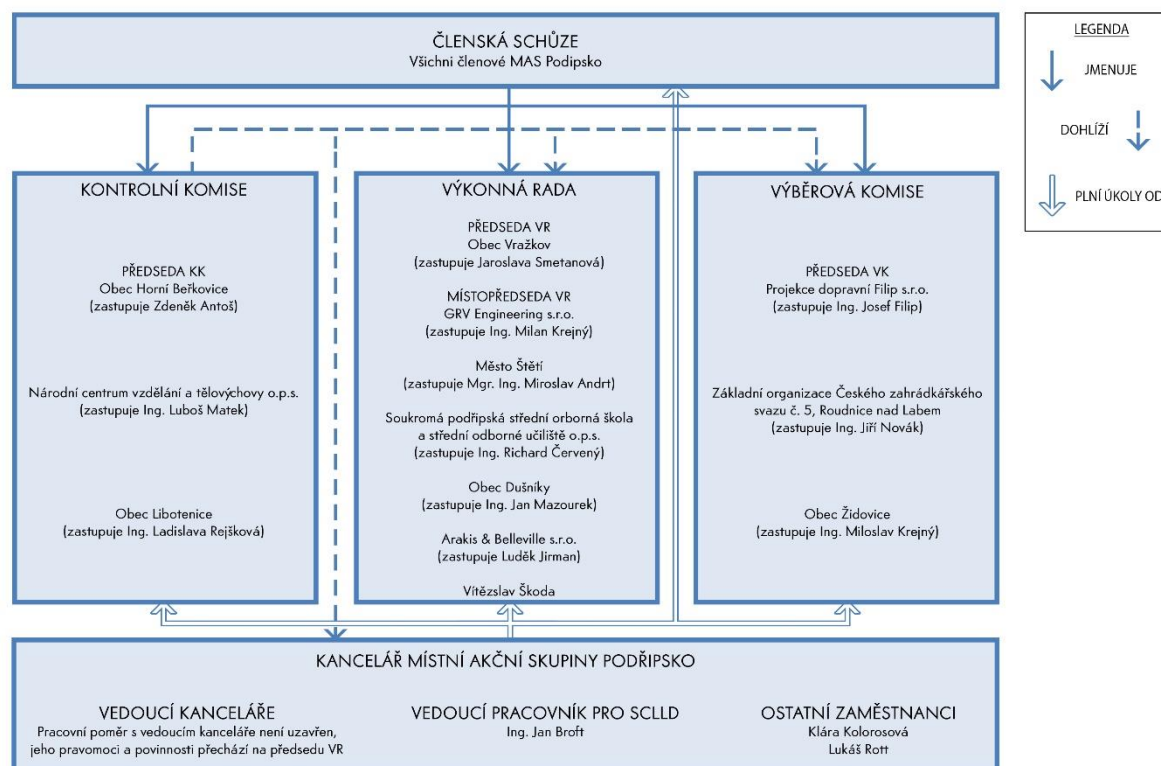
## 5 Implementační část

### 5.1 Popis řízení včetně řídicí a realizační struktury MAS

V kapitole je popsán způsob řízení (včetně organizačního schématu). Organizační struktura je dána základními standardy práce MAS, ze kterých implementační část SCLLD vychází. Jsou zde popsány činnosti povinných orgánů MAS, jejich úkoly, povinnosti a odpovědnosti.

Potřeba lepší koordinace aktivit jednotlivých aktérů na území MAS Podřipsko byla identifikována již v roce 2011. Za tímto účelem bylo občanské sdružení Místní akční skupina Podřipsko tehdy založeno. Z výše uvedeného důvodu pověřila dne 24. 3. 2014 valná hromada Místní akční skupiny Podřipsko výkonnou radu ke zpracování Strategie komunitně vedeného místního rozvoje MAS Podřipsko na období let 2014 – 2020. Místní akční skupina Podřipsko je v současnosti zapsaným spolkem, který funguje na principu partnerství soukromého, veřejného i neziskového sektoru. Členy spolku jsou podnikatelé, obce a neziskové organizace. Vnitřní organizace spolku, práva a povinnosti jeho orgánů se řídí Stanovami spolku Místní akční skupina Podřipsko, z.s. uloženými v sídle spolku a dále vnitřními předpisy a směrnicemi.

Obrázek č. 48 - Organizační schéma



Zdroj: Archiv MAS

#### 5.1.1 Účel a činnost spolku

Účelem spolku je přispívat k všestrannému rozvoji regionu Podřipsko. Tohoto účelu je dosahováno následujícími činnostmi:

- plněním úkolů stanovených v SCLLD,
- vzájemnou spoluprací členů spolku,
- spoluprací členů spolku s ostatními obyvateli Podřipska, organizacemi a spolky působícími na území spolku,
- poradenskou, konzultační a informační činností v souvislosti se SCLLD,





- propagační, popularizační a publikační činností k tématu rozvoje území Podřipska,
- organizováním vzdělávacích akcí, seminářů, besed a stáží v souvislosti se SCLLD,
- navazováním kontaktů a spolupráce ČR a zahraničí,
- analýzou a přebíráním zkušeností z ČR a zahraničí.

### 5.1.2 Členství

Spolek je otevřeným partnerstvím. Spolek je tvořen svými členy, kteří zastupují veřejné a soukromé místní socioekonomické zájmy. Členem spolku může být každá fyzická osoba starší 18 let či právnická osoba, která souhlasí se stanovami a účelem spolku. Člen musí mít zároveň na území působnosti spolku trvalé bydliště, sídlo nebo provozovnu nebo musí prokazatelně na daném území místně působit. Rozhodnutí o místní působnosti daného subjektu je v kompetenci spolku.

### 5.1.3 Orgány spolku

- členská schůze,
- výkonná rada,
- kontrolní komise,
- výběrová komise.

Členové výkonné rady a kontrolní komise musí být voleni z členů spolku. Každý člen spolku může být kromě členské schůze členem pouze jednoho orgánu spolku. Je-li členem výkonné rady, výběrové komise nebo kontrolní komise fyzická osoba, musí být bezúhonná a svéprávná ve smyslu právního předpisu upravujícího živnostenské podnikání. Je-li členem jednoho z těchto orgánů právnická osoba, zmocní fyzickou osobu, aby ji v orgánu zastupovala, jinak právnickou osobu zastupuje člen jejího statutárního orgánu; takto určená osoba však musí splňovat podmínky pro výkon funkce podle předchozí věty. Zastávala-li fyzická osoba zastupující právnickou osobu v orgánu spolku funkci předsedy či místopředsedy daného orgánu a dojde-li ke změně této zastupující fyzické osoby, zaniká takovému členovi orgánu funkce předsedy či místopředsedy, kterou původní zastupující fyzická osoba v orgánu vykonávala; orgán spolku zvolí do uvolněné funkce osobu z řad svých členů na své nejbližší schůzi.

#### Členská schůze

Členská schůze je nejvyšším orgánem spolku a tvoří ji všichni členové spolku, přičemž veřejný sektor ani žádná ze zájmových skupin nepředstavuje více než 49 % hlasovacích práv. Tato podmínka se zjišťuje při každém zasedání členské schůze a v případě, že není účastníky konkrétního zasedání naplněna, provádí se přepočít hlasů.

Zasedání členské schůze svolává výkonná rada, a to nejméně jedenkrát ročně. Výkonná rada musí svolat zasedání členské schůze do 30 dnů na písemnou žádost nejméně poloviny členů výkonné rady, na písemnou žádost nejméně třetiny členů spolku nebo na písemnou žádost předsedy kontrolní komise.

Pravomoci členské schůze:

- schvaluje stanovy a ostatní základní dokumenty spolku (jednací řády, vnitřní předpisy)
- zřizuje výkonnou radu, výběrovou komisi, kontrolní komisi, určuje působnost a pravomoci těchto orgánů, způsob jejich volby, odvolávání a způsob jednání, volí členy těchto orgánů a stanovuje počet jejich členů,
- nese zodpovědnost za distribuci veřejných prostředků a provádění SCLLD v území působnosti spolku,
- distribuuje veřejné finanční prostředky – schvaluje SCLLD, schvaluje způsob hodnocení a výběru projektů, zejména výběrová kritéria pro výběr projektů,
- rozhoduje o vytvoření zájmových skupin,



- schvaluje plán činnosti spolku na nadcházející období,
- schvaluje výroční zprávu o činnosti a hospodaření spolku,
- rozhoduje o vybírání členského poplatku, stanovuje jeho výši a termín splatnosti,
- schvaluje členství spolku v ostatních organizacích,
- rozhoduje o vyloučení člena spolku,
- rozhoduje o zániku či fúzi spolku, jmenuje likvidátora.

### **Výkonná rada**

Výkonná rada je rozhodovacím orgánem ve smyslu Metodiky pro standardizaci Místních akčních skupin v programovém období 2014 - 2020, který za svou činnost odpovídá členské schůzi. Výkonná rada je statutárním orgánem spolku. Výkonné radě náleží veškerá působnost, která není zákonem nebo stanovami svěřena jinému orgánu spolku.

Výkonná rada volí z řad svých členů předsedu výkonné rady a místopředsedu výkonné rady. Spolek zastupuje samostatně předseda výkonné rady nebo samostatně místopředseda výkonné rady nebo společně alespoň dva jiní členové výkonné rady. Podepisování za spolek se děje tak, že k vytištěnému nebo vypsánému názvu spolku připojí předseda výkonné rady nebo místopředseda výkonné rady nebo společně dva jiní členové výkonné rady svůj podpis.

Výkonná rada má 7 členů a je tvořena předsedou, místopředsedou a dalšími členy. Členové výkonné rady jsou voleni na období dvou let s možností znovuzvolení. Výkonnou radu svolává její předseda minimálně třikrát ročně.

Pravomoci výkonné rady:

- rozhoduje o základních otázkách činnosti spolku,
- připravuje SCLLD,
- přijímá nové členy spolku,
- předkládá návrhy nových dokumentů spolku a navrhuje změny stávajících dokumentů spolku členské schůzi ke schválení,
- volí ze svého středu předsedu a místopředsedu spolku,
- sestavuje plán činnosti spolku na nadcházející období,
- rozhoduje o zahájení či ukončení provozování vedlejší hospodářské činnosti
- koordinuje činnosti při realizaci SCLLD, jednotlivých projektů a aktivit spolku,
- schvaluje uzavření a ukončení pracovněprávního vztahu s vedoucím zaměstnancem pro realizaci SCLLD,
- schvaluje výzvy k podávání žádostí o dotace,
- vybírá projekty k realizaci a stanovuje výši alokace na projekty na základě návrhu výběrového orgánu,
- svolává nejvyšší orgán minimálně jedenkrát ročně,
- předkládá členské schůzi ke schválení výroční zprávu o činnosti a hospodaření spolku,
- schvaluje roční rozpočet a schvaluje řádnou a mimořádnou účetní závěrku spolku,
- podává informace o činnosti spolku členům a veřejnosti,
- zajišťuje vedení účetnictví, evidenci a archivaci veškerých písemností spolku,
- plní usnesení členské schůze.

### **Výběrová komise**

Výběrová komise je výběrovým orgánem ve smyslu Metodiky pro standardizaci Místních akčních skupin v programovém období 2014 - 2020. Výběrová komise za svou činnost odpovídá členské schůzi.



Výběrová komise je volena členskou schůzí na období jednoho roku, opakované zvolení je možné. Skončí-li funkční období člena výběrové komise předčasně, je na jeho místo zvolen nový člen, jehož funkční období skončí dnem, kterým mělo skončit funkční období člena, na jehož místo je zvolen.

Členové výběrové komise musí být voleni ze subjektů, které na území spolku prokazatelně místně působí. Je-li členem výběrového orgánu právnická osoba, zmocní fyzickou osobu, aby ji v orgánu zastupovala, jinak právnickou osobu zastupuje člen jejího statutárního orgánu. Veřejný sektor ani žádná ze zájmových skupin nepředstavuje více než 49 % hlasovacích práv. Výběrová komise má v současnosti tři členy. Nicméně v průběhu roku října 2016 bude počet členů navýšen na devět z důvodu zajištění dostatečné personální kapacity při věcném hodnocení projektů SCLLD.

Výběrová komise je usnášeníschopná při účasti nadpoloviční většiny členů výběrové komise. Pro přijetí rozhodnutí je třeba souhlasu nadpoloviční většiny přítomných. Při rozhodování je hlasovací právo členů výběrové komise rovné. Výběrová komise provádí zejména předvýběr projektů na základě objektivních kritérií – navrhuje jejich pořadí podle přínosu těchto operací k plnění záměrů a cílů SCLLD.

#### **Kontrolní komise**

Za svou činnost odpovídá členské schůzi. Kontroluje metodiku způsobu výběru projektů spolku a její dodržování, včetně vyřizování odvolání proti výběru spolku. Je zodpovědná za monitoring a hodnocení SCLLD. Předkládá návrhy na úpravu znění SCLLD, případně doporučení na úpravu znění kritérií pro výběr projektů.

#### **Pracovní skupiny**

Pro potřeby lepší koordinace tvorby a vyváženějšího obsahu SCLLD výkonná rada jako řídicí výbor pro přípravu a realizaci strategie zřídila na základě vyhodnocení dotazníkového šetření pracovní skupiny, které se dále podílely na přípravě SCLLD. Z dotazníkového šetření vyplynula témata, která je v rámci SCLLD potřeba řešit. Graf níže znázorňuje způsob ustanovení jednotlivých pracovních skupin a zdůvodňuje jejich zaměření na sociální oblast, vzdělávání, podnikání a zemědělství, cestovní ruch, život v obcích a životní prostředí. Každá pracovní skupina má svého zástupce v řídicím výboru pro přípravu a realizaci strategie. Pracovní skupiny přinášejí odborný pohled do procesu tvorby a realizace strategie. Konkrétní jednání řídí vedoucí pro SCLLD.

Experty přizvanými ke spolupráci byli:

- Ing. Veronika Šturalová, poradce (projektová manažerka MěÚ Litoměřice, členka týmu zpracovávajícího strategii MAS České středohoří)
- Ing. Roman Haken, poradce (ředitel Centra pro komunitní práci střední Morava)

#### **Kancelář spolku**

K zabezpečení činnosti spolku je zřízena kancelář spolku, kterou tvoří vedoucí kanceláře spolku a ostatní zaměstnanci spolku.

Kancelář spolku zajišťuje zejména tyto činnosti:

- Běžnou administrativní činnost spolku,
- Administrativní činnosti spojené s realizací SCLLD, práce na tvorbě a aktualizacích SCLLD,
- Poradenství v rámci vyhlašovaných výzev operačních programů a poradenství v rámci jiných dotačních a grantových programů pro členy spolku, případně další zájemce působící na území MAS, v rámci SCLLD,
- Školení a vzdělávací činnost pro členy spolku, veřejnost, případně další zájemce, působící na území MAS, v rámci SCLLD,
- Příprava, zpracování a řízení vlastních projektů spolku,
- Poradenství v rámci vyhlašovaných výzev operačních programů a poradenství v rámci jiných dotačních a grantových programů pro členy spolku, případně další zájemce,



- Školení a vzdělávací činnost pro členy spolku, veřejnost, případně další zájemce,
- Kancelář spolku úzce spolupracuje se všemi orgány spolku,
- Vede seznam členů spolku, přehled členství v orgánech spolku,
- Zajišťuje propagaci spolku a provoz internetových stránek a zodpovídá za jejich obsah.

## Vedoucí pracovník pro SCLLD:

- Zajišťuje komunikaci mezi spolkem a garanty jednotlivých operačních programů,
- Plní úkoly uložené členskou schůzí a výkonnou radou v rámci SCLLD,
- Další rozsah kompetence a odpovědnosti vedoucího zaměstnance pro SCLLD určuje výkonná rada.

## Vedoucí kanceláře spolku:

- Zajišťuje chod kanceláře spolku,
- Je nadřízeným pracovníkem zaměstnanců spolku v pracovně právním vztahu (vč. DPP, DPČ), s pravomocemi k tomu odpovídajícími,
- Další rozsah kompetence a odpovědnosti vedoucího kanceláře určuje výkonná rada,
- Vedoucí zaměstnanec připravuje příslušným orgánům spolku podklady k projednání včetně návrhu roční účetní závěrky, ročního rozpočtu, výroční zprávy a zpráv kontrolní komise,
- Pokud spolek neuzavře pracovněprávní vztah s vedoucím kanceláře, přechází pravomoci a povinnosti na předsedu výkonné rady.

## Ostatní zaměstnanci kanceláře spolku:

- Spolek může uzavřít pracovní poměr, dohodu o provedení práce nebo dohodu o pracovní činnosti k zajištění realizace projektů a chodu a činností kanceláře i s dalšími zaměstnanci.

Tabulka č. 27 - Popis činností a personální zajištění přípravy a realizace SCLLD

Název role	Popis činností	Jméno
<b>Zadavatel</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Zadává zpracování strategie řídicímu výboru</li> <li>- Jmenuje členy řídicího výboru</li> <li>- Schvaluje vypracovanou strategii</li> <li>- Schvaluje způsob hodnocení a výběru projektů, zejména výběrová kritéria pro výběr projektů,</li> <li>- Nese celkovou zodpovědnost za distribuci veřejných prostředků a provádění SCLLD v území působnosti spolku,</li> </ul>	<b>Členská schůze MAS Podřipsko</b>
<b>Řídící výbor</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- připravuje SCLLD, resp. schvaluje dílčí výstupy tvorby strategie, je pravidelně informován o průběhu tvorby strategie a je odpovědný za schválení SCLLD členskou schůzí</li> <li>- na základě analytických podkladů stanovuje pracovní skupiny a jejich vedoucí,</li> <li>- schvaluje uzavření a ukončení pracovněprávního vztahu s vedoucím zaměstnancem pro realizaci SCLLD,</li> <li>- koordinuje činnosti při realizaci SCLLD, jednotlivých projektů a aktivit spolku,</li> <li>- schvaluje výzvy k podávání žádostí o dotace,</li> <li>- vybírá projekty k realizaci a stanovuje výši alokace na projekty na základě návrhu výběrového orgánu</li> </ul>	<b>Výkonná rada MAS Jaroslava Smetanová</b> <b>Mgr. Ing. Miroslav Andrt</b> <b>Ing. Richard Červený</b> <b>Luděk Jirman</b> <b>Ing. Milan Krejtný</b> <b>Stanislav Hodík/Vítězslav Škoda</b> <b>Ing. Jan Mazourek</b>
<b>Vedoucí pro SCLLD</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Odpovídá za obsazení organizační struktury strategie</li> <li>- Odpovídá za řízení projektu tvorby strategie</li> <li>- Odpovídá za tvorbu jednotlivých částí strategie</li> <li>- Dohlíží na efektivní řízení zdrojů</li> <li>- Vede tým pro tvorbu strategie, deleguje práci a podporuje členy týmu</li> <li>- Koordinuje a řídí činnost pracovních skupin</li> <li>- Průběžně informuje Řídící výbor o stavu zpracování strategie</li> </ul>	<b>Ing. Jan Broft</b>
<b>Tým pro tvorbu a realizaci strategie</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Pracuje na tvorbě strategie</li> <li>- Organizuje a účastní se komunitních projednávání</li> <li>- Provádí analýzu území</li> <li>- Připravuje podklady pro jednání pracovních skupin a komunitní projednávání</li> </ul>	<b>Klára Kolorosová</b> <b>Lukáš Rott</b>



	- Plní úkoly stanovené vedoucím pro SCLLD	
<b>Pracovní skupiny</b>	- Přináší odborný pohled do procesu tvorby strategie - Plní úkoly stanovené vedoucím pro SCLLD	
<b>Výběrová komise</b>	- Provádí předvýběr projektů na základě objektivních kritérií – navrhuje jejich pořadí podle přínosu těchto operací k plnění záměrů a cílů SCLLD	<b>Ing. Josef Filip PhD.</b> <b>Ing. Jiří Novák</b> <b>Ing. Miloslav Krejný</b>
<b>Kontrolní komise</b>	- kontroluje metodiku způsobu výběru projektů spolku a její dodržování, - vyřizuje odvolání proti výběru projektů, - Je zodpovědná za monitoring a hodnocení SCLLD, - Předkládá návrhy na úpravu znění SCLLD - Předkládá doporučení na úpravu znění kritérií pro výběr projektů.	<b>Zdeněk Antoš</b> <b>Ing. Lada Rejšková</b> <b>Ing. Luboš Matek</b>

Zdroj: Vlastní zpracování

## 5.2 Popis administrace projektů

Kapitola popisuje postupy, které zahrnují všechny kroky MAS od vyhlášení výzvy MAS, přes kontrolu formálních náležitostí a přijatelnosti, věcné hodnocení projektů, výběr projektů až po administraci žádostí o dotaci výběru do skončení období udržitelnosti projektu konečného příjemce včetně posuzování změn projektů. Postupy jsou dále rozpracovány ve vnitřní směrnici pro administraci daného programu. Níže je na obrázku schéma administrace projektů.

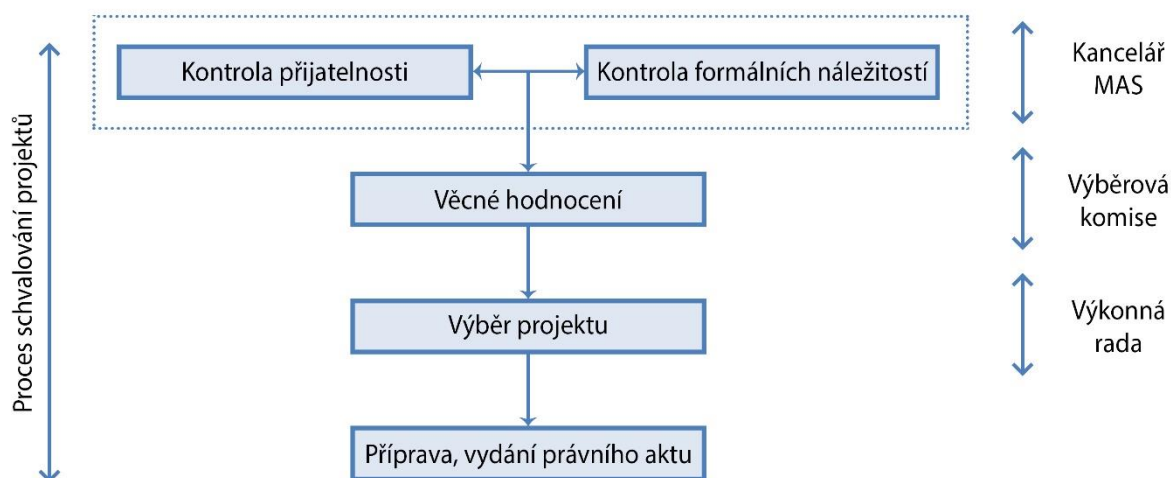
V kapitole jsou dále popsány principy uplatňované na úrovni hodnocení, výběru a schvalování projektů, které zajišťují maximální transparentnost jak z administrativního tak i personálního hlediska.

SCLLD neobsahuje popis postupů pro administraci klíčových projektů MAS, protože MAS žádné klíčové projekty v rámci SCLLD neplánuje realizovat.

Kapitola obsahuje postup, jak bude zajištěno hodnocení souladu projektů s SCLLD.

Na závěr je popsáno zajištění auditní stopy – archivace příslušných dokumentů na úrovni nositele (týká se zejména jednání povinných orgánů MAS).

Obrázek č. 49 – Postup administrace žádostí o dotaci



Zdroj: Archiv MAS



### 5.2.1 Vyhlášení výzev

Vyhlášení výzvy představuje proces zveřejnění a nabytí účinnosti výzvy. Kapitola stanovuje podmínky pro vyhlášení výzvy, její náležitosti a navazující dokumentaci bez ohledu na podmínky konkrétního operačního programu. Konkrétní podmínky řídicích orgánů jsou rozpracovány až ve směrnici pro administraci daného programu. MAS tak chce v rámci SCLLD poskytnout všem potenciálním žadatelům alespoň rámcovou představu o administraci žádostí o podporu. Potřebné množství informací o podmínkách pro získání podpory z programu a řádné realizaci operace bude zřejmé až z konkrétní výzvy MAS a směrnice pro administraci daného programu.

Výkonná rada vyhláší výzvy v souladu s pravidly jednotlivých operačních programů a v souladu s Metodickým pokynem pro integrované nástroje. Žadatelé o dotaci jsou informováni o jednotlivých výzvách prostřednictvím webových stránek [www.maspodripsko.cz](http://www.maspodripsko.cz) a na facebookovém profilu [www.facebook.com/maspodripsko](http://www.facebook.com/maspodripsko), dále o vyhlášené a příslušným orgánem schválené výzvě informuje MAS prostřednictvím obecních úředních desek a zveřejněním výzvy ve Zpravodaji MAS. K co největšímu rozšíření a propagaci vyhlášených výzev využívá MAS také články v místních periodikách – radniční listy, obecní noviny, regionální deníky. Výzvy a možnosti získat dotaci jsou propagovány na všech společných setkáních, například na pravidelném setkání starostů obcí na území MAS Podřipsko, na jednáních DSO Podřipsko, na seminářích a dalších akcích v regionu, kde je MAS spolupořadatelem nebo účastníkem.

V průběhu vyhlášené výzvy pořádá kancelář MAS semináře pro žadatele o dotaci. Žadatel má rovněž možnost osobní individuální konzultace s pracovníkem kanceláře MAS, tzv. garantem výzvy. Pro úspěšné žadatele je pořádáno školení usnadňující realizaci a dokončení projektu.

Výzvu a příslušné dokumenty platné pro danou výzvu bude MAS uchovávat minimálně do konce roku 2030. Po tuto dobu je výzva s příslušnými dokumenty zveřejněna na webových stránkách MAS. Výzva se vyhláší v dostatečném předstihu v souladu s Pravidly jednotlivých řídicích orgánů. Podmínkou vyhlášení výzvy je zveřejnění výzvy a navazující dokumentace k výzvě a časové nastavení v souladu s níže uvedenými lhůtami:

- datum ukončení příjmu žádostí o podporu může nastat nejdříve 4 týdny po datu vyhlášení výzvy,
- datum ukončení příjmu žádostí o podporu může nastat nejdříve 2 týdny po datu zahájení příjmu žádostí o podporu.

Jedná se o minimální lhůty. MAS bude při nastavení lhůt dbát na nejdelší zveřejnění dané výzvy. Zároveň však bude vycházet z charakteru podporovaných aktivit, harmonogramu výzev pro daný rok a hlavně administrativních postupů řídicích orgánů. Harmonogram výzev bude schvalován výkonnou radou každý rok do 31. 8.

Struktura informací ve výzvě je dána podmínkami jednotlivých řídicích orgánů. Ve výzvě jsou v souladu s pravidly příslušného operačního programu nejméně následující údaje:

- a) Identifikace výzvy (identifikace MAS, identifikace výzvy ŘO, identifikace SCLLD),
- b) Časové nastavení (datum vyhlášení výzvy, termín konání seminářů pro žadatele, časový harmonogram vyhlášené výzvy),
- c) Informace o formě podpory (alokace, forma financování, režim podpory, oprávnění žadatelé, míra podpory, minimální a maximální způsobilé výdaje),
- d) Věcné zaměření podpory (typ podporovaných operací – popis podporovaných aktivit, indikátory, cílové skupiny, informace o navazujících výzvách),
- e) Územní zaměření výzvy (územní dopad výzvy, definice místa realizace projektu)
- f) Informace o způsobilosti výdajů (věcná, časová atd.)



- g) Způsob podání žádosti o podporu (náležitosti žádosti o podporu, způsob podání, možnost konzultací, garant výzvy)
- h) Způsob hodnocení a výběru projektů (kritéria pro věcné hodnocení projektů, minimální bodová hranice pro splnění věcného hodnocení, postup při rovnosti bodů, uvedení, zda bude veřejné projednání)
- i) Odkaz na navazující dokumentaci (pravidla pro žadatele, přílohy pravidel, vzor právní aktu atd.)

Příjem žádostí probíhá elektronicky prostřednictvím informačního systému MS 2014+ a Portálu farmáře v souladu s pravidly. Popis konkrétních postupů pro zaregistrování žádosti o dotaci bude součástí dané výzvy. Po ukončení příjmu žádostí o dotaci zveřejňuje MAS seznam přijatých žádostí o dotaci na svých webových stránkách v rozsahu daném pravidly konkrétních operačních programů.

### 5.2.2 Formální náležitosti a přijatelnost

Proces hodnocení a výběru projektů je soubor činností, které jsou vykonávány po přijetí žádosti o podporu. Kancelář MAS provádí nejprve kontrolu přijatelnosti a formálních náležitostí. Plánovaná personální kapacita kanceláře jsou tři pracovníci. Cílem hodnocení přijatelnosti a formálních náležitostí a příslušných kritérií je zejména posouzení základních věcných požadavků kladených na projekt v příslušné výzvě, hodnotitelnosti žádosti o podporu (zda žádost obsahuje veškeré informace pro posouzení kvality záměru žadatele) a naplnění nezbytných administrativních požadavků.

Pro každou výzvu MAS budou zpracovány kontrolní listy, které budou hodnotitelé vyplňovat, aby byl zajištěn jednotný přístup ke všem žadatelům. Kontrolní listy budou součástí vnitřní směrnice MAS pro daný program. Kontrolní listy pro kontrolu formálních náležitostí a přijatelnosti obsahují tzv. vylučovací kritéria. Vylučovací kritéria mohou mít charakter formální (posuzují formální náležitosti žádosti o podporu) nebo věcný (posuzují aspekty přijatelnosti a realizovatelnosti projektu). Kritéria pro kontrolu formálních náležitostí jsou zpravidla tzv. vylučovací napravitelná. Při nesplnění vylučovacího kritéria napravitelného je žadateli dána možnost nápravy, zpravidla do 5 pracovních dnů. Kritéria pro kontrolu přijatelnosti jsou zpravidla tzv. vylučovací nenapravitelná. Při nesplnění vylučovacího kritéria nenapravitelného je žádost o podporu automaticky vyloučena ze schvalovacího procesu. V kontrolním listu bude u každého kritéria uvedeno, zda se jedná o napravitelné nebo nenapravitelné kritérium.

Pracovníci kanceláře MAS (nejedná se o garanta výzvy, který poskytuje konzultace během vyhlášené výzvy) v případě kontroly formálních náležitostí a přijatelnosti minimálně posoudí, zda:

- je projekt v souladu s podmínkami výzvy,
- splňuje žádost o podporu nezbytné administrativní požadavky (byla předložena oprávněnou osobou a v požadované formě),
- splňuje žádost o podporu základní předpoklady pro posouzení hodnotitelnosti žádosti (byly předloženy všechny povinné části žádosti o podporu – přílohy),
- splňuje další podmínky dle specifik operačního programu a podmínek definovaných výzvou.

Při výkonu kontroly přijatelnosti a formálních náležitostí bude uplatněno pravidlo čtyř očí - nezávislé hodnocení dvěma hodnotiteli. Hodnocení nebude prováděno společně dvěma hodnotiteli ani společně konzultováno. Kontrola přijatelnosti a formálních náležitostí bude vždy hodnocena ano / ne. V případě, že nebude splněno kritérium, bude v kontrolním listu uveden důvod nesplnění. Záznam o provedení kontroly bude archivován dle archivačního řádu MAS.

V případě neúspěšných žadatelů musí kancelář MAS zaslat žadateli písemné oznámení, a to nejpozději do 10 pracovních dnů (pokud není stanoveno příslušným ŘO dříve) od ukončení kontroly formálních náležitostí a přijatelnosti projektů, které musí obsahovat následující informace:

- výsledek kontroly formálních náležitostí a přijatelnosti projektů,



- důvody pro vyřazení žádosti o podporu,
- detailní výsledky hodnocení projektu,
- informace o opravných prostředcích (možnost podání Žádosti o přezkum rozhodnutí).

Oznámení o výsledku kontrol je podepsáno vedoucím zaměstnancem pro SCLLD a odesláno žadateli. Úplné žádosti splňující kritéria přijatelnosti jsou postoupeny k věcnému hodnocení výběrovou komisí.

Žádost o přezkum výsledků kontroly formálních náležitostí a kontroly přijatelnosti může podat žadatel do 7 pracovních dnů (pokud není stanovena příslušným ŘO lhůta delší) ode dne následujícího po doporučení výsledků kontroly do kanceláře MAS, která na obratem svolá kontrolní komisi MAS. U projednání žádosti o přezkum jsou přítomni členové komise, oba hodnotitelé, vedoucí zaměstnanec pro SCLLD a předseda výkonné rady MAS. Pokud v rámci přezkoumání nedojde k akceptování připomínky žadatele, může žadatel podat žádost o přezkoumání postupu MAS na ŘO nebo zprostředkující subjekt. O této žádosti musí žadatel informovat MAS.

### 5.2.3 Věcné hodnocení

Výběrová komise MAS následně provádí věcné hodnocení předložených žádostí o podporu podle hodnotících kritérií, které byly specifikovány ve výzvě MAS. Plánovaná personální kapacita je 9 hodnotitelů – členů výběrové komise. Cílem věcného hodnocení projektů je vyhodnotit kvalitu projektů s ohledem k naplňování věcných cílů SCLLD a umožnit srovnání projektů podle jejich kvality. Výběrová komise MAS proto provádí výběr projektů na základě bodového hodnocení. Kritéria pro věcné hodnocení jsou tedy tzv. hodnotící - za splnění / nesplnění kritéria se přiděluje bodové hodnocení. Maximální bodové hodnocení je zpravidla 100 bodů.

MAS při stanovení kritérií pro věcné hodnocení v konkrétní výzvě vychází z principů stanovených v programových rámcích jednotlivých operačních programů SCLLD. Kritéria zohledňují uplatňování principů metody LEADER v rámci jednotlivých projektů, inovativnost projektů, jejich vliv na horizontální témata, jejich účelnost, efektivnost, hospodárnost, proveditelnost a míru naplnění cílů SCLLD. Všechna kritéria budou jednoznačně definována svým názvem, svou funkcí (vylučovací nebo hodnotící), popisem, informací o způsobu hodnocení a zdrojem informací.

Cílem nastavení kritérií je nastavení objektivního a transparentního systému, který zajistí výběr kvalitních projektů, jejichž výsledky povedou při využití, co nejméně zdrojů, k naplňování cílů SCLLD. Členové výběrové komise jsou prostřednictvím pracovníků kanceláře MAS seznámeni se systémem hodnocení projektů, který je založen na následujících principech:

- Každé kritérium bude jednoznačně vymezeno. Popis každého kritéria bude srozumitelný a bude zajištěna jednoznačná interpretace obsahu daného kritéria, tj. toho, co má být hodnoceno, jakým způsobem a na základě čeho (zdroj informací),
- U většiny kritérií bude minimalizována obecnost jednotlivých kritérií prostřednictvím nastavení bodových škál včetně jasného popisu, v jakém případě, kolik bodů daný projekt obdrží,
- Kritéria budou sestavena tak, aby se nepřekrývala, např. inovativnost projektu bude zohledněna zvlášť a nebude posuzována v rámci uplatňování principů metody LEADER.

Předseda výběrové komise svolá zasedání komise, představí hodnotitelům jednotlivé žádosti o podporu a vysvětlí etický kodex hodnotitele, který obsahuje minimálně závazek nezávislosti, nestrannosti, nepodjatosti a vyloučení střetu zájmů. Všechny osoby zapojené do hodnocení a výběru žádostí o podporu pak před zahájením hodnocení etický kodex podepíší. Každý hodnotitel bude mít možnost označit projekt, který nemůže hodnotit z důvodu porušení etického kodexu. Následně jsou rozděleny projektové žádosti mezi jednotlivé členy komise tak, aby každý projekt byl hodnocen nejméně dvěma členy výběrové komise. Při věcném hodnocení tedy bude opět uplatněno pravidlo čtyř očí - nezávislé hodnocení dvěma hodnotiteli. Hodnocení nebude prováděno společně dvěma hodnotiteli ani společně konzultováno. Jednotliví členové výběrové komise si přeberou od předsedy kopie





projektů, které budou hodnotit. Následně členové výběrové komise zpracují bodové hodnocení jednotlivých žádostí na základě individuálního studia projektové žádosti do protokolu hodnocení projektu. V průběhu věcného hodnocení nesmí hodnotitelé komunikovat se žadateli (výjimkou jsou některé výzvy, ve kterých je žadatelům umožněna veřejná obhajoba projektu před výběrovou komisí). Každý hodnotitel bude bodovat samostatně. Své bodování bude zapisovat do protokolu hodnocení projektu.

Obsah protokolu hodnocení:

- počet bodů přidělených v každém kritériu
- zdůvodnění udělení bodových hodnot
- souhrnný počet bodů

V rámci jednání výběrové komise k hodnocení projektů se u některých výzev uskuteční veřejná obhajoba projektů, v rámci níž budou moci členové výběrové komise pokládat jednotlivým žadatelům dotazy a žadatelé budou moci vysvětlit případné nejasnosti či rozpory v projektu. Po vyhodnocení projektů bodováním předají členové výběrové komise originál protokolu hodnocení předsedovi výběrové komise. Bude-li mezi hodnoceními obou hodnotitelů bodový rozdíl, vyhodnotí projekt třetí hodnotitel tzv. arbitr. V opačném případě výběrová komise přijme shodný závěr obou hodnotitelů. Na závěr zpracuje výběrová komise zprávu ze zasedání se seznamem projektů v pořadí podle počtu bodů.

#### 5.2.4 Výběr projektů

Proces výběru projektů je soubor činností, které jsou vykonávány v období od ukončení fáze věcného hodnocení projektů do vydání právního aktu o poskytnutí podpory. Cílem fáze výběru projektů je vybrat transparentně na základě výsledků fáze hodnocení projektů takové projekty, které přispějí k plnění věcných a finančních cílů SCLLD. Podmínkou zařazení žádosti o podporu do procesu výběru projektů je splnění podmínek přijatelnosti, formálních náležitostí a věcného hodnocení.

Do 10 pracovních dnů (pokud není stanoveno příslušným ŘO dříve) od ukončení bodového hodnocení projektů svolá předseda výkonné rady MAS zasedání, které bude rozhodovat o návrhu výběru projektů pro získání finanční dotace. Členové výkonné rady MAS obdrží seznam projektů seřazených dle součtu bodového hodnocení. Na základě výsledků věcného hodnocení jsou projekty seřazeny dle výše bodového hodnocení (od nejvyššího po nejnižší). V případě, že se v seznamu vyskytují dva nebo více projektů se stejným počtem bodů, jsou tyto projekty řazeny dle pravidel stanovených ve výzvě MAS (např. data předložení, výše dotace apod.). Ve fázi výběru projektů není již možné měnit bodové hodnocení projektů stanovené ve fázi věcného hodnocení projektů. Počet podpořených projektů je limitován výší alokace na výzvu (ostatní projekty mohou být zařazeny do zásobníku náhradních projektů).

Rozhodování výkonné rady musí respektovat pořadí, v jakém jsou projekty seřazeny dle bodového hodnocení. Částka finančních prostředků alokovaných v rámci dané výzvy bude postupně rozdělována projektů sestupně od projektu s nejvyšším počtem dosažených bodů až do svého vyčerpání. Výkonná rada může rozhodnout o navýšení alokace pro danou výzvu při respektování objemu finančních prostředků pro dané opatření SCLLD. Žadatel, na jehož projekt zbude pouze část požadovaných finančních prostředků, bude nabídnuta zbývající alokace pro danou výzvu. V případě, že částka alokovaná pro danou výzvu nebude vyčerpána, bude převedena do dalšího kola. Na závěr jednání výkonné rady budou vybrané projekty schváleny.

V případě neúspěšných žadatelů musí kancelář MAS zaslat žadateli písemné oznámení, a to nejpozději do 10 pracovních dnů (pokud není stanoveno příslušným ŘO dříve) po ukončení výběru projektů, které musí obsahovat následující informace:

- výsledek výběru projektů,
- důvody pro neschválení projektu k financování,



- detailní výsledky hodnocení a výběru projektu (v případě věcného hodnocení s příložením obou protokolů hodnocení, který bude obsahovat i případná stanoviska hodnotitelů, která rozhodla o bodovém zisku projektu, dále zápisy z jednání výběrové komise a výkonné rady),
- informace o opravných prostředcích (možnosti podání Žádosti o přezkum rozhodnutí).

Do 5 pracovních (pokud není stanoveno příslušným ŘO dříve) je seznam vybraných projektů vyvěšen na webových stránkách, případně je informace zveřejněna další vhodnou formou (tisková zpráva, obecní vývěsky apod.). U projektů PRV MAS současně provede registraci schválených projektů na RO SZIF.

Žádost o přezkum výsledků věcného hodnocení může podat žadatel do 7 pracovních dnů (pokud není stanovena příslušným ŘO lhůta delší) ode dne následujícího po doporučení výsledků kontroly do kanceláře MAS, která na obratem svolá kontrolní komisi MAS. U projednání žádosti o přezkum jsou přítomni členové kontrolní komise, oba hodnotitelé, vedoucí zaměstnanec pro SCLLD a předseda výkonné rady MAS. Pokud v rámci přezkoumání nedojde k akceptování připomínky žadatele, může žadatel podat žádost o přezkoumání postupu MAS na ŘO nebo zprostředkující subjekt. O této žádosti musí žadatel informovat MAS.

### 5.2.5 Postupy administrace žádostí po výběru projektů

V období po výběru projektů spočívá funkce MAS především v metodické podpoře a kontrole dílčích výstupů příjemce dotace v průběhu projektového cyklu žádosti o dotaci. Konkrétní úkony a postupy jsou specifikovány ve vnitřní směrnici pro konkrétní operační program. Jedná především o administrativní/metodickou podporu:

- při přípravě podkladů pro přípravu právního aktu
- při přípravě žádosti o změnu včetně všech potřebných náležitostí
- při účtování,
- při zajištění publicity projektu,
- při plnění kritérií přijatelnosti a věcné hodnocení,
- při plnění indikátorů SCLLD,
- při přípravě zpráv o realizaci projektu včetně žádostí o platbu,
- při přípravě závěrečného vyhodnocení akce,
- při přípravě zpráv o udržitelnosti projektu,
- při kontrolách poskytovatele dotace či jiných kontrolních orgánů

Kancelář MAS dále zajišťuje kontrolu:

- žádosti o změnu včetně všech potřebných náležitostí

Žadatel/příjemce má povinnost oznámit MAS změny, které v průběhu realizace a udržitelnosti projektu nastanou. Posuzování změn v rámci konkrétních operačních programů bude upraveno příslušnými řídicími orgány. Funkce MAS bude spočívat především v posouzení, zda změna požadovaná příjemcem neovlivní hodnocení projektu (kritéria přijatelnosti a věcného hodnocení), a zda změna nemá vliv na plnění cílů SCLLD.

### 5.2.6 Personální zajištění

#### Vedoucí pracovník pro SCLLD

- má pravomoci a odpovědnost vztahující se k SCLLD
- vykonává funkci v pracovně právním vztahu
- uzavření a ukončení pracovně právního vztahu rozhoduje výkonná rada
- zajišťuje chod kanceláře
- zajišťuje komunikaci mezi spolkem a garanty jednotlivých operačních programů
- zajišťuje soulad všech činností spolku a dokumentů spolku vč. webových stránek MAS s pravidly jednotlivých programů



- řídící pracovník pro realizaci SCLLD odpovědný za administrativní náležitosti spojené s udržováním a rozvojem místního partnerství a implementaci SCLLD
- vedoucí pracovník pro SCLLD současně může vykonávat funkci projektového manažera v rámci Pravidel pro SC 4.2 IROP.
- je zodpovědný za finanční řízení projektů (Realizace SCLLD, případně dalších projektů), sleduje dodržování finančních limitů a užitelnost výdajů v jednotlivých projektech
- připravuje pro SCLLD rozpočty MAS i jednotlivých projektů;
- připravuje vyúčtování (vč. vyúčtování etap) projektů;
- sleduje naplňování finančního plánu SCLLD;
- vykonává funkci projektového manažera (příp. administrátora) v rámci Pravidel pro SC 4.2 IROP.

#### Projektoví manažeři

- zajišťují realizaci projektů
- plní úkoly v rámci své pracovní náplně uložené vedoucím pracovníkem pro SCLLD
- každý z manažerů má svěřený úsek týkající se konkrétního operačního programu
- sledují pravidla operačních programů a jednotlivých opatření

#### 5.2.7 Transparentnost

Princip transparentnosti lze vyjádřit v širším smyslu jako otevřenost v činnosti. Váže se zejména k poskytování informací, ale také ke způsobu jednání a rozhodování. Základními atributy transparentního jednání a rozhodování jsou pro SCLLD popsány níže:

1. zveřejňování informací
  - orgány MAS zapojené do hodnocení žádostí o dotaci poskytnou pro veřejnost (včetně žadatelů a příjemců) relevantní informace formou zveřejnění.
2. uvádění jasných, srozumitelných a včasných informací
  - poskytované informace by měly být jasné a srozumitelné, přehledné, snadno dostupné a měly by být poskytovány v přiměřeném rozsahu a ve vhodnou dobu.
3. odůvodněné rozhodování
  - orgány MAS odůvodňují svá rozhodnutí, přičemž je vhodné usilovat o to, aby rozhodovací praxe byla předvídatelná. Proti rozhodnutí týkajícího se fáze hodnocení a výběru projektů musí existovat opravné prostředky možnost podání Žádosti o přezkum rozhodnutí. Předpokladem odůvodněného rozhodování je odpovídající odborná zdatnost osob zapojených do procesu schvalování projektů, zejména hodnotitelů a členů komisí nebo zamezení střetu zájmů.
4. otevřené jednání
  - Všichni účastníci procesu musí být průběžně informováni o stavu vyřízení jejich věci a aktivně informováni o svých právech a možnostech.

S principem transparentnosti úzce souvisí princip rovného zacházení a nediskriminace a uplatňování protikorupčních opatření v souladu se Strategii pro boj s podvodem a korupcí v rámci čerpání ESI fondů v období 2014 - 2020.

#### 5.2.8 Hodnocení souladu se SCLLD

Strategické i specifické cíle SCLLD jsou stanoveny indikátory (výstupů a výsledků). Na výzvě jsou definovány povinné indikátory, které musí žadatelé navázat na operace. Výzva však není primárně omezena cílovou hodnotou indikátorů, ale alokací a časovým nastavením. Při přípravě výzvy je proto klíčové co nejlépe analyzovat vztah mezi alokací a výstupy či výsledky operací a provázat hodnocení kritérií věcného hodnocení s výsledky a výstupy. Základním východiskem analýzy je SCLLD, kde je na úrovni specifických cílů stanoveno, jakých výstupů a



výsledků má být dosaženo za alokované množství finančních prostředků. Dalším vstupem do analýzy jsou výsledky vyhodnocení již vyhlášených výzev.

### 5.2.9 Zajištění auditní stopy

Archivací se rozumí uchování originálů dokumentů nebo záznamů v elektronické podobě a jejich provedených změn (původní verze, aktualizované verze, platné verze, doklady o změnových řízeních projektu). Archivace se řídí archivačním řádem MAS. Archivace je zajišťována minimálně do roku 2030. Za zajištění dostatečné auditní stopy všech procesů souvisejících s realizací SCLLD zodpovídá vedoucí pracovník MAS pro SCLLD. Ze všech jednání je vedoucím, případně jiným pracovníkem MAS, pořizován písemný záznam (zejména zápisy a prezenční listiny). Jedná-li se o zápisy z jednání pracovních skupin, kontrolní komise, výběrové komise či výkonné rady, je zápis ověřen dalším členem tohoto orgánu, který se jednání účastnil.

#### Základní pravidla archivace

Kancelář MAS povinna:

- zajistit trvalost uložených dat s ohledem na použitá média v průběhu stanovené doby uchovávání,
- kontrolovat stav médií určených k zálohování a zálohovacích mechanik,
- každé archivační médium označit datem, názvem a jeho obsahem,
- dokumentace musí být vedena přehledně a zároveň musí být lehce dosažitelná,
- dokumentace musí být ukládána bezpečně a musí být zajištěna proti poškození, ztrátě či manipulaci neoprávněnou osobou.

#### Povinnosti při archivaci

Kancelář MAS povinna uchovávat veškeré dokumenty, související s projektem, zejména:

- veškerá agenda související s vyhlášením výzev (znění výzvy, veškeré náležitosti výzvy, konkrétní směrnice postupu, korespondence),
- veškerá agenda z průběhu hodnocení výzev (zápisy z jednání orgánů, kontrolní listy, seznamy vybraných projektů, korespondence atd.)
- veškerá dokumentace ke konkrétním projektům (žádosti o dotaci, právní akty, zprávy o realizaci, žádosti o platbu, dokumentaci o zakázkách, smlouvy s dodavateli, účetní písemnosti a doklady, projektové dokumentace)
- veškerá agenda vlastních projektů MAS (žádosti o dotaci, právní akty, zprávy o realizaci, žádosti o platbu, dokumentaci o zakázkách, smlouvy s dodavateli, účetní písemnosti a doklady, inventurní soupisy hmotného a nehmotného majetku, korespondence, pracovní smlouvy, dohody o provedení práce, dohody o pracovní činnosti, výkazy práce, mzdové listy, výplatní pásky, dokumenty k cestovnímu, např. knihy jízd s vyznačením jízdy v rámci projektu, materiální výstupy, veškerá související potvrzení a průvodní materiály)

Dokumenty se uchovávají:

- ve formě originálů nebo kopií originálů,
- na běžných nosičích dat
- v elektronické verzi originálních dokladů nebo dokladů existujících pouze v elektronické podobě.



### 5.3 Popis animačních aktivit

V rámci komunikační strategie MAS informuje a komunikuje s veřejností v regionu i mimo region. K naplňování strategie a šíření informací využívá osvědčené komunikační nástroje.

Komunikační nástroje MAS:

- tiskové zprávy
- e-mailové zprávy
- webové stránky, facebook, twitter
- odkazy na webech členů, partnerů a spolupracujících subjektů
- Zpravodaj MAS
- regionální TV (spoty, reportáže)
- veřejná setkání, setkání pracovních skupin
- prezentace na společenských akcích v regionu
- propagační materiály, informační brožury (informační centra, obecní úřady, knihovny aj.)

Komunikační strategie zabezpečuje proces výměny informací mezi zúčastněnými stranami, propagaci strategie, usnadnění výměny informací mezi místními aktéry, koordinaci aktivit místních aktérů směřujících k naplňování SCLLD, informování o SCLLD, propagaci SCLLD a podporu potenciálních příjemců v rozvíjení projektových záměrů a přípravu žádostí směřujících k naplňování SCLLD.

Dostatečná informovanost a komunikace zajišťuje zvyšování způsobilosti místních aktérů pro vypracovávání a provádění projektů, včetně jejich schopností v oblasti projektového řízení. Konzultace v souvislosti s implementací SCLLD jsou kanceláří MAS poskytovány zdarma.

### 5.4 Spolupráce mezi MAS na národní a mezinárodní úrovni a přeshraniční spolupráce

MAS má ve své SCLLD naplánovány i projekty Spolupráce především na národní úrovni. Spolupráce bude probíhat zejména s MAS působícími v Ústeckém kraji případně dalšími na území ČR.

Témata projektů spolupráce MAS:

- budování a vybavení turistických a informačních center;
- vzdělávání a předávání zkušeností a příkladů dobré praxe;
- podpora místních producentů, včetně odbytu místních produktů na lokální úrovni (trhy, propagace regionálních výrobků a podobně).

Všechna uvažovaná témata vycházejí ze specifických cílů této strategie.

#### 5.4.1 Realizované projekty spolupráce

##### Polabskými stezkami za vínem a poznáním

Projekt spolupráce MAS Vyhlídky a Místní akční skupiny Podřipsko, díky kterému propojila území MAS Podřipsko a MAS Vyhlídky nová naučná vinařská stezka, která poskytne turistům informace o historii vinařství, místních vinařích a dalších atraktivitách (infotabule u odpočivných míst). Projekt byl financován z dotace od SZIF, realizace se uskutečnila v průběhu let 2013 – 2015. Dalším výstupem je ucelená studie vinařských oblastí, Mapový průvodce, oprava viniční stěny na mělnické vinici Klamovka. Na území MAS Podřipsko došlo díky projektu ke zprostředování stezky pro pěší (k vyhlídce z Labské terasy). Součástí projektu byla i akce Roudnický košť – degustace



vín z českých vinařství. Pořízeno bylo vybavení pro venkovní akce (party stany, stoly a lavičky), které MAS mají k dispozici pro další zapůjčování zájemcům.

#### **Vzájemným sdílením zkušeností k úspěšné implementaci SCLLD**

Posílení spolupráce místních akčních skupin z Ústeckého kraje při sdílení zkušeností a příkladů dobré praxe jako nástroje pro zvýšení kvality realizace strategických rozvojových dokumentů. Projekt bude zaměřen na zhodnocení zkušeností získaných v programovém období 2007- 2013 v oblasti evaluace a monitoringu strategických dokumentů. Společným výstupem je doporučující metodika pro zajištění účinného systému monitoringu a evaluace postupu realizace strategických rozvojových dokumentů.

#### **5.4.2 Plánované projekty spolupráce**

##### **Energy2Region**

Jedná se o energetický akční plán pro pilotní oblast (Podřipsko), který bude dále místní autoritou (lokalitou) používán. Součástí akčního plánu bude i „zásobník projektů“, které by mohly být v budoucnu realizovány.

##### **Čisté Podřipsko**

Projekt, díky němuž bude docházet k předcházení vzniku černých skládek (zavedení motivačního systému výběru poplatků, systematická výstavba sběrných dvorů ve spolupráci více obcí, vytvoření databáze rizikových míst, aktivní zapojení obyvatel do zkrášlování rizikových míst a osvěta a vzdělávání).

##### **Po stopách Praotce Čecha**

Projekt si klade za cíl zvýšit turistickou atraktivitu regionu prostřednictvím vytvoření turistických stezek v okolí hory Říp, interaktivní aplikace pro mobilní telefony, opravy vyhlídek na Řípu a vytvoření nového infocentra v Roudnici nad Labem.

##### **Zahrada Čech**

Cílem projektu je zmobilizovat zemědělce a další podnikatele, kteří mají zájem diverzifikovat a zvýšit přidanou hodnotu svých produktů, aby maximum vstupů do výrobních procesů pocházelo z našeho regionu a zároveň, pokud to bude možné, byly produkty spotřebovány v regionu.

Nosnými pilíři projektu budou tyto aktivity:

- podpora lokální ekonomiky formou propagace a prezentace;
- spolupráce s pořadatelem nadregionální výstavy Zahrada Čech, aby jeden pavilon byl vyhrazen pouze místní produkci
- propojení s Destinační agenturou – propagace regionální značky
- organizace místních trhů
- vytvořit festival lokální ekonomiky
- zřídit prodejnu regionálních produktů, e-shop místních produktů, facebook
- pokusit se o dodavatelský systém pomocí „bedýnek“, který zkrátí dodavatelskou cestu mezi zemědělcem a konzumentem
- účast na veletrzích v republice
- veletrh podnikání (v rámci Zahrady Čech) – pro podnikatele se s pojením důležitých institucí
- prostřednictvím podpory propagace, marketingu a vzdělávání
- podpora regionální značky – Destinační agentura
- farmářské trhy – Zahrada Čech
- web – prezentace, e-shop
- vzdělávání – mezinárodní spolupráce – výměna zkušeností

#### **Podřipské fondy**



Cílem projektu je vytvoření vlastního grantového systému, který pomůže financovat aktivity naplňující cíle SCLLD, které nelze realizovat v rámci jednotlivých programových rámců. Grantový systém umožní podnikatelským subjektům, které se v rámci strategie rozvoje své společnosti ztotožní s cíli SCLLD, financovat různé projekty v rámci v sociální oblasti, v oblasti ochrany životního prostředí a dalších prioritních oblastech SCLLD. Grantový systém bude reagovat i na nové trendy v oblasti financování projektů veřejností jako je crowdfunding.

## 5.5 Monitoring a evaluace

Kvalitní vyhodnocování monitorování a evaluace je podmínkou a podkladem pro vyhodnocování úspěšnosti realizace SCLLD. Za monitorování a evaluaci SCLLD je zodpovědná kontrolní komise. MAS využívá pro monitorování a vyhodnocování SCLLD indikátory definované NČI. Tyto indikátory jsou navázány na specifické cíle programů a jsou sledovány v MS2014+. MAS si rovněž nastavila indikátory vlastní. Tyto indikátory budou sledovány mimo MS2014+ a budou využity pro vlastní monitorování a evaluaci pro potřeby MAS. Tyto indikátory jsou nezávaznými indikátory a nejsou předmětem hodnocení řídicího orgánu. Vlastní indikátory jsou sledovány po ukončení realizace SCLLD a slouží jako východisko pro zpracování další integrované strategie MAS.

Monitorování pokroku realizace SCLLD je prováděno každých 6 měsíců. Jeho součástí je přehled vývoje realizace SCLLD, schválených a realizovaných projektů včetně plnění indikátorů a dodržení finančního plánu. Na základě hodnocení dosaženého plnění SCLLD a hodnocení kontextu v rámci regionu MAS může přistoupit ke změně SCLLD. Změna SCLLD je podmíněna schválením ze strany MMR. O pokroku naplňování SCLLD MAS vždy do 15. 1. (s použitím údajů k 31. 12.), resp. do 15. 7. (s použitím údajů k 30. 6.) informuje MMR ve Zprávě o plnění integrované strategie. Zpráva o plnění integrované strategie slouží také jako podklad pro zpracování harmonogramu a cílení výzev na další období.

MAS dále provádí povinnou mid-term a ex-post evaluaci provádění a plnění SCLLD (procesní a výsledková evaluace). Mid-term evaluace je prováděna s údaji platnými k 31. 12. 2017. Ex-post evaluace je prováděna s údaji platnými k 31. 12. 2023.



## 6 Seznamy

### 6.1 Seznam obrázků

Obrázek č. 1 - MAS Podřipsko v rámci ČR.....	10
Obrázek č. 2 - Mapa MAS Podřipsko .....	11
Obrázek č. 3 - Graf vývoje počtu živě narozených a zemřelých na území MAS Podřipsko 2002 - 2015 .....	16
Obrázek č. 4 - Graf vývoje hrubé míry porodnosti na území MAS Podřipsko v období 2002 - 2015 .....	16
Obrázek č. 5 - Graf vývoje hrubé míry úmrtnosti na území MAS Podřipsko v období 2002 - 2015 .....	17
Obrázek č. 6 - Graf migračního přírůstku MAS Podřipsko 2002 - 2015 .....	18
Obrázek č. 7 - Graf vývoje počtu přistěhovalých a vystěhovalých v obcích do 2 tis. ob. na úz. MAS Podřipsko 2002 - 2015... ..	18
Obrázek č. 8 - Graf intenzity bytové výstavby na území MAS Podřipsko 2002 - 2014.....	19
Obrázek č. 9 - Vývoj podílu předproduktivní složky populace na celkové populaci MAS Podřipsko v období 2002 - 2015 .....	20
Obrázek č. 10 - Strom života – srovnání věkové struktury populace MAS Podřipsko a ČR k 26. 3. 2011 .....	21
Obrázek č. 11 - Vzdělanostní struktura obyvatelstva k 26. 3. 2011 .....	22
Obrázek č. 12 - Graf vzdělanostní struktury obyvatelstva k 26. 3. 2011.....	23
Obrázek č. 13 - Silniční doprava .....	26
Obrázek č. 14 - Graf výsledků dotazníkového šetření - místní komunikace .....	27
Obrázek č. 15 - Graf výsledků dotazníkového šetření - chodníky.....	27
Obrázek č. 16 - Železniční doprava.....	28
Obrázek č. 17 - Cyklotrasy .....	29
Obrázek č. 18 - Graf výsledků dotazníkového šetření - cyklotrasy a cyklostezky .....	30
Obrázek č. 19 - Kvalita ovzduší .....	31
Obrázek č. 20 - Chemický stav povrchových vod (březen 2011).....	32
Obrázek č. 21 - Záplavové oblasti .....	33
Obrázek č. 22 - Graf výsledků dotazníkového šetření - zeleň v obcích.....	34
Obrázek č. 23 - Graf produkce ostatních odpadů a nebezpečných odpadů .....	35
Obrázek č. 24 - Graf produkce separovaných odpadů.....	36
Obrázek č. 25 - Graf výsledků dotazníkového šetření - černé skládky.....	37
Obrázek č. 26 - Setkání pracovní skupiny „Vzdělávání“ .....	40
Obrázek č. 27 - Graf výsledků dotazníkového šetření - školství .....	41
Obrázek č. 28 - Sociálně vyloučené lokality ve Štětí .....	42
Obrázek č. 29 - Graf vývoje indexu kriminality .....	45
Obrázek č. 30 - Graf výsledků dotazníkového šetření - dětská hřiště.....	47
Obrázek č. 31 - Graf výsledků dotazníkového šetření - zázemí pro sport.....	48
Obrázek č. 32 - Graf výsledků dotazníkového šetření - zázemí pro volnočasové aktivity.....	49
Obrázek č. 33 - Graf vývoje počtu ekonomických subjektů na 1 000 obyvatel v období 2009 - 2015.....	50
Obrázek č. 34 - Graf osob vyjíždějících za prací k 26. 3. 2011.....	51
Obrázek č. 35 - Mapa odvětví ekonomických aktivit .....	52
Obrázek č. 36 - Vývoj podílu nezaměstnaných osob .....	53
Obrázek č. 37 - Graf výsledků dotazníkového šetření - obnova památek .....	54
Obrázek č. 38 - Graf výsledků dotazníkového šetření - turistická informační centra .....	55
Obrázek č. 39 - Schématické znázornění struktury strategické části .....	64
Obrázek č. 40 - Principy trvale udržitelného rozvoje .....	66
Obrázek č. 41 - Hierarchie cílů a opatření oblasti Životní prostředí .....	68
Obrázek č. 42 - Hierarchie cílů a opatření oblasti Vzdělávání a zdraví .....	82
Obrázek č. 43 - Hierarchie cílů a opatření oblasti Sociální věci a zdravotnictví .....	94
Obrázek č. 44 - Hierarchie cílů a opatření oblasti Dostupný a bezpečný region .....	108
Obrázek č. 45 - Hierarchie cílů a opatření oblasti Podnikání a cestovní ruch .....	116
Obrázek č. 46 - Grafické znázornění struktury programových rámců SCLLD .....	128
Obrázek č. 47 - Grafické znázornění struktury programových rámců SCLLD .....	173
Obrázek č. 48 - Organizační schéma.....	176
Obrázek č. 49 – Postup administrace žádostí o dotaci .....	181





## 6.2 Seznam tabulek

Tabulka č. 1 - Počet obyvatel a rozloha k 31. 12. 2015.....	9
Tabulka č. 2 - Dlouhodobý vývoj počtu obyvatel k 31. 12. daného roku.....	14
Tabulka č. 3 - Změna počtu obyvatel dle přirozené a mechanické měny za období 2002 - 2015 .....	15
Tabulka č. 4 - Hrubá míra porodnosti MAS Podřipsko za období 2002 – 2015 .....	16
Tabulka č. 5 - Hrubá míra úmrtnosti MAS Podřipsko za období 2002 - 2015 .....	17
Tabulka č. 6 - Průměrný věk MAS Podřipsko za období 2002 - 2015.....	19
Tabulka č. 7 - Index stáří MAS Podřipsko za období 2002 - 2015 .....	20
Tabulka č. 8 - Index ekonomického zatížení MAS Podřipsko za období 2002 - 2015 .....	20
Tabulka č. 9 - Vývoj počtu jednotlivých produkční složek obyvatelstva MAS Podřipsko za období 2002 - 2015 .....	22
Tabulka č. 10 - Vzdělanostní struktura obyvatelstva meziroční srovnání 2001 - 2011 .....	23
Tabulka č. 11 - Index kriminality za období 2013 - 2015 .....	44
Tabulka č. 12 - Seznam spolků a sportovních oddílů v jednotlivých obcích MAS k 31. 12. 2015.....	46
Tabulka č. 13 - Počty ekonomických subjektů v období 2009 - 2015 .....	50
Tabulka č. 14 - Podíl nezaměstnaných osob k 31. 12. daného roku .....	53
Tabulka č. 15 - Indikátory pro klíčovou oblast Životní prostředí .....	67
Tabulka č. 16 - Přehled měřitelných cílů pro výstupy a výsledky (strategický cíl 1).....	80
Tabulka č. 17 - Indikátory pro klíčovou oblast Vzdělávání a zdraví .....	81
Tabulka č. 18 - Přehled měřitelných cílů pro výstupy a výsledky (strategický cíl 2).....	92
Tabulka č. 19 - Indikátory pro klíčovou oblast Sociální oblast .....	93
Tabulka č. 20 - Přehled měřitelných cílů pro výstupy a výsledky (strategický cíl 3).....	106
Tabulka č. 21 - Indikátory pro klíčovou oblast Dostupný a bezpečný region.....	107
Tabulka č. 22 - Přehled měřitelných cílů pro výstupy a výsledky (strategický cíl 4).....	114
Tabulka č. 23 - Indikátory pro klíčovou oblast Podnikání a cestovní ruch .....	115
Tabulka č. 24 - Přehled měřitelných cílů pro výstupy a výsledky (strategický cíl 5).....	123
Tabulka č. 25 - Indikátory pro klíčovou oblast Kvalita činnosti MAS .....	124
Tabulka č. 26 - Přehled měřitelných cílů pro výstupy a výsledky (strategický cíl 6).....	126
Tabulka č. 27 - Popis činností a personální zajištění přípravy a realizace SCLLD .....	180

## 6.3 Seznam příloh

- Příloha č. 1 - Finanční plán a indikátory pro programové rámce
- Příloha č. 2 - Mapa území a seznam obcí
- Příloha č. 3 - Popis postupu zapojení komunity do vypracování strategie CLLD
- Příloha č. 4 - Analýza rizik

