

Strategie komunitně vedeného místního rozvoje pro území MAS Šluknovsko pro období 2014–2020

Integrovaná strategie území

Pracovní verze

Srpen 2014

OBSAH

1. Úvod s popisem základních informací	4
1.1. Základní informace o MAS.....	4
1.2. Historie MAS, zkušenosti s rozvojem území	5
2. Analytická část – stav, problémy a potřeby území MAS.....	6
2.1. Vymezení území.....	6
2.2. Charakteristika, problémy a potřeby území	9
2.2.1. Obyvatelstvo regionu	12
2.2.2. Ekonomika, zaměstnanost a vzdělávání	19
2.2.3. Služby a péče o občany	31
2.2.4. Mobilita v regionu	47
2.2.5. Občanská vybavenost.....	52
2.2.6. Krajina a životní prostředí, zemědělství	63
2.2.7. Cestovní ruch a volný čas	88
2.2.8. Komunitní život	92
2.3. Výsledky souhrnných šetření zaměřených na potřeby území.....	94
2.4. Shrnutí stavu, problémů a rozvojových potřeb území	106
2.4.1. SWOT analýza celková.....	106
2.4.2. SWOT analýzy v území vybraných oblastí rozvoje	107
3. Strategická část.....	112
3.1. Vize rozvoje území MAS Šluknovsko	112
3.2. Strategické a specifické cíle	113
3.3. Stanovení priorit	119
3.4. Návrh konkrétních opatření	121
3.5. Návaznost cílů území MAS na jiné strategické dokumenty	126
3.5.1. Přehled relevantních strategií.....	126
3.5.2. Návaznost cílů ISÚ MAS Šluknovsko na relevantní strategie ČR.....	142
3.6. Integrovaní prvky	152
4. Přílohy	159
Příloha 1 - Participativní tvorba ISÚ	159
Příloha 2 – Statistická data pro obce a místní části MAS	187

Příloha 3 – Mapové podklady k analytické části	213
Příloha 4 – Investiční potřeby obcí	239
Příloha 5 – Příklady dobré praxe	268
Příloha 6 – Seznam lokalit brownfields	281
Příloha 7 – Charakteristika sociálních služeb	285
Příloha 8 – Charakteristika velkoplošných chráněných území	291

1. Úvod s popisem základních informací

1.1. Základní informace o MAS

Spolek MAS Šluknovsko je neziskovou organizací, sdružující fyzické a právnické osoby na území své působnosti. Spolek (původně občanské sdružení) vznikl jako reakce na přistoupení České republiky k rozšiřování principů iniciativy LEADER+ založením národního programu LEADER ČR, určeného na využití prostředků z Evropského zemědělského fondu pro rozvoj venkova (EAFRD) v období 2017 – 2013, resp. 2014 – 2020.

V rámci území MAS Šluknovsko působí čtyři mikroregiony v Ústeckém kraji (Sever, Tolštejn, České Švýcarsko a Českokamenicko) a jeden v Libereckém kraji (Novoborsko).

Ke dni 31. 7. 2014 působí MAS Šluknovsko na území těchto 41 měst a obcí: Dolní Podluží, Dolní Poustevna, Doubice, Horní Podluží, Chřibská, Jiřetín pod Jedlovou, Jiříkov, Krásná Lípa, Lipová, Lobendava, Mikulášovice, Rumburk, Rybníště, Staré Křečany, Šluknov, Varnsdorf, Velký Šenov, Vilémov, Jetřichovice, Bynovec, Labská Stráň, Arnoltice, Kámen, Ludvíkovice, Růžová, Česká Kamenice, Kytlice, Svor, Srbská Kamenice, Janov, Okrouhlá, Kunratice, Prysk, Nový Oldřichov, Kamenický Šenov, Huntířov, Veselé, Hřensko, Janská, Skalice u České Lípy, Slunečná.

Ve spolku musí alespoň 50 % členů zastupovat soukromý sektor. Vrcholným orgánem spolku je valná hromada všech členů, kterou svolává předseda nejméně 1x ročně. Valná hromada rozhoduje o zásadních otázkách činnosti spolku.

MAS se skládá z vyváženého a reprezentativního výběru partnerů z různých socioekonomických sektorů území. Na rozhodovací úrovni musí mít v MAS nejméně 50% zastoupení místní nezávislé subjekty (ekonomičtí, sociální a kulturní partneři a instituce) a nejméně 50% zastoupení zástupci veřejného sektoru.

Členové MAS musí mít v daném území trvalé bydliště, mít v něm zřízeno sídlo anebo musí být pro toto území místně příslušní. Členství ve spolku je dobrovolné. Ke dni 31. 7. 2014 měla MAS Šluknovsko 57 členů, z toho soukromý a neziskový sektor činil celkem 63 % (36 členů) a veřejný sektor (tj. obce a svazky obcí) představoval 37 % (21 členů).

Orgány spolku je valná hromada, představenstvo, kontrolní komise, výběrová komise.

Představenstvo

Představenstvo (programový výbor) je devítičlenné a je voleno na období 3 let. Ze svého středu volí předsedu a dva místopředsedy. Ke dni 31. 7. 2014 tvořili představenstvo: Ing. Martin Kučera (předseda), Luboš Kudla (místopředseda), Hynek Raichart (místopředseda), Petr Houdek, Jan Machač, Jitka Tůmová, Bc. Filip Brodský, Ing. Jan Machač, Martin Louka.

Manažerkou SPL je Ing. Eva Hamplová. Soukromý a neziskový sektor je zastoupen 67 % (6 osob) a veřejný sektor 33 % (3 osoby).

Popis činnosti a pravomoci členů představenstva jsou definovány ve stanovách MAS Šluknovsko.

Kontrolní komise

Kontrolní komise je tříčlenná, volí ze svého středu předsedu a je volena na dobu 3 let. Provádí běžnou revizi hospodaření a kontrolní zprávu předkládá valné hromadě. Ke dni 31. 7. 2014 tvořili kontrolní komisi: Ing. Dana Vorlová (předsedkyně), Ing. Roman Forfera, Ing. Karel Dvořák. Soukromý a neziskový sektor je zastoupen 67 % (2 osoby) a veřejný sektor 33 % (1 osoba).

Výběrová komise

Výběrovou komisi tvoří 9 členů, kteří si ze svého středu volí předsedu a je volena na dobu 3 let. Výběrová komise provádí výběr projektů podle výběrových kritérií, sestavuje seznam vybraných projektů v pořadí podle bodové hodnoty. Ke dni 31. 7. 2014 tvořili výběrovou komisi: Ing. Václav Černohous (předseda), Ing. Pavlína Šafusová, Mgr. Marek Hartych, Karel Kopecký, Pavel Svoboda, Mgr. Helena Landová, Tomáš Fúsek, Kateřina Kudlová, Hana Dastychová. Soukromý a neziskový sektor je zastoupen 67 % (6 osob) a veřejný sektor 33 % (3 osoby).

1.2. Historie MAS, zkušenosti s rozvojem území

Ustavující schůze MAS se konala dne 2. 11. 2004 ve Vilémově, registrace u Ministerstva vnitra ČR proběhla 15. 12. 2004. Iniciátory založení MAS Šluknovsko byly dvě fyzické osoby, jeden zemědělec, jeden starosta obce a dva podnikatelé.

Od r. 2005 postupně vyvíjela MAS svou činnost. V první fázi se jednalo především o sérii pracovních schůzek s cílem zjistit potřebu všech cílových skupin a definovat roli a okruh činností MAS v dotčeném území. Velkou roli sehrála v té době zpracovávaná Integrovaná strategie území Šluknovska. Ta potvrdila potřebu a relevantnost organizace typu MAS. Postupně bylo rozšiřováno partnerství soukromého a veřejného sektoru a průběžně i členská základna.

Završením 1. etapy činnosti MAS bylo zpracování ISRÚ v říjnu 2006, na kterou byla poskytnuta dotace z OP Rozvoj venkova a multifunkční zemědělství. Z hlediska zvýšení informovanosti v dotčeném území byla významná i realizace projektu „Rozvoj MAS Šluknovsko“ za finanční podpory z Programu obnovy venkova Ústeckého kraje. Ukázalo se, že v regionu je o MAS a metodu Leader velký zájem.

V současné době má MAS Šluknovsko za sebou první programovací období Programu rozvoje venkova (PRV) a úspěšnou pětiletou realizaci Strategického plánu Leader pod názvem „Šluknovsko návštěvníkům i sobě“. Za pomoci dotace z PRV bylo podpořeno celkem 101 projektů; z tohoto počtu byly k 31. 7. 2014 realizovány již tři čtvrtiny z nich a ostatní budou dokončeny nejdéle do 30. června 2015. Celková výše schválené dotace činila více než 31 mil. Kč. MAS tedy osvědčila zkušenosti s čerpáním finančních prostředků na principu Leader, dokázala, že disponuje dostatečným odborným a technickým zázemím a že je schopna administrovat i velmi náročnou agendu.

Nejvyšší počet projektů byl v průběhu let 2009 - 2013 schválen obcím (36 projektů) a zemědělci (33), na třetí příčce se umístily neziskové organizace s 12 projekty. Pokud jde o zaměření projektů, nejvíce z nich, dvaatřicet, řešilo modernizaci zemědělských podniků. Třiatřicátý projekt soukromě hospodařícího zemědělce byl zaměřen na obnovitelné zdroje energie, tzv. diverzifikaci činnosti zemědělských podniků. Osmnáct projektů přispělo díky vedení samospráv ke zlepšení občanské vybavenosti a služeb; šestnáct projektů, jejichž nositeli byly rovněž obce, pomohlo při obnově a rozvoji vesnic.

2. Analytická část – stav, problémy a potřeby území MAS

Analytická část této strategie se zaměřuje na nejdůležitější faktory, které mají vliv na rozvoj území místní akční skupiny Šluknovsko. Zaměřuje se nejprve na **vymezení území** a následně na jeho základní **popis**, a **charakteristiku** na základě dostupných **statistických dat** i výsledků **zapojení komunity** na území MAS do přípravy této strategie. Obsahuje zároveň **vymezení konkrétních problémů**, které brání dalšímu rozvoji území, na základě socioekonomické analýzy. Z těchto problémů pak vychází vymezení **potřeb, které je nutné naplnit**, aby mohlo dojít k dalšímu kvalitativnímu rozvoji území. Všechny tyto základní skutečnosti jsou nakonec shrnuty **formou SWOT analýz** v kapitole 2.4.

2.1. Vymezení území

Území MAS Šluknovsko zahrnuje oblast Šluknovského výběžku, Českého Švýcarska, Českokamenicka a Novoborska v nejsevernější části České republiky. Má celkovou rozlohu **65 341 ha (653,41 km²)** s celkovým počtem **73 112 obyvatel žijících v 41 městech a obcích k 1.1.2014**. Za jednotlivé obce jsou podrobné údaje uvedeny v příloze 1.

Tab. 1 Zařazení v rámci správního členění České republiky

NUTS II	NUTS III	NUTS IV	obec s rozšířenou působností III. stupně	obec s pověřeným obecním úřadem II. stupně	obce I. stupně
Severozápad	Ústecký kraj	okres Děčín	Rumburk	Rumburk	Doubice, Jiříkov, Krásná Lípa, Rumburk, Staré Křečany
				Šluknov	Dolní Poustevna, Lipová, Lobendava, Mikulášovice, Šluknov, Velký Šenov, Vilémov
			Varnsdorf	Varnsdorf	Dolní Podluží, Horní Podluží, Chřibská, Jiřetín pod Jedlovou, Rybníště, Varnsdorf
			Děčín	Děčín	Arnoltice, Bynovec, Hřensko, Huntířov, Janov, Kámen, Labská Stráň, Ludvíkovice, Růžová
Česká Kamenice	Česká Kamenice, Janská, Jetřichovice, Kunratice, Kytlice, Srbská Kamenice, Veselé				
Severovýchod	Liberecký kraj	okres Česká Lípa	Nový Bor	Nový Bor	Kamenický Šenov, Okrouhlá, Prysk, Skalice u České Lípy, Slunečná, Svor
			Česká Lípa	Česká Lípa	Nový Oldřichov

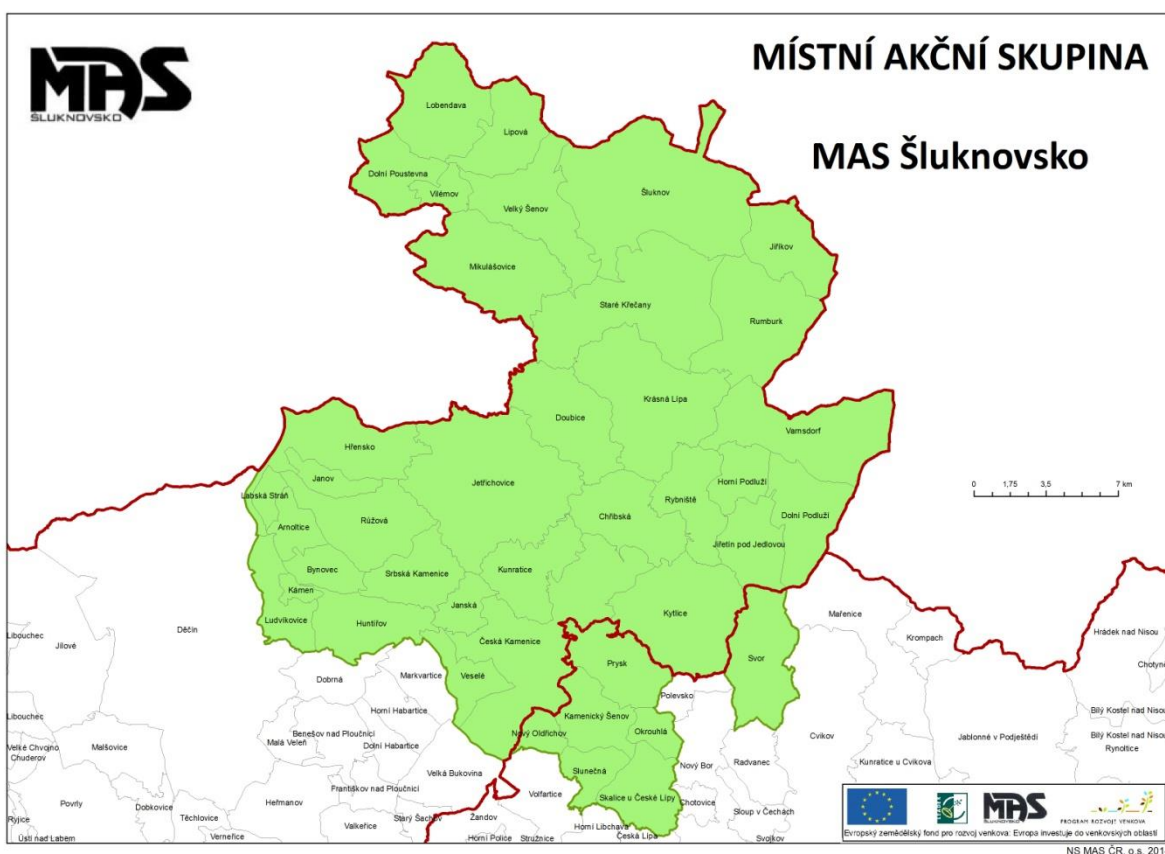
V rámci území působí pět mikroregionů (Sever, Tolštejn, České Švýcarsko, Novoborsko a Českokamenicko), které dohromady zahrnují všechny obce a města:

- **města** Dolní Poustevna, Chřibská, Jiříkov, Krásná Lípa, Mikulášovice, Rumburk, Šluknov, Varnsdorf, Velký Šenov, Česká Kamenice, Kamenický Šenov
- **obce** Dolní Podluží, Doubice, Horní Podluží, Jiřetín pod Jedlovou, Lipová u Šluknova, Lobendava, Rybníště, Staré Křečany, Vilémov, Jetřichovice, Bynovec, Labská Stráň, Arnoltice, Kámen, Ludvíkovice, Růžová, Kytlice, Svor, Srbská Kamenice, Janov, Okrouhlá, Kunratice, Prysk, Nový Oldřichov, Veselé, Huntřív, Slunečná, Skalice u České Lípy, Hřensko, Janská.

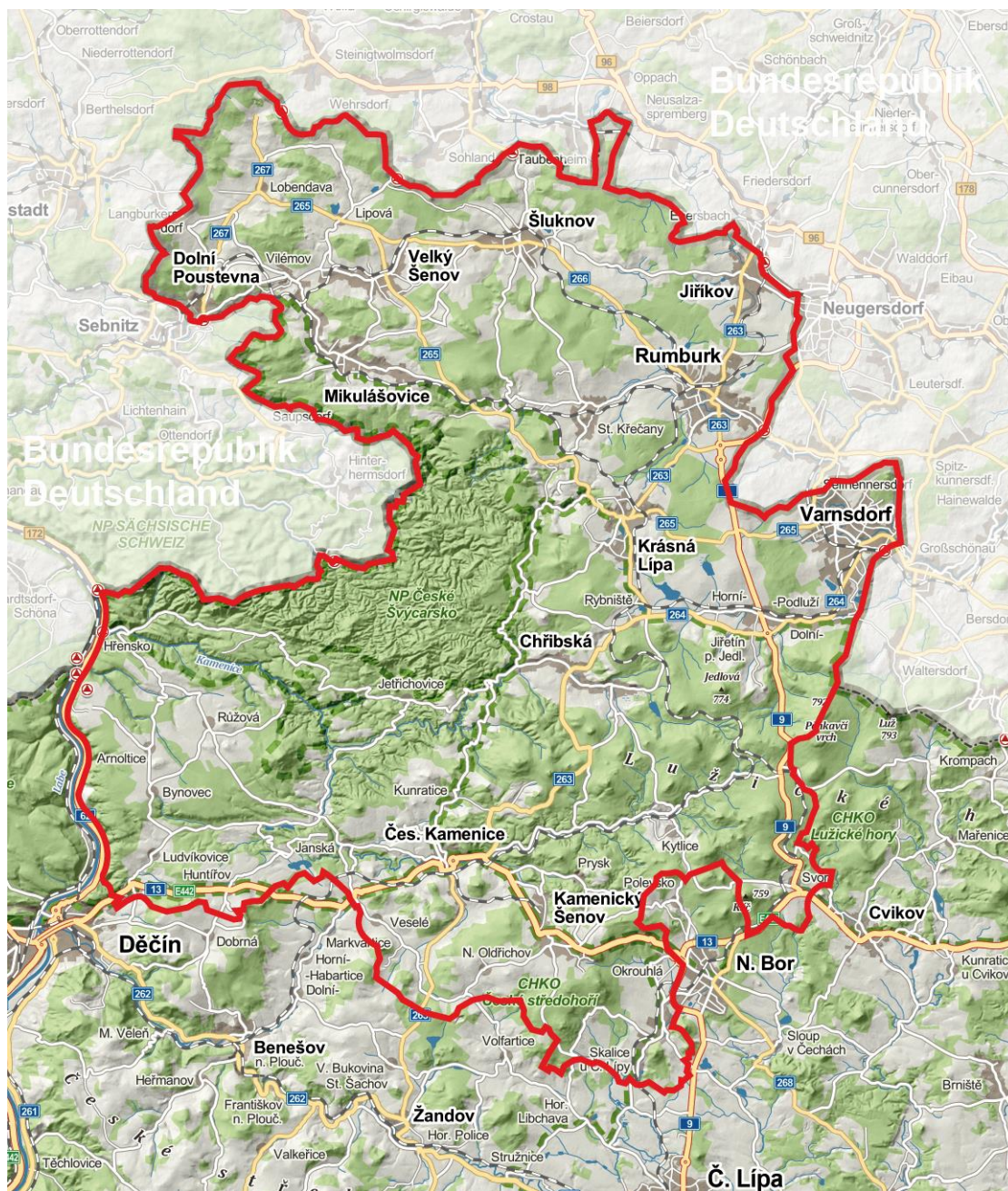
Vzhledem ke své poloze v blízkosti státní hranice je region také součástí Euroregionu Nisa a Euroregionu Labe.

MAS Šluknovsko sousedí s MAS Podralsko a s MAS Labské skály. Dále sousedí s dvěma velkými městy - Děčínem (cca 49 tis. obyvl.) a Českou Lípou (cca 37 tis. obyvl.).

Specifikum dotčeného území spočívá v rozsáhlém zastoupení velkoplošných chráněných území (Národní park České Švýcarsko a 3 Chráněné krajinné oblasti) a ve značné odlehlosti území (zvláště vlastního Šluknovska) od centrální pražské aglomerace.



Obr. 1 Území MAS Šluknovsko, zdroj: NS MAS ČR, o.s., 2014



Obr. 2 Fyzicko-geografické poměry území, zdroj: ČÚZK 2014

2.2. Charakteristika, problémy a potřeby území

Tato kapitola se zaměřuje na základní analýzu stavu území MAS Šluknovsko v jednotlivých tematických oblastech. K této analýze jsou používána **dostupná statistická data** a to včetně hodnot za **srovnávací území**. Kromě území celé ČR jsou v některých případech zobrazovány hodnoty za území všech obcí ČR, které mají 16 000 obyvatel nebo méně. Jde tedy o obce populačně srovnatelné s obcemi MAS Šluknovsko. Tato kapitola zároveň obsahuje hlavní zjištění z metod zapojení jednotlivých cílových skupin vč. občanů do přípravy strategie území. Tato zjištění se zaměřují na **identifikaci rozvojových potřeb** území.

V níže uvedeném kartogramu jsou zobrazeny obce MAS Šluknovsko z hlediska **základní typologie regionů České republiky** (podle Strategie regionálního rozvoje ČR na roky 2014 – 2020). Tato typologie porovnává rozvojové znaky obcí ve vazbě na podmínky **osídlení a prostorovou strukturu sociálně ekonomických jevů**. Hladinu pro vymezení typologie (typy území) určuje variační rozpětí od kladných hodnot přes přechodné pásmo k záporným hodnotám. Za (pozitivní) rozvojové znaky územní jednotky lze považovat situaci, kdy územní jednotka:

a) Vykazuje **znaky a charakteristiky** obvykle tvořící předpoklad (potenciál) relativně příznivého rozvoje (populačního, ekonomického, sociálního, stavebního, aj.), a to z hlediska sociálně ekonomické struktury obyvatelstva (tj. sociálně ekonomického potenciálu) a z hlediska polohového potenciálu

b) Anebo již v současnosti se rozvíjí **zřetelně dynamičtěji** než jiné jednotky

Protiklad pak vymezuje jednotky s **negativními** rozvojovými znaky představující **periferní území**.

Průměrný nebo **nevyrovnaný** stav, např. značné kolísání jednotlivých indikátorů, určuje územní jednotky **stabilizovaných** oblastí. Identifikace rozvojových, resp. nerozvojových znaků územních jednotek tak spočívá ve třech rovnocenných sektorech:

a) **Sociálně-ekonomický potenciál** jednotky (měřený ve srovnání s průměrem ČR) vyjádřen těmito indikátory:

- koncentrace osídlení (ORP), resp. populační velikost (za obce) – stav k 1. 1. 2011
- míra registrované nezaměstnanosti (stav k 31. 12. 2010) ve srovnání s průměrem ČR
- počet podnikatelských subjektů na 1000 obyvatel (stav k 31. 12. 2010) ve srovnání s průměrem ČR
- roční daňové příjmy na 1 obyvatele v Kč (stav k 31. 12. 2010) ve srovnání s průměrem ČR

b) **Polohový potenciál** jednotky (vztažený k centrům osídlení a hlavním dopravním cestám). Má originální konstrukci spočívající v přiřazení každé obce do jednoho ze 7 definovaných stupňů. Hodnota za ORP je vypočtena jako vážený průměr hodnot za obce. Je nejlépe zachycen

dopravními možnostmi a prostřednictvím času stráveného na cestě. Předmětem určení jsou izochrony dostupnosti motorovými vozidly z obce do střediska osídlení a k významným dopravním cestám a nabídka četnosti vlaků osobní přepravy, které je možno použít v železniční stanici v obci.

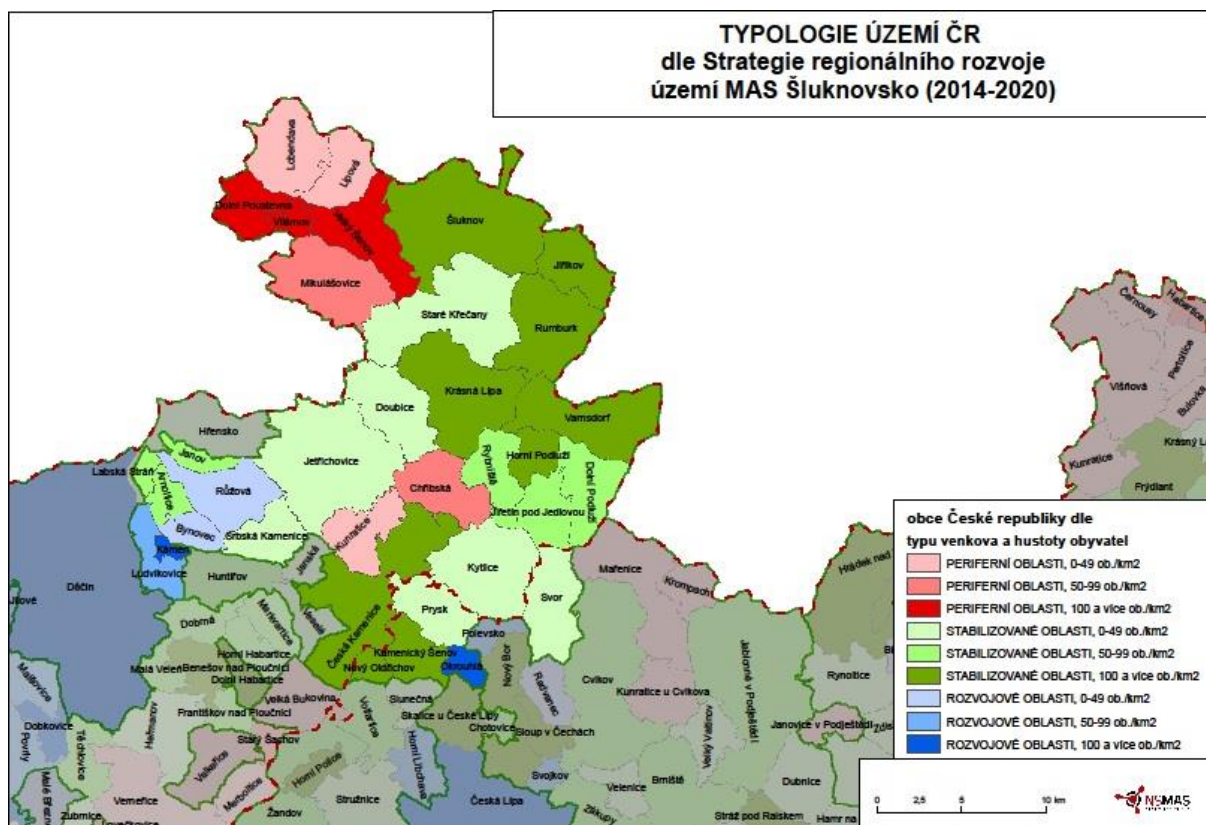
c) **Dynamika vývoje** jednotky v určitém aktuálním období (měřená ve srovnání s průměrem ČR). Je vyjádřena vývojovými řadami ukazatelů:

- index vývoje počtu obyvatel v období 2001–2011
- přírůstek/úbytek míry registrované nezaměstnanosti v období 2001–2010
- index vývoje počtu podnikatelských subjektů v období 2001–2010
- počet dokončených bytů v období 2001–2011 na 100 obyvatel ve srovnání s hodnotou za ČR.

Na základě výše uvedené metody hodnocení je území České republiky rozděleno na tři základní typy z hlediska rozvojových znaků:

- rozvojová území
- stabilizovaná území
- periferní území

a dále v kombinaci s ukazateli hustoty zalidnění a počtu obyvatel jsou tyto typy dle stupně urbanizace území rozděleny na urbanizované oblasti a venkov (rozlišujícím kritériem je hustota zalidnění 100 obyvatel na km²).



Obr. 3 – Typologie území MAS Šluknovsko ze Strategie regionálního rozvoje ČR na roky 2014 – 2020, zdroj: NS MAS ČR, o.s., 2014

Z kartogramu typologie území je patrné, že v regionu MAS Šluknovsko **převažují** obce klasifikované jako **stabilizované oblasti**, jak urbanizovaného tak i venkovského charakteru. Pouze západní část šluknovského výběžku a město Chřibská a obec Kunratice vychází jako periferní oblast. Děčínskou část Českého Švýcarska a obec Okrouhlou na Českolipsku pak řadíme mezi venkovskou rozvojovou oblast.

Geograficky nejbližší urbanizované rozvojové oblasti jsou města Děčín a Česká Lípa ležící bezprostředně na hranici MAS Šluknovsko.

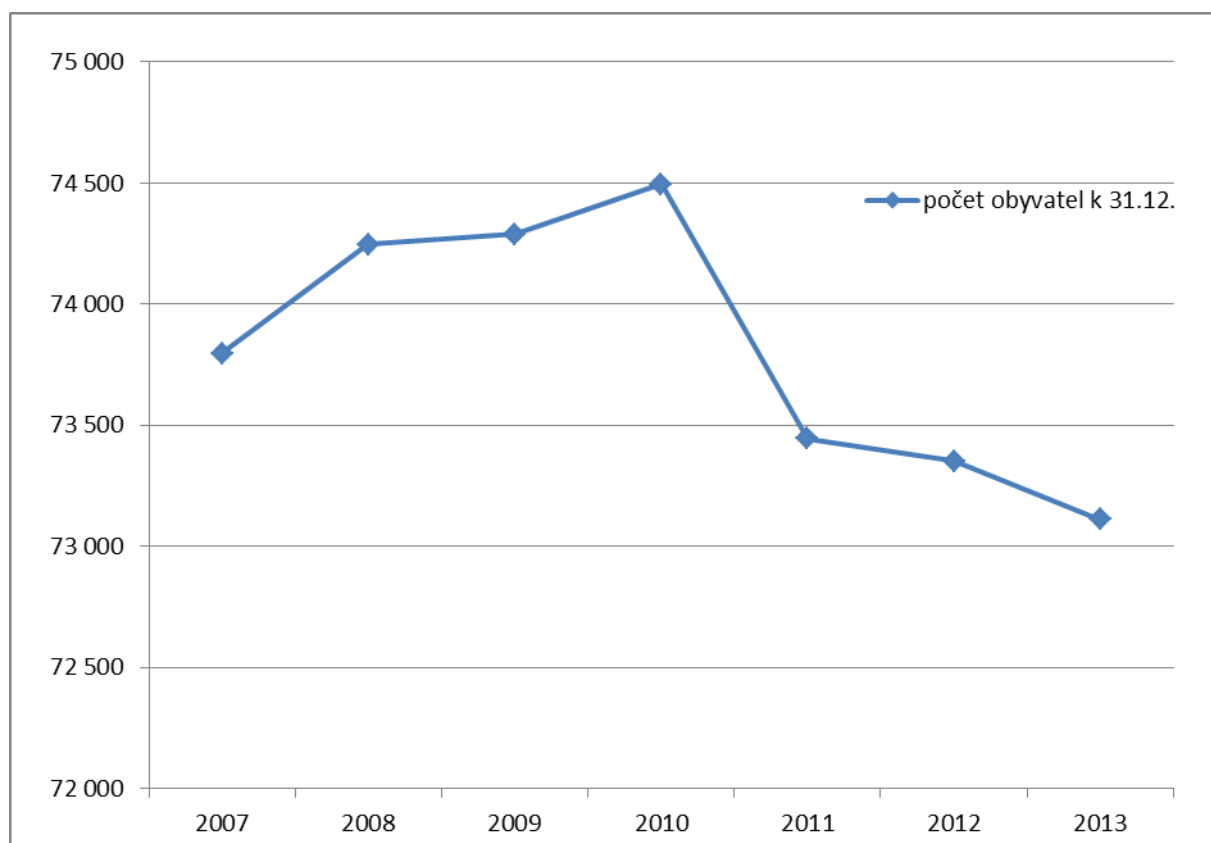
Územní rozměr viz kartogramy v příloze 3: Podíl narozených v obci obvyklého bydliště:

Z kartogramů je zřejmé, že MAS Šluknovsko leží **spíše** v oblastech ČR (bývalé Sudety), kde je podíl narozených v obci obvyklého bydliště nízký. Na druhé straně např. Varnsdorf vykazuje na region **vyšší hodnoty**, což je zřejmě způsobeno, že řadu let zde působila porodnice pro celý šluknovský výběžek. Podobně lze pravděpodobně vysvětlit vysoký podíl u města Děčín, zřejmě na úkor přilehlých obcí MAS.

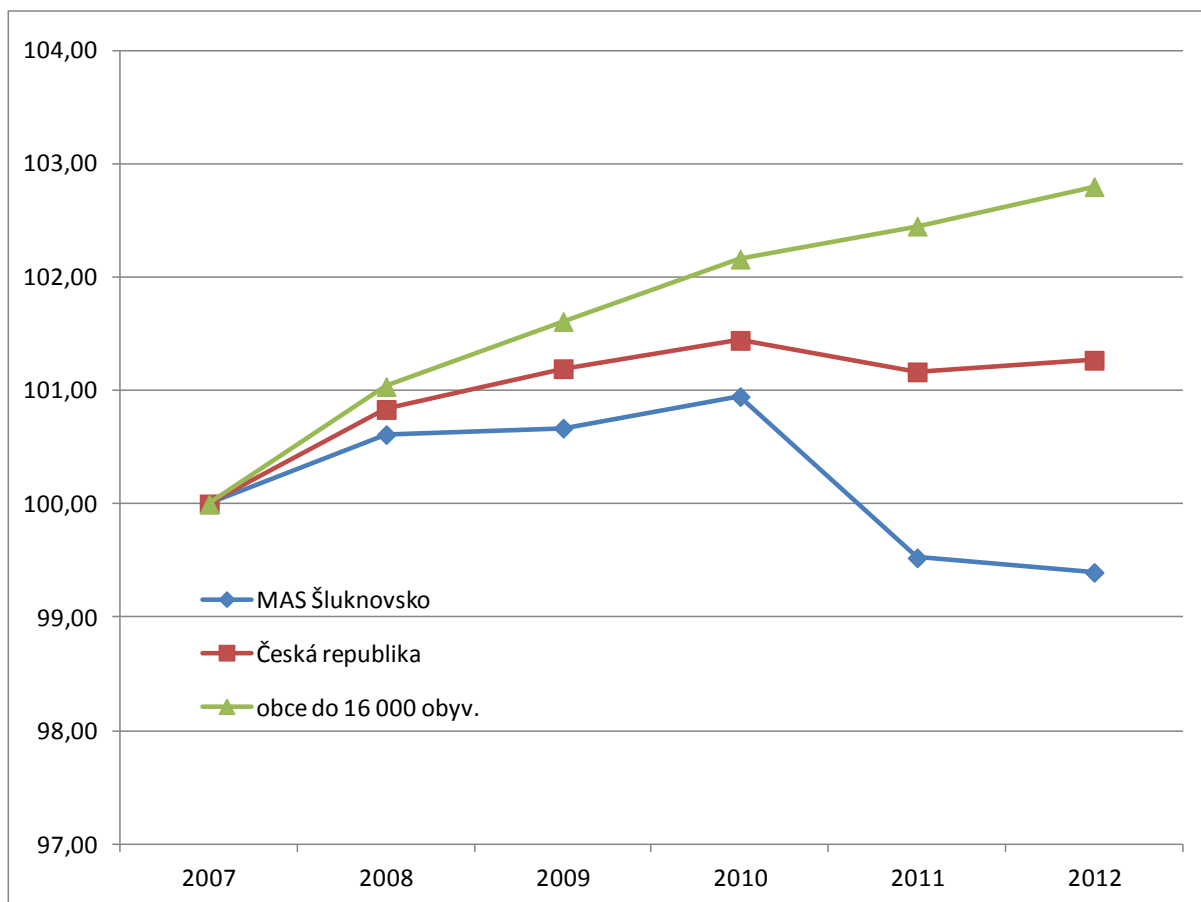
2.2.1. Obyvatelstvo regionu

V této kapitole jsou shrnuty hlavní **demografické charakteristiky** území MAS Šluknovsko a jejich **dynamika** v posledních několika letech. Obyvatelstvo regionu je hlavní cílovou skupinou této strategie a jedním z výsledků jejího naplňování by měla být **stabilita počtu** obyvatel na daném území a jeho funkční **věková struktura** – tzn. takový podíl osob v jednotlivých věkových skupinách, který umožňuje **vyvážený rozvoj** v různých oblastech (školství, bydlení, ekonomika, sociální služby, volnočasové aktivity apod.).

K 1. 1. 2014 mělo území MAS Šluknovsko celkem **73 112 obyvatel**. Z níže uvedeného grafu je patrný vývoj počtu obyvatel MAS Šluknovsko. Na dalším grafu je vidět **srovnání vývoje počtu obyvatel** na území MAS Šluknovsko, ve skupině všech obcí ČR do 16 000 obyvatel a v ČR jako celku od roku 2007 do roku 2013. Počet obyvatel na území MAS v uvedeném šestiletém období nejdříve **mírně rostl**, od roku **2011 však prudce klesl**, a sestupná tendence je patrná až do roku 2013. Tento vývoj kontrastuje především se situací ve skupině obcí do 16 tis. obyvatel, jejíž populace naopak narostla o téměř 3 %.



Obr. 4 Vývoj počtu obyvatel MAS Šluknovsko, zdroj: ČSÚ 2014

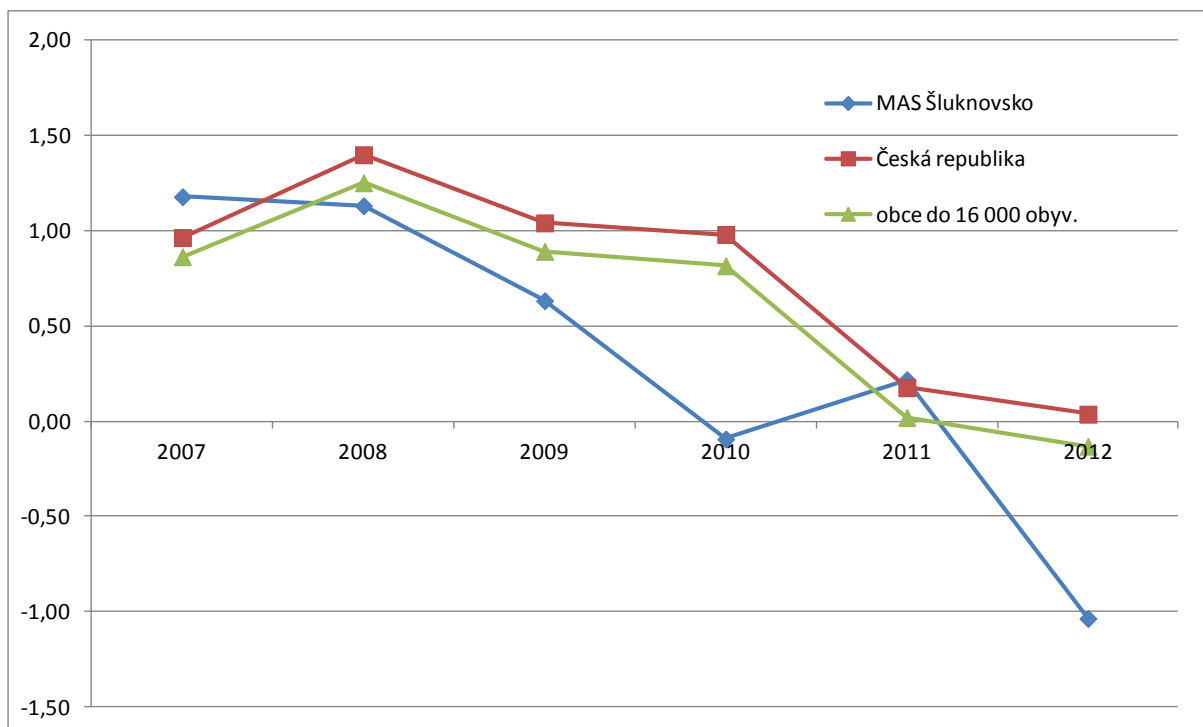


Obr. 5 Vývoj počtu obyvatel - porovnání na základě bazického indexu, zdroj: ČSÚ 2014

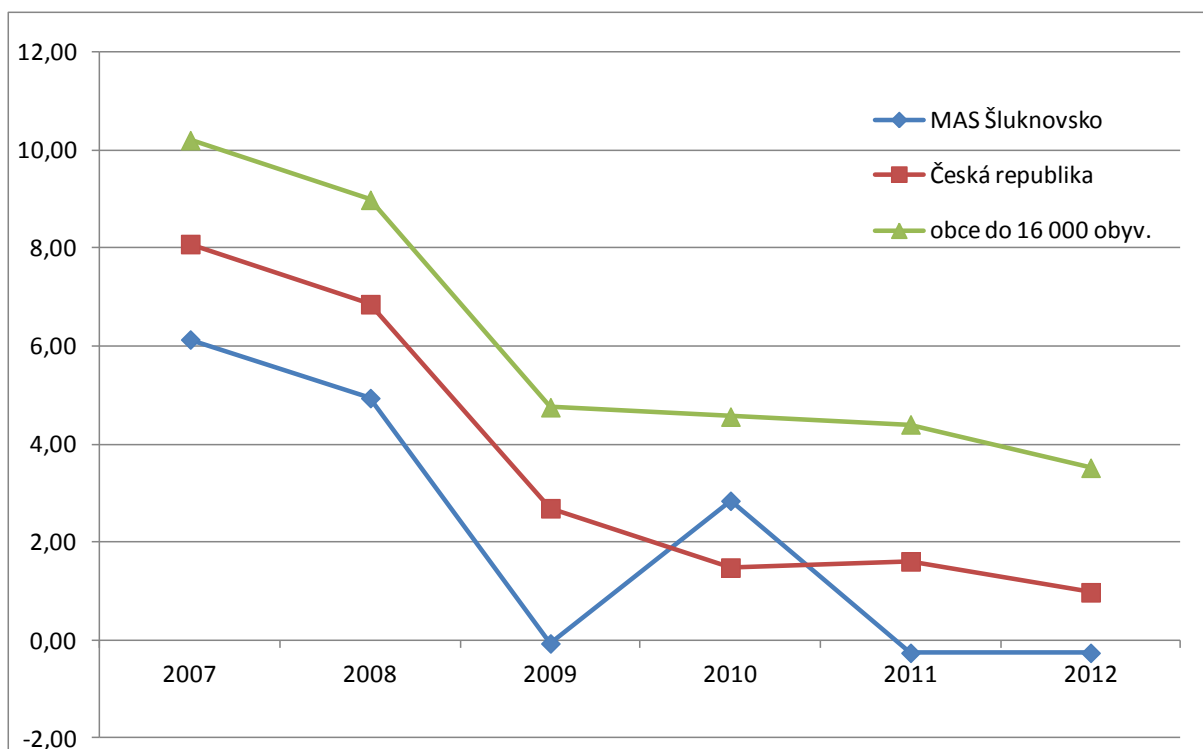
Příčiny výše uvedeného vývoje celkového počtu obyvatel jsou zřejmé z níže uvedeného grafu. Ten zobrazuje, jak se na celkové změně počtu obyvatel v jednotlivých skupinách území podílí přirozený přírůstek obyvatelstva (rozdíl mezi součtem narozených a zemřelých) a migrační saldo (rozdíl mezi součtem přistěhovalých a vystěhovalých).

Až do roku 2009 zaznamenalo území MAS Šluknovsko **kladný přirozený přírůstek**, avšak od r. 2010 (až na nepatrný vzestup v r. 2011) je zaznamenán **záporný přirozený přírůstek**. Migrační saldo bylo v prvních dvou letech (2007 a 2008) kladné, v dalších letech je však mírně záporné (až na výkyv v r. 2010) a společně s přirozeným přírůstkem (úbytkem) obyvatel **zvyšuje tempo celkového úbytku** obyvatelstva.

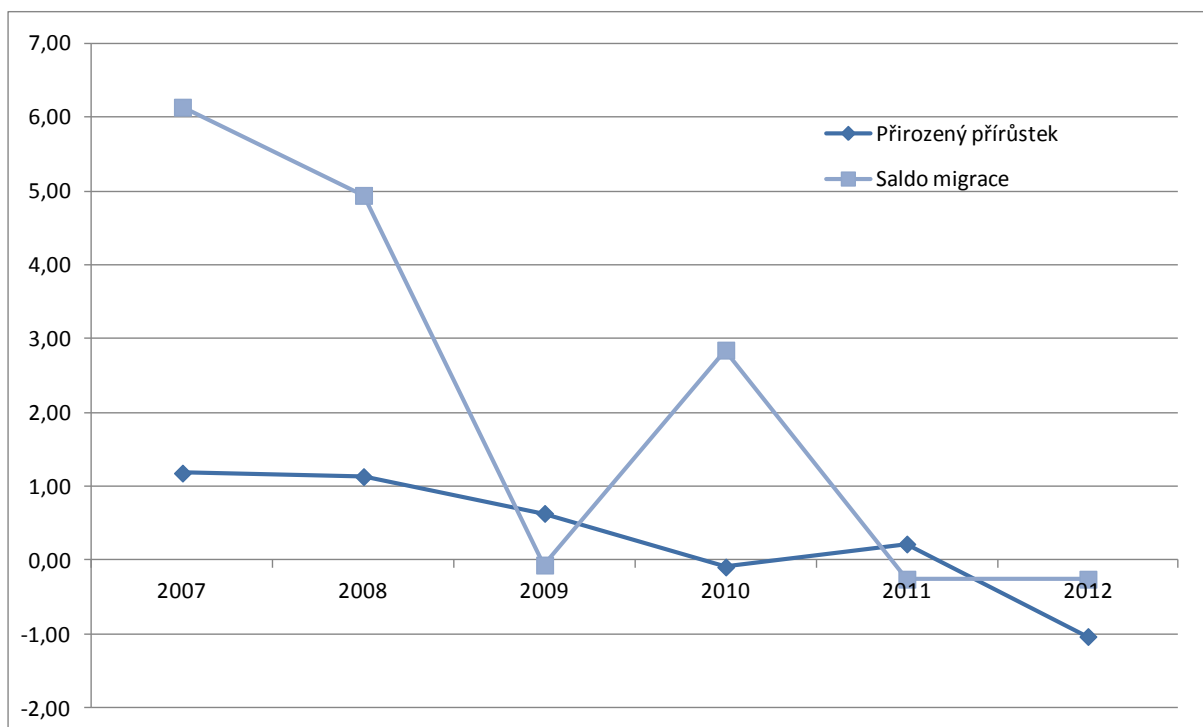
Z hlediska srovnání s dalšími územími ve **skupině všech obcí ČR do 16 000 obyvatel a v ČR jako celku lze sledovat obdobný trend**, tj. snižování přirozeného přírůstku obyvatel a také trend snižování salda migrace.



Obr. 6 Porovnání přirozeného přírůstku obyvatel, zdroj: ČSÚ 2014



Obr. 7 Porovnání salda migrace obyvatel, zdroj: ČSÚ 2014



Obr. 8 Vývoj počtu obyvatel rozdělený na migrační saldo a přirozený přírůstek, zdroj: ČSÚ 2014

Územní rozměr viz kartogramy v příloze 3: Hrubá míra přirozeného přírůstku a Index migračního salda - Z kartogramů pro celou ČR je patrné, že MAS Šluknovsko patří mezi **oblasti se středním přirozeným přírůstkem** obyvatelstva a s **nízkými hodnotami migračního salda**. V případě migrace platí toto tvrzení především pro severní část území. Region MAS se totiž nachází v příliš **velké periferní vzdálenosti** od Liberecké i Ústecké aglomerace, které jsou oblastmi s vysokým přirozeným, a pro libereckou aglomeraci i migračním přírůstkem.

Následující tabulka a graf jsou věnovány věkové struktuře obyvatelstva, resp. jejímu srovnání pro území MAS, ČR a obce do 16 000 obyvatel v letech 2007 - 2012. Z níže uvedeného grafu je zřejmé, že na území MAS došlo ke **snížení podílu věkové skupiny 15 - 64 let** ve shodě s oběma dalšími srovnávanými územími.

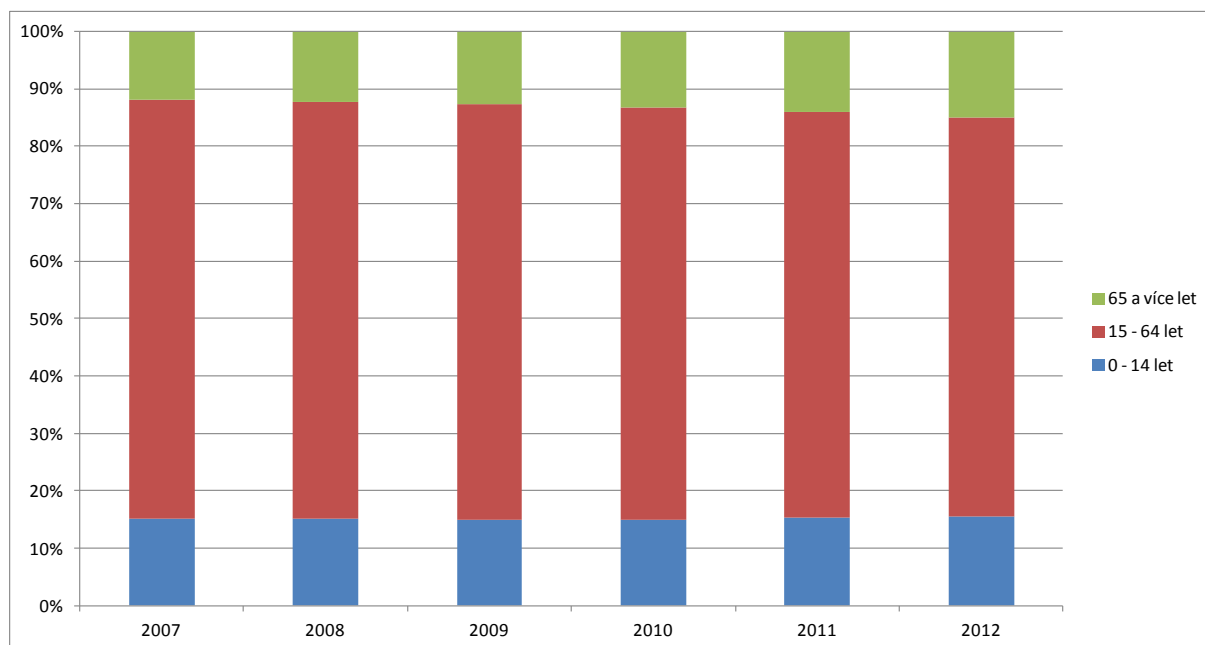
Vývoj podílu **nejstarší věkové skupiny** (nad 65 let) není na území MAS v porovnání s dalšími dvěma územími tak výrazně odlišný. Ve všech třech případech došlo **mezi lety 2008 a 2013 ke 2 - 3% nárůstu** podílu této věkové skupiny.

Věková skupina 0 - 14 let zaznamenala ve všech třech porovnávaných územích jen nepatrné zvýšení podílu řádově o desetiny procent.

Územní rozměr viz kartogramy v příloze 3: Index stáří a Trend indexu stáří: Z kartogramů je zřejmé, že MAS Šluknovsko leží **na periferii** v nejsevernější části ČR, který má v kontextu ČR **relativně mladé obyvatelstvo**, měřeno indexem stáří. Na druhé straně některé menší obce mají **extrémně vysoké hodnoty** indexu stáří – např. Jetřichovice, Janov, Doubice, Kytlice a další. Větší sídla na území MAS vykazují spíše střední hodnoty tohoto indexu.

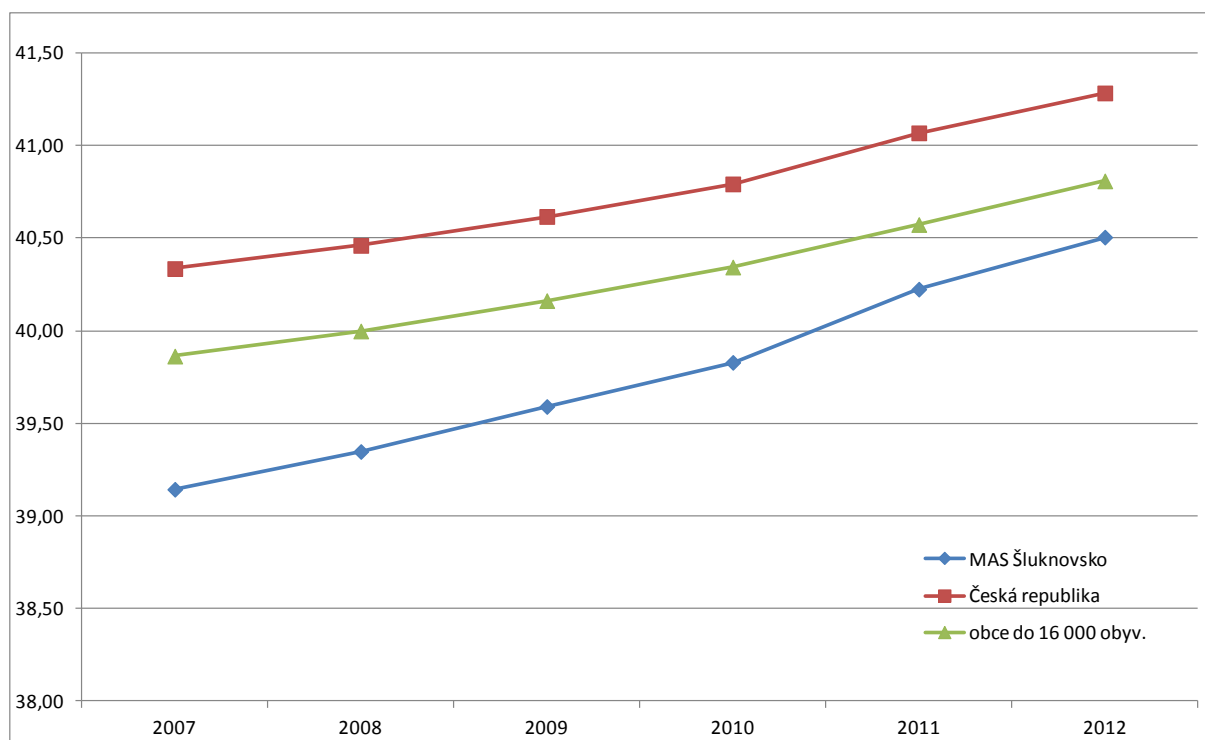
Tab. 2 Věková struktura obyvatelstva v %, zdroj: ČSÚ

		2007	2008	2009	2010	2011	2012
0 - 14 let	MAS Šluknovsko	15,21475	15,23432	14,96526	14,98458	15,37193	15,49057
	Česká republika	14,227	14,13901	14,2232	14,41386	14,67119	14,83765
	obce do 16 000 obyv.	15,02361	14,93361	14,99229	15,14029	15,34626	15,4573
15 - 64 let	MAS Šluknovsko	72,91845	72,50918	72,29264	71,82347	70,50811	69,51937
	Česká republika	71,20009	70,99456	70,55965	70,05571	69,14058	68,36153
	obce do 16 000 obyv.	70,77545	70,62933	70,27929	69,86426	69,11777	68,4103
65 a více let	MAS Šluknovsko	11,8668	12,2565	12,7421	13,19195	14,11996	14,99006
	Česká republika	14,57291	14,86643	15,21715	15,53043	16,18823	16,80082
	obce do 16 000 obyv.	14,20094	14,43706	14,72841	14,99545	15,53597	16,1324



Obr. 9 Věková struktura obyvatelstva MAS Šluknovsko, zdroj: ČSÚ 2014

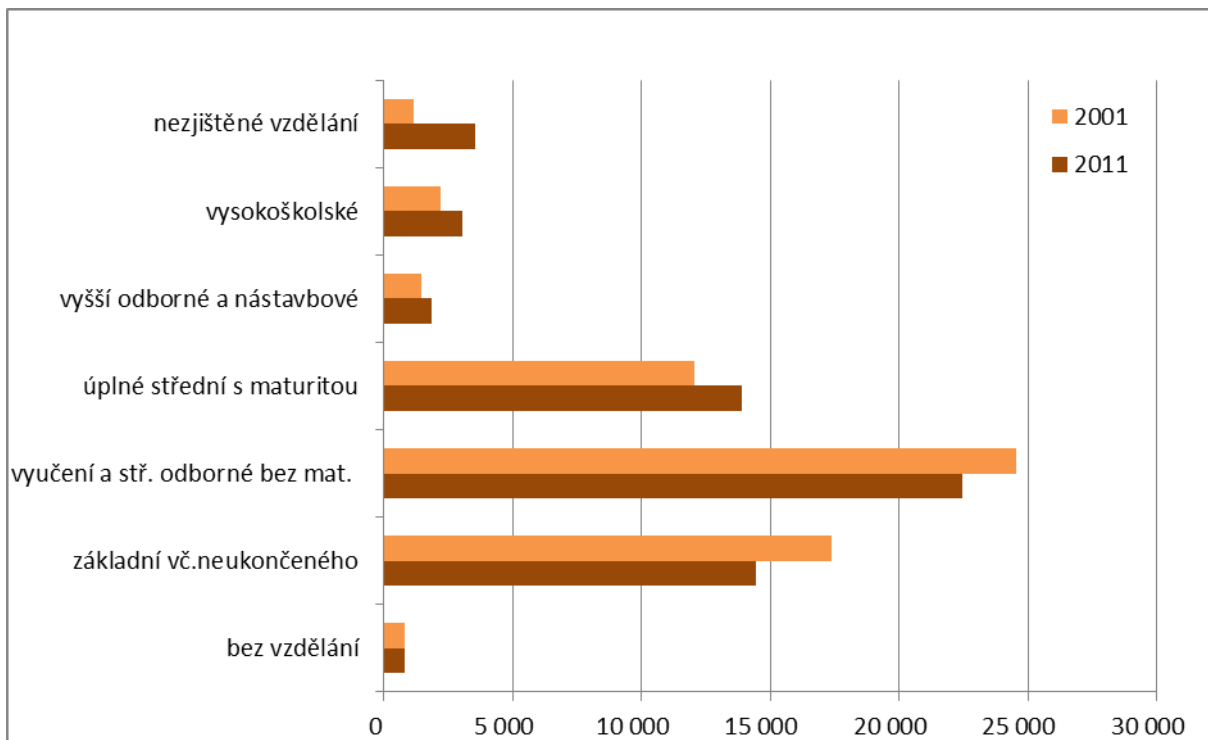
Další graf zobrazuje **nárůst průměrného věku** populace všech výše srovnávaných územních skupin. Je z něj zřejmé, že region MAS Šluknovsko má nejmladší obyvatelstvo z porovnávaných skupin podobně velkých obcí i celé ČR, avšak z trendu vývoje je i přesto jasně patrné stárnutí obyvatelstva MAS. Důležitým poznatkem pro rozvojové plánování však je skutečnost, že průměrný věk populace na území MAS se v letech 2007 – 2012 **zvyšoval o 0,25 roku ročně**. Tyto dynamika stárnutí obyvatelstva je **srovnatelná** s celorepublikovým průměrem.



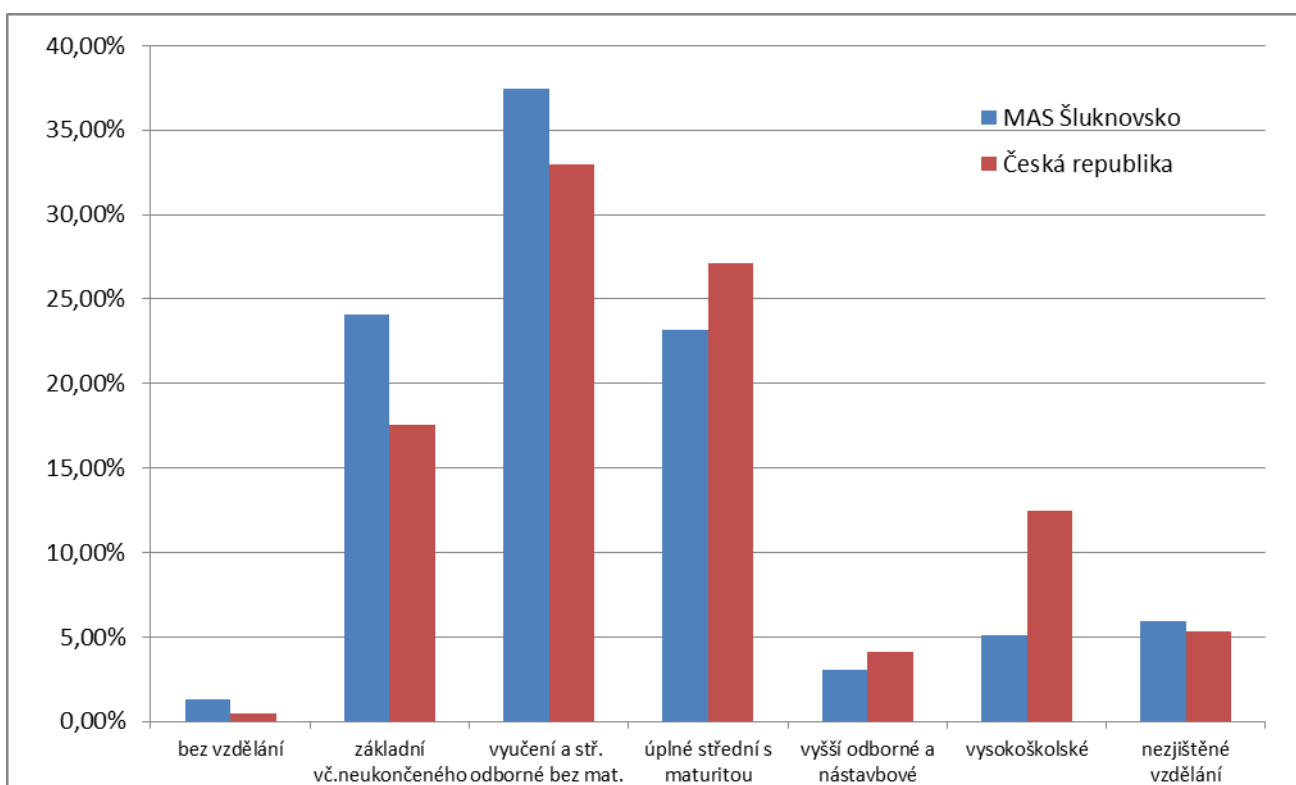
Obr. 10 Porovnání průměrného věku obyvatel, zdroj: ČSÚ 2014

Následující dva grafy ukazují vývoj vzdělanostní struktury obyvatelstva a její porovnání s hodnotami za celou ČR. Z prvního grafu lze sledovat během 10 let mezi jednotlivými sčítáními lidu, domů a bytů **zvyšování podílu obyvatelstva s úplným středním, vyšším odborným a nástavbovým a vysokoškolským vzděláním**. Zároveň se však zvýšila neochota odpovídat na danou otázku (nezjištěné vzdělání). Zvyšování vzdělanosti obyvatelstva je dáno mnoha faktory, hlavními však jsou **snadná dostupnost vzdělání, snižující se úroveň požadavků škol** v zájmu udržení studentů a tlak zaměstnavatelů na zaměstnance ve veřejném sektoru na zvyšování vzdělání.

Na dalším grafu je vidět srovnání dat za MAS Šluknovsko a ČR. Z grafu je patrná **nižší vzdělanostní úroveň obyvatelstva MAS Šluknovsko** než je průměr ČR. Nejvíce je tento rozdíl patrný na více než polovičním podílu zastoupení vysokoškolsky vzdělaných obyvatel.



Obr. 11 Vývoj vzdělanostní struktury obyvatelstva MAS Šluknovsko (data ze Sčítání lidu, domů a bytů), zdroj: ČSÚ 2014



Obr. 12 Srovnání vzdělanostní struktury obyvatelstva staršího 15 let MAS Šluknovsko a ČR (data ze Sčítání lidu, domů a bytů 2011), zdroj: ČSÚ 2014

Územní rozměr viz kartogramy v příloze 3: Index vzdělanosti – Z celorepublikového hlediska leží území MAS Šluknovsko spíše v oblastech nízké vzdělanosti. Nejlepší vzdělanost je v Dobicích (býv. chalupáři z velkých měst), Růžové, Rumburku, obcích přiléhajících k Děčínu a v některých obcích Novoborska. Nejhorší vzdělanost je pak ve zbylých obcích Šluknovského výběžku a obcích Českokamenicka.

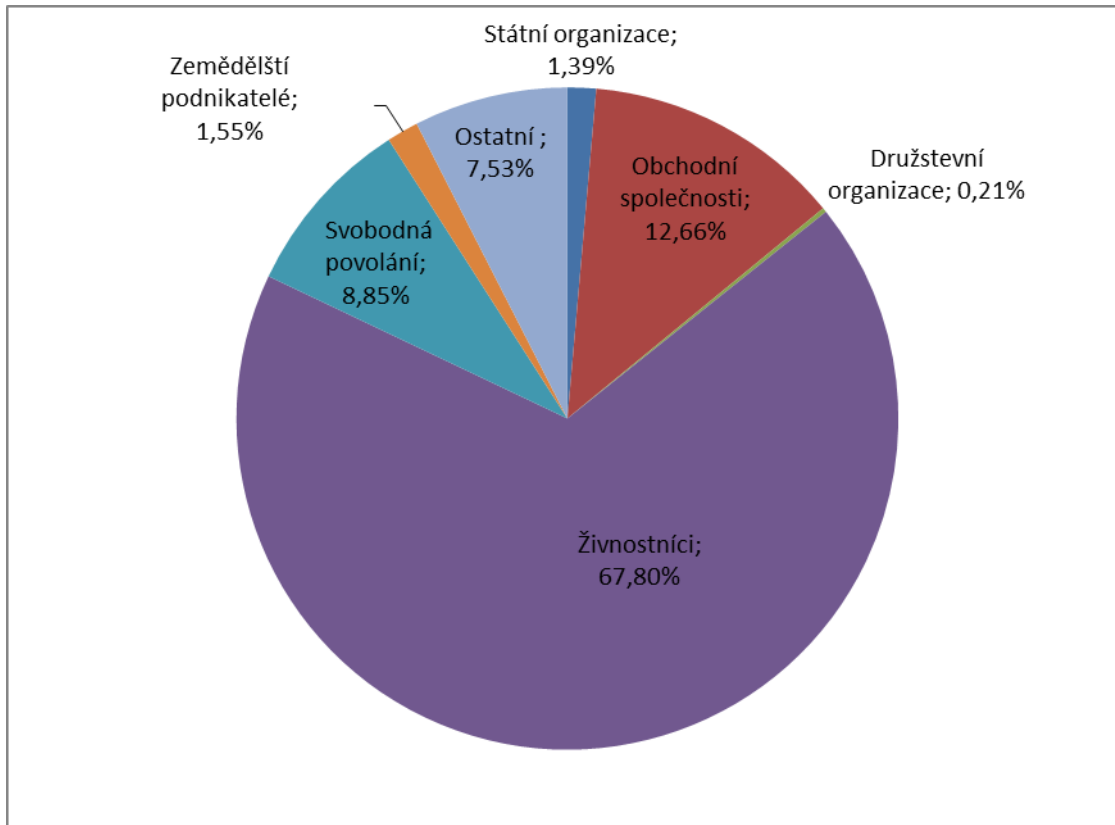
2.2.2. Ekonomika, zaměstnanost a vzdělávání

Zdraví ekonomiky regionu je **klíčovým předpokladem pro rozvoj kvality života** jeho obyvatel. Dostupnost vhodných pracovních příležitostí je vedle dostupnosti bydlení hlavní faktor, podle kterého se občané rozhodují, zda v regionu **zůstat**, resp. se do něj **přistěhovat**. Od počtu a kvality pracovních míst se odvíjí **kupní síla** obyvatel regionu jako jeden z hlavních předpokladů rozvoje. V této kapitole je proto věnována pozornost ekonomické struktuře regionu, vyjíždě za prací a trhu práce.

Územní rozměr viz kartogramy v příloze 3: Index progresivity ekonomické struktury a Trend indexu progresivity ekonomické struktury - Z kartogramů pro celou ČR je patrné, že MAS Šluknovsko patří mezi **oblasti s vysokým indexem progresivity ekonomické struktury** a se **středními hodnotami trendu**. Konkrétně nejvyšší hodnoty vykazují obce Českého Švýcarska, Českokamenicka a také Šluknov a Krásná Lípa.

Územní rozměr viz kartogramy v příloze 3: Příjem po konsolidaci na 1 obyvatele – Z celorepublikového hlediska leží území MAS Šluknovsko spíše v oblastech s vyššími příjmy na 1 obyvatele. Poměrně vysoký příjem mají obce Rumburska, Českého Švýcarska (s výjimkou Kamene a Bynovce) a některé obce Novoborska. Malý příjem mají naopak některé obce Českokamenicka, Nový Oldřichov a Jiříkov.

V následujícím grafu je zobrazena struktura ekonomických subjektů se sídlem / místem podnikání na území MAS Šluknovsko podle právní formy. Z grafu je patrné, že 2/3 zdejších podnikatelů jsou tzv. živnostníci – často (ne vždy) **individuální podnikatelé** bez zaměstnanců nebo s několika málo zaměstnanci. Další významnou skupinou ekonomických subjektů jsou **obchodní společnosti** (především s.r.o. a a.s. – 12,66 %) a relativně vysoký podíl **svobodných povolání** (8,85 %).

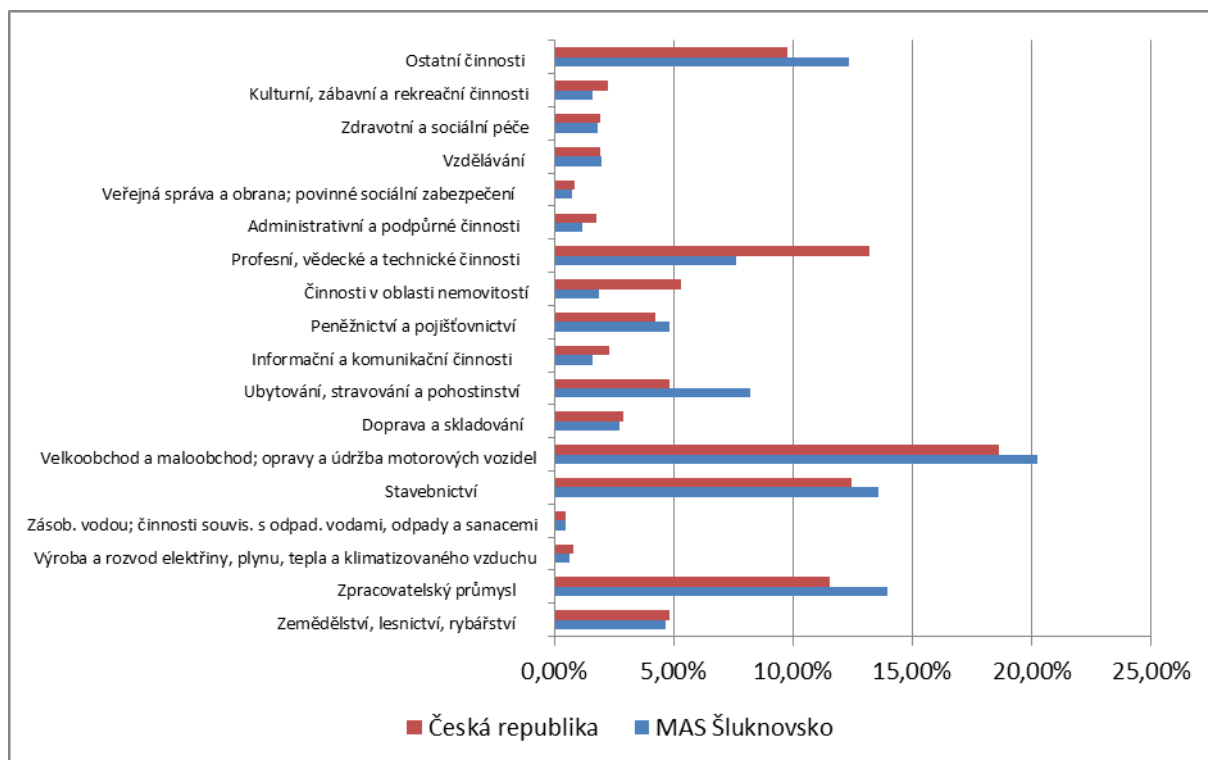


Obr. 13 Struktura ekonomických subjektů na území MAS Šluknovsko dle právní formy v roce 2013, zdroj: ČSÚ 2014

Další graf poskytuje srovnání odvětvové struktury ekonomiky na území MAS Šluknovsko a v ČR jako celku. Z grafu je patrných několik významných rozdílů:

- Na území MAS Šluknovsko je výrazně vyšší podíl subjektů působících **v oblasti ubytování, stravování a pohostinství a také ve zpracovatelském průmyslu.**
- Vyšší podíl subjektů na území MAS Šluknovsko než v ČR je v oblastech peněžnictví a pojišťovnictví, velkoobchod a maloobchod; opravy a údržba motorových vozidel a také ve stavebnictví
- Podíl subjektů zabývajících se „**profesními, vědeckými a technickými činnostmi a činnostmi v oblasti nemovitostí**“ je na území MAS Šluknovsko přibližně **poloviční** oproti průměru za ČR.

Uvedené rozdíly mají dopad na schopnost místní ekonomiky generovat **přidanou hodnotu** ale také **pracovní místa**.



Obr. 14 Struktura subjektů v roce 2013 na území MAS Šluknovsko a v ČR dle oboru podnikání, zdroj: ČSÚ 2014

PRIORITY ŽIVNOSTNÍKŮ A DROBNÝCH PODNIKATELŮ V OBLASTI MAS ŠLUKNOVSKO ZJIŠTĚNÉ FORMOU KOMUNITNÍHO SETKÁVÁNÍ V PODNIKATELSKÝCH KAVÁRNÁCH

Úvod:

Podnikatelé a živnostníci tvoří obecně důležitou součást společnosti. Nicméně z hlediska komunitního života se v posledních deseti letech děčínští podnikatelé dostávají do pozadí veřejného zájmu. Nedokázali se domluvit, aby čelili důsledkům globalizace vytvořením zájmové organizace hájícím jejich zájmy. Mezitím se lokálně ekonomické systémy narušili působením nadnárodních korporací, což přineslo výrazný pokles kupní síly. Podnikatelé a živnostníci postupně ztratili svou filantropickou společenskou funkci, protože na sponzorování a dotování veřejně prospěšných aktivit jim už nezůstávají prostředky. Většina ředitelů firem dobře zná pojem „firemní společenská odpovědnost“, nicméně ta ztrácí význam ve chvíli, kdy firmy mají plno starostí se zajištěním vlastního přežití. Chybí zdroje na podporování společenských potřeb bezprostředně nesouvisejících s předmětem jejich podnikání.

Bohužel se ukázalo, že kultura podnikání nevyspěla ani čtvrt století od převratu natolik, aby podnikatelé dokázali s podporou organizací typu okresní hospodářské komory vytvořit silné zájmové uskupení, jehož cílem by bylo vyjednávat požadavky na politické úrovni. Tím, že supermarkety nadnárodních korporací obsadily s pomocí místních komunálních politiků strategická obchodní místa

v centrech měst, došlo postupně k likvidaci původní maloobchodní sítě a tím i jejích dodavatelů. Přežívají firmy, jejichž služby a produkce směřují mimo region a nebo ty, které dosud typem nabídky nemusejí supermarketům konkurovat. Nicméně i to je otázkou času, protože nadnárodní řetězce postupně rozšiřují svou nabídku i do dalších oborů, jako jsou květinářství, lékárny, farmářské produkty, atd.

V kontextu s Integrovanou strategií rozvoje území si však nedokážeme představit region bez podnikatelských subjektů. Jsou to poskytovatelé pracovních příležitostí pro místní obyvatelstvo. Představa, že by většina lidí v regionu (vyjma státních zaměstnanců) žila pouze ze sociálních dávek, je jasnou hrozbou pro rozvoj území, protože sociálně slabá a vyloučená komunita nemá žádný zájem o rozvojové aktivity. Z tohoto důvodu jasně vyplývá akutní společenská potřeba řešit a podporovat podmínky pro drobné a střední podnikání s vědomím, že budoucí podnikatelé musejí přijmout společenský závazek - když nám pomohla společnost, jsme i my povinni pomoci společnosti.

Abychom rozkryli složitou situaci v oblasti podnikání na Děčínsku, rozhodli jsme se v rámci MAS Šluknovsko zorganizovat aktivitu nazvanou „PODNIKATELSKÉ KAVÁRNY“, kde jsme formou společného setkávání hledali doporučení a východiska na čtyři důležitá témata. V rámci průzkumu pro ISRÚ se uskutečnilo celkem 12 Podnikatelských kaváren a to se čtyřmi lektory ve 3 městech v taktu jednoho měsíce. Kavárny se konaly v Děčíně, ve Varnsdorfu a ve Šluknově (Děčín sice nespadá do oblasti MAS, ale je zde největší koncentrace podnikatelů, z nichž mnozí v oblasti MAS Šluknovsko působí). Zásadní zjištění uvádíme v následující části.

TÉMATA PODNIKATELSKÝCH KAVÁREN:

- **Komunitně vedená strategie místního rozvoje 2014 - 2020**

Přednášející: Ing. Eva Hamplová, manažerka MAS Šluknovsko

- **Marketing cestovního ruchu na Děčínsku a Šluknovsku**

Přednášející: Bc. Michaela Dopitová, marketing Děčínského zámku

- **Chci to změnit! Chci se změnit?**

Přednášející: Mgr. Jakub Kureš - soukromý psychoanalytik

- **Exodus jako řešení?**

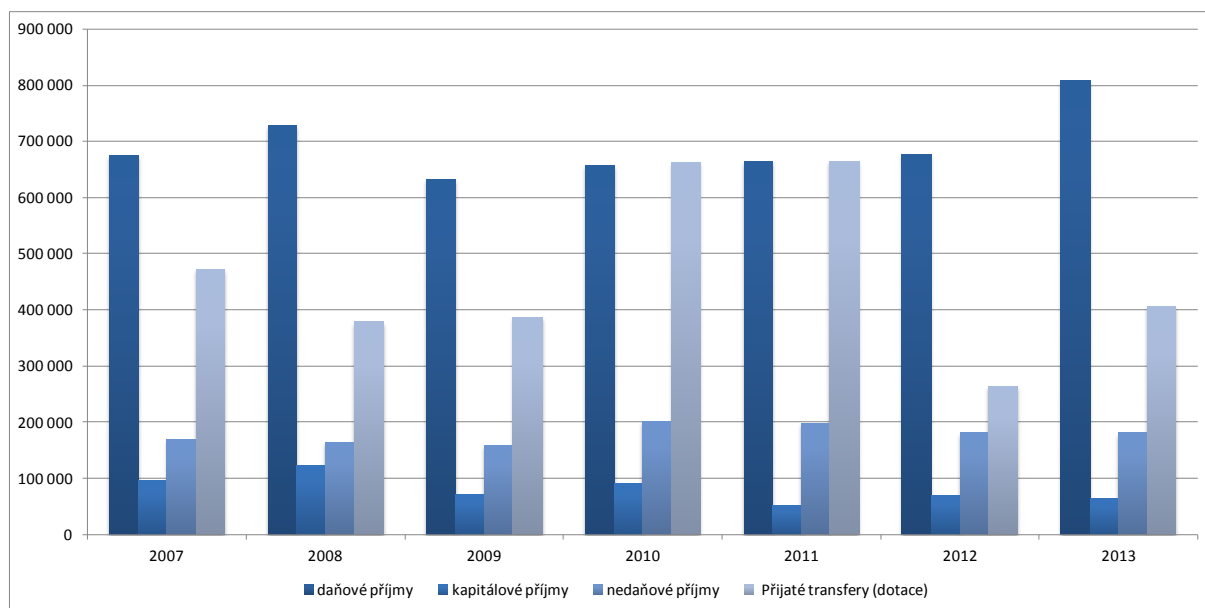
Přednášející: Mgr. Irena Kubátová, etikoterapeutka

Podrobnější informace z jednotlivých setkání jsou uvedeny v příloze 1.

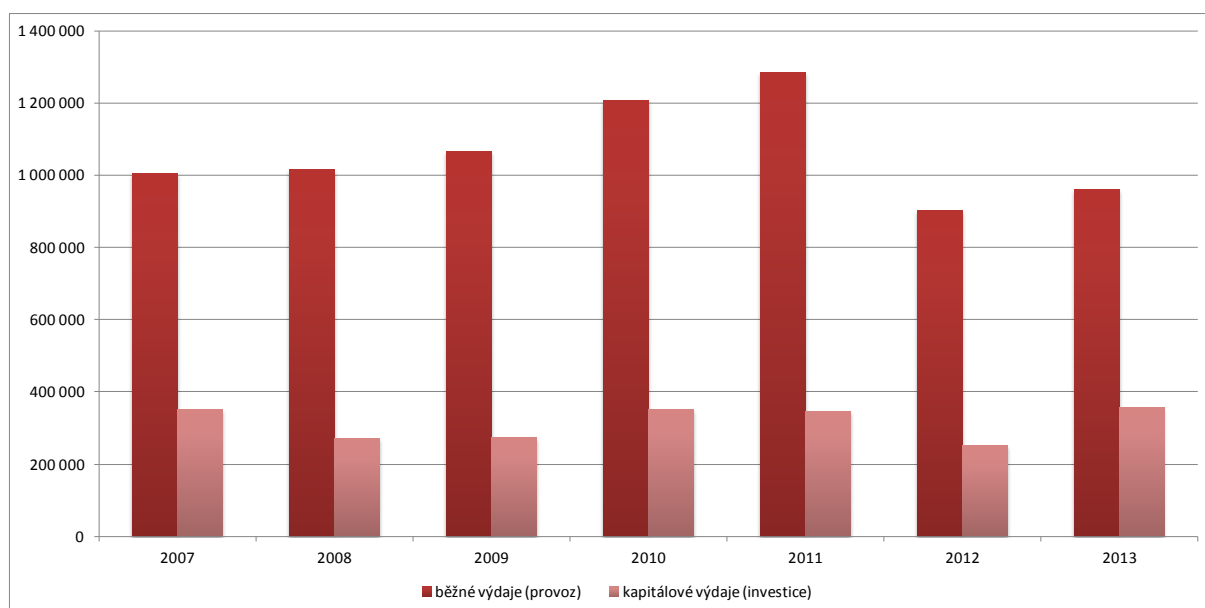
Na následujícím grafu na obr. 15 lze sledovat v posledních letech růst daňových příjmů obcí a měst MAS Šluknovsko, zejména skokový nárůst v r. 2013 jehož příčinou je změna rozpočtového určení daní, která zvýšila daňové příjmy obcím a malým městům. Naproti tomu se postupně snižovaly kapitálové příjmy. Nedaňové příjmy během sledovaného období stagnovaly. Velkou rozkolísanost lze

sledovat přijatých transferů (dotací), kde nejvyšší suma byla zaznamenána v letech 2010 a 2011. Podrobnější čísla za jednotlivé obce a roky jsou uvedeny v příloze 2.

Na obr. 16 je vidět od r. 2007 až do r. 2011 postupný růst běžných provozních výdajů, potom následuje pokles a opět mírný růst. Naproti tomu výše kapitálových výdajů (investice) vykazuje v průběhu sledovaných let mírnou sinusovku. Podrobnější data za jednotlivé obce a roky jsou uvedeny v příloze 2.

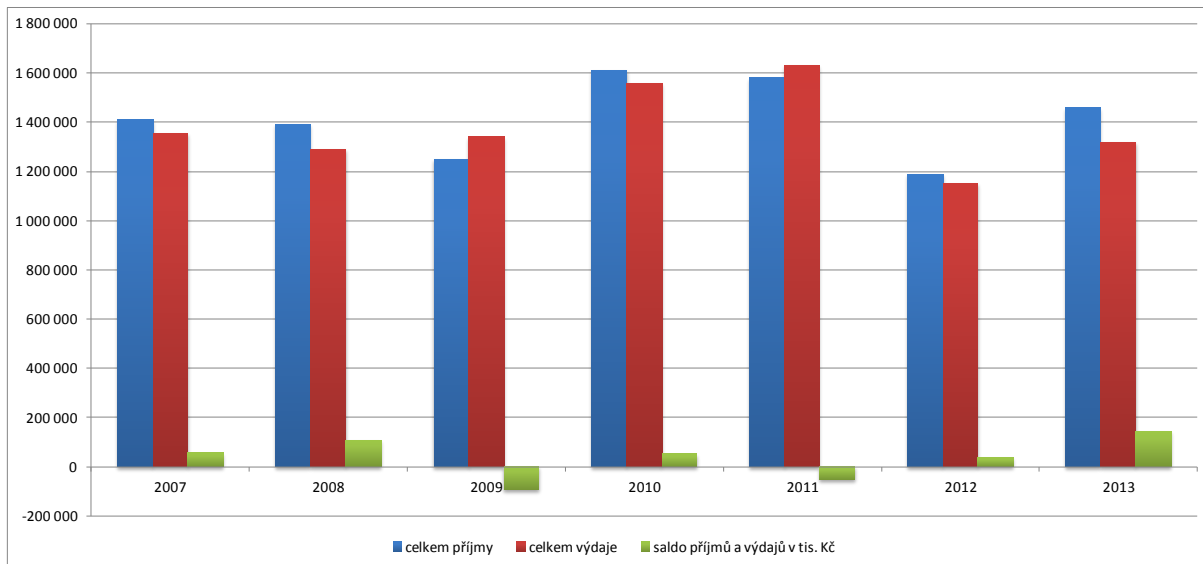


Obr. 15 Vývoj struktury příjmů obcí MAS Šluknovsko v letech 2007 - 2013 v tis. Kč, zdroj: ČSÚ 2014



Obr. 16 Vývoj struktury výdajů obcí MAS Šluknovsko v letech 2007 - 2013 v tis. Kč, zdroj: ČSÚ 2014

Celkovou bilanci příjmů a výdajů obcí MAS Šluknovsko zobrazuje graf na obr. 17. Za sledované období je saldo financí v souhrnu vždy kladné až na roky 2009 a 2011, kdy dosahovalo záporných hodnot. Záporná salda zřejmě souvisí s tzv. finanční krizí a v důsledku ní k propadu příjmů do státního rozpočtu a dále také s předfinancováním evropských projektů pomocí úvěrů.

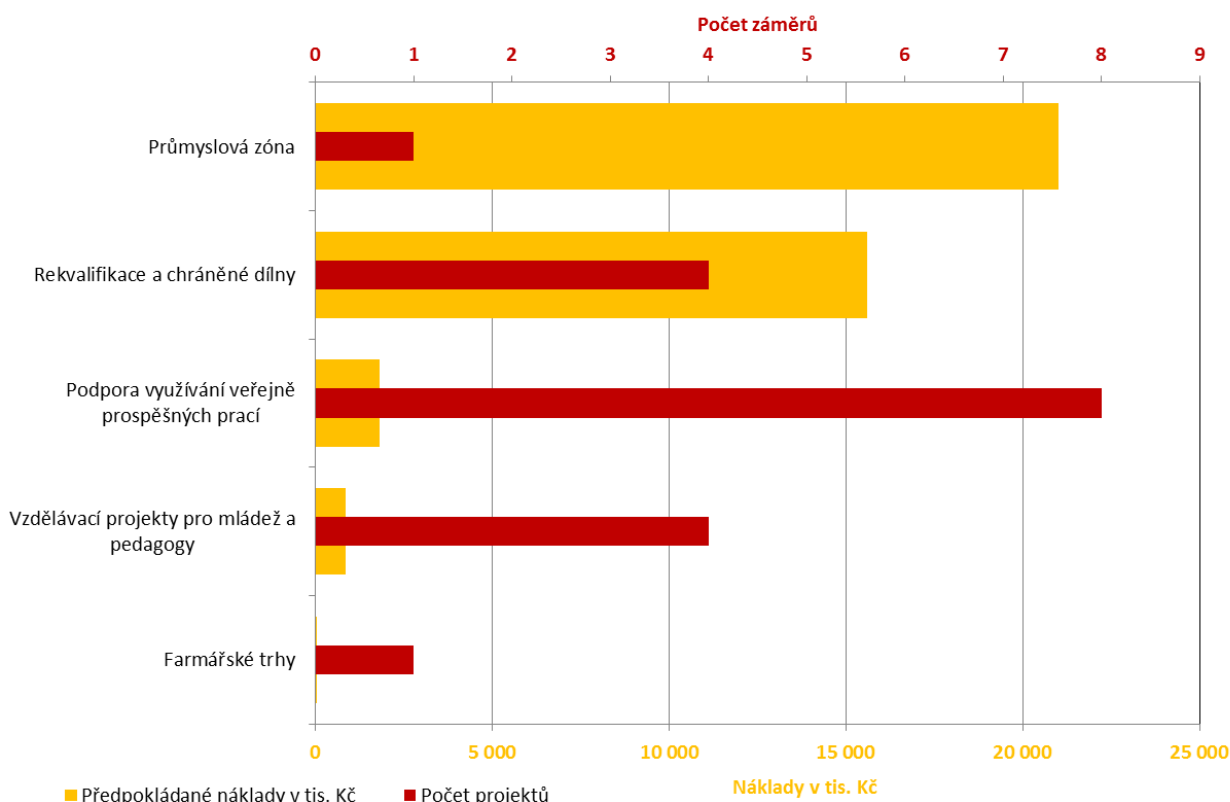


Obr. 17 Vývoj celkových příjmů a výdajů obcí MAS Šluknovsko v letech 2007 - 2013 v tis. Kč, zdroj: ČSÚ 2014

Z dotazníků pro starosty na níže uvedeném grafu je nejvíce projektů uvedeno u podpory využívání veřejně prospěšných prací. Nejméně (jeden) projektů pak uváděli u farmářských trhů a budování průmyslových zón. Finančně nejnákladnější mezi projekty je budování průmyslových zón, naopak nejméně nákladné jsou farmářské trhy. Náklady byly uvedeny u 10 z celkových 18 projektů.

Podpora zaměstnanosti:

Z dotazníkové průzkumu vyplynulo, že veřejně prospěšné práce pro obec jsou velmi vítanou a používanou možností zaměstnávání. Většina obcí by uvítala prostředky na plat koordinátora VPP. Další realizované nebo plánované projekty jsou uvedeny v příloze 4.



Obr. 18 Počet projektů a předpokládané náklady zjištěné od obcí MAS Šluknovsko v jednotlivých typech projektů v oblasti ekonomiky, zaměstnanosti a vzdělávání. Zdroj: MAS Šluknovsko – Dotazník pro starosty a rozhovory se starosty, 2013 – 2014.

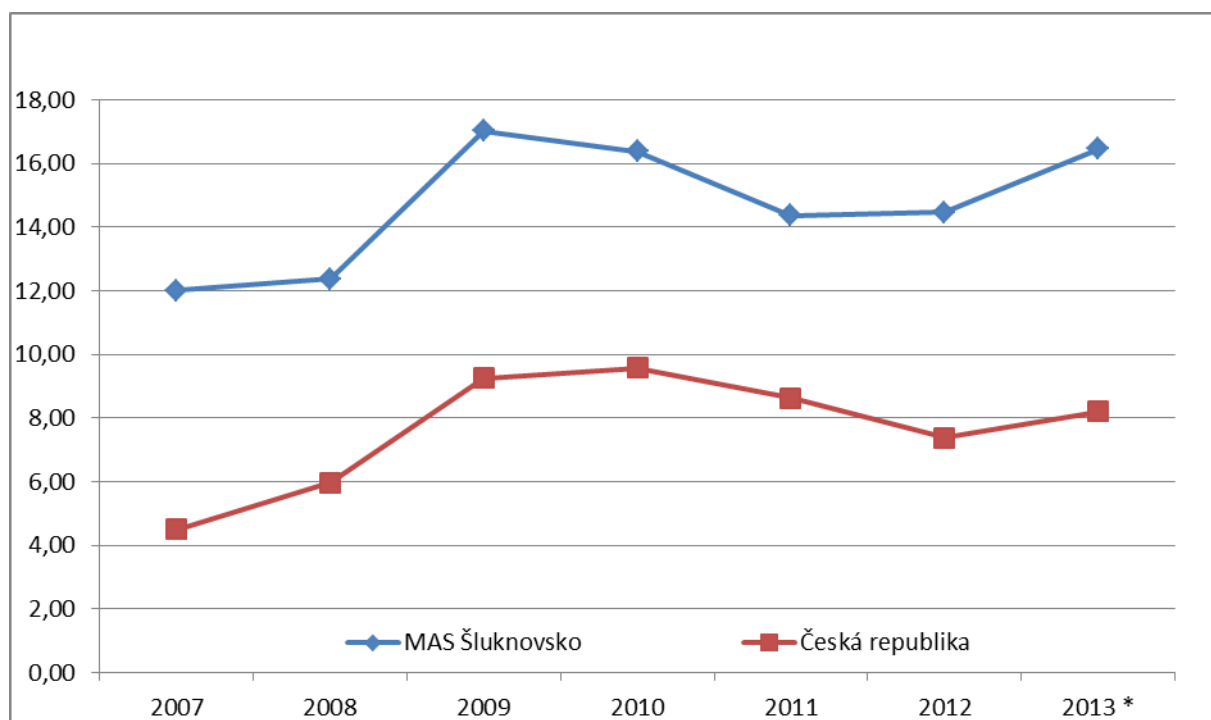
Zaměstnanost

Územní rozměr viz kartogramy v příloze 3: Míra nezaměstnanosti a Trend míry nezaměstnanosti - Z kartogramů pro celou ČR je patrné, že MAS Šluknovsko patří mezi **oblasti s vysokou mírou nezaměstnanosti**, trend míry nezaměstnanosti je již poněkud lepší, se středními hodnotami. Výjimkou v míře nezaměstnanosti jsou obce Novoborska, obce v blízkosti Děčína a obec Vilémov. Naopak nejvyšší míra nezaměstnanosti je ve Chřibské, Kunraticích, Starých Křečanech, Jiříkově, Jiřetíně pod Jedlovou a v dalších obcích.

V níže uvedeném grafu 17 je znázorněno srovnání vývoje podílu nezaměstnaných osob na území MAS Šluknovsko, v obcích ČR do 16 000 obyvatel a v ČR pro období let 2007 až 2013. Ve všech sledovaných územích **nezaměstnanost** kolísá v čase s ekonomickým cyklem, ale na území MAS Šluknovsko dosahuje **výrazně vyšších hodnot** než ve skupině všech srovnatelně velkých obcí i v ČR jako celku. Území MAS Šluknovsko postihuje již dlouhou dobu vysoká míra nezaměstnanosti, kterou

se nedaří snižovat. Právem je větší část území MAS zařazeno mezi strukturálně postižené regiony s vysokou nezaměstnaností, jednou z nejvyšších v ČR.

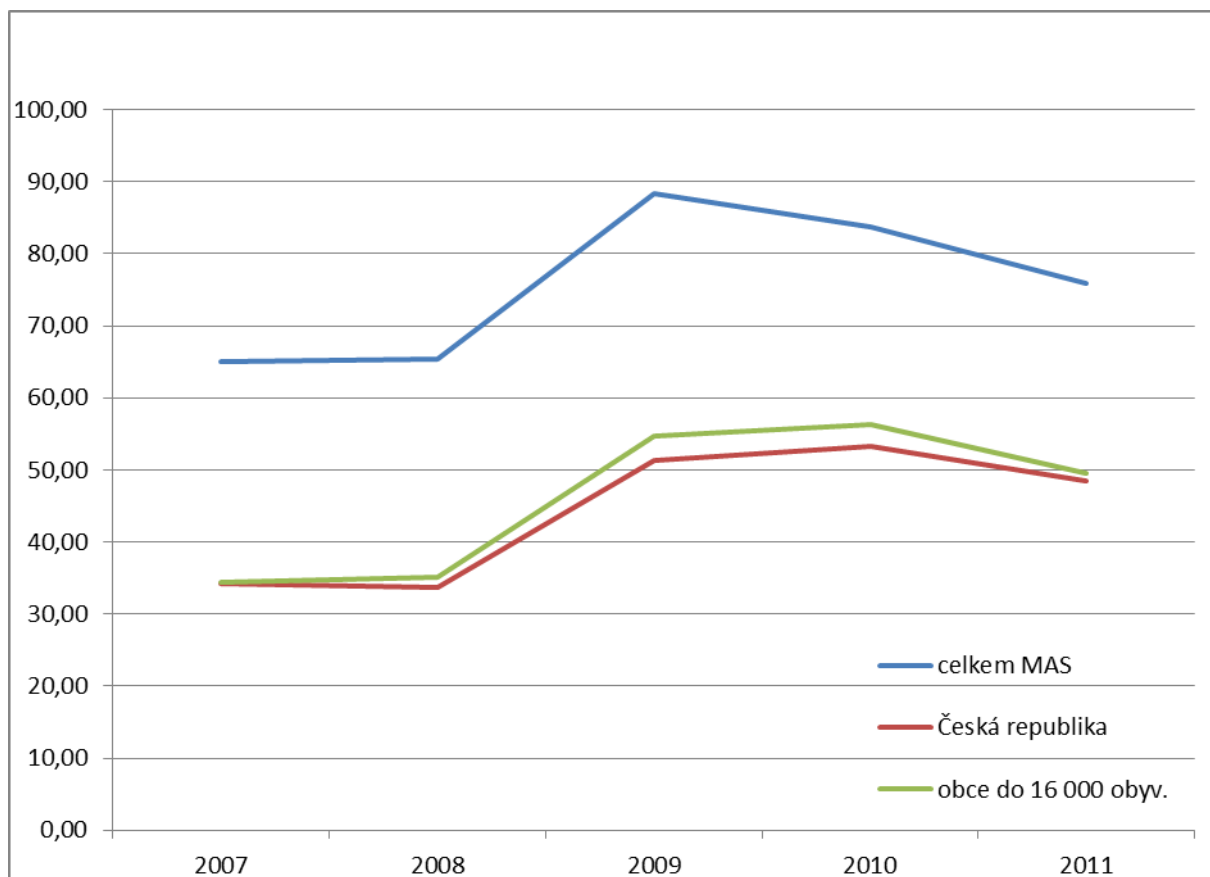
Popsaný vývoj podílu nezaměstnaných osob (na populaci v produktivním věku) dokresluje také níže uvedený graf srovnávající pro dané území počet registrovaných uchazečů o zaměstnání v přepočtu na 1000 obyvatel. Z grafu 18 je patrné, že v regionu MAS Šluknovsko, je ve všech uvedených letech o 20 – 30 více uchazečů o zaměstnání na 1000 obyvatel než odpovídá průměru za ČR.



* Na základě dohody s Českým statistickým úřadem Ministerstvo práce a sociálních věcí počínaje lednem 2013 přechází na nový ukazatel registrované nezaměstnanosti v ČR s názvem Podíl nezaměstnaných osob, který vyjadřuje podíl dosažitelných uchazečů o zaměstnání ve věku 15 – 64 let ze všech obyvatel ve stejném věku.

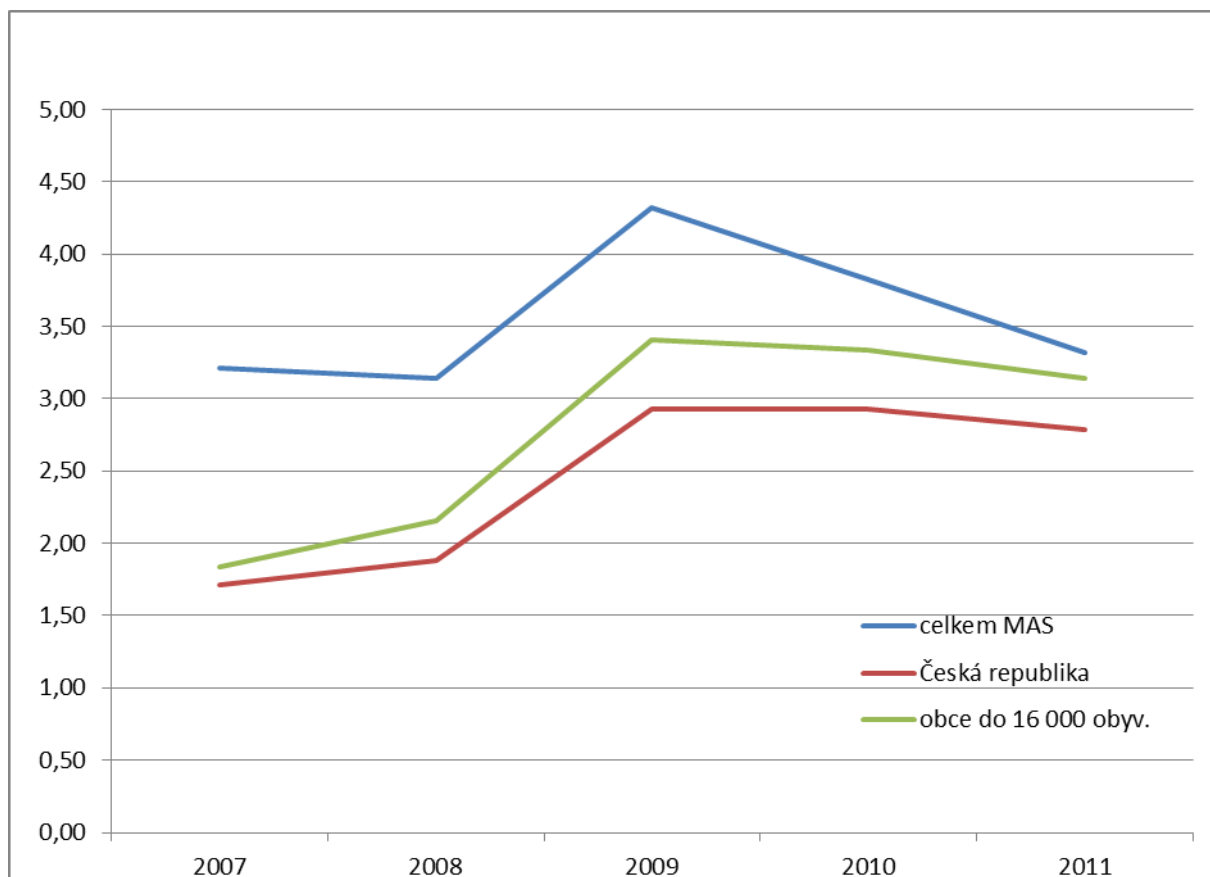
Data za roky 2007 - 2012 jsou zpětně přepočtena na výše uvedený nový ukazatel.

Obr. 19 Porovnání vývoje míry nezaměstnanosti, zdroj: Úřad práce Děčín a Česká Lípa



Obr. 20 Porovnání počtu uchazečů o zaměstnání na 1 000 obyvatel, zdroj: ČSÚ 2014

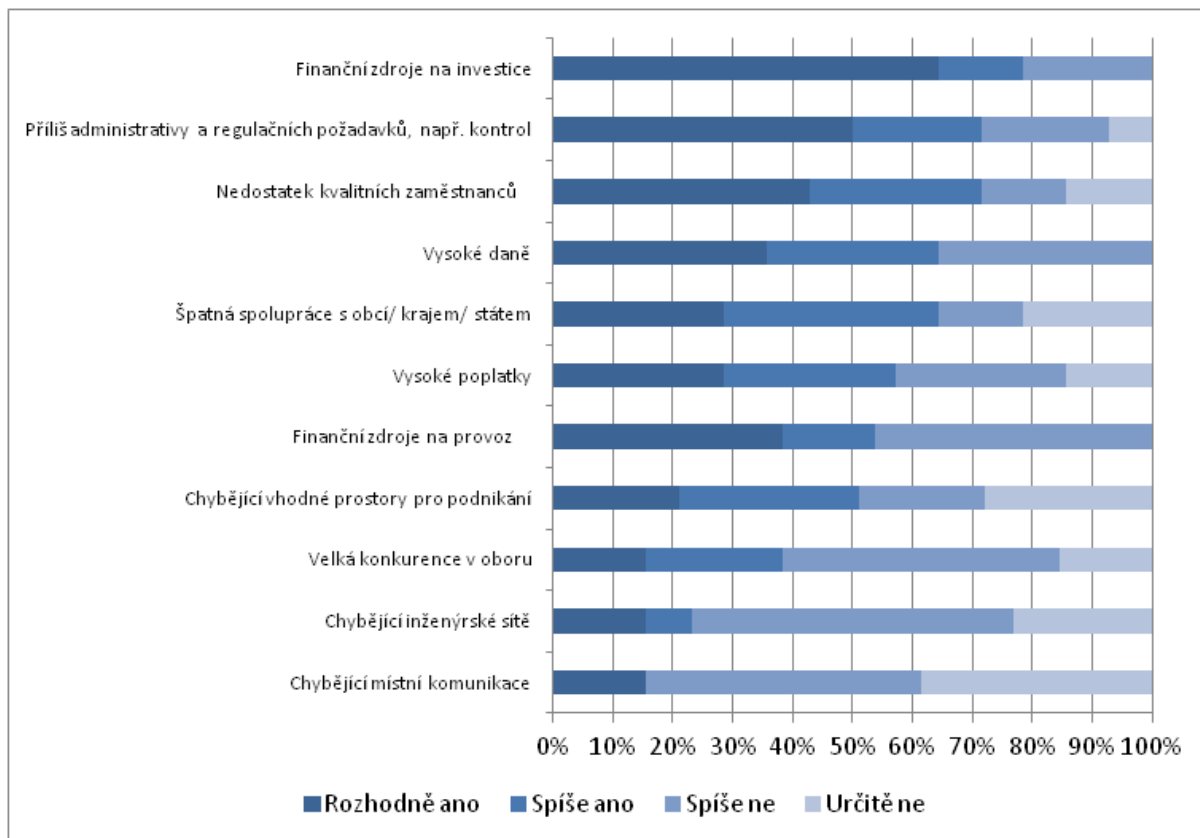
Dokreslující obrázek nám podává graf na obr. 19, kde lze sledovat vývoj srovnávací pro dané území počet registrovaných uchazečů o zaměstnání - absolventů v přepočtu na 1000 obyvatel. Z grafu je patrné, že v regionu MAS Šluknovsko, je ve všech uvedených letech **zhruba dvojnásobně více uchazečů - absolventů o zaměstnání na 1000 obyvatel** než odpovídá průměru za ČR. Pozitivní je, že vývojový trend za MAS Šluknovsko se přibližuje celorepublikovému průměru.



Obr. 21 Porovnání počtu uchazečů - absolventů o zaměstnání na 1 000 obyvatel, zdroj: ČSÚ 2014

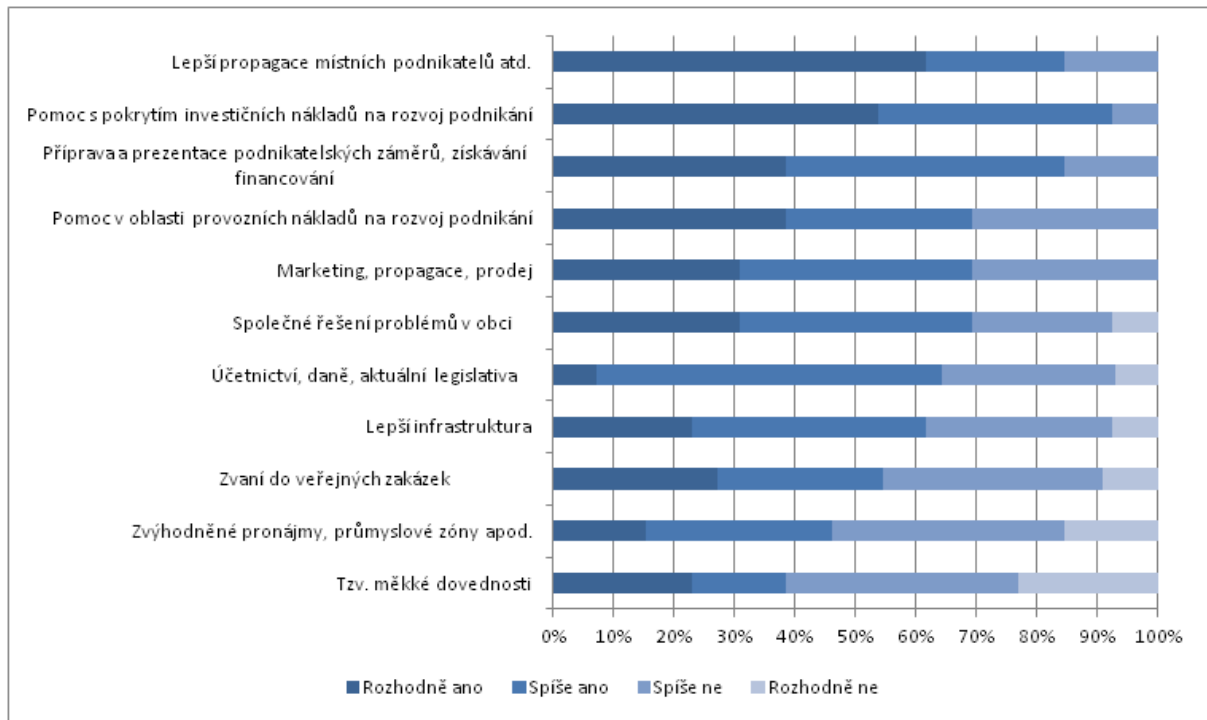
Dotazování podnikatelů

Dotazování podnikatelů proběhlo formou dotazníkového šetření od března do května 2014. Zhruba 90% podnikatelů kteří se účastnili dotazování má méně než 10 zaměstnanců. Celkem 46 % podnikatelů vnímá obec ve které podniká za špatné prostředí pro podnikání. Z pohledu podnikatelů toho v obci funguje velmi málo. Nejčastěji je to však komunikace s městem (obcí).



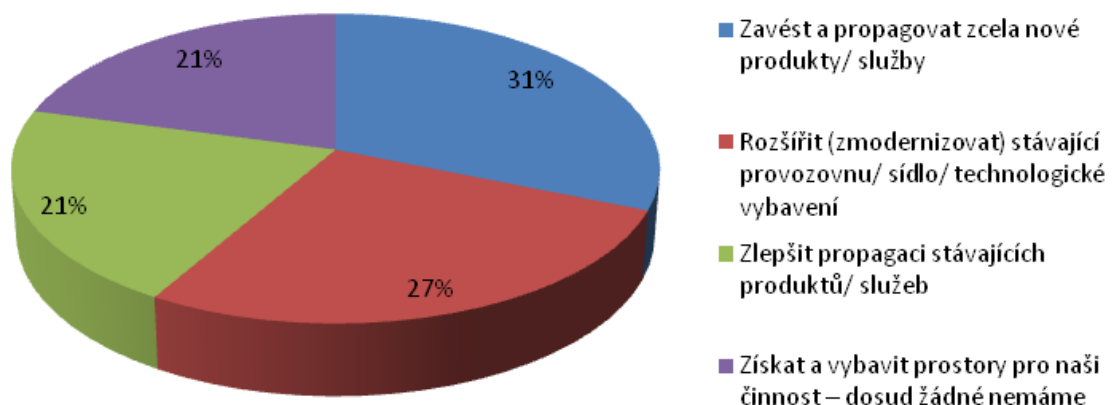
Obr. 22 Překážky v podnikání dle názoru dotazovaných podnikatelů, zdroj: dotazníkové šetření

Největšími překážkami pro podnikání jsou podle dotazovaných podnikatelů zejména finanční zdroje na investice a na provoz, příliš mnoho administrativy a regulačních požadavků a také nedostatek kvalitních zaměstnanců.



Obr. 23 Podpora pro rozvoj podnikání dle názoru dotazovaných podnikatelů, zdroj: dotazníkové šetření

Nejvíce podnikatelů by uvítalo podporu podnikání formou lepší propagace místních podnikatelů, pomoci s pokrytím investičních nákladů na rozvoj podnikání a přípravou a prezentací podnikatelských záměrů, získávání financování.



Obr. 24 Projektové záměry podle dotazovaných podnikatelů, zdroj: dotazníkové šetření

Plánované projekty by měly vytvořit 31 - 35 pracovních míst. Většina podnikatelů by ráda zařadila svoje projekty do zásobníku projektů MAS Šluknovsko.

Dotazování zemědělců

Dotazování podnikatelů proběhlo formou dotazníkového šetření od března do května 2014, kterého se zúčastnilo 6 respondentů.

Za nejvíce důležité téma považují zemědělci modernizaci zemědělských podniků, péči o krajinu a místní potravinářskou výrobu. Pokud se jedná o podporu oblastí, pak lze říci ústy jednoho podnikatele "Bez modernizace a inovací není možný rozvoj. Je však, nutné podpořit místní potravinářské aktivity, což souvisí i vytvořením pracovních míst".

Na otázku "Co je vůbec nejlepší pro podporu zemědělství (i mimo tyto oblasti)?" je podle většiny zemědělců spravedlivé rozdělení dotací v rámci celého zemědělství České republiky. Dále pak nezvýhodňovat velké podniky na úkor malých a středních firem. Zvláště v oblastech LUFA, dát potřebné finance pro zachování biodiverzity a zabraňovat rozorání TTP.

Na otázku cestovního ruchu, resp. agroturistiky je to pro většinu zemědělců spíše pro rodinné farmy, avšak je zde problém vysokých vstupních investic. Jako synergickou výhodu vidí někteří využití vlastních zemědělských výrobků pro restauraci penzionu.

Jako rozvojový projekt zvažují někteří zemědělci objekty a technologie na zpracování masa z farem. Dále zvažují stavbu nebo rekonstrukci penzionu, avšak z výše uvedených vysokých investičních nákladů jsou podobné projekty méně reálné.

2.2.3. Služby a péče o občany

Následující kapitola popisuje v současné době velmi aktuální téma sociální oblasti od analýzy cílových (dotčených) skupin až po popis existujících sociálních služeb, jejich financování, počet atd.

Popis v oblasti sociálních služeb a očekávaný vývoj

V oblasti působení MAS se nachází 41 obcí (z toho 2 obce s rozšířenou působností ORP Rumburk a ORP Varnsdorf).

Analýza cílových (dotčených) skupin

V Analýze cílových (dotčených) skupin jsme se snažili zaměřit na osm nejdůležitějších skupin z pohledu sociálních služeb. U každé vybrané skupiny jsme definovali její očekávání a vhodný způsob komunikace s ní. I zde se objevuje jasná potřeba koordinace plánování a komunikace v sociální oblasti.

V celém území působí 105 registrovaných sociálních služeb, podrobnější informace v příloze 7.

Na území se nachází 10 domovů pro osoby se zdravotním postižením, přičemž 7 se jich nachází přímo v oblasti Šluknovského výběžku.

Komunitní plány doporučují v oblasti následující potřebu: zlepšit dostupnost informací pro část potenciálních uživatelů, především pro rodiny, osoby v krizi a osoby ohrožené sociálním vyloučením, pro osoby ohrožené drogou a studenty, zcela chybí služby určené lidem s psychiatrickou diagnózou.

Služby sociální prevence jsou na území Šluknovska poskytovány převážně nestátními neziskovými organizacemi (o. p. s., spolek, církevní organizace), obce se na preventivní služby zaměřují v malém měřítku (Varnsdorf a Krásná Lípa).

V ORP Rumburk se nachází velké množství pobytových služeb zaměřených na osoby se zdravotním postižením. Zároveň v rámci projektu „**Transformace Ústavu sociální péče Lobedava**“ do ORP přijdou další lidé se zdravotním postižením, kteří budou potřebovat další sociální služby.

Tab. 3 Přehled financování zařízení sociálních služeb v roce 2012, zdroj: výkaznictví a dotace MPSV, dotace Krajský úřad Ústeckého kraje a vlastní šetření (výroční zprávy poskytovatelů sociálních služeb)

Druh služby	finanční prostředky v Kč							
	dotace MPSV	dotace kraj	dotace obec	příspěvek zřizovatele	úhrady uživatelů	sponzorské dary	jiné finanční zdroje	finanční prostředky celkem
Druh zařízení sociálních služeb								
Centra denních služeb				250 000				250 000
Denní stacionáře			300 000					300 000
Týdenní stacionáře								0
Domovy pro osoby se zdravotním postižením	29 341 000	7 196 000		5 963 000	44 897 000		726 000	88 123 000
Domovy pro seniory	18 200 000			14 889 000	38 130 558	84 000	1 635 235	72 938 793
Domovy se zvláštním režimem	18 544 000		53 893	12 981 000	34 255 327	4 600	11 401 522	77 240 342
Chráněné bydlení	2 258 746			477 239	851 453			3 587 438
Azylové domy	4 150 000	255 000		320 000	1 073 000		25 000	5 823 000
Domy na půl cesty								0
Zařízení pro krizovou pomoc								0
Nízkoprahová denní centra	510 000							0
Nízkoprahová zařízení pro děti a mládež	1 033 000	50 000	987 000	350 000		471 000	72 000	2 963 000
Noclehárny	305 000		550 000		180 000			1 035 000
Terapeutické komunity								0
Sociální poradny								0
Sociálně terapeutické dílny	1 658 000		3 000			222 481	501 670	2 385 151
Centra sociálně rehabilitačních služeb								0
Pracoviště rané péče								0
Intervenční centra	2 000 000	180 000					358 000	2 538 000
Služby následné péče								0
Ostatní	16 925 435	430 000	4 636 780	6 818 850	7 858 220	458 979	6 167 133	43 295 397
celkem za všechna zařízení	94 415 181	8 111 000	6 530 673	42 049 089	127 245 558	1 241 060	20 886 560	300 479 121

Více jak 92,5 % z financí, které jsou do sociálních služeb směřována do pobytových služeb sociální péče a do služeb prevence spojených s cílovou skupinou osoby se zdravotním postižením či senioři. Pouze necelých 7,5% objemu finančních prostředků je směřováno do služeb sociální prevence spojených s předcházením a řešením sociálního vyloučení (drogy, bezdomovectví, sociálně aktivizační služby pro rodiny s dětmi, nízkoprahová zařízení pro děti a mládež a terénní programy).

Tab. 4 Kapacita zařízení sociálních služeb, zdroj: Registr poskytovatelů sociálních služeb MPSV

Druh zařízení sociálních služeb	klienti	kontakty	intervence	lůžka	hovory
Centra denních služeb	30				
Denní stacionáře	15				
Týdenní stacionáře					
Domovy pro osoby se zdravotním postižením				449	
Domovy pro seniory				323	
Domovy se zvláštním režimem				403	
Chráněné bydlení	24			45	
Azylové domy				94	
Domy na půl cesty				8	
Zařízení pro krizovou pomoc					
Nízkoprahová denní centra	60				
Nízkoprahová zařízení pro děti a mládež	140				
Noclehárny				21	
Terapeutické komunity					
Sociální poradny					
Sociálně terapeutické dílny	127				
Centra sociálně rehabilitačních služeb					
Pracoviště rané péče					
Intervenční centra	2			1	
Služby následné péče					
Ostatní	1334	3054	4	20	

Vzhledem k projektu „Transformace Ústavu sociální péče Lobendava“, jehož cílem je postupný přechod 33 uživatelů do chráněného bydlení v běžném prostředí (rodinné domy, byty) v Rumburku, Šluknově a Velkém Šenově, dojde k nárůstu počtu uživatelů služby Chráněné bydlení. Zároveň s tím může dojít k další potřebě služeb pro osoby se zdravotním postižením.

Na celém území působí dva azylové domy. Azylový dům v ORP Rumburk, který v cílové skupině má jak jednotlivce (muže, ženy), tak rodiny s dětmi. Poskytovatel zvolil kombinaci těchto cílových skupin z důvodu absence azylového bydlení pro rodiče s dětmi v oblasti V ORP Varnsdorf působí azylový dům pro matky s dětmi, zde se ale jedná o velmi specifickou službu, která se zaměřuje na uživatele se zdravotním postižením, kteří pochází převážně mimo ORP Varnsdorf.

V rámci **dotazníkového šetření mezi starosty** obcí v ORP pro Místní akční skupinu Šluknovsko, se zjišťovala potřeba pro řešení společensky nepříznivých společenských jevů a podpory služeb pro specifické skupiny obyvatel.

V otázce Řešení nepříznivých společenských jevů celkem 9 obcí (Lipová, Staré Křečany, Dolní Poustevna, Jiříkov, Krásná Lípa, Mikulášovice, Šluknov, Velký Šenov, Vilémov) vyjádřili potřebu aktivit zaměřených na volnočasové zařízení pro děti a mládež, 3 obce (Rumburk, Šluknov, Vilémov) vyjádřila potřebu služeb prevence, zaměřené hlavně na prevenci kriminality. Mikulášovice vyjádřily potřebu služeb pro volnočasové vyžití seniorů. Doubice a Lobendava se k otázce nevyjádřily.

V otázce Podpory služeb pro specifické skupiny obyvatel se 11 obcí (Rumburk, Lobendava, Lipová, Staré Křečany, Dolní Poustevna, Jiříkov, Krásná Lípa, Mikulášovice, Šluknov, Velký Šenov, Vilémov) vyjádřilo potřebu služeb pro seniory - domy pro seniory a pečovatelskou službu. Rumburk vyjádřil potřebu azylového bydlení pro matky s dětmi. Jiříkov vyjádřil potřebu sociálního bydlení pro specifické skupiny obyvatel a Šluknov terénní práci. Doubice se k otázce nevyjádřila.

Na přímý dotaz, "Jaké služby Vám v obci chybí" odpověděli zástupci měst a obcí následovně: Velký Šenov, Jiříkov, Lipová, Doubice a Šluknov - konstatovali, že jim žádné sociální služby nechybí. Naopak Staré Křečany by uvítali celou škálu sociálních služeb (dle katalogu).

Zástupce Krásné Lípy konstatoval, že všeobecně obecně chybí funkční systém ve financování a koordinování sociálních služeb. Nejvíce pak konstatuje, že schází místa v domech pro seniory (tvrzení je založeno na základě demografického stárnutí populace).

V Plánu rozvoje sociálních služeb a souvisejících aktivit Šluknovského výběžku pro roky 2013–2017 se nachází následující závěry a doporučení (str. 8 – 11), které lze použít pro celou oblast působnosti MAS Šluknovsko:

„Ve většině oslovených obcí je nulová nebo malá finanční podpora sociálních služeb, proto je nutné posílit politickou podporu komunitnímu plánování a také finanční podporu sociálním službám. V tomto směru je vhodné posílit kompetence obcí (případně poskytovatelů) k využívání dotačních programů – buď samostatně, nebo v partnerství. Podpora ze strany obce může být také v podobě bezplatného/levného poskytnutí prostor pro realizaci služeb.

Současný model financování se může stát do budoucna problematickým. Sami poskytovatelé problém financí kladou na přední příčku, následují ho potíže s lidskými zdroji. V čase lze pozorovat rostoucí tlak na sociální služby.

Informovanost mezi uživateli sociálních služeb je poměrně dobrá, ale dostupnost informací pro potenciální uživatele je nutné zlepšit, především pro rodiny, osoby v krizi a osoby ohrožené sociálním vyloučením, pro osoby ohrožené drogou a studenty. Jedním z významných důvodů, které odrazují občany od využití sociálních služeb, je obava z finanční náročnosti, proto by bylo vhodné v rámci informačních kanálů věnovat pozornost i tomuto aspektu. Jako pozitivní vnímáme fakt, že se lidé v případě potřeby informací o službách nebo při nějakém problému obracují na obecní úřady či představitele obcí.

Alarmujícím zjištěním je fakt, že téměř třetina respondentů nevyužívá sociální službu kvůli její nedostupnosti. Jedná se především o lidi žijící samostatně (tedy osoby, které v případě potřeby nemohou vůbec nebo omezeně využít podpory své rodiny), osoby pobírající některou ze sociálních dávek a osoby z malých obcí. Bylo by vhodné se zaměřit na aktivní depistáž a práci přímo v terénu, především v menších obcích posléze pružněji reagovat na změnu působnosti jednotlivých služeb (terénních a ambulantních). Obce, které mají svého terénního pracovníka, hodnotí situaci jako prospěšnou – bylo by vhodné jejich činnost koordinovat a metodicky vést.

Dále se ukazuje podhodnocená kapacita služeb pro seniory, menšiny a osoby ohrožené užíváním návykových látek. U seniorů je evidentní rostoucí tlak na služby – délka života se prodlužuje a populace Šluknovska stárne. Tomu je zapotřebí se přizpůsobovat v čase.

Ve všech cílových skupinách **KOMUNITNÍHO PLÁNOVÁNÍ** se ukazuje jako vhodné napřít podporu do terénních a ambulantních služeb, které podpoří samostatný život uživatele služby v jeho přirozeném prostředí, působí preventivně v řadě sociopatologických jevů a umožní podchytit vznikající problémy. Tyto služby jsou také finančně méně náročné a umožňují pokrýt větší část regionu.

Je smysluplné se zaměřit na programy k posílení pracovních kompetencí, získání pracovních návyků a další aktivity z oblasti zaměstnanosti. Bylo by žádoucí vytvářet podporované zaměstnání či chráněná pracovní místa pro osoby znevýhodněné na trhu práce – pro zdravotně postižené lidi, pro osoby dlouhodobě nezaměstnané. Jednou z možných cest je vznik sociálních firem, ale poskytovatelé do nich občas vkládají až příliš velká očekávání.

Co se týká problému zadluženosti, který prostupuje skupiny **KOMUNITNÍHO PLÁNOVÁNÍ**, je na místě posílit bezplatné odborné nebo právní poradenství k řešení zadluženosti obyvatel.

Problematická je oblast dětí, mládeže a rodiny. Mezi touto skupinou je málo rozšířená nabídka sociálních služeb, kapacity stávajících služeb jsou nedostatečné. Podpora „zdravé rodiny“ se ukazuje jako prioritní pro rozvoj regionu.

V menších obcích se objevuje trend „stárnutí“ obyvatelstva, což prohlubují odchody mladých lidí a mladých rodin pryč.

Vhodné rozmístění služeb zaměřených na rodinu a občanské vybavenosti by napomohlo tento trend zvrátit. V tomto ohledu vnímáme jako významnější neregistrované sociální služby – např. mateřská centra, volnočasové aktivity pro děti a mládež, pro celé rodiny. Bylo by vhodné zmapovat organizace mimo síť sociálních služeb, které v regionu s tímto tématem pracují, a přizvat je do procesu

komunitního plánování – typově to mohou být dobrovolnické organizace (skaut, dobrovolní hasiči, církevní organizace, Sokol, kroužky při školách apod.). Mezi doporučované služby určitě patří posílení terénní formy sociálně aktivizačních služeb pro rodiny s dětmi, vznik nízkoprahových zařízení pro děti a mládež, podpora volnočasových aktivit pro předškolní děti a jejich rodiče. Jako vhodná se ukazuje kombinace registrovaných sociálních služeb s doplňkovými fakultativními službami – obojí napomáhá řešit vysokou nespokojenost s nabídkou aktivit pro děti a mládež, s mládežnickými partami na ulicích, do jisté míry i vandalství a kriminalitu.

V regionu je nízká vzdělanost, služby zaměřené na tuto cílovou skupinu by se také měly zaměřit na posilování hodnoty vzdělávání a vzdělávacího procesu. Tato skupina v sobě může kombinovat i osoby z jiných skupin KOMUNITNÍHO PLÁNOVÁNÍ – i proto je nutná provazba jednotlivých služeb a aktivit napříč KOMUNITNÍM PLÁNOVÁNÍM.

Doporučujeme věnovat pozornost i kapacitě veřejných hřišť a sportovišť – jako nedostatečnou ji vnímá 18 % dotázaných – jako součást preventivních opatření.

Nabízí se zde posílení služeb jako dětská psychiatrie a logopedie, vytvoření systému návazné péče pro děti propuštěné z ústavní péče, vybudování systému dostupného bydlení, posílení kapacity sociálně aktivizačních služeb pro rodiny, zajištění asistenčních služeb, zajištění předškolní přípravy sociálně znevýhodněných dětí, doplnění služeb volnočasových aktivit pro mládež, zejména NZDM, zajištění dostatečné kapacity předškolních zařízení a vytvoření systému podpory rodin s dětmi s postižením.

V rámci skupiny Senioři je vhodné se zaměřit na sociálně aktivizační služby, terénní pečovatelskou službu a podporu života ve své domácnosti.

Nabízí se zde možnost jasněji vymezit a definovat cílovou skupinu seniorů coby uživatelů sociálních služeb, přizpůsobit služby potřebám aktivního stárnutí, odlišným kategoriím a potřebám seniorů, zahájit procesy transformace stávajícího poskytování sociálních služeb ve smyslu podpory moderních trendů práce s klientem, větší podpory volnočasových aktivit v zařízeních. Zřejmý je tlak na kapacity služeb, který bude do budoucna pouze růst. To se týká nejen výstavby domovů pro seniory či bytů pro seniory, ale i rostoucích nároků na pestrost a kvalitu služeb. Měly by být podpořeny terénní i ambulantní služby (sociálně aktivizační služby pro seniory). O skupině Osoby ohrožené závislostí a sociálně patologickými jevy můžeme říci, že se jedná o cílovou skupinu, kterou je velmi obtížné podchytit v rámci realizovaného šetření. Vycházíme tedy především z odpovědí obcí nebo poskytovatelů. Jako klíčovou vnímáme oblast primární prevence, kde by dle našeho názoru bylo vhodné zpracovat

koncepti primární prevence sociálně patologických jevů, především drogové závislosti s působností v celém regionu, zajistit koordinovanou spolupráci škol a dalších relevantních subjektů – využít např. systém včasné intervence, preventivních činností policie, SPODu apod. V oblasti sekundární prevence vnímáme jako klíčové posílení kapacity a místní dostupnosti terénních služeb. V obcích s rozšířenou působností zachovat kontaktní pracoviště. V regionu působí v této oblasti pouze jeden poskytovatel, což vnímáme jako rizikové. Obecně tedy chybí ucelený primárně preventivní program (primární

prevence sice na školách probíhá, ale spíše nahodile). Existuje potřeba rozšířit terénní programy do jednotlivých obcí Šluknovského výběžku.

U skupiny Osoby se zdravotním postižením je třeba dbát na budování bezbariérových přístupů a vhodné navrhování prostor (nejen) pro sociální služby. Vhodné je posilovat terénní služby tak, aby lidé se zdravotním postižením mohli plnohodnotně žít ve vlastní domácnosti. Na místě je zajistit kvalitnější a rozsáhlejší servis pro osoby duševně nemocné a hledat možnosti zaměstnávání osob se zdravotním postižením i na běžném trhu práce. Zajímavá je homogenita služeb u seniorů a lidí s mentálním postižením – odpovídá to dlouhodobé tradici ústavní péče v regionu.

Pro skupinu Osoby v krizi a osoby ohrožené sociálním vyloučením doporučujeme podpořit systém tzv. dostupného bydlení. Z analýzy obecně vyplývá potřeba specifikace části bytového fondu na byty zvláštního určení – chráněné bydlení, byty s pečovatelskou službou, startovací byty. V regionu existuje síť azylových domů a nocleháren, kterou je vhodné zachovat, což dokládají obavy občanů ze ztráty bydlení. Na místě je podpořit sociální podnikání, oblast vzdělávání dospělých a dětí a sociálně aktivizační služby pro rodiny s dětmi.

Zajímavým faktem je, že 47 % uživatelů služeb se rekrutuje mimo region (ale z Ústeckého kraje) a 32 % mimo region i ÚK. Částečně se jedná o osoby žijící v pobytových zařízeních, která mívají větší spádovost než terénní služby.“

Doporučení v oblasti sociálních služeb

Plán rozvoje sociálních služeb a souvisejících aktivit Šluknovského výběžku pro roky 2013–2017 dává doporučení k jednotlivým sociálním službám (členění je zachováno dle původního členění KP):

Služby pro osoby se zdravotním hendikepem

Zkvalitnění stávajících sociálních služeb a rozšíření terénní práce pro osoby se ZP

1. Rozvoj stávajících služeb tak, aby poskytovaly činnosti, které zajistí kvalitní život osobám se ZP a začlení je do života místní komunity:
2. Zajištění kvalitních opatrovníků a podporujících osob. Zvyšování povědomí o obsahu pravidel a formách opatrovnictví a zajištění, aby byly využívány k ochraně osob se ZP.
3. Vznik terénních služeb, které podporují pobyt osob se ZP v domácím prostředí. Podpora i osobám pečujícím nebo poskytujícím službu osobám se ZP.

Zavádění služeb pro osoby s duševní nemocí, včetně kvalitní psychiatrické, psychologické a terapeutické pomoci

1. V regionu zavedení kvalitních služeb pro osoby s duševní nemocí (poskytují služby převážně komunitní a terénní)
2. Zkvalitnění a lepší dostupnost psychiatrické, psychologické a terapeutické péče v regionu
3. Zajistit informovanost dalších institucí a veřejnosti o situaci osob s duševní nemocí a předávání zkušeností a informací o způsobu jednání s nimi (policie, MěÚ, školy, ÚP, církve)

Podpora bydlení pro osoby se zdravotním znevýhodněním

1. Zlepšení dostupnosti nízkonákladových bytů, které zajistí dlouhodobé, kvalitní bydlení osob se ZP v přirozeném prostředí, v případě potřeby i s podporou

Podpora zaměstnanosti pro osoby se zdravotním znevýhodněním

1. Zlepšení nabídky práce pro osoby se ZP a zajištění dostatečné podpory osob se ZP při hledání si práce a udržení si práce
2. Zajištění dostatečné kapacity přípravných dílen a rekvalifikací (sociálně terapeutické dílny, chráněné dílny, speciální kurzy), které podporují u lidí se ZP rozvoj pracovních dovedností

Služby pro seniory

Koordinace služeb a podpory seniorům s cílem podpořit jejich setrvání v domácím prostředí, vytváření sítí služeb a jejich propagace

1. Budování sítě sociálních služeb, sociálně- zdravotních služeb, institucí, úřadů a další pomoci seniorům, podpora činnosti pečujících osob a sousedské výpomoci a vzdělávání všech zapojených osob
2. Propagace služeb pro seniory

Podpora stávajících a nově vznikajících kapacit nepobytových sociálních a sociálně-zdravotních služeb pro seniory

1. Udržení, rozvoj a zvyšování kvality a kapacity stávajících a nově vznikajících nepobytových terénních sociálních a sociálně-zdravotních služeb pro seniory
2. Rozvoj půjčoven kompenzačních pomůcek
3. Jednání se vzdělávacími institucemi o zaměření kurzů Pracovník sociálních služeb na terénní programy a práci v rodinném prostředí

Podpora stávajících kapacit pobytových sociálních služeb pro seniory a zvyšování kvality prostředí

1. Udržení a rozvoj stávajících kapacit pobytových sociálních služeb pro seniory

2. Organizování pobytových zařízení prostorově formou bytových jednotek, zajišťujících důstojný pobyt uživatelů služeb. Snižování počtu osob v bytové jednotce
3. Zavedení individuálního nastavení poskytované služby v pobytovém zařízení tak, aby uživatel byl minimálně omezen provozními limity poskytovatele

Služby pro děti, mládež a rodiny s dětmi

Zajištění předškolní výchovy s cílem připravit děti na nástup do 1. třídy hlavního vzdělávacího proudu, podpora rodin s dětmi v předškolním věku. Podpora sociálních kontaktů rodičů s dětmi, podpora návratu rodičů do zaměstnání.

1. Zajištění kvalitní předškolní přípravy dětí z nepodnětného (sociokulturně odlišného) prostředí a aktivizace jejich rodičů
2. Rozvoj služeb, programů a aktivit stávajících mateřských center pro děti a jejich rodiče. Poradenství pro rodiče.
3. Podpora zaměstnanosti rodičů pečujících o děti, sladění pracovního a rodinného života

Nabídnout dětem a mládeži bezpečný prostor pro trávení volného času, nabízet pomoc v obtížných životních situacích, podporovat samostatnost, umožňovat smysluplné trávení volného času, rozvíjet individuální dovednosti a schopnosti, posilovat motivaci ke vzdělávání se

1. Zajištění služeb NZDM
2. Zajištění dostupnosti inkluzivních volnočasových aktivit a klubů

Posilovat kompetence rodin ze sociálně znevýhodňujícího prostředí při řešení obtížných životních situací, v péči o děti a rodiny aktivizovat. Podporovat rodiny s dětmi v pěstounské nebo náhradní rodinné péči

1. Rozvoj terénní práce a zajištění dostupnosti odborníků
2. Zajištění sociálně aktivizační služby pro rodiny s dětmi
3. Podpora rodin zajišťujících náhradní rodinnou péči a pěstounskou péči

Podpora zvládnání samostatného bydlení pro mládež z ústavní péče a pro mládež propuštěnou z výkonu trestu s možností získat zaměstnání

1. Vytvoření startovacích bytů propojených se zaměstnáním pro mládež opouštějící zařízení pro výkon ústavní výchovy a propuštěnou z výkonu trestu

Služby pro osoby ohrožené sociálním vyloučením**Sociální rehabilitace, terciární prevence osob ohrožených sociálním vyloučením**

1. Spolupráce obcí, škol a Úřadu práce při zkvalitňování pracovní síly a udržení si pracovních návyků osob z cílové skupiny (vzdělávání, rekvalifikace, VPP, VS, projekty a dotovaná pracovní místa)
2. Podpora sociálního podnikání a vzniku sociálních firem
3. Sociálně zodpovědné zadávání veřejných zakázek – u vybraných zakázek uplatnit pravidlo 10 % (podíl uchazečů o zaměstnání z obce mezi zaměstnanci dodavatele)
4. Prevence nezaměstnatelnosti osob vlivem jejich předlužení

Funkční síť sociálních služeb pro řešení sociálního vyloučení a bydlení

1. Vytvořit systém dostupného bydlení za účasti samosprávy, majitelů bytového fondu a poskytovatelů sociálních služeb. Systém bydlení by měl být dostupný oběma směry, dobrovolný a motivační

Prevence kriminality v rámci sociálního vyloučení

1. Podpora existence asistentů prevence kriminality a využívání community policing
2. Omezení provozu výherních automatů, regulace sběren druhotných surovin a zastaváren
3. Posilování schopností ohrožených osob, aby se dokázaly domoci práva na ochranu před nezákonným chováním ostatních osob

Služby pro osoby ohrožené závislostí na návykových látkách**Udržet, popřípadě pokusit se rozvíjet stávající nízkoprahové služby pro osoby ohrožené drogou ve Šluknovském výběžku**

1. Zajistit odpovídající finanční zabezpečení stávajících nízkoprahových programů pro osoby ohrožené drogou
2. Zlepšení dostupnosti terénního programu pro osoby ohrožené drogou ve Šluknovském výběžku

Zajistit realizaci programu specifické primární prevence na školách v regionu

1. Monitoring psychosociálního prostředí na školách v regionu
2. Vytvoření a realizace programů specifické primární prevence

Doporučení v oblasti kapacity sociálních služeb

Pro stanovení optimálních kapacit vycházíme z doporučení Střednědobého plánu rozvoje sociálních služeb v Ústeckém kraji na období 2014 – 2017.

Služby sociální péče:

Osobní asistence

Službu poskytují dva poskytovatelé (kapacita 6) a její okamžitá kapacita je nedostačující.

Pečovatelská služba:

Tato služba zaznamenala v regionu poměrně masivní rozvoj v posledních letech a lze očekávat další vysokou dynamiku a stále stoupá počet uživatelů služby v terénu, nicméně stále existují území, která nejsou pečovatelskou službou zajištěna.

Podpora samostatného bydlení:

S ohledem na počet uživatelů „ústavních služeb“ na Šluknovsku se jeví současná kapacita (54) jako nedostačující a zasluhuje další podporu jak ze strany měst, obcí, kraje, MPSV a z dalších zdrojů. Je zde velká nutnost dalšího rozvoje služeb, vč. změn ve formě jejich poskytování, zejména pro osoby s chronickým a duševním onemocněním.

Odlehčovací služby:

S ohledem na předpokládaný demografický vývoj na Šluknovsku, se jeví současná kapacita této služby na Šluknovsku jako zasluhující další podporu v rozvoji, což definuje i řada opatření a cílů v Komunitním plánu Šluknovska.

Domovy pro osoby se zdravotním postižením:

Celková kapacita poměrně výrazně přesahuje průměrnou okamžitou kapacitu k počtu obyvatel regionu, ovšem to je dáno historickým vývojem v těchto službách.

Domovy pro seniory:

Okamžitá kapacita služby je z hlediska Ústeckého kraje výrazně vyšší než je běžné. Dvě zařízení kombinují tuto službu se službou DZR. S ohledem na předpokládaný demografický vývoj, lze předpokládat, že se potřeba poskytování těchto služeb zvýší.

Domovy se zvláštním režimem:

Rozvojový potenciál této služby je dán zejména demografickou situací v regionu a procesem stárnutí populace a rovněž předpokladem rozvoje služeb pro osoby s chronickým a duševním onemocněním

vč. Alzheimerovy choroby a jiných forem demencí či závislostí na návykových látkách. Současné domovy se zvláštním režimem mají na jedné straně sice poměrně vysokou kapacitu, ale současně také širší spádovost, než pouze z Ústeckého kraje a to vč. spádovosti Hlavního města Prahy.

Chráněné bydlení:

S ohledem na počet uživatelů např. „ústavních služeb“ na Šluknovsku, na změny v počtu osob (cílových skupin této služby) i s ohledem na doposud realizované projekty má tato služba obrovský rozvojový potenciál a její současná kapacita nemůže pokrývat budoucí potřeby této formy pomoci a podpory.

Centra denních služeb, Denní stacionáře, Týdenní stacionáře:

Výše uvedené služby se v regionu neposkytují. S ohledem na předpokládaný demografický vývoj, lze předpokládat, že se potřeba poskytování těchto služeb objeví

Služby sociální prevence a odborné sociální poradenství:**Odborné sociální poradenství:**

Současná okamžitá kapacita regionu ve službě odborné sociální poradenství je 6. Optimální kapacita by pro region byla 10.

Azylové domy:

S ohledem na množství neuspokojených žadatelů o službu je potřeba navýšit kapacitu služby u cílové muži a ženy na minimální stav 22 míst v okamžité kapacitě, 28 míst v optimální kapacitě. Dále je potřeba zřídit službu azylového bydlení pro rodiče s dětmi, s minimální kapacitou 25 míst.

Kontaktní centra:

Současná kapacita je 2. Optimální kapacita by byla 3 pro ORP Rumburk.

Nízkoprahová denní centra:

V regionu není žádný registrovaný poskytovatel. Vzhledem ke kumulaci osob bez přístřeší ve větších městech by optimální okamžitá kapacita za celý region by byla 10.

Nízkoprahová zařízení pro děti a mládež:

Současná okamžitá kapacita služby v regionu je 140. Optimální stav je 160 až 180 míst, pokud by se do poptávky zahrnul zájem obcí Jiříkov, Křečany a Mikulášovice.

Noclehárny:

V regionu není žádný registrovaný poskytovatel. Optimální okamžitá kapacita by byla 10 lůžek pro cílovou skupinu mužů (Rumburk) a 5 pro cílovou skupinu ženy pro Šluknovsko.

Sociálně aktivizační služby pro rodiny s dětmi:

Vzhledem k tomu, že určité části regionu jsou personálně pokrývány na úkor okamžité kapacity jinde a počty rodin, které se ocitají v nepříznivé sociální situaci narůstá, je požadovaná kapacita stanovena: ambulantní 10- 15, terénní 11- 15.

Sociálně aktivizační služby pro seniory a osoby se zdravotním postižením:

V regionu mají registrovanou službu 3 poskytovatelé, reálně ale služba v regionu poskytována není.

Sociálně terapeutické dílny:

Současná kapacita této služby je 22, pro osoby se zdravotním postižením. Dle sdělení poskytovatele, by optimální kapacita, s ohledem na neuspokojené pohledávky a probíhající transformaci v regionu, byla 30.

V regionu zcela chybí tento typ služby pro osoby, na které jsou zaměřeny služby prevence, tj. například pro osoby bez přístřeší. Mezi poskytovateli bylo hovořeno o potřebě vzniku této služby pro uživatele azylových domů. Optimální kapacita by pro tuto cílovou skupinu byla minimálně 10 míst, optimálně 20 míst.

Terénní programy:

Současná okamžitá kapacita služby je 18 (včetně terénních pracovníků MěÚ). S ohledem na rostoucí počet osob, které se ocitají v nepříznivé sociální situaci, se optimální kapacita stanovila na 23.

Službu pro cílovou skupinu osob se závislostí v regionu poskytuje pouze jeden registrovaný poskytovatel, prostřednictvím svých dvou pracovníků. Tito pracovníci jsou v Rumburku, vyjíždí do Varnsdorfu. Program je zaměřen na poskytování zdravotně sociálních služeb komunitě pouličních uživatelů drog. Dle pracovníků služby chybí terénní program pro lokality Šluknov, Jiříkov, Křečany, Krásná Lípa. Současná kapacita je 2. Optimální kapacita pro pokrytí požadovaného rozšíření je 4.

Sociální rehabilitace:

Současná kapacita služby pro region je 15. Vzhledem množství neuspokojených zájemců je tato kapacita poskytovateli považována jako minimální. Optimální okamžitá kapacita za celý region by byla 25.

Komunitní plán Šluknovska reaguje a poukazuje na podhodnocenou kapacitu služeb pro seniory, menšiny a osoby ohrožené užíváním návykových látek. U seniorů je evidentní rostoucí tlak na služby – délka života se prodlužuje a populace Šluknovska stárne.

U všech služeb se jako vhodné jeví směřovat podporu do terénních a ambulantních služeb, které podpoří samostatný život uživatele služby v jeho přirozeném prostředí, působí

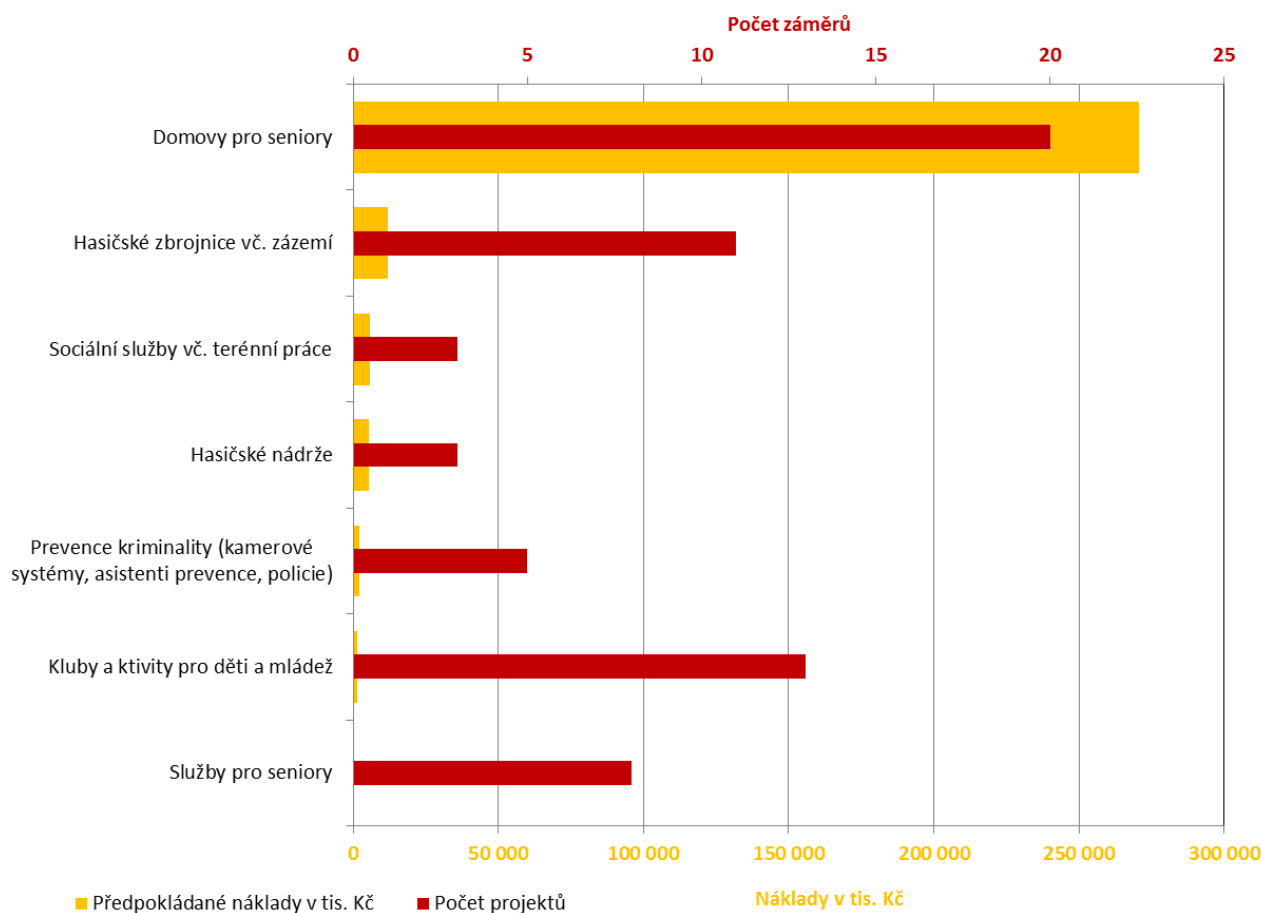
preventivně v řadě sociopatologických jevů a umožní podchytit vznikající problémy. Tyto služby jsou také finančně méně náročné a umožňují pokrýt větší část regionu.

Chybí podpora oblasti prevence, nedostatečné jsou terénní služby, které by včas detekovaly problémy a eliminovaly je v jejich počátcích.

Zároveň chybí služby zaměřující se na osoby s psychiatrickým onemocněním.

Územní rozměr viz kartogramy v příloze 3: Dostupnost zařízení poskytujících komplexní zdravotní péči - Z kartogramů pro celou ČR je zřejmé, že dostupnost zdravotnických zařízení vykazuje pro území MAS je středně vysoké hodnoty. Nejlepší dostupnost zdravotnických zařízení je ve větších městech a okolních obcích, konkrétně Rumburk a okolí, Děčín a okolí, Nový Bor a okolí. Naopak horší dostupnost zdravotnických zařízení mají obce v západní části Šluknovského výběžku a obce Českokamenicka.

Z dotazování starostů na níže uvedeném grafu lze sledovat, že nejvíce projektů uvedli domovy pro seniory, které zároveň zaznamenávají nejvyšší investiční náklady. Na druhém místě se umístily projekty zaměřené na aktivity pro děti a mládež. Náklady byly uvedeny u 24 z celkových 64 projektů.



Obr. 25 Počet projektů a předpokládané náklady zjištěné od obcí MAS Šluknovsko v jednotlivých typech projektů v oblasti služeb péče o občany. Zdroj: MAS Šluknovsko – Dotazník pro starosty a rozhovory se starosty, 2013 – 2014.

Negativní sociální jevy (hlavně kriminalitu) považují obce za extrémně důležitou k řešení. V současné době jí řeší především těmito způsoby:

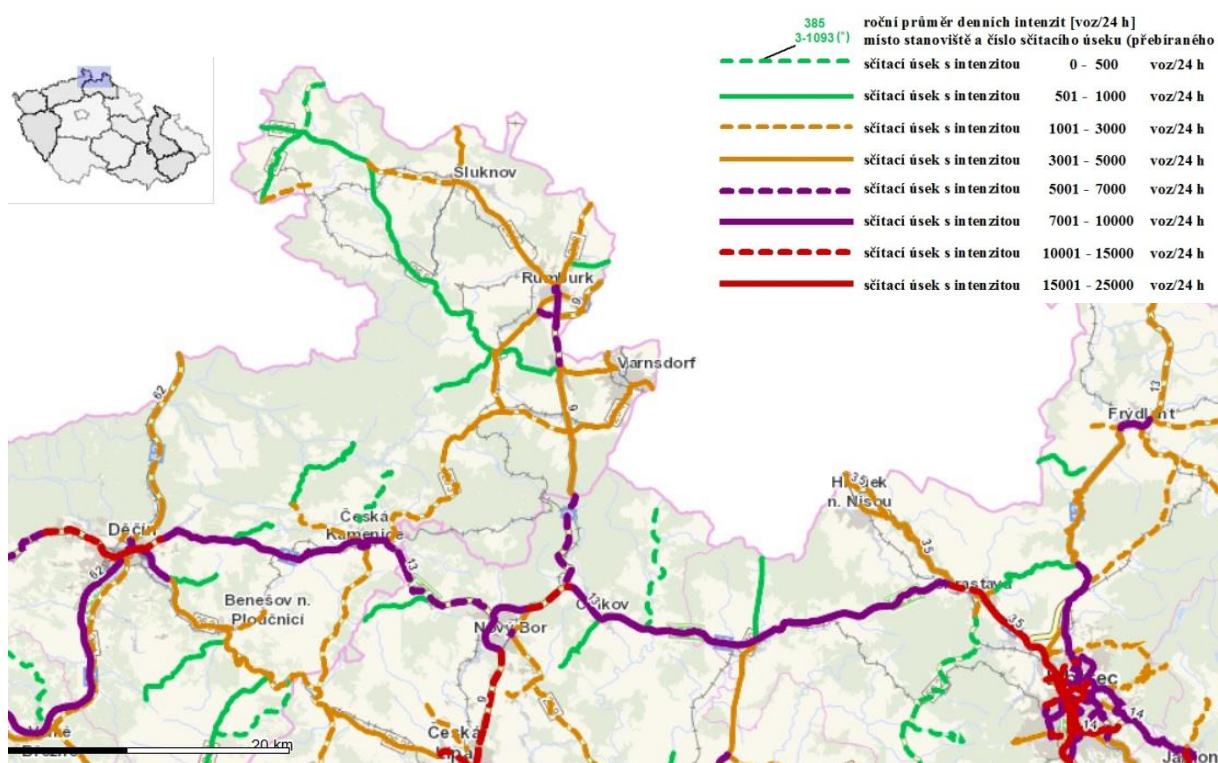
- Podpora volnočasových aktivit mládeže – sportoviště, komunitní centrum
- Kamerové systémy, posílení policie

Na území MAS však existují také alternativní přístupy – např. preventivní kriminality ve Šluknově.

2.2.4. Mobilita v regionu

Kvalitní pozemní komunikace, ať už pro automobilovou, železniční či nemotorovou dopravu jsou stěžejní **podmínkou pro ekonomický rozvoj** regionu i pro zvyšování kvality života jeho obyvatel. Většina dopravních výkonů na území MAS probíhá na silnicích. Mapa silniční sítě je uvedena níže v přehledu intenzity dopravy.

Na níže uvedené mapě je znázorněna **intenzita silniční dopravy** na území MAS Šluknovsko v roce 2010. Z mapy jsou patrné nejvytíženější dopravní tahy, kterými jsou především silnice I/13 a I/9, pak s odstupem následují silnice II/266 Rumburk - Šluknov a II/263 Jiříkov - Rumburk - Krásná Lípa - Česká Kamenice a silnice II/264 a II/265 vedoucí z Varnsdorfu. Vytížená je také silnice I/62 z Děčína do Hřenska.



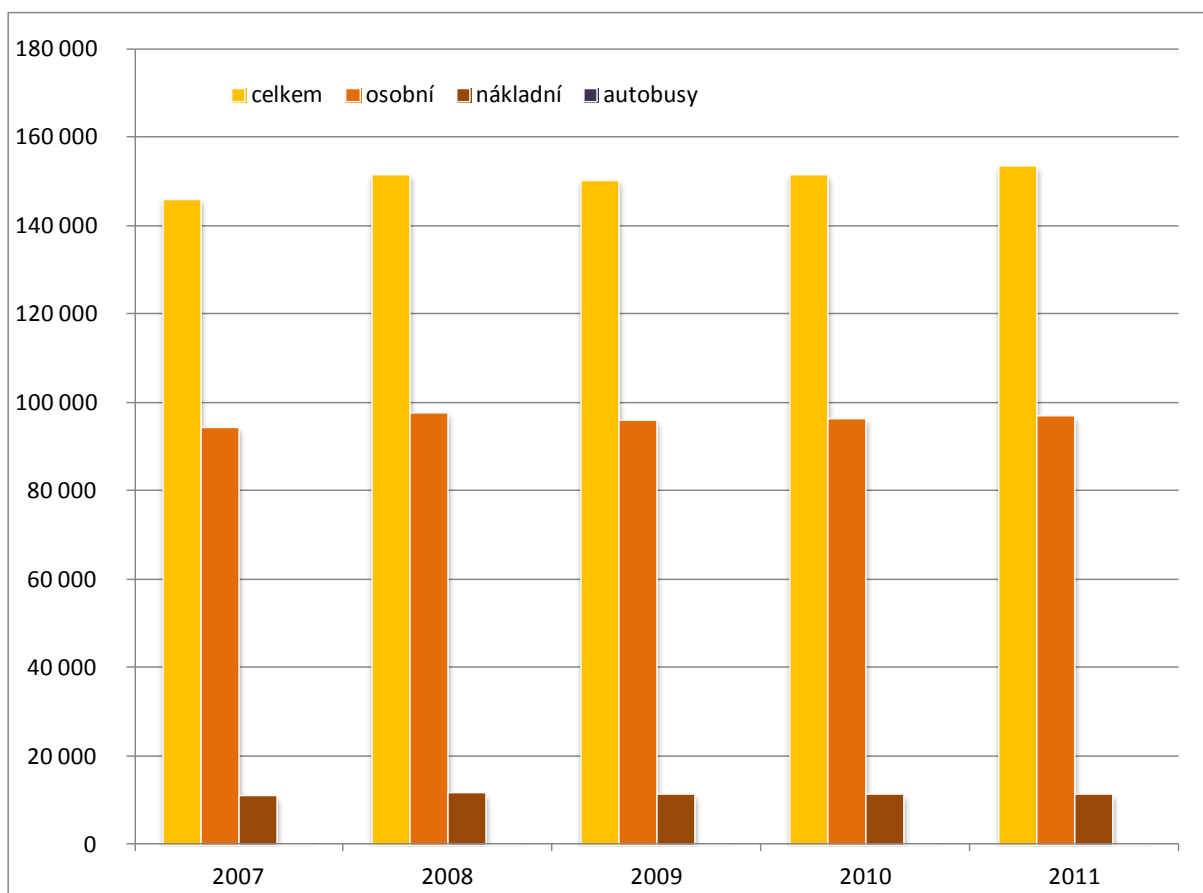
Obr. 26 – Intenzita silniční dopravy na území MAS Šluknovsko v roce 2010, zdroj: Ředitelství silnic a dálnic (ŘSD)

Pro region je charakteristické velké množství silničních hraničních přechodů. Konkrétně se jedná o Hřensko (do 60. let 20. stol. jediný fungující), Dolní Poustevna, Šluknov (Rožany), Jiříkov (3 přechody!), Rumburk (2 přechody - jeden z nich pro TIR), Varnsdorf (2 přechody).

Na níže uvedeném obrázku je zobrazen výřez mapy Ředitelství silnic a dálnic, který zobrazuje plánované investice do silnic I. třídy na území MAS Šluknovsko. Jedná se konkrétně o přeložku silnice I/9 v Lesné (místní část Jiřetína pod Jedlovou), přeložku silnice I/9 ve Svoru (již se realizuje) a rozestavěný obchvat České Lípy na silnici I/9, který se dotýká obcí Okrouhlá a Skalice u České Lípy.

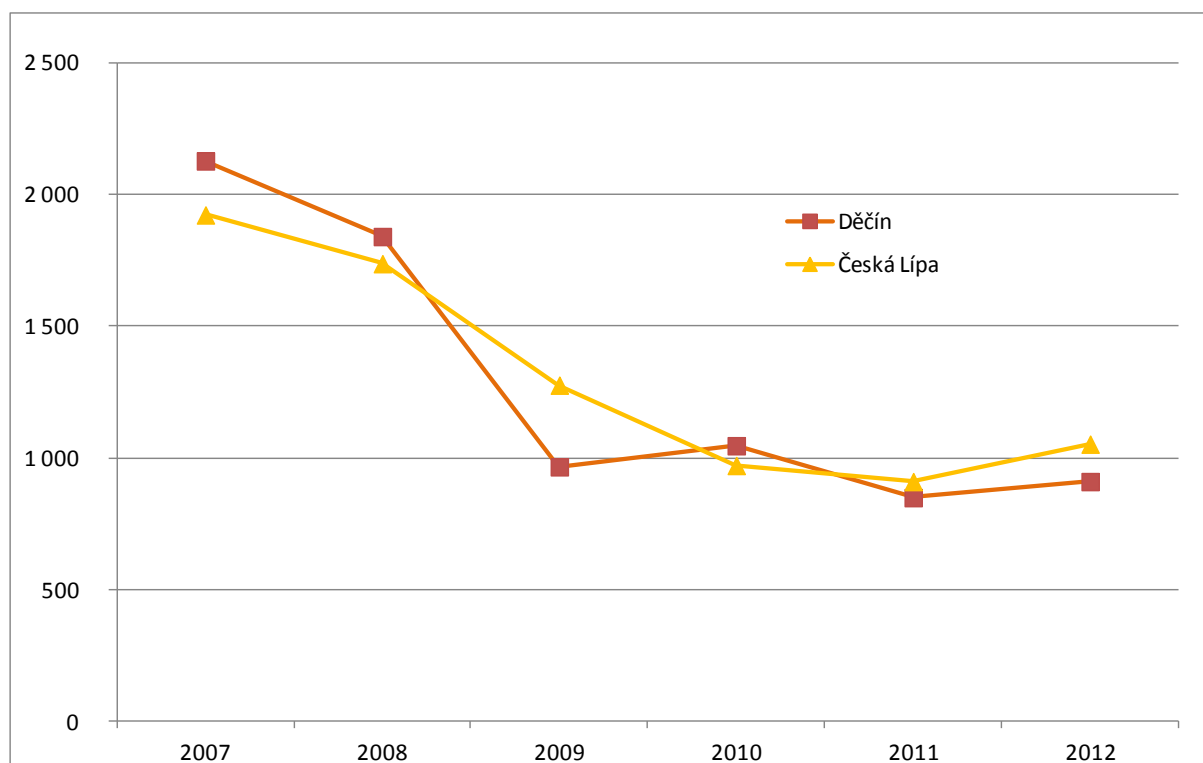


Obr. 27 Plánované investice Ředitelství silnic a dálnic na území MAS Šluknovsko, zdroj: ŘSD



Obr. 28 Počet registrovaných vozidel v okresech Děčín a Česká Lípa, zdroj: ČSÚ

Na výše uvedeném grafu 25 lze sledovat i přes probíhající "finanční krizi" postupný mírný nárůst registrovaných vozidel jak v segmentu osobních, tak i nákladních vozidel. Počet autobusů se za uvedené období mírně snížil.



Obr. 29 Počet dopravních nehod v okresech Děčín a Česká Lípa, zdroj: ČSÚ

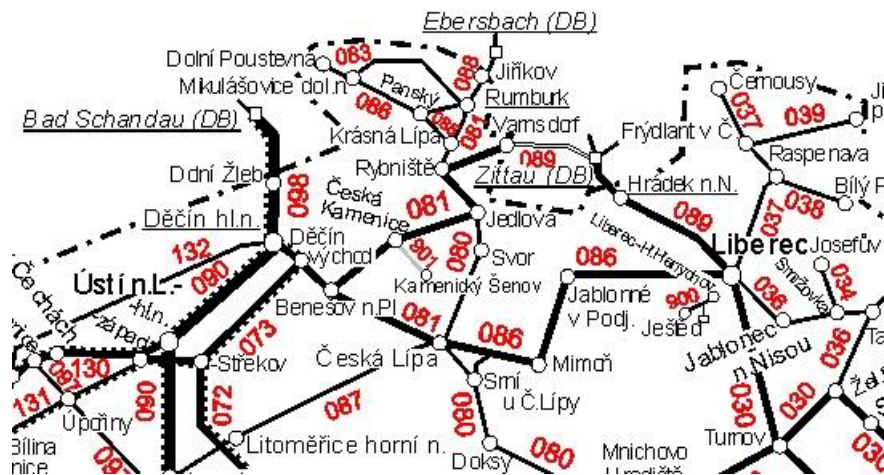
Z grafu na obrázku 26 lze sledovat pokles dopravních nehod na silnicích okresů Děčín a Česká Lípa. Důvodem je zřejmě zavedení přísnějšího bodového systému v r. 2006. Výrazný skok mezi lety 2008 a 2009 je však dán z větší části změnou pravidel v hlášení dopravních nehod Policii ČR (od r. 2009). Od roku 2009 pak sledujeme setrvalý stav.

Železniční síť na území MAS Šluknovsko je nejhustší především ve své východní části, která je více urbanizovaná. Území MAS se dotýká mezinárodní železniční koridor Praha - Drážďany, avšak na území MAS není železniční stanice, kde by mezinárodní vlaky stavěly (nejblíže je v Děčíně). Územím probíhají dvě rychlíkové tratě Rumburk - Nymburk (080) a Rumburk - Děčín (081), avšak traťové rychlosti jsou v hornatém terénu Lužických hor poměrně nízké, a tak jsou cesty vlakem zpravidla časově i kilometrově delší než autobusem.

Významné jsou železniční hraniční přechody, které jsou v Dolní Poustevně (otevřen v červenci 2014), Jiříkově (neprobíhá železniční přeprava) a dva přechody ve Varnsdorfu (Seifhennersdorf - Varnsdorf - Grossschönau), kde se jedná o peážní trať jak z české, tak i z německé strany.

Důležitá pro cestovní ruch je tzv. turistická železniční trať (nově již okruh) kolem Národních parků České a Saské Švýcarsko (Rumburk - Panský - Mikulášovice - Dolní Poustevna - Sebnitz - Bad Schandau - Děčín - Benešov nad Ploučnicí - Česká Kamenice - Jedlová - Rybníště - Krásná Lípa - Rumburk).

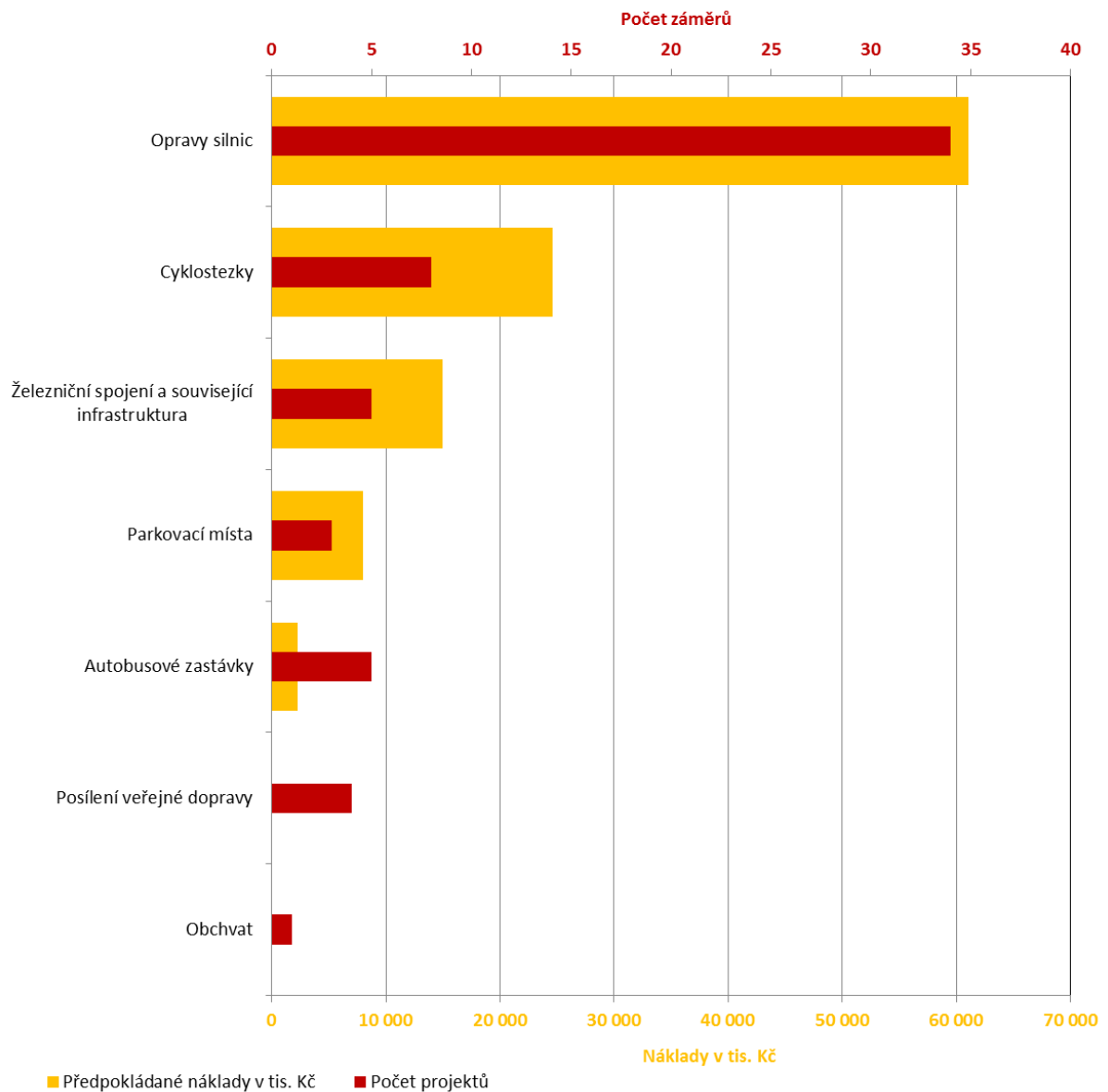
Unikátní v regionu je rovněž muzejní železnice po zrušené trati z České Kamenice do Kamenického Šenova.



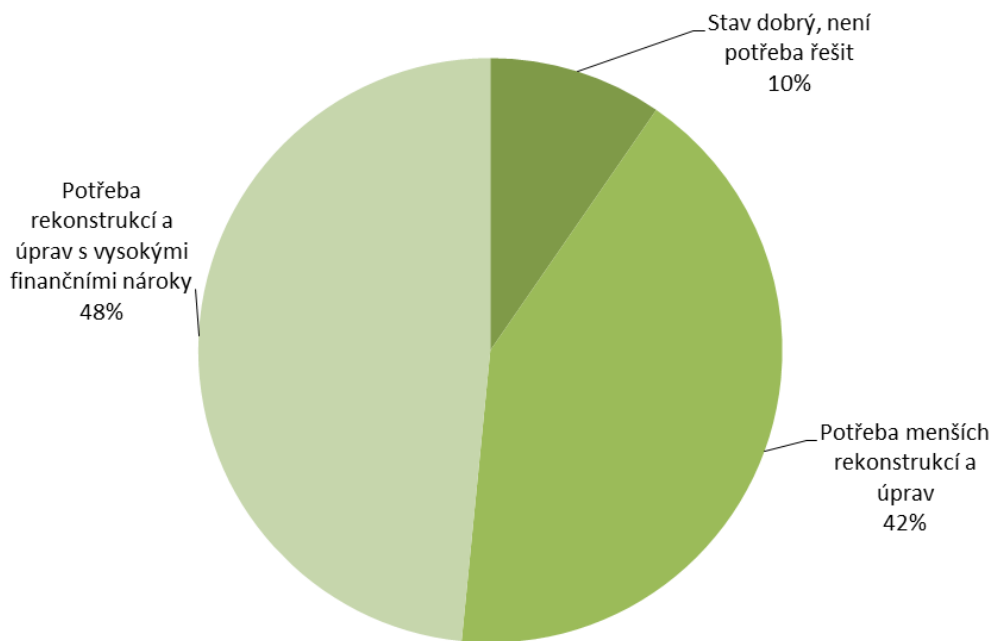
Obr. 30 Železniční mapa širšího okolí území MAS Šluknovsko, zdroj České dráhy, a.s.

Územní rozměr viz kartogramy v příloze 3: Dopravní obslužnost území hromadnou dopravou v pracovní dny - Z kartogramů pro celou ČR je zřejmé, že dopravní obslužnost území je v severní a východní části poměrně dobrá, v západní a jižní části horší. Velmi dobrou dopravní obslužnost mají lidnatější města a obce Šluknovského výběžku, Česká Kamenice, Svoboda (na trase Rumburk - Praha), obce přiléhající k Děčínu (obsluha městské hromadné dopravy Děčín) a částečně větší obce Novoborska. Špatnou dopravní obslužnost mají malé obce Českého Švýcarska a malé obce Novoborska.

Z dotazování a rozhovorů se starosty lze na níže uvedeném grafu sledovat, že nejvíce preferují opravy silnic, které zároveň představují nejvyšší náklady. Na druhém místě včetně vyžadovaných nákladů preferují budování cyklostezek. Náklady byly uvedeny u 24 z celkových 60 projektů.



Obr. 31 Počet projektů a předpokládané náklady zjištěné od obcí MAS Šluknovsko v jednotlivých typech projektů v oblasti dopravy. Zdroj: MAS Šluknovsko – Dotazník pro starosty a rozhovory se starosty, 2013 – 2014.



Obr. 32 Hodnocení **technického stavu místních komunikací** – podíl délky komunikací v km. MAS Šluknovsko – Dotazník pro starosty a rozhovory se starosty, 2013 – 2014.

Z výše uvedeného grafu je jasně patrné, že 90% komunikací není v dobrém stavu a potřebovala by opravit. Celkem hodnoceno 53 objektů.

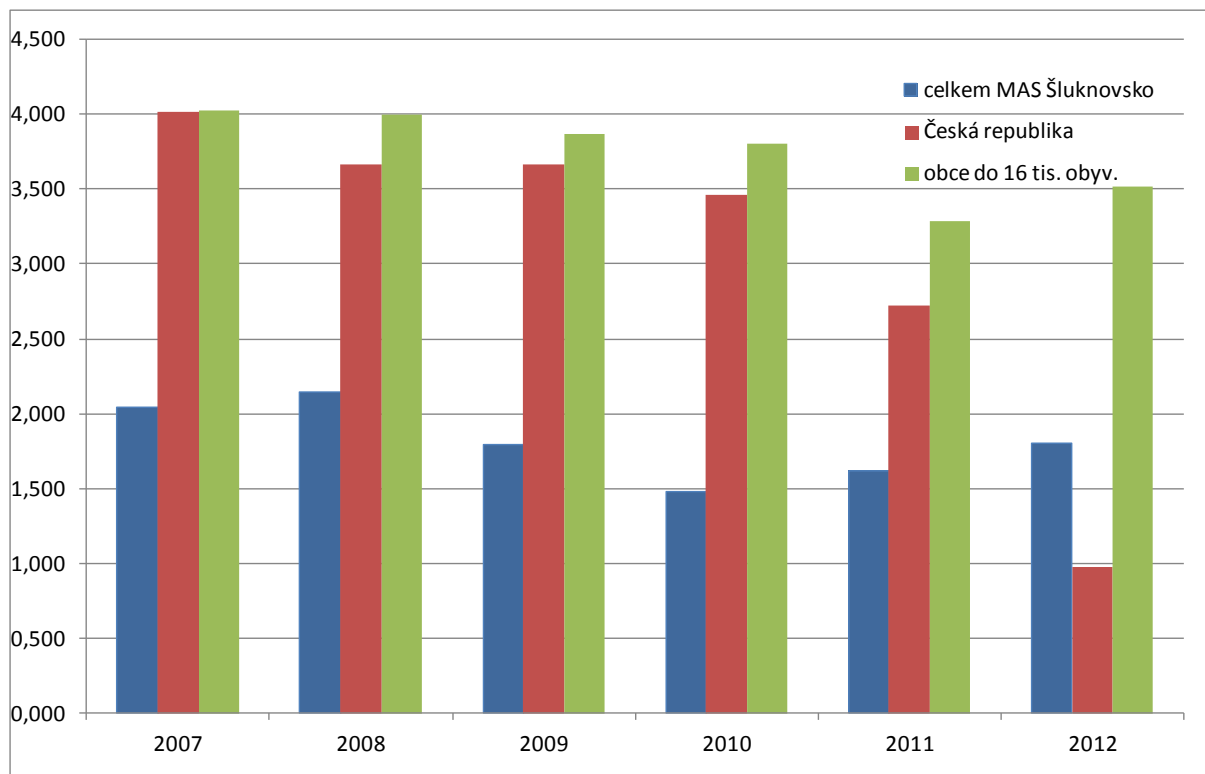
2.2.5. Občanská vybavenost

Tato kapitola se zaměřuje především na stav a projektové záměry související s **budovami a prostranstvími veřejného zájmu**. Jde o nemovitosti ve veřejném, ale i v soukromém vlastnictví, u kterých veřejnost citlivě vnímá jejich technický stav a vzhled. Jde obvykle o budovy úřadů, kulturní domy, školy, zdravotní střediska, ale také o památky, hospodářské a podnikatelské objekty v centrech obcí, brownfieldy apod.

Z projektových záměrů obcí i z názorů občanů vyplývá, že v současné době je možné sledovat silný společenský trend, který lze nazvat **tlak na modernizaci**. Spočívá mj. ve snaze modernizovat vzhled a vnitřní vybavení objektů, které je funkčně ještě relativně vyhovující, ale jeví známky **značné morální zastaralosti**. Jinou možností je snaha o zvyšování užitné hodnoty objektů – např. přidávání funkcí, zvyšování variability atd. Další faktorem, který generuje potřebu investic do výše zmíněných

nemovitých objektů, je významný trend investic do **energetických úspor veřejných i soukromých budov**.

Na následujícím grafu lze sledovat zhruba poloviční počet dokončených bytů (cca 2 byty) na 1 000 obyv. na území MAS Šluknovsko oproti obcím do 16 tis. obyv. a zpočátku i ve srovnání s průměrem ČR.



Obr. 33 Porovnání počtu dokončených bytů na 1 000 obyvatel, zdroj: ČSÚ

Podpora bydlení:

Téměř všechny obce mají zájem o výstavbu rodinných domů a bytů ve svých katastrech a vyhražují pro ni potřebné plochy. Většina obcí má v současné době parcely pro 10 – 30 rodinných domů; například Mikulášovice či Varnsdorf mají až 50 - 60.

Územní rozměr viz kartogramy v příloze 3: Intenzita bytové výstavby – Z celorepublikového hlediska leží území MAS Šluknovsko spíše v zóně **nízké intenzity bytové výstavby**. Roli zřejmě hraje velká vzdálenost tohoto regionu od větších krajských měst, horší dopravní spojení a nadprůměrná míra nezaměstnanosti. Ve většině obcí MAS byly v uplynulém období postaveny **max. 3 byty na 1000 obyvatel ročně**. Naopak více než 5 bytů na 1000 obyvatel bylo vystavěno v některých obcích Českého Švýcarska a pak ve východní části MAS.

Územní rozměr viz kartogramy v příloze 3: Obyvatelé žijících v trvale obydlených bytech napojených na veřejnou kanalizaci a Napojení splaškové kanalizace na ČOV - Z kartogramu pro ČR

jako celek vyplývá, že území MAS patří k oblastem ČR, ve kterých je **poměrně dost bytů napojených na kanalizaci** a zhruba polovina obcí na **ČOV**. Pokud jde o území MAS, dobrá situace v napojení na kanalizaci je ve **větších sídlech**. Zcela bez kanalizace jsou především malé obce. Podobná je situace v napojení veřejné kanalizace na ČOV – týká se především nejmenších obcí Českého Švýcarska, Novoborska, Lobendavy, Kytlic, Chříbské a Rybníště, kde napojení kanalizace na ČOV chybí.

Územní rozměr viz kartogramy v příloze 3: Dostupnost mateřských škol a Dostupnost základních škol - Z kartogramů pro celou ČR je zřejmé, že dostupnost jak mateřských tak i základních škol na území MAS Šluknovsko je velmi dobrá. To však neplatí pro malé obce Českého Švýcarska a obec Kytlice z velké části bez základních a někde i bez mateřských škol.

Územní rozměr viz kartogramy v příloze 3: Vybavenost základními kulturními zařízeními a Vybavenost základními sportovními zařízeními – Z celorepublikového hlediska leží území MAS Šluknovsko spíše v zóně **lepší vybavenosti kulturními i sportovními zařízeními**. Vybavenost kulturními zařízeními je nejvyšší na varnsdorfsku, v Rumburku, Krásné Lípě, Dolní Poustevně, České Kamenici a dokonce s 5ti zařízeními v Jetřichovicích. Vybavenost sportovními zařízeními je podstatně lepší než kulturními zařízeními. Kromě Lobendavy je vybavenost sportovními zařízeními velmi dobrá v celém Šluknovském výběžku. Velmi dobrá vybavenost je také v České Kamenici, Kamenickém Šenově, Kytlicích, Novém Oldřichově a Skalici u České Lípy.

Brownfields na území MAS Šluknovsko

V listopadu 2013 byla zpracována studie Brownfields na území MAS Šluknovsko. Důvodem pro zpracování studie bylo zmapování lokalit brownfields na území MAS Šluknovsko jako lokalit s rozvojovým potenciálem oživení hospodářství v regionu. Cílem bylo najít a popsat nevyužívaná nebo nepříliš efektivně využívaná území a získané informace využít pro přípravu dalších projektů a dokumentů zabývajících se řešením jejich obnovy. Databáze brownfieldů pomáhá pro takové lokality najít optimální využití. Podporuje investice v oblasti podnikání, bydlení, zábavních aktivit a podobně. Tím prospívá i životnímu prostředí, protože mění zanedbaná místa v živé prostory. Databáze navíc posílí absorpční kapacitu pro čerpání podpory ze strukturálních fondů EU pro období 2014-2020.¹ Revitalizace brownfields v budoucnu přinese zlepšení vzhledu obcí a měst a současně také zlepšení kvality životního prostředí.

Je mnoho definic brownfields a největší rozdíl je mezi americkým a evropským chápáním tohoto pojmu. Evropské vnímání vidí brownfields jako opuštěné, nedostatečně využívané nebo prázdné území, které může, ale nemusí mít ekologickou zátěž.

¹ <http://www.brownfieldy.cz/>

Databáze brownfields byla zpracovávána od června do října 2013. Pro databázi byla použita dnes již zavedená metodika pasportizace lokalit brownfields, kterou použil v minulosti Ústecký i Liberecký kraj pod metodickým vedením vládní agentury CzechInvest.

Databáze se prakticky skládá ze čtyř částí. První je pasport lokality ve formátu textového dokumentu (doc). Druhá část označená LV (list vlastnictví) obsahuje informace o vlastnících nemovitostí vč. ortofoto mapy území. Třetí část obsahuje fotodokumentaci lokality. Ta byla vytvořena pomocí fotoaparátu Canon 60D, objektivem základní řady v rozsahu 18 - 55 mm. Čtvrtou část tvoří interaktivní mapa vytvořená v aplikaci Google maps, kde jsou jednotlivé lokality označeny. Zároveň jsou k lokalitám přiřazeny GPS souřadnice, uvedené v pasportech a v tabulce lokalit níže. Mapa je funkční na odkazu na google maps pod klíčovým slovem brownfields MAS Šluknovsko.

V první fázi byla provedena aktualizace stávající databáze brownfields, kterou na území Děčínska a Šluknovska nechal v r. 2006 vytvořit Ústecký kraj. Celkem takto bylo aktualizováno 37 lokalit. Na Českolipsku (vč. Novoborska) bylo podobným způsobem aktualizováno 16 lokalit. Databázi brownfields v r. 2009 nechal vyhotovit Liberecký kraj. Celkem tedy bylo aktualizováno 53 lokalit brownfields.

Aktualizace databáze spočívala v těchto oblastech:

- nová aktuální fotodokumentace lokalit
- nová data ohledně vlastníků nemovitostí v lokalitách (informace o parcelách, informace o objektech, pokud je vlastníkem obchodní společnost, pak její výpis z obchodního rejstříku (z důvodu dohledání fyzických osob stojících za firmou), zdroj: katastr nemovitostí, obchodní rejstřík
- nové ortofoto mapy území se zakreslením hranic a čísel pozemků, zdroj: katastr nemovitostí
- přidání informace do pasportu: adresa lokality
- přidání informace do pasportu: Souřadnice GPS
- přidání informace do pasportu: vlastník
- aktualizace popisu v pasportu lokality

Ke stávající databázi brownfields byly přidány další objekty, které splňovaly výše uvedené znaky lokality brownfields. Tato databáze se tvořila zcela nově podle předchozí metodiky. Celkem bylo takto zdokumentováno dalších 95 lokalit.

Ze seznamu uvedeného v příloze vyplývá, že z celkového počtu 148 lokalit brownfields se 7 lokalit opravuje, a pouze 5 lokalit z předchozí databáze (53 lokalit) bylo opraveno. Celková rozloha lokalit je dohromady necelých 1,7 km². Převažuje soukromé vlastnictví (111 lokalit), následuje kombinace soukromého i veřejného vlastnictví (22 lokalit), pouze ve veřejném vlastnictví je 15 lokalit.

Tabulka č. 5 obsahuje základní údaje o lokalitách brownfields dle jednotlivých území obcí s rozšířenou působností (ORP) včetně údajů o rozloze a počtu obyvatel jednotlivých území. Z tabulky je patrné, že největší hustota lokalit brownfields na plochu je v ORP Varnsdorf, nejmenší hustota pak v ORP Děčín. Avšak zde je nutné přihlídnout k tomu, že jsou zde uvedeny jen údaje za část území bez města Děčín, Benešov aj. Podobně je tomu u ORP Česká Lípa a Nový Bor.

Dále je z tabulky vidět, že nejvíce obyvatel na počet lokalit brownfields je v ORP Děčín, nejméně pak v ORP Česká Lípa a Nový Bor, což je dáno zejména nízkým počtem obyvatel na území.

Tab. 5 Brownfields dle obcí s rozšířenou působností na území MAS Šluknovsko, zdroj: Brownfields na území MAS Šluknovsko 2013

	obce s rozšířenou působností (ORP)				
	Varnsdorf	Rumburk	Děčín	Česká Lípa + Nový Bor	celkem
rozloha (km²)	88,85	266,11	205,34	50,17	610,47
počet obyvatel (k 1. 1. 2013)	20 396	33 556	10 840	6 468	71 260
hustota obyvatel na km²	229,56	126,10	52,79	128,92	116,73
aktualizovaná databáze objektů z let 2006, 2009	9	23	5	16	53
databáze dalších objektů (2013)	32	45	16	2	95
počet lokalit brownfields celkem	41	68	21	18	148
počet obyvatel na počet lokalit brownfields	497,46	493,47	516,19	359,33	481,49
počet lokalit brownfields na km²	0,46	0,26	0,10	0,36	0,24

Tabulka č. 6 obsahuje základní údaje o lokalitách brownfields dle jednotlivých obcí území MAS Šluknovsko včetně údajů o rozloze a počtu obyvatel jednotlivých obcí. Z tabulky je patrné, že největší hustota lokalit brownfields na plochu je ve městech Kamenický Šenov, Varnsdorf a v obci Vilémov, která má malou rozlohu. Nejmenší hustotu, nulovou, tedy bez brownfields je 9 obcí převážně v děčínské části Národního parku České Švýcarsko.

Dále je z tabulky vidět, že nejvíce obyvatel na počet lokalit brownfields je ve Velkém Šenově, kde se vyskytuje pouze 1 lokalita brownfields. Nejméně obyvatel na počet lokalit brownfields je pak v obci Doubice, což je dáno především nízkým počtem obyvatel obce.

Tab. 6 Brownfields dle obcí a měst na území MAS Šluknovsko, zdroj: Brownfields na území MAS Šluknovsko 2013

	město, obec	rozloha (km ²)	obyvatel (k 1. 1. 2013)	hustota obyvatel na km ²	aktualizovaná databáze objektů z let 2006, 2009	databáze dalších objektů (2013)	počet lokalit brownfields celkem	počet obyvatel na počet lokalit brownfields	počet lokalit brownfields na km ²
1	Dolní Podluží	15,15	1180	77,89	5	0	5	236,00	0,33
2	Dolní Poustevna	11,07	1853	167,39	1	3	4	463,25	0,36
3	Doubice	19,29	98	5,08	0	1	1	98,00	0,05
4	Horní Podluží	7,33	777	106,00	0	0	0	-	-
5	Chříbská	15,96	1390	87,09	0	8	8	173,75	0,50
6	Jiřetín pod Jedlovou	11,49	640	55,70	1	2	3	213,33	0,26
7	Jiříkov	13,32	3927	294,82	1	5	6	654,50	0,45
8	Krásná Lípa	31,39	3567	113,63	3	6	9	396,33	0,29
9	Lipová	12,82	626	48,83	2	2	4	156,50	0,31
10	Lobendava	19,55	345	17,65	0	2	2	172,50	0,10
11	Mikulášovice	25,86	2229	86,19	2	7	9	247,67	0,35
12	Rumburk	24,69	11147	451,48	4	8	12	928,92	0,49
13	Rybniště	12,71	679	53,42	0	2	2	339,50	0,16
14	Staré Křečany	36,75	1265	34,42	1	2	3	421,67	0,08
15	Šluknov	47,48	5589	117,71	7	7	14	399,21	0,29
16	Varnsdorf	26,21	15730	600,15	3	20	23	683,91	0,88
17	Velký Šenov	19,82	1984	100,10	0	1	1	1984,00	0,05
18	Vilémov	4,07	926	227,52	2	1	3	308,67	0,74
19	Jetřichovice	44,22	409	9,25	0	3	3	136,33	0,07
20	Bynovec	6,36	297	46,70	0	0	0	-	-
21	Labská Stráň	2,88	213	73,96	0	0	0	-	-
22	Arnoltice	5,53	384	69,44	0	1	1	384,00	0,18
23	Kámen	1,78	218	122,47	0	0	0	-	-
24	Ludvíkovice	9,48	910	95,99	0	0	0	-	-
25	Růžová	17,87	460	25,74	0	1	1	460,00	0,06
26	Česká Kamenice	38,76	5544	143,03	5	7	12	462,00	0,31
27	Kytlice	26,77	494	18,45	0	3	3	164,67	0,11
28	Svor	18,05	669	37,06	4	1	5	133,80	0,28
29	Srbská Kamenice	11,74	236	20,10	0	0	0	-	-
30	Janov	4,66	321	68,88	0	1	1	321,00	0,21
31	Okrouhlá	4,24	550	129,72	1	0	1	550,00	0,24
32	Kunratice	13,66	253	18,52	0	0	0	-	-
33	Prysk	13,65	456	33,41	1	0	1	456,00	0,07
34	Nový Oldřichov	3,76	768	204,26	1	0	1	768,00	0,27
35	Kamenický Šenov	10,47	4025	384,43	9	1	10	402,50	0,96
36	Huntířov	14,24	780	54,78	0	0	0	-	-
37	Veselé	7,39	321	43,44	0	0	0	-	-
	celkem	610,47	71 260	116,73	53	95	148	481,49	0,24

Návrhy využití brownfields

Znovuvyužití brownfields by nemělo a ani nemůže v žádném případě být předmětem velkých národních dotačních titulů. Na to nemáme dost peněz a ani jiným a vyspělejšími národními ekonomikám se na takové řešení peněz nedostává. I s pomocí financí ze strukturálních fondů pravděpodobně vyřešíme pouze jen malý zlomek našich brownfields. **Ve znovuvyužití brownfields se proto bude muset hlavně a velmi podstatně angažovat soukromý kapitál a soukromí investoři.** Vtip je v tom že, soukromý kapitál sám nemůže nést rizika, která rozvoj na brownfields představuje. Proto mu to musíme různými formami veřejné intervence co nejvíce a chytře umožnit.

Taková veřejná intervence by měla být soustředěná zejména na nepeněžní formy podpory. Například na vytvoření vhodného právního rámce, vhodných fiskálních podmínek, výhodného využití území, zviditelnění problematiky poškození území, jasné a plnitelné obecní, regionální a národní strategie,

na neformální pomoc při konsolidaci pozemků, pružné povolovací řízení atd. Obec má mnoho formálních a ještě více neformálních možností jak do tohoto procesu vstoupit.

Příklady pomoci (angažovanosti) obce:

- Schválení rehabilitace brownfields jako strategické místní priority.
- Umístění veřejných investičních záměrů na brownfields.
- Marketing místních příležitostí, informovanost a zapojení veřejnosti.
- „Přátelský“ proces územního plánování a územního a stavebního řízení.
- Pro-aktivita obce v tomto procesu tím, že si sama vytvoří názor, co by se mělo s územím dít a pořídí pro ně vhodné územní studie.
- Pro-aktivita obce v oblasti možného ekologického poškození území tím, že poskytne vlastníkům technickou pomoc jak v tomto postupovat a jednat.
- Podpora podnikatelských aktivit.
- Příslib budoucího pronájmu rehabilitovaných prostor pro veřejné účely.
- Pomoc s konsolidací pozemků.
- Informovanost o možných dotačních titulech.
- Technická pomoc vlastníkům s procesem identifikace a odstraňování možného ekologického poškození.²

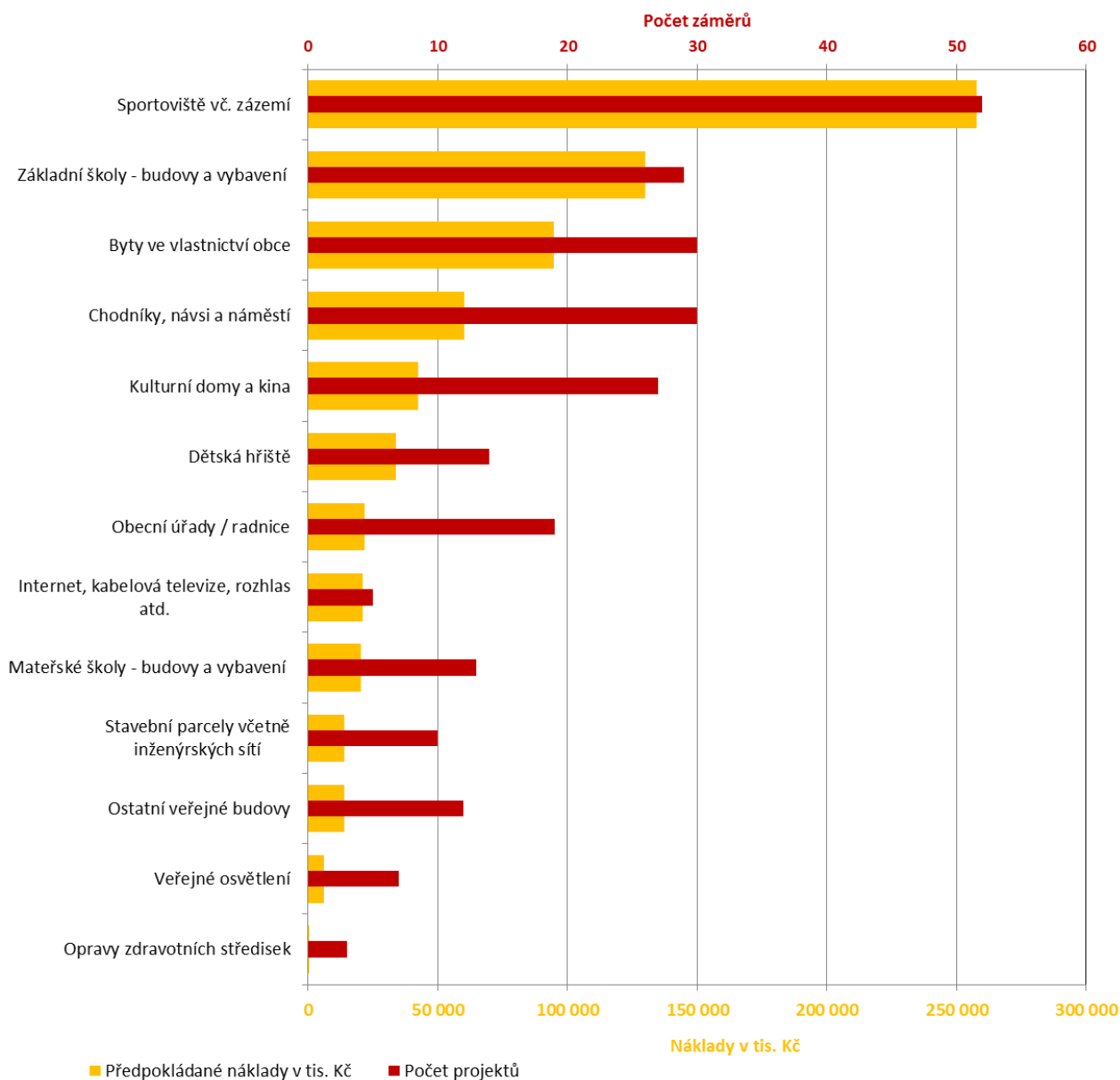
Záměrem studie bylo zmapovat a zdokumentovat (pasportizovat) nejvýznamnější lokality brownfields na území Místní akční skupiny Šluknovsko. Dokumentace byla provedena dle standardní metodiky s využitím dat z předchozí dokumentace (2006 a 2009), která byla aktualizována. Celkem bylo zdokumentováno 148 lokalit brownfields.

Je faktem, že nevyužívaných ploch a objektů je na dotčeném území daleko více. Jedná se především o menší objekty rodinných domů, chalup a zbořenišť. Také většina továren, které nebyly zařazeny do této studie často využívá jen část z celkových prostor, nejčastěji přízemní podlaží, vrchní podlaží bývají prázdná, nevyužitá.

Brownfields může být i velkou příležitostí, zejména pro lokality ve středu obcí, kde již pouhá změna využití území může iniciovat soukromé i veřejné investory a přinést daňové příjmy, nová pracovní místa, nové bytové jednotky, či tolik potřebnou zeleň.³

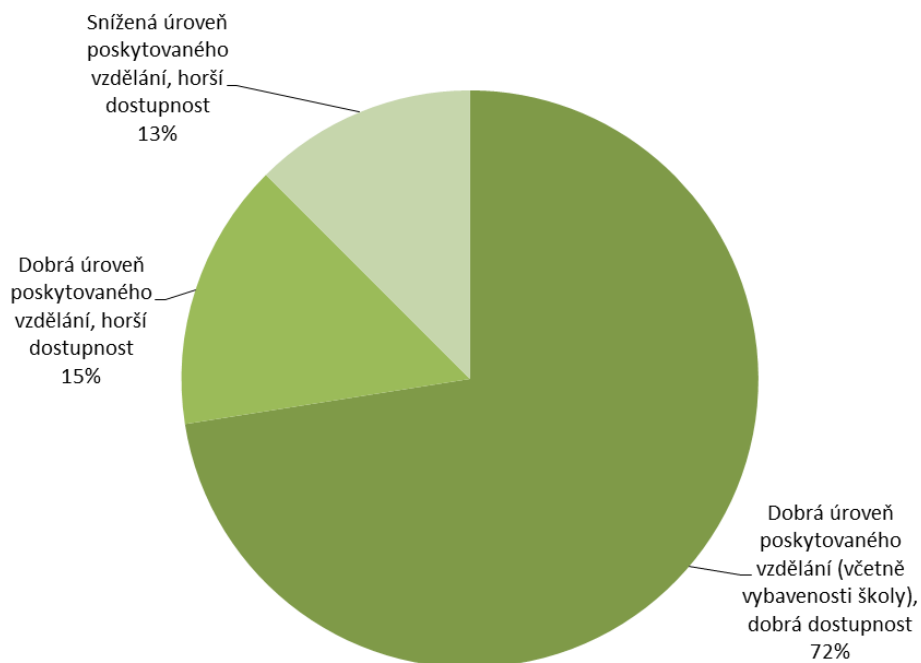
² Jackson Jiřina Bergatt a kolektiv *Brownfields snadno a lehce (Příručka zejména pro pracovníky a zastupitele obcí)*. Praha: IURS (Institut pro udržitelný rozvoj sídel, o.s.), 2005, s. 9

³ Jackson Jiřina Bergatt a kolektiv *Brownfields snadno a lehce (Příručka zejména pro pracovníky a zastupitele obcí)*. Praha: IURS (Institut pro udržitelný rozvoj sídel, o.s.), 2005, s. 15



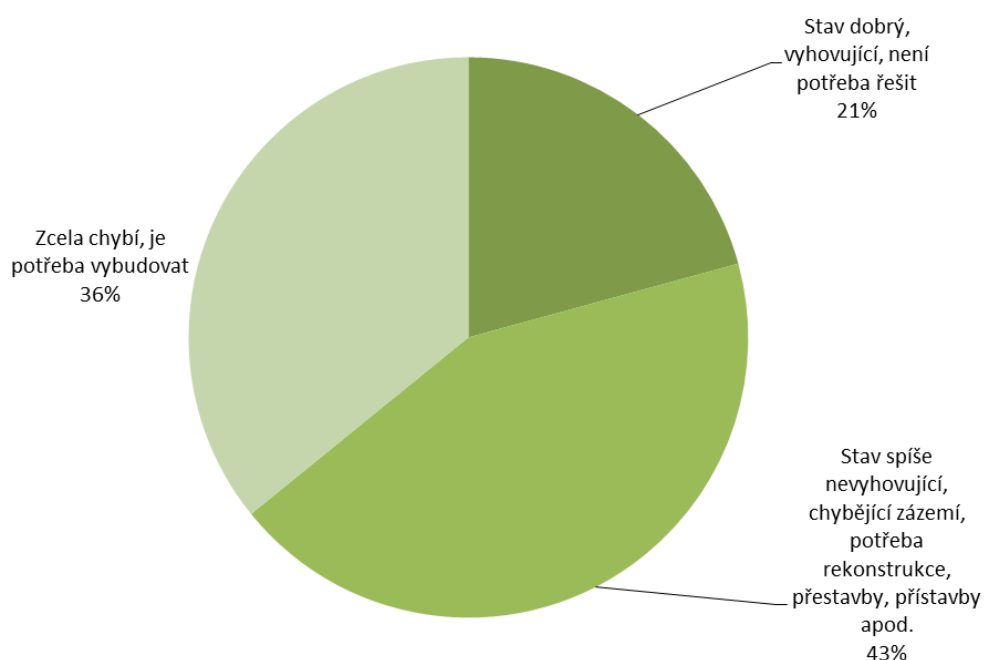
Obr. 34 Počet projektů a předpokládané náklady zjištěné od obcí MAS Šluknovsko v jednotlivých **typech projektů v oblasti občanské vybavenosti**. Zdroj: MAS Šluknovsko – Dotazník pro starosty a rozhovory se starosty, 2013 – 2014.

Z dotazování starostů vyplývá, že v oblasti občanské vybavenosti jednoznačně dávají přednost budování sportovišť jak počtem projektů tak i výši investičních nákladů. Na dalších místech se umístili projekty zaměřené na základní školy, chodníky, návsi a náměstí. Významné jsou pro starosty také projekty zaměřené na kulturní domy a kina. Náklady byly uvedeny u 128 z celkových 251 projektů.



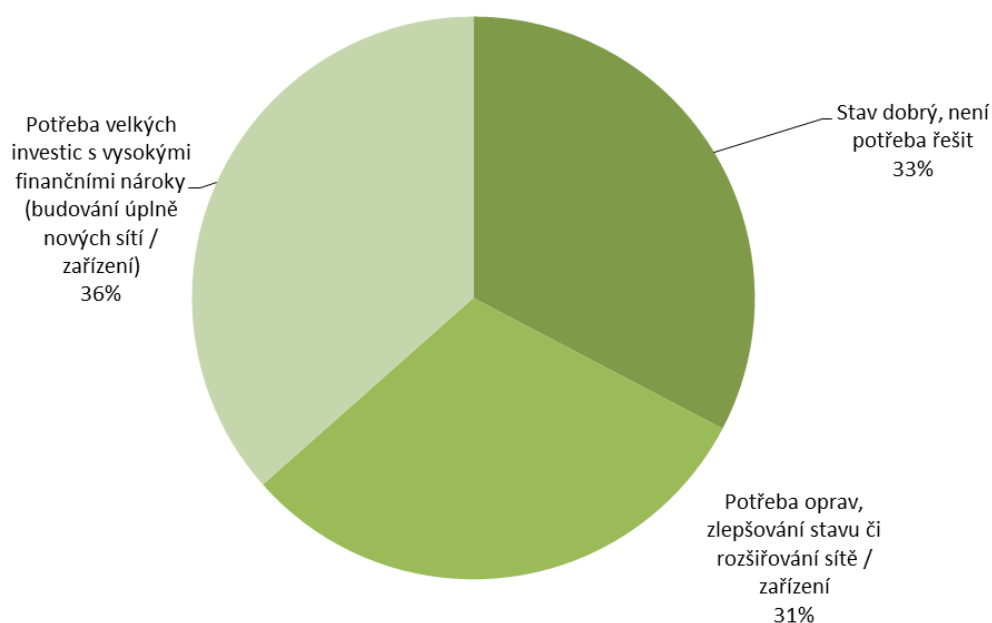
Obr. 35 Hodnocení kvality a dostupnosti **základních a mateřských škol** na území MAS. MAS Šluknovsko – Dotazník pro starosty a rozhovory se starosty, 2013 – 2014.

Z hodnocení kvality a dostupnosti základních a mateřských škol na území MAS uvedeném na obr. 35 vyplívá, že téměř 90% školských zařízení má dobrou úroveň poskytovaného vzdělání, a 72% i dobrou dostupnost. Celkem hodnoceno 53 objektů.



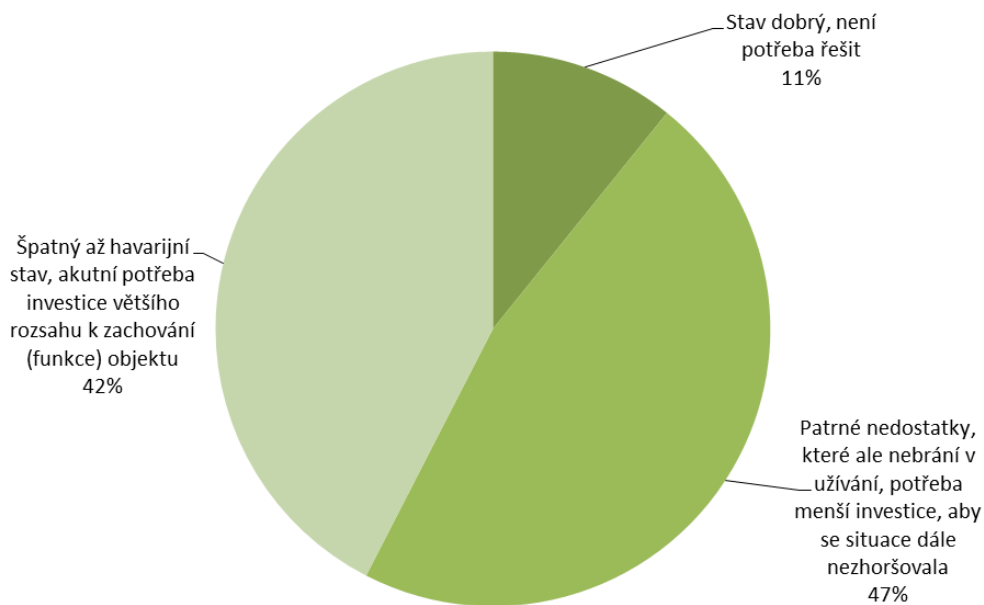
Obr. 36 Hodnocení situace v oblasti venkovního **zázemí pro volný čas** (např. parky, sportoviště, dětská hřiště apod.). MAS Šluknovsko – Dotazník pro starosty a rozhovory se starosty, 2013 – 2014.

Z hodnocení situace v oblasti venkovního zázemí pro volný čas uvedeném na obr. 36 lze vidět, že téměř v 80% je stav spíše nevyhovující nebo zázemí pro volný čas zcela chybí. Celkem hodnoceno 53 objektů.



Obr. 37 Hodnocení situace v oblasti **inženýrských sítí** (např. kanalizace, vodovody, čističky odpadních vod, plyn, internet atd.). MAS Šluknovsko – Dotazník pro starosty a rozhovory se starosty, 2013 – 2014.

Z hodnocení situace v oblasti inženýrských sítí na obr. 37 lze sledovat, že ve 2/3 případech je potřeba řešit opravy, zlepšovat stav či rozšiřovat inženýrské sítě. Celkem hodnoceno 52 sítí.



Obr. 38 Hodnocení stavu **budov** (např. veřejné budovy, školy, školky, nemovitě památky, kulturní zařízení atd.). MAS Šluknovsko – Dotazník pro starosty a rozhovory se starosty, 2013 – 2014.

Z hodnocení stavu veřejných budov na obr. 38 vyplývá, že téměř v 90% potřebují budovy menší či větší investice do oprav a rekonstrukcí. Celkem hodnoceno 139 objektů.

2.2.6. Krajina a životní prostředí, zemědělství

Krajinu území MAS Šluknovsko tvoří **z větší části velkoplošná chráněná území**, pouze severovýchodní část Šluknovského výběžku a malé části území Svoru, Okrouhlé a Skalice u České Lípy leží mimo tyto oblasti. Vzhledem k důležitosti tématu byl k velkoplošným chráněným územím zpracován podrobnější materiál, viz níže.

Velmi příznivě (**4x lépe!**) ve srovnání s průměrem ČR vychází **koeficient ekologické stability**, který vyjadřuje podíl ekologicky příznivých ploch a ploch, které zatěžují životní prostředí.

Přesná definice je:

Počítá se jako poměr druhů pozemků (chmelnice + vinice + zahrady + ovocné sady + trvalé travní porosty + lesní půda + vodní plochy) / (orná půda + zastavěné plochy + ostatní).

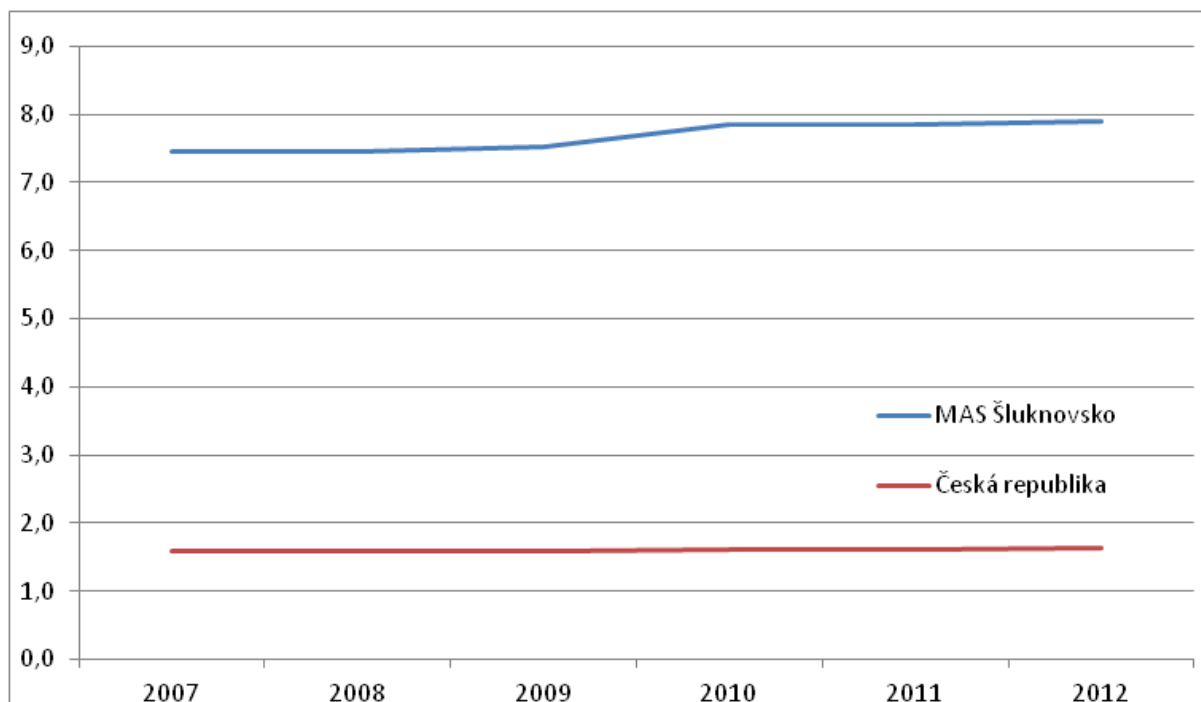
Použitý způsob výpočtu řadí chmelnice mezi stabilní (ekologicky příznivé) plochy.

Zdrojem dat pro výpočet je ČÚZK, a to na základě metodického návodu k příloze č. 1 části B vyhlášky č. 500/2006 Sb. o územně analytických podkladech, územně plánovací dokumentaci a způsobu evidence územně plánovací činnosti.

Poznámka :

Podle zákona o katastru nemovitostí (č. 344/1992 Sb., ve znění pozdějších změn), jsou chmelnice vyčleněny jako samostatný druh pozemků v rámci zemědělských pozemků (dříve byly též uváděny jako "trvalé kultury").

Příčinou tak vysokého koeficientu, který se dokonce během sledovaného období mírně zvýšil, je výše uvedené zastoupení velkoplošných chráněných území, které jsou tvořeny převážně lesní půdou.



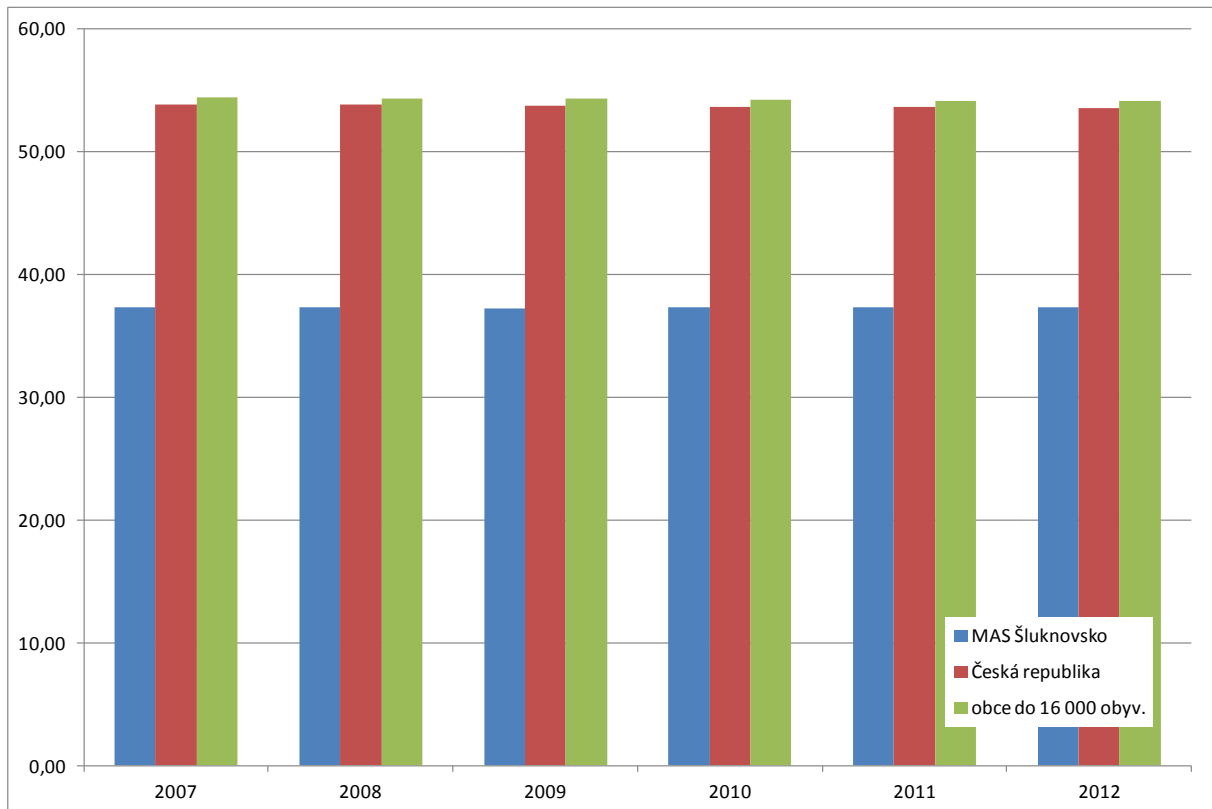
Obr. 39 Porovnání podílu ekologicky příznivých ploch a ploch, které zatěžují životní prostředí (Koeficient ekologické stability), zdroj: ČSÚ

Z grafu na obr. 28 lze sledovat o cca 15 procentních bodů **nižší zastoupení zemědělské půdy** ve srovnání s průměrem ČR a průměrem obcí do 16 tis. obyv. Z grafu je zřejmé, že ani v jedné z geografických jednotek nedochází za uvedené pětileté období výrazné změně těchto podílů. Rozloha zemědělské půdy zůstává **prakticky stabilní**.

Územní rozměr viz kartogramy v příloze 3: Koeficient ekologické stability, Zornění a Lesnatost -

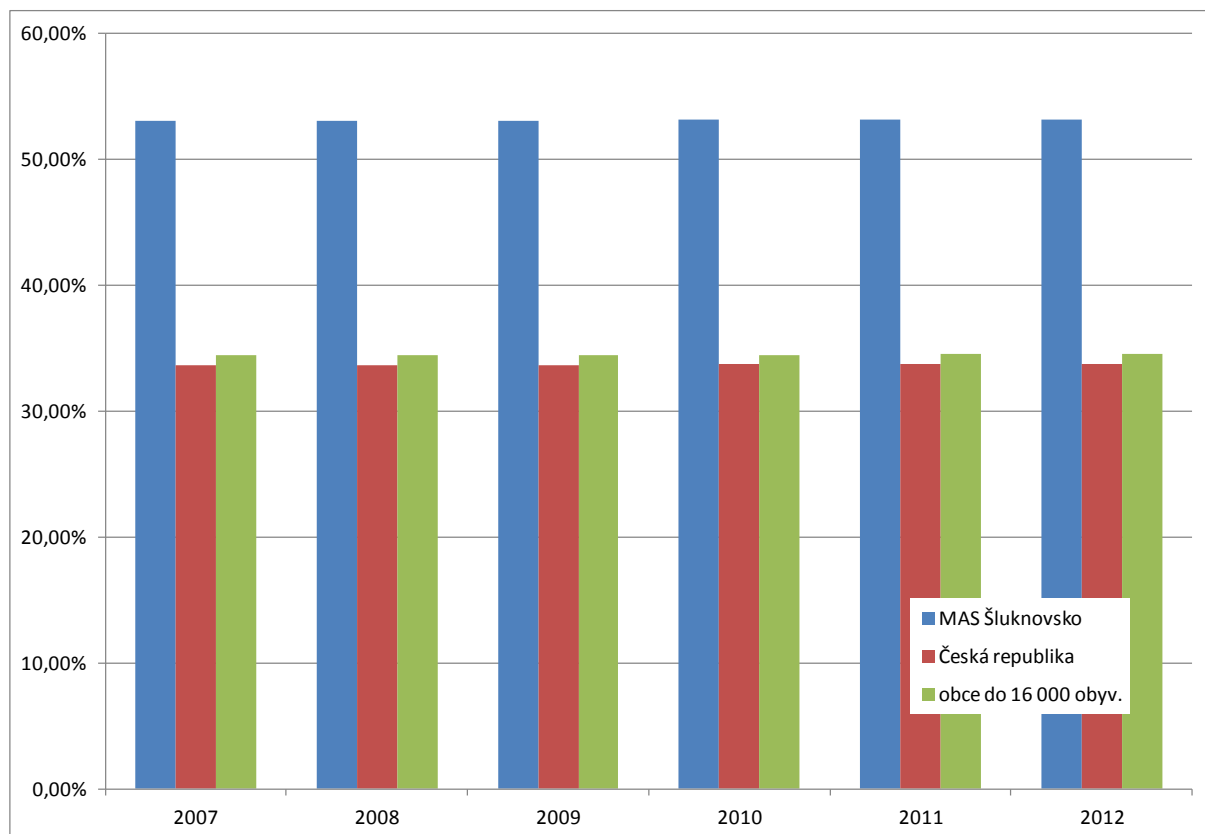
Z kartogramů pro celou ČR je jasně patrné, že území MAS Šluknovsko je z velké části zalesněno, má velmi malé procento orné půdy. Z toho přímo vyplývá vysoký koeficient ekologické stability, který vychází z poměru příznivých a nepříznivých ploch. Jen o trochu nižší koeficient ekologické stability je pouze ve městech Rumburk, Jiříkov, obcích Skalice u České Lípy, Huntířově, Arnolticích a Labské Stráni. Podobná situace je u ukazatele zornění. Lesnatost je nejvyšší v obcích Národního parku

Českého Švýcarska, CHKO Labských pískovců, CHKO Labské pískovce a částečně i v obcích CHKO České středohoří. Naopak nejmenší lesnatost je v Jiříkově, Horním Podluží a Skalici u České Lípy.



Obr. 40 Porovnání podílu zemědělské půdy z celkové výměry, zdroj: ČSÚ

Naopak z grafu na obr. 29 lze sledovat o cca 20 procentních bodů **vyšší zastoupení lesní půdy** ve srovnání s průměrem ČR a průměrem obcí do 16 tis. obyv. Z grafu je zřejmé, že ani v jedné z geografických jednotek nedochází za uvedené pětileté období výrazné změně těchto podílů. Rozloha lesní půdy zůstává **prakticky stabilní**.



Obr. 41 Porovnání podílu lesní půdy z celkové výměry, zdroj: ČSÚ

Úvod k popisu území MAS Šluknovsko s překryvem VCHÚ

MAS Šluknovsko se z části rozkládá na území tří chráněných krajinných oblastí (Lužické hory, Labské pískovce a České středohoří) a jednoho národního parku (České Švýcarsko). Dle požadavku metodiky na zpracování Strategie byla tato území v analytické i strategické části pojednána samostatně dle jednotné metodiky.

Ta byla dohodnuta spolu se zástupci MAS Podještědí a LAG Podralsko při setkání na Správě CHKO Lužické hory, které zorganizovala Agentura regionálního rozvoje, spol. s r. o. z Liberce. S metodikou souhlasily i ostatní správy chráněných území a dále zástupci MAS Labské skály.

Hodnocení spočívá v tom, že se v rámci analytické části rozčlení území s překryvem na jednotlivá správní území obcí, která jsou součástí MAS Šluknovsko. Na následném jednání se zástupci příslušné Správy se pak pro každé území specifikuje následující: vztah se zástupci samosprávy a s podnikatelskou sférou; problémy v daném území z pohledu ochrany přírody a krajiny; rozvojový potenciál daného území, který je v souladu trvale udržitelným rozvojem a zesíleným veřejným zájmem na ochranu přírody a krajiny; vlastní rozvojové aktivity Správy v daném území. Toto je zpracováno do předem připravené tabulky a následně doplněno textovou částí, ve které je stručně

popsáno příslušné zvláště chráněné území, vymezena oblast s překryvem MAS a dále v obecné rovině specifikovány požadavky a názory na rozvoj území z pohledu ochrany přírody a krajiny.

Ve strategické části jsou potom údaje získané v analytické části konfrontovány s vlastní vizí rozvoje území MAS Šluknovsko a je zde popsáno, zda některé rozvojové aktivity nejsou v rozporu se zájmy ochrany v území, případně zda naopak nemají podporu orgánů ochrany přírody a nejsou přínosem pro racionální rozvoj území a využívání jeho zdrojů.

Všechny uvedené údaje byly se zástupci Správ konzultovány a následně písemně odsouhlaseny statutárním zástupcem. Tyto separáty jsou zařazeny v přílohách Strategie.

Území MAS Šluknovsko s překryvem CHKO České středohoří

Chráněná krajinná oblast České středohoří je druhou největší CHKO na území České republiky. Má celkovou výměru 1 063 km² a byla vyhlášena v roce 1976. Zaujímá části okresů Ústí nad Labem, Děčín, Česká Lípa, Litoměřice, Teplice Most a Louny.

Hlavním důvodem ustanovení ochrany území CHKO České středohoří byla potřeba ochrany jedinečné krajiny vulkanického původu, která má velké množství geologických památek a vzhledem ke značné proměnlivosti přírodních podmínek také mimořádnou biodiverzitu. Mezi skvosty přírody tu patří celkem 43 maloplošných chráněných území, z nichž řada má vyšší než národní význam a dále přes 30 evropsky významných území. Jde o harmonický typ krajiny kde přes dlouhodobé využívání zemědělské půdy člověkem, silnou průmyslovou zátěž a husté osídlení přetrvávají dobré podmínky pro uchování vysokého počtu ohrožených druhů rostlin a živočichů.

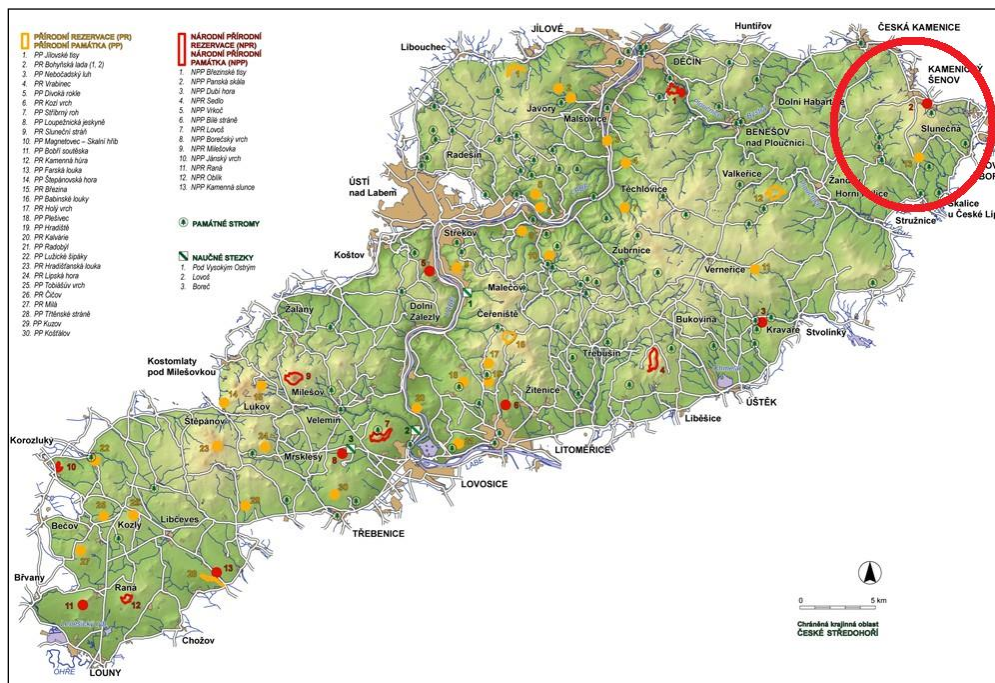
Základem všech hodnot krajiny je její geologická stavba a mimořádné geomorfologické podmínky, Jde o mladé vulkanické pohoří tvořené stovkami větších i menších těles nebo rozsáhlejšími výlevy vyvěřelých hornin jako jsou čediče, znělce, trachyty, nefelinity, bazanity, jejich tufy apod. Často jde o původně podpovrchová tělesa vypreparovaná působením tekoucích vod ze starších komplexů usazených hornin mořského původu, zejména tvořených pískovci, vápenci a opukami křídového útvaru. Výraznou výjimku tvoří území Brány Čech (Porta Bohemica), které je budováno sérií přeměněných hornin až starohorního stáří jako jsou např. ruly, amfibolity a paleoryolity. Jsou zde četná hluboká údolí řek a potoků, jimž dominuje kaňon největšího českého toku Labe, což zpestřuje přírodní podmínky, zvyšuje zastoupení lesů a mimo jiné i přispívá k turistickému využití krajiny. Vyskytuje se zde velké množství přírodních stanovišť, jako jsou květnaté skalní stepi, suťová pole, skály, většinou listnaté lesy jako teplomilné doubravy, dubohabřiny nebo květnaté bučiny, podhorské vlhké louky, prameniště nebo specifická prostředí toku Labe a jeho pobřežní partie, písčité náplavy a mnoho dalších. Pestrost oblasti zvyšuje i proměnlivost klimatických podmínek – od srážkového stínu na Lounsku po vlhčí oblast Českolipska. Ke klenotům přírody tu patří nejen český granát ale i výskyt tisíců druhů hmyzu, hnízdění sokolů a jeřábů, výskyt endemických druhů jeřábů, evropsky významného koniklece otevřeného, střevičníku pantoflíčku, zvonovce liliolistého a mnoha dalších.

Celková zachovalost přírody souvisí s citlivým hospodařením člověka na zemědělských půdách a v lese. Část Středohoří je známá jako zahrada Čech díky tradicím ovocnářství, vinařství, včelařství nebo kultivaci soukromých zahrad a sadů. Vedle toho jsou zde však silné vlivy průmyslových aglomerací, husté dopravní sítě a rychle se rozvíjející městské i venkovské zástavby. Právě rozvoj měst a obcí často přináší správě CHKO řadu složitých problémů, které je nutno řešit v souladu s celospolečenskými zájmy. Pro další zachování a zvýšení hodnot krajiny je nutné řešit problematiku udržitelného rozvoje, územních plánů, zemědělské i průmyslové výroby, rekreační a sportovní aktivity a řadu dalších činností včetně spolupráce s mnoha subjekty, ekologické výchovy a osvěty a propagace vlastní ochranné práce.

Z obcí MAS Šluknovsko leží zcela (či převážnou částí) na území CHKO České středohoří obce Nový Oldřichov, Slunečná, Skalice u České Lípy a Okrouhlá. Výrazně do něj zasahují Česká Kamenice, Kamenický Šenov a Veselé. Okrajově pak Huntřív a Ludvíkovice.

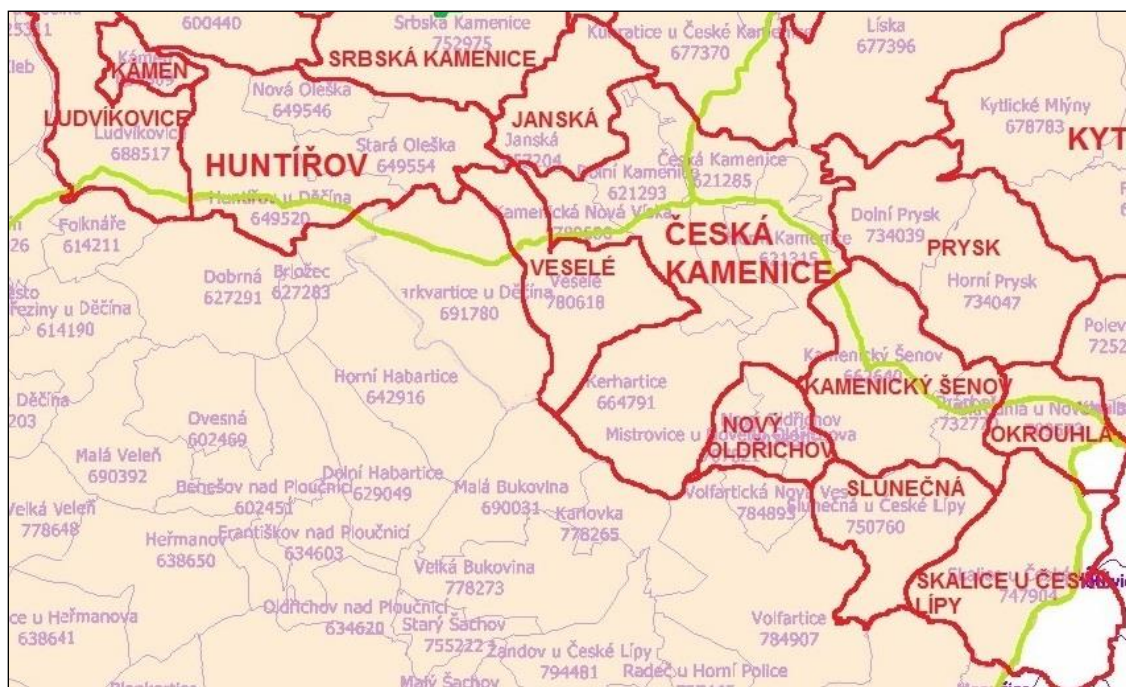
Obecný pohled Správy CHKO České středohoří na trvale udržitelný rozvoj daného území se dá shrnout do následujících bodů:

- potřeba včasné konzultace všech záměrů týkajících se ochrany krajiny se Správou CHKO České středohoří
- pracovat na zlepšení propagace a informovanost veřejnosti o hlavním poslání chráněné krajinné oblasti a o roli správy CHKO
- racionální vytyčování ploch pro zástavbu rodinných domů ve venkovském prostoru,
- jednorázové sečení luk bez preventivních opatření ve vztahu k výskytu chráněných druhů živočichů a k zonaci CHKO
- zvýšit respekt zemědělských subjektů vzhledem k existenci mokřadních, prameništích území a vodních toků v pastevních areálech
- potřebná a nutná diverzifikace rostlinné výroby (diverzita biotopů, kryt, potrava)
- nedostatečné vybavení území tábořišti (ohnišť, sociální zařízení, sběr odpadu)
- potřeba rozšířit lokální zpracování živočišné produkce (hovězí, farmové chovy) v drobných provozovnách
- přednostní využití zastavěných ploch v intravilánech obcí před expanzí do krajiny,
- nedostatečná kontrola způsobu likvidace odpadních vod u rekreačních objektů,
- podpora projektů pro rozvoj lokální ekonomiky a regionálních produktů,
- nedostatek muzeálních expozic zaměřených na lidovou architekturu, chátrající architektonicky cenné objekty,
- nevyužité a chátrající podnikové rekreační objekty a zemědělské stavby.



Obr. 42 Mapa CHKO České středohoří – s vyznačením překryvu s MAS Šluknovsko

zdroj: http://www.cittadella.cz/europarc/index.php?p=mapa&site=CHKO_ceske_stredohori_cz



Obr. 43 Detail území MAS Šluknovsko ležící v CHKO České středohoří, zdroj: ČUZK 2014

Stručná charakteristika území CHKO Lužické hory

(<http://luzickehory.ochranaprirody.cz/>)

V minulosti území neprostupných pohraničních hvozďů, dnes již kulturní krajina v průběhu staletí formovaná člověkem. Čedičové a znělcové kupy se střídají s bizarními tvary pískovcových skal, souvislé lesy přecházejí v pestré podhorské louky s bohatstvím remízků, mezí a soliterních stromů, na mnoha místech se zachovala lužická architektura. V lesích dnes převládá smrk, v těžko přístupných a odlehlých partiích se zachovaly zbytky původních lesních porostů (buk, jedle, javor, jilm). V Čechách v této nadmořské výšce jedinečná doubrava se nalézá na vrcholu Klíče (748 m). Staleté tisy rostou v obci Krompach. Zemědělská krajina je tvořena především loukami a pastvinami protkanými sítí hájků, remízků a břehových porostů podél potoků, kde se ve zbytcích zachovaly mnohé vzácné druhy rostlin a živočichů.

Zajímavé je geologické složení. Svrchnokřídové sedimenty (kvádrové, kaolinické a jílovité pískovce, méně často slínovce a jílovce), byly na mnoha místech proraženy třetohorními neovulkanity (fonolit, trachit, čedič). Podél lužického zlomu byly na povrch ojedinele vyvěčeny bazální slepence cenomanu a jurské vápence. Malou část severního okraje za lužickým zlomem tvoří rumburská žula a výjimečně krystalinikum.

Lužické hory jsou rozvodím Severního a Baltského moře, představují i výrazný povětrnostní předěl. Často jsou značné rozdíly v počasí na severních svazích, obrácených do Šluknovské pahorkatiny a Žitavské kotliny a na jižních svazích, českolipské části Lužických hor.

Chráněná krajinná oblast Lužické hory byla vyhlášena v roce 1976 na ploše 264 km². Na jejím území se nachází 1 národní přírodní rezervace, 1 národní přírodní památka, 6 přírodních rezervací a 8 přírodních památek. Nejvyšším bodem je Luž se 793 m.n.m.

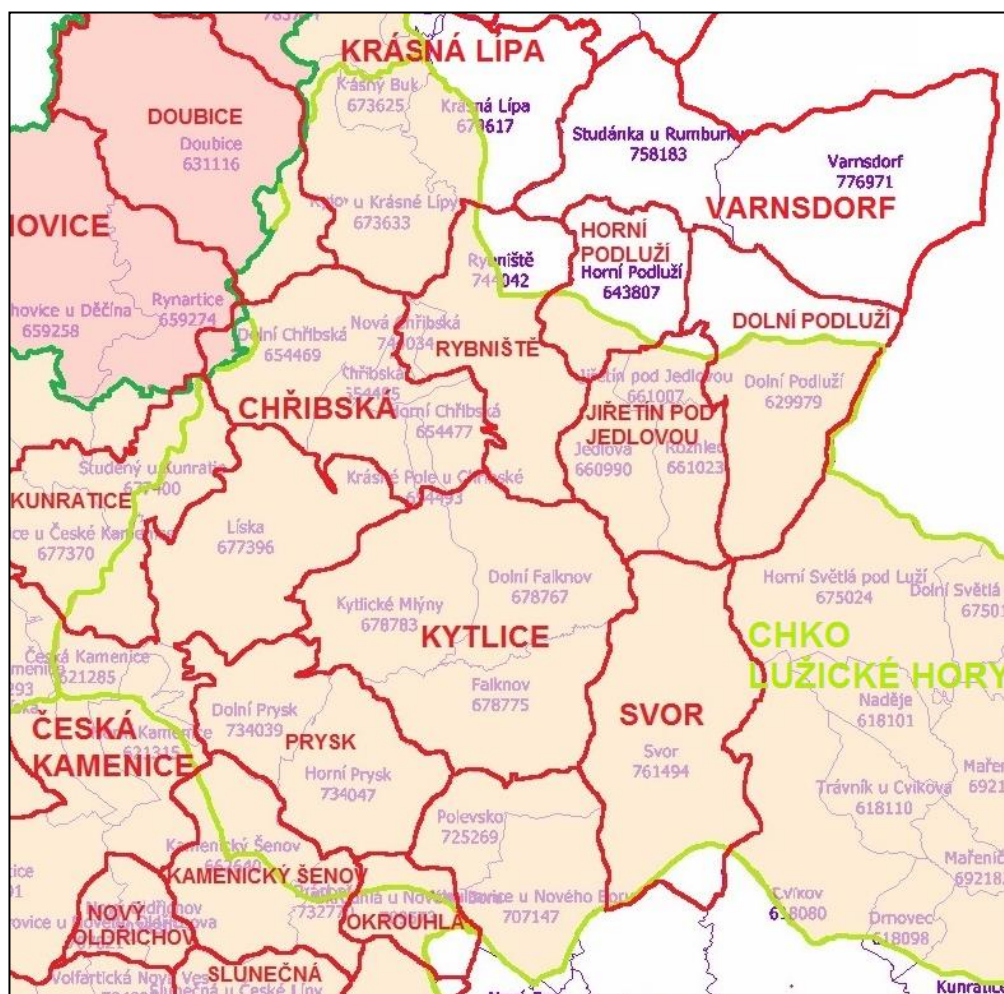
Z členů MAS Šluknovsko leží v CHKO LH zcela (či téměř zcela) obce Kytlice, Prysk, Svor, Jiřetín pod Jedlovou, Rybníště a Chřibská. Výrazně do oblasti zasahují obce Kamenický Šenov, Česká Kamenice, Kunratice, Krásná Lípa, Dolní Podluží. Okrajově jsou zvýšenou ochranou přírody dotčeny území obcí Okrouhlá, Doubice a Horní Podluží.

Obecný pohled Správy CHKO Lužického hory na trvale udržitelný rozvoj daného území se dá shrnout do následujících bodů:

- nedostatečné vybavení území tábořišti (ohnišť, sociální zařízení, sběr odpadu)
- nedostatečná nabídka lokálních produktů, výrobků a služeb v eko- a bio- kvalitě
- nedostatečné využití území pro sběr a pěstování bylin a dalších léčiv
- zánik osvědčených produktů a značek (sklárny, likérka Šebor)
- nedostatečná propagace a informovanost o lokální ekonomice u saských sousedů
- potřebná a nutná diverzifikace rostlinné výroby (diverzita biotopů, kryt, potrava)
- lokální zpracování živočišné produkce (hovězí, farmové chovy) v drobných provozovnách



Obr. 44 Mapa CHKO Lužické hory, zdroj: <http://luzickehory.ochranaprirody.cz/>



Obr. 45 Území MAS Šluknovsko ležící v CHKO Lužické hory, zdroj: ČÚZK 2014

Omezení a potenciál možného rozvoje MAS Šluknovsko na území CHKO Lužické hory

Vztahy s představiteli jsou dobré, aktuálně nejsou žádné třecí plochy. Ty se většinou vyskytují v rámci schvalování územních plánů a jejich změn, pokud se objeví snahy umisťovat stavby do volné krajiny.

Vztahy s podnikateli jsou také na dobré úrovni. Výjimkou je Jiřetín pod Jedlovou, kde jsou třecí plochy s provozovatelem areálu Jedlová a s provozovatelem areálu Mezičky. Jako problematické se z pohledu ochrany přírody a krajiny také jeví snaha o turistické zatraktivnění vrchu Studence (k.ú. Líska) a Plešivce (k.ú. Rybniště).

Informace o obecném náhledu Správy CHKO Lužické hory na rozvoj území a data v tabulce byla získána v rámci pracovní schůzky s vedoucím správy panem Ing. Tomášem Bestou.

Území MAS Šluknovsko s překryvem CHKO Labské pískovce

Chráněná krajinná oblast Labské pískovce byla vyhlášena v roce 1972 na ploše 324 km², po vyhlášení Národního parku České Švýcarsko se plocha zmenšila na současných 250 km². Na jejím území se nachází 1 národní přírodní rezervace, 10 přírodních rezervací a 5 přírodních památek. Nejvyšším bodem je stolová hora Děčínský Sněžník se 723 m.n.m.

Oblast tvoří z největší části křídové druhohorní sedimenty. Pozdější sopečná činnost rozlámala až 1 km mocnou pískovcovou desku soustavou zlomů. K základním tvarům území patří údolí tvaru soutěsek a kaňonů, obklopené věžemi a masivy místy tvořícími skalní města. Kaňon Labe mezi Děčínem a Hřenskem představuje jedinečný přírodní útvar. Mezi důležité přítoky patří říčky Kamenice a Křinice. Rostlinstvo je druhově podmíněno pískovcovým, málo úživným podkladem a vázáno na extrémní teplotní výkyvy i nedostatek vláhy. Na třetihorních čedičových a znělcových vyvřelinách rostou květnaté bučiny, v jejichž podrostu najdeme četné vzácné byliny. Rokle a stěny vlhkých skal jsou porostlé vzácným a významným rojovníkem bahenním i celou řadou mechů a jätrověk.

Mnohotvárnost území umožňuje existenci celé řady živočichů na relativně malém prostoru. Početná je lovná zvěř, zejména jeleni, srnci a černá zvěř. Běžné jsou také lišky a kuny, charakteristickými obyvateli skal jsou rejskové a plchové. Opět se tu vyskytuje rys, který si jako původní zvěř našich lesů zaslouhuje všestrannou ochranu. Při potocích žijí ledňáček, konipas horský a skorec vodní. Mezi sedmi druhy sov najdeme např. výra velkého, kulíška nejmenšího nebo sýce rousného. Dosud zde hnízdí dva až tři páry čápa černého, další druhy ptáků našly útočiště ve skalách.

Z členů MAS Šluknovsko leží v CHKO LP zcela (či téměř zcela) obce Janská, Srbská Kamenice, Bynovec, Arnoltice, Kámen, Labská stráň, Huntířov a Ludvíkovice. Výrazně do oblasti zasahují obce Hřensko, Janov, Růžová, Jetřichovice, Kunratice, Česká Kamenice a Mikulášovice. Okrajově jsou zvýšenou ochranou přírody dotčeny území obcí Veselé, Chřibská, Doubice, Krásná Lípa, Staré Křečany a Vilémov.

Obecný pohled Správy CHKO Labské pískovce na trvale udržitelný rozvoj daného území se dá shrnout do následujících bodů (požadavků):

- potřeba včasné konzultace všech záměrů se Správou CHKO Labské pískovce,
- přednostní využití zastavěných ploch v intravilánech obcí před expanzí do krajiny,
- racionální vytyčování ploch pro zástavbu rodinných domů ve venkovském prostoru,
- nedostatečná kontrola způsobu likvidace odpadních vod u rekreačních objektů,
- jednorázové sečení luk bez preventivních opatření ve vztahu k volně žijící zvěři,
- podpora projektů pro rozvoj lokální ekonomiky a regionálních produktů,
- nefunkční veřejná dopravní infrastruktura, její provázanost a návaznost,
- nedostatek muzeálních expozic, chátrající architektonicky cenné objekty,
- nevyužité a chátrající podnikové rekreační objekty a zemědělské stavby.



Obr. 46 Mapa CHKO Labské pískovce - s vyznačenou oblastí překryvu s MAS Šluknovsko

zdroj: <http://www.casopis.ochranaprirody.cz/Z-nasi-prirody/krajina-zrozena-z-more.html>

Obr. 47 Detail území MAS Labské skály ležící v CHKO Labské pískovce, zdroj: ČUZK 2014



Analyza MAS Šluknovsko ležící na území VCHÚ – Národní park České Švýcarsko**Základní údaje o NP ČŠ**

Národní park České Švýcarsko (dále jen NP ČŠ) byl zřízen zákonem č. 161/1999 Sb., kterým se vyhlašuje Národní park České Švýcarsko a mění se zákon č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů. Současný plán péče platí do 31.12. 2016. Sídlo Správy NP ČŠ se nachází v Krásné Lípě.

NP ČŠ se rozkládá v Ústeckém kraji, v severozápadní části okresu Děčín na pravém břehu řeky Labe přibližně mezi Hřenskem, Brtníky, Doubicemi, Jetřichovicemi, Srbskou Kamenicí a Růžovou. Jedinou trvale osídlenou oblastí je Mezná, místní část obce Hřensko.

NP ČŠ je obklopen chráněnými krajinnými oblastmi Labské pískovce a Lužické hory. Při severní hranici národní park sousedí s Národním parkem Saské Švýcarsko. NP ČŠ nemá vyhlášené ochranné pásmo. Celková výměra NP ČŠ je 7933 ha, zhruba 96 % území tvoří lesní pozemky. V režimu ochrany I. zóny se nalézá zhruba 21 % území, v II. zóně leží téměř 78 % území a zbylé necelé 1 % se nachází v III. zóně ochrany.

Hlavním předmětem ochrany NP ČŠ je ochrana charakteristického reliéfu pískovců a na něj vázaných specifických ekologických podmínek podmiňujících a určujících biodiverzitu území. Svou rozlohou, zalesněním a minimálním osídlením tvoří NP ČŠ společně s Národním parkem Saské Švýcarsko (Nationalpark Sächsische Schweiz) unikátní pískovcové území, které nemá obdoby v rámci celé Evropy.

Popis území MAS ležící v NP ČŠ

Z členů MAS Šluknovsko leží převážnou částí na území Národního parku České Švýcarsko obce Hřensko, Jetřichovice a Doubice, výrazně do něj zasahují obce Janov a Srbská Kamenice, okrajově pak obce Růžová, Chřibská, Krásná Lípa a Staré Křečany.

Obecný pohled Správy NP České Švýcarsko na trvale udržitelný rozvoj daného území se dá shrnout do následujících bodů:

- potřeba likvidace invazních druhů rostlin na soukromých pozemcích,
- potřeba odstřelu některých nepůvodních druhů živočichů v okolních honitbách,
- problematická návaznost a provázanost turistických značených tras v navazujících územích vně NP ČŠ,
- velký podíl individuální automobilové dopravy v některých částech území,
- potřeba vybudování sítě odstavných parkovišť zejména v intravilánech větších měst v okolí národního parku (Děčín, Česká Kamenice, Chřibská, Krásná Lípa, Mikulášovice) včetně zajištění kyvadlové dopravy do výchozích bodů (turistických center) a doprovodné infrastruktury (např. WC, sběrné nádoby na odpadky, apod.),
- neexistence sítě doprovodných služeb pro návštěvníky (úschovny a půjčovny kol či dalšího vybavení, nocoviště v kulturní krajině, apod.)
- zvyšující se tendence hlučných veřejných hudebních produkcí pod širým nebem.
- sklon místních podnikatelů a obyvatelstva k podceňování turistické hodnoty lokalit v okrajových částech NP či v kulturní krajině, zastíněných „top lokalitami“, jako je Pravčická brána, soutěsky Kamenice apod.; nevyužívání potenciálu kulturní krajiny na úkor území národního parku

Obr. 48 Mapa NP České Švýcarsko, zdroj: <http://www.casopis.ochranaprirody.cz/>



Obr. 49 Poloha NP ČŠ v rámci MAS Šluknovsko, zdroj: ČUZK 2014



Odpadové hospodářství**Specifický cíl 5.3 Hospodárné nakládání s odpady**

Následná analýza odpadového hospodářství se týká obcí sdružených v MAS Šluknovsko z ORP Děčín, Rumburk, Varnsdorf, Nový Bor a Česká Lípa.

Tab. 7 Rozdělení obcí MAS Šluknovsko podle zařazení do příslušných obcí s rozšířenou působností (ORP)

ORP Varnsdorf	ORP Rumburk	ORP Děčín	ORP Česká Lípa	ORP Nový Bor
Dolní Podluží	Dolní Poustevna	Arnoltice	Nový Oldřichov	Kamenický Šenov
Horní Podluží	Doubice	Bynovec		Okrouhlá
Chřibská	Jiříkov	Česká Kamenice		Prysk
Jiřetín pod Jedlovou	Krásná Lípa	Hřensko		Skalice u České Lípy
Rybniště	Lipová	Huntířov		Slunečná
Varnsdorf	Lobendava	Janov		Svor
	Mikulášovice	Janská		
	Rumburk	Jetřichovice		
	Staré Křečany	Kámen		
	Šluknov	Kunratice		
	Velký Šenov	Kytlice		
	Vilémov	Labská Stráň		
		Ludvíkovice		
		Růžová		
		Srbská Kamenice		
		Veselé		

Produkce odpadů

Celková produkce odpadů (ostatní + nebezpečné odpady) v rámci sledovaného území vykazuje v letech 2008 - 2012 rozdílné vývojové tendence, které jsou do značné míry důsledkem způsobu vedení evidence odpadů. Z dostupných údajů je nicméně patrný pokles celkové produkce odpadů v letech

2008 - 2010 a opětovný nárůst produkce odpadů v následujících letech (2011 - 2012). V současné době se měrná produkce odpadu pohybuje pod průměrem České republiky, který činí přibližně 2.701 kg/obyv. pro ostatní odpad a 156 kg/obyv. pro nebezpečný odpad. Průměrná hodnota produkce odpadu v rámci sledovaného území (kromě ORP Česká Lípa z důvodu zastoupení pouze 1 obce v hodnocené oblasti) je 1.888 kg/obyv. pro ostatní odpad a 75 kg/obyv. pro nebezpečný odpad. Důvody tohoto stavu lze hledat v socio-ekonomických charakteristikách sledovaného území (demografické složení obyvatel a jejich ekonomický status, ekonomická úroveň a vyspělost regionu apod.), které ovlivňují míru produkce odpadu. Se zlepšujícími se socio-ekonomickými charakteristikami regionu lze očekávat i sblížení měrné produkce odpadů v regionu průměru České republiky.

Pro systémy odpadového hospodářství v městech a obcích je však více než celková produkce odpadů významná produkce komunálního odpadu, resp. směsného komunálního odpadu a využitelných složek (papír, plasty, sklo, nápojový karton, kovy, bioodpad). Region vykazuje vyšší průměrnou produkci komunálního odpadu, než je průměr České republiky. Zatímco v České republice se vyprodukuje v průměru 493,7 kg/obyv. komunálního odpadu, pak ve sledovaném území je to téměř 583 kg/obyv. V případě směsného komunálního odpadu činí průměr České republiky 279,1 kg/obyv., sledované území vykazuje o 2,5 % méně směsného komunálního odpadu, a sice 272,2 kg/obyv. Rozdíly v produkci komunálního odpadu mohou být způsobeny opět způsobem vedení evidence a započítáním odpadu, který má podobu komunálního odpadu, avšak nevzniká jako důsledek činnosti měst a obcí (či subjektů, které jsou na systém obce napojení - např. živnostníci). Z porovnání s údaji za produkci komunálního odpadu v zemích EU vyplývá, že Česká republika je na úrovni průměru EU-27 (492 kg/obyv.), z čehož mimo jiné vyplývá, že sledovaný region uvádí vyšší průměrnou produkci komunálního odpadu, než je průměr zemí EU-27. V budoucím období lze očekávat postupné sblížení hodnot produkce směsného komunálního odpadu, resp. jeho využitelných složek v městech a obcích České republiky s průměrem zemí Evropské unie, a to na úrovni 300 kg/obyv.

Jak vyplývá z údajů o tříděném sběru využitelných složek komunálního odpadu, pak sledovaný region vykazuje nadprůměrné hodnoty výtěžností tříděného sběru. Zatímco v roce 2012 byla průměrná výtěžnost tříděného sběru v České republice 39,1 kg/obyv., pak sledovaný region vykazoval (především díky výtěžnosti papíru) hodnoty téměř 114 kg/obyv. (což je o 65 % více, než je průměr České republiky). Průměrná výtěžnost tříděného sběru papíru a lepenky v roce 2012 dosahuje ve sledovaném regionu 86,3 kg/obyv., skla 14,0 kg/obyv, plastů 13,4 kg/obyv. a nápojových kartonů 0,23 kg/obyv. Rozdíl v celkové výtěžnosti je na jedné straně způsoben dlouhodobou prací s veřejností, na straně druhé je však diskutabilní vedení evidence o produkci papíru a lepenky od občanů, resp. ostatních původců a způsob započítání výkupu papíru. I přes tyto nejistoty je však z kvalitativních rozhovorů patrné, že výkonnost systému tříděného sběru ve sledovaném území je na vysoké úrovni.

Vedle výše uvedených využitelných složek komunálního odpadu je nutné zmínit i odpadový tok, jehož význam neustále narůstá a který významným způsobem ovlivní budoucí nastavení obecních systémů nakládání s odpady. Jedná se o biologicky rozložitelný komunální odpad, což jsou jakékoli odpady,

kteří jsou aerobně či anaerobně rozložitelné a současně jsou součástí skupiny 20 Katalogu odpadů (vyhláška MŽP č. 381/2001 Sb.). Význam tohoto odpadového toku vyplývá ze snahy Evropské unie snižovat množství tohoto odpadu ukládaného na skládky, a to na 35 % celkového množství produkovaného v roce 1995 do roku 2020⁴. V České republice bylo přitom v roce 2009 vyprodukováno 384 kg/obyv. tohoto odpadu, zatímco ve sledovaném území to bylo 392 kg/obyv.

Nakládání s odpady - vybavenost území

Tato kapitola poskytuje informaci o tom, zda sledovaný region disponuje dostatečným množstvím zařízení na sběr odpadů (sběrné dvory a sběrná místa), resp. dostatečnými kapacitami zařízení na využití (materiálové, či energetické) a odstranění odpadů. Z údajů jednotlivých ORP ve sledovaném území vyplývá, že občané mají k dispozici dostatečné množství sběrných dvorů a sběrných míst k odkládání vybraných druhů odpadů (především nebezpečný odpad, objemný odpad, elektrozařízení apod.), jakkoli se tato zařízení nenachází ve všech obcích sledovaného území. Využití těchto zařízení je většinou pro rezidenty bezplatné, popř. pro vybrané druhy odpadů je uveřejněn ceník služeb. Občané mohou rovněž využít mobilního svazu odpadů, který je pro občany organizován několikrát ročně (většinou 2x ročně na jaře a na podzim), nebo pytlového sběru vybraných odpadů (např. bioodpadu).

Druhotné suroviny je rovněž možné úplatně předat do sítě výkupen, kterých je ve sledovaném území rovněž dostatečné množství. Většinou se jedná o výkupny kovů a papíru, ale výjimkou nejsou ani výkupny plastů, či autovraků.

Problematickým článkem nakládání s odpady jsou třídící linky, které zpracovávají využitelné složky komunálního odpadu (papír, plasty, sklo, nápojový karton). Většina tohoto materiálu se odváží mimo sledované území (ORP Česká Lípa, ORP Teplice, ORP Litoměřice), což zvyšuje přepravní vzdálenosti, prodražuje materiálové využití využitelných složek komunálního odpadu a znamená odliv hodnotných materiálů mimo sledované území.

Některá města a obce ve sledovaném území zavádí v duchu výše zmíněné evropské regulace systémy tříděného sběru a využití bioodpadu, nicméně většina měst a obcí zatím tříděný sběr neorganizuje. Obce, které systémy tříděného sběru organizují, umožňují občanům využít pytlového, či nádobového sběru bioodpadu, resp. sběrného dvoru (sběrného místa) pro odkládání bioodpadu ze zahrad. Většina zařízení na nakládání s bioodpady (kompostárny a bioplynové stanice) se nachází mimo sledované území (např. kompostárna Žízníkov, kompostárna Ralsko, kompostárna Dobkovice, BPS Bukovina, BPS Lesná). V některých obcích ve sledované oblasti vznikají kompostárny komunitního typu (např. Jiřetín pod Jedlovou). Územní rozložení zařízení je nerovnoměrné a komplikuje snahy

⁴ To znamená, že v roce 2020 bude možné na skládky uložit zhruba 53 kg biologicky rozložitelného komunálního odpadu na obyvatele (uvažujeme střední prognózu bilance obyvatelstva dle ČSÚ, která v letech 2016 - 2020 předpokládá střední stav absolutního počtu obyvatel ve výši 10.154.100 obyvatel). Zbývající množství produkovaného odpadu bude nutné materiálově či energeticky využít, což ale předpokládá vytvoření systémů tříděného sběru tohoto odpadu v městech a obcích (nádobový, či pytlový sběr).

vytvářet komplexní systémy tříděného sběru, svozu a využití bioodpadu. Pro budoucí období představuje vysoký potenciál především spolupráce se zemědělci, a to jak v oblasti kompostování, tak v oblasti anaerobní digesce.

Ve sledovaném území se nenachází žádné zařízení na energetické využití odpadu. Pouze v ojedinělých případech (především v zimních měsících) byly využity kapacity zařízení Termizo Liberec, a.s., které se však nachází mimo sledovanou oblast.

Skládky odpadu se rovněž nachází mimo sledované území (skládky Volfartice, skládka Svěbořice, skládka Malšovice). Ve sledovaném území se nachází skládka Rožany, která však byla na konci roku 2013 uzavřena a v současné době se diskutuje rozšíření její kapacity.

Z přehledu zařízení na nakládání s odpady vyplývá, že sledovaná oblast disponuje pouze omezeným množstvím koncových zařízení, což zvyšuje její závislost na zařízeních mimo sledovanou oblast.

Silné a slabé stránky odpadového hospodářství ve vymezené oblasti

Velkou výhodou sledované oblasti je skutečnost, že se jedná o celistvé (homogenní) území s relativně kvalitní infrastrukturou, kterou je možné využít pro účely nakládání s odpady. Jako takové skýtá toto území potenciál pro optimalizaci přepravních nároků svozu odpadu (z důvodu tzv. hustotních efektů) a tím i k úspoře nákladů souvisejících s přepravou odpadu do koncového zařízení na nakládání s odpady.

Neméně významnou výhodou sledované oblasti je kvalitní vybavenost území sběrnými nádobami na využitelné složky komunálního odpadu a sběrnými dvory (resp. místy), která přispívá k vysoké výtěžnosti tříděného sběru na jedné straně a která minimalizuje tendence k nelegálním způsobům nakládání s odpady (např. spalování v domácích topeništích, zakládání černých skládek, vytváření litteringu, znečišťování veřejného prostranství kolem sběrných nádob apod.). Společně s vysokou úrovní environmentálního povědomí veřejnosti o smyslu třídění odpadu (vzdělávací a komunikační kampaně začali ve spolupráci obcí se svozovými společnostmi již na konci 90. let 20. století) je vybavenost území "odpadovou" infrastrukturou klíčovým předpokladem pro vysokou výtěžnost tříděného sběru obcí ve sledované oblasti v porovnání s celorepublikovým průměrem.

Dalším pozitivním znakem sledované oblasti, který je možné využít pro rozvoj odpadového hospodářství v daném území, je existující spolupráce obcí v rámci dobrovolných svazků či Sdružení pro rozvoj Šluknovska. S tím souvisí i pozitivní zkušenosti řady obcí s využíváním prostředků ze strukturálních fondů EU, které je možné využít i pro další programovací období a projekty z oblasti odpadového hospodářství. V neposlední řadě je třeba zmínit i možnost využít 'příkladů dobré praxe' ze spolkové země Sasko.

Odpadové hospodářství ve sledované oblasti se však potýká i s celou řadou nedostatků, které mají jak strategickou, tak operativní povahu. Ke klíčovým nedostatkům strategické povahy patří zejména rizikové socio-demografické složení obyvatelstva, které se projevuje nejen v míře produkce odpadů, ale i ve způsobech nakládání s odpady (vč. přístupu k třídění využitelných složek a preferenci nelegálních způsobů nakládání). Tento nedostatek klade nároky na způsob komunikace s veřejností, povahu a náplň informačních kampaní a současně organizaci obecních systémů nakládání s odpady (vč. plánování velikosti sběrných nádob, frekvence svozu, nabídky mobilního svozu, služeb sběrných dvorů apod.).

K dalším nedostatkům strategické povahy patří nedostatečná vybavenost území kapacitami zařízení na využití a odstranění odpadů, která umocňuje závislost měst a obcí v tomto území na kapacitách zařízení v sousedních ORP. Periferní charakter regionu zvyšuje logistické nároky na přepravu odpadu do zařízení mimo sledované území, což se projevuje ve zvýšeném tlaku na náklady celého systému nakládání s odpady. Intenzita tohoto problému se zvýší po roce 2023, kdy bude ukončeno ukládání neupraveného odpadu na skládky.

V souvislosti s vybaveností území kapacitami zařízení na využití a odstranění odpadu je třeba zmínit další strategický problém, jehož řešení však přesahuje možnosti sledované oblasti, a sice averzi obyvatelstva vůči výstavbě zařízení v blízkosti bydliště (tzv. NIMBY efekt). S tímto problémem je třeba počítat při plánování výstavby nových zařízení a navrhnout komunikační kampaň tak, aby síla tohoto efektu byla minimalizována. Pro řešení problému s nedostatečnou vybaveností území zařízeními na nakládání s odpady hovoří i skutečnost, že není možné pro odstranění odpadu využít zařízení, která se nachází na území Spolkové země Sasko, jakkoli se jedná o kapacity potenciálně využitelné.

K problémovým oblastem strategické povahy patří i rostoucí náklady na nakládání s komunálními odpady ve městech a obcích, které jsou způsobeny jak objektivními skutečnostmi (např. povinnost zavést systém tříděného sběru a využití bioodpadu v městech a obcích, nárůst skládkovacího poplatku apod.), tak parametry samotného systému nakládání s odpady (nedostatečný tlak na zvyšování efektivity systému, sanace černých skládek, nedostatečná úroveň konkurence svozových firem apod.).

K problémům operativní povahy patří:

- lokální problémy s poddimenzováním nádob na směsný komunální odpad a využitelné složky, jež má za následek nepořádek kolem sběrných nádob
- nesystémové řešení sběru, svozu a využití bioodpadu v obcích (především absence spolupráce mezi obcemi, resp. spolupráce mezi obcemi a zemědělci)
- vymáhání plateb od neplatičů v systémech založených na platbě poplatku za komunální odpad, resp. úhradě (smluvní vztah) (dle § 17 a 17a zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech)
- nelegální způsoby nakládání s odpady (spalování v domácích topeništích, černé skládky, littering, nepořádek kolem sběrných nádob na veřejném prostranství)

- nakládání s odpady v lokalitách se sociálně vyloučenými skupinami obyvatel (napořádek, neplatiči apod.)
- kvalita smluvního vztahu se svozovou firmou (plnění závazků, kontrolní činnost, stížnosti občanů)

Cíle strategie

Hlavní cíl vytvořit nákladově efektivní, komplexní a uživatelsky přátelský systém nakládání s komunálními odpady v regionu

Zprostředkující cíle

1. zajistit dostupné kapacity na nakládání s odpady (využití, resp. odstranění odpadu) a tím minimalizovat přepravní nároky a závislost na kapacitách vně regionu
2. optimalizovat náklady systému nakládání s odpady, vč. revize smluv se svozovými společnostmi
3. vytvořit a ve spolupráci s aplikačním sektorem (např. zemědělci) provozovat komplexní systém nakládání s bioodpady
4. vytvořit komunikační kampaň pro obyvatele (minimalizace NIMBY efektu,

Vzorové projekty

S ohledem na charakteristické znaky odpadového hospodářství ve sledované oblasti je možné navrhnout celou řadu projektů, jejichž smyslem je zlepšit způsoby nakládání s odpady v městech a obcích. Nicméně tyto projekty by neměly nahrazovat podporu ze strukturálních fondů EU (Operační program 'Životní prostředí'), které mají většinou investiční povahu.

Vzorové projekty je možné dle svého zaměření rozdělit do následujících skupin:

1. Sběr smíšeného komunálního odpadu a využitelných složek
 - i. Vybavení obecních systémů nakládání s odpady sběrnými nádobami (vč. jejich dovybavení pořízením čipů, čárových kódů a čteček sloužících k identifikaci majitele sběrné nádoby)
 - ii. Nákup software a hardware pro elektronizaci systému sběru (čipy, čtečky apod.) a zefektivnění systému výběru plateb od občanů
 - iii. Vybavení sběrných dvorů resp. sběrných míst - pořízení sběrných nádob, velkoobjemových kontejnerů apod., zabezpečení proti krádežím (průmyslové kamery, ochrana před neoprávněným vstupem apod.)
 - iv. Pořízení pasportů (optimalizace svozových tras a vybavení systému sběrnými nádobami)

2. Sběr a svoz bioodpadu
 - i. Vybavení systému sběru bioodpadu od občanů (pytle, hnědé sběrné nádoby, velkoobjemové kontejnery apod.)
 - ii. Předcházení vzniku bioodpadu (kompostéry pro domácnosti, biologicky rozložitelné tašky apod.)
 - iii. Pořízení svozové techniky (traktúrky, vozíky, návěsy apod.)
 - iv. Vybudování komunitní kompostárny (projekty, stavební dokumentace)
3. Environmentální výchova v odpadovém hospodářství
 - i. Environmentální výchova ve školách a školkách (informační tabule, pomůcky apod.)
 - ii. Pořádání akcí pro děti a mládež (soutěže, hry, EVVO, čištění turistických cest od litteringu apod.), a to včetně přeshraničních aktivit (předcházení nelegálním způsobům nakládání s odpady)
 - iii. Informační kampaně pro sociálně vyloučené lokality a menšiny
 - iv. Marketingové aktivity (např. zábavné letáky na sběrné nádoby, či odpadkové koše)
 - v. Aktivizace široké veřejnosti (podpora způsobů, jak aktivně zapojit občany do environmentálně žádoucího nakládání s odpady a zvyšování čistoty obce)
4. Další aktivity
 - i. Právní pomoc s tvorbou obecně závazné vyhlášky pro nakládání s odpady (vč. poplatkové politiky) a tvorbou smluv se svozovou společností
 - ii. Odborné studie a analýzy pro zefektivnění obecních systémů nakládání s odpady (vč. adaptace na demografické změny)
 - iii. Poznávání 'příkladů dobré praxe' (cestovní náhrady), adaptace zkušeností v podmínkách obce, organizace odborných seminářů a workshopů (výměna zkušeností)
 - iv. Úklid a předcházení vzniku černých skládek (fotopasti apod.)

Zemědělství

Celý region je z pohledu přírodních a klimatických podmínek zařazen do tzv. oblasti LFA typu S – oblasti se specifickým znevýhodněním. Hovoříme o tzv. podhorách či podhorské oblasti. I když se v regionu uplatňuje jak rostlinná, tak i živočišná výroba, nelze hovořit o dobře nastaveném systému zemědělské výroby pro daný region. Převládajícím způsobem zemědělského hospodaření je extenzivní celoroční, či téměř celoroční, pastva skotu (dominují krávy bez tržní produkce mléka) a údržba travních porostů a kulturní krajiny. Z masných plemen se chová Limousin, Hereford, Charolais, Aberdeen Angus, Blonde d'Aquitaine atd. Na mléko pak především kombinované plemeno českého strakatého a holštýnského skotu. Okrajově se vyskytuje intenzivní chov drůbeže (Janská), extenzivní chov ovcí, zájmový chov koní, farmové chovy zvěře, produkce plemenného materiálu (Hereford) a hospodaření na orné půdě s produkcí pro vlastní živočišnou výrobu. Rostlinná výroba je pak

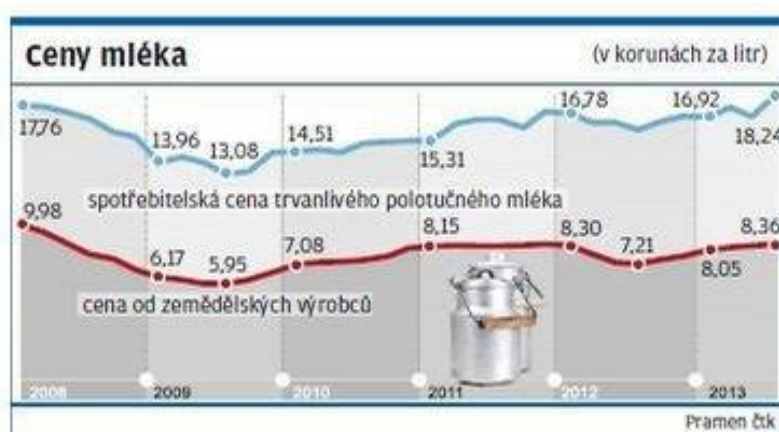
v podstatě omezena na produkci píce různé kvality a s různým zastoupením travin, jetelovin, ostatních jednoděložných a ostatních dvouděložných rostlin s převahou produkce sena a senáže.

Většina zemědělců z ekonomických důvodů hospodaří v režimu ekologického zemědělství a dále jim jsou poskytovány náhrady za omezení hospodaření (odložené seče, zákaz hnojení) v rámci agro - environmentálních opatření (ptačí lokality na travních porostech - chřástal, druhově bohaté pastviny, mezofilní a vlhké louky) a to jak ve volné krajině, tak i ve zvláště chráněných územích.

Problematika výkrmu skotu

Jedním z největších problémů zemědělců ve Šluknovském výběžku i přilehlém okolí je nedostatek kvalitní a na dusík bohaté píce pro výkrm skotu. Stav má tyto základní příčiny:

1. Zemědělci získali zemědělskou půdu od státních statků zatravněnou, byť v katastru je leckdy stále vedena jako orná. Jelikož bylo toto zatravnění provedeno z dotačního titulu, tak dnes nemohou noví vlastníci půdu zpětně rozorat a využít k produkci krmiv podle aktuální potřeby, rozsahu a nastavení živočišné výroby.
2. V letech, kdy výrazně klesaly výkupní ceny mléka (graf č.1) a tuzemské mlékárny ztratily o mléko zájem (případně zanikly), se drtivá většina zemědělců rozhodla změnit zaměření živočišné výroby od chovu dojnic k chovu skotu bez tržní produkce mléka. Tato zásadní restrukturalizace nebyla bohužel doprovázena odpovídající změnou v rostlinné výrobě, která by zajistila dostatečné množství vhodného zdroje pro výkrm masných plemen.
3. Téměř všichni zemědělci v daném území hospodaří v režimu ekologického zemědělství. Proto by případný nákup krmiv musel pocházet také z produkce ekologického zemědělce. A to je cenově neúnosné. Navíc je v rozporu se samotnou filozofií ekologického zemědělství, kde se prosazuje uzavřený systém rostlinné a živočišné výroby v rámci farmy.



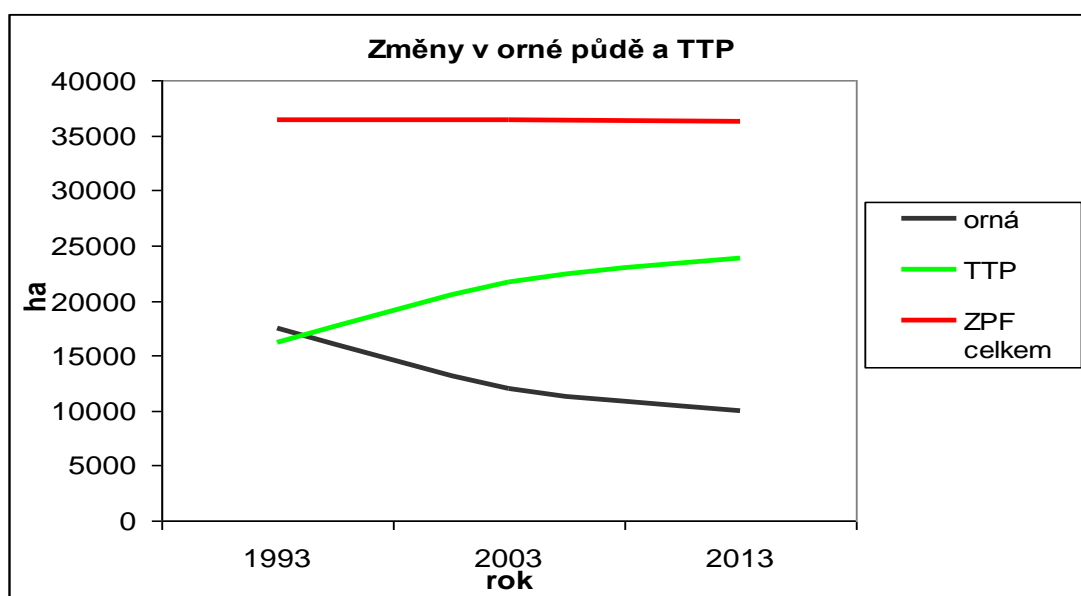
Obr. 50 vývoj cen mléka v období 2008-2013, zdroj: ČTK

Chybějící kvalitní krmivová základna neumožňuje efektivní výkrm masných plemen a jejich následné zpeněžení na jatkách, případně další zpracování (bourání, balený prodej ze dvora, vlastní rozvoz,

krátký dodavatelský řetězec, tepelné opracování, výroba uzenin), které by zvýšilo přidanou hodnotu finálním produktům zemědělce. V praxi tak zemědělci úmyslně směřují hromadné telení krav do brzkého jara, což zajistí co nejdelší odchov telat na pastvinách. Na podzim většinu odchovaných telat zpeněžují jako zástavový skot (více jak tisíc kusů ročně na export), zbylá jsou přes zimu ustájena a krmena siláží a senáží sklizenou z různě kvalitních porostů v různém stupni zralosti. V případě lokalit s výskytem chřástala i píci sklizenou po 15. srpnu, čili značně přestárlou, která je zcela nevhodná jak na konzervovanou píci, tak i na seno.

Problematika nedostatku orné půdy

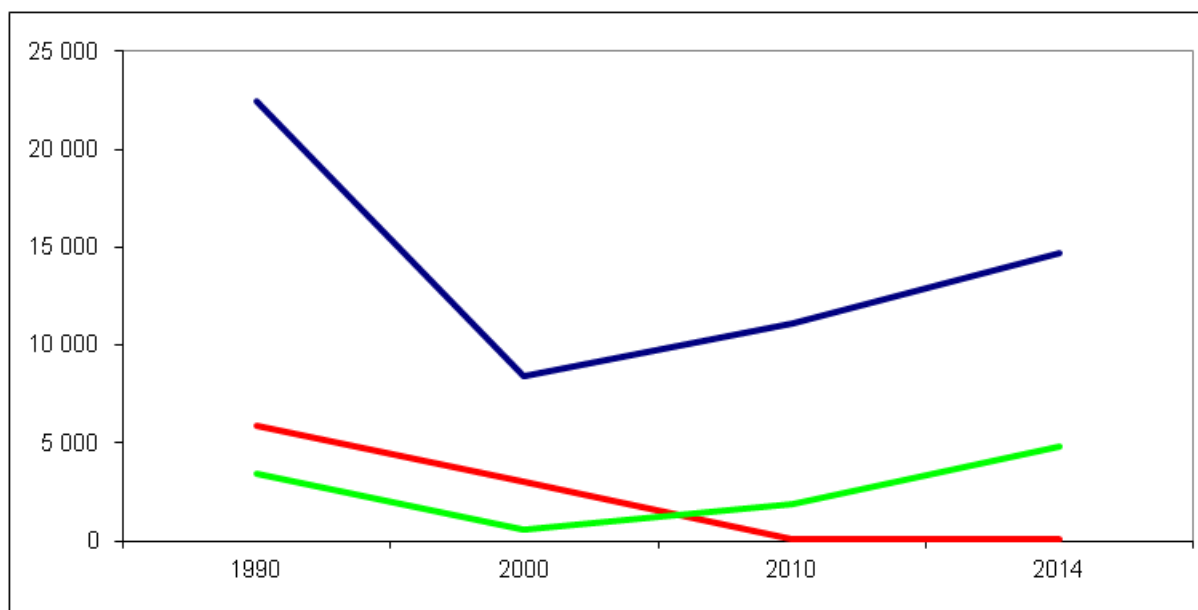
Jak již bylo řečeno, došlo v devadesátých letech k masivnímu zatravňování orné půdy. Je to patrné z grafu č. 2. Nutno dodat, že situace je zřejmě ještě horší než prezentují údaje v grafu. Skutečné zemědělské využití se totiž neřídí druhem půdy uvedeným v katastru nemovitostí, ale údajem v registru půdy (LPIS). Tak je velké množství orné půdy registrováno v blocích trvalých travních porostů a zkresluje data z katastru nemovitostí. Skutečné využití orné půdy pro intenzivní rostlinnou výrobu je proto zcela okrajovou záležitostí. A je také zásadním problémem pro získávání kvalitního a různorodého krmiva pro výkrm masného dobytka.



Obr. 51 orná půda, TTP a celková výměra ZPF v okrese Děčín, zdroj dat: ČÚZK

Nesoběstačnost v živočišné výrobě

Hlubokou proměnu v živočišné výrobě znázorňuje graf č.3. Z něj je patrný silný pokles stavů skotu, byť se jeho propad na přelomu tisíciletí zastavil díky zvýšenému zájmu o extenzivní chov masných plemen. Obdobně stavy ovcí po prudkém poklesu pozvolna stoupají. Katastrofická je však situace u prasat a také u drůbeže, která není v grafu prezentována (pokles z 724151 ks v roce 1990 na 99150 ks v roce 2010).



Obr. 52 stavy skotu, prasat a ovcí v okrese Děčín, zdroj dat: ČSÚ, Zem. agentura Děčín

Ze současných zhruba 15 tisíc kusů hovězího dobytka je téměř čtrnáct tisíc chováno bez tržní produkce mléka (srpen 2014). Podpořit tento trend se pokouší i Okresní agrární komora Děčín každoročním pořádáním Mezinárodní konference chovatelů masného skotu.

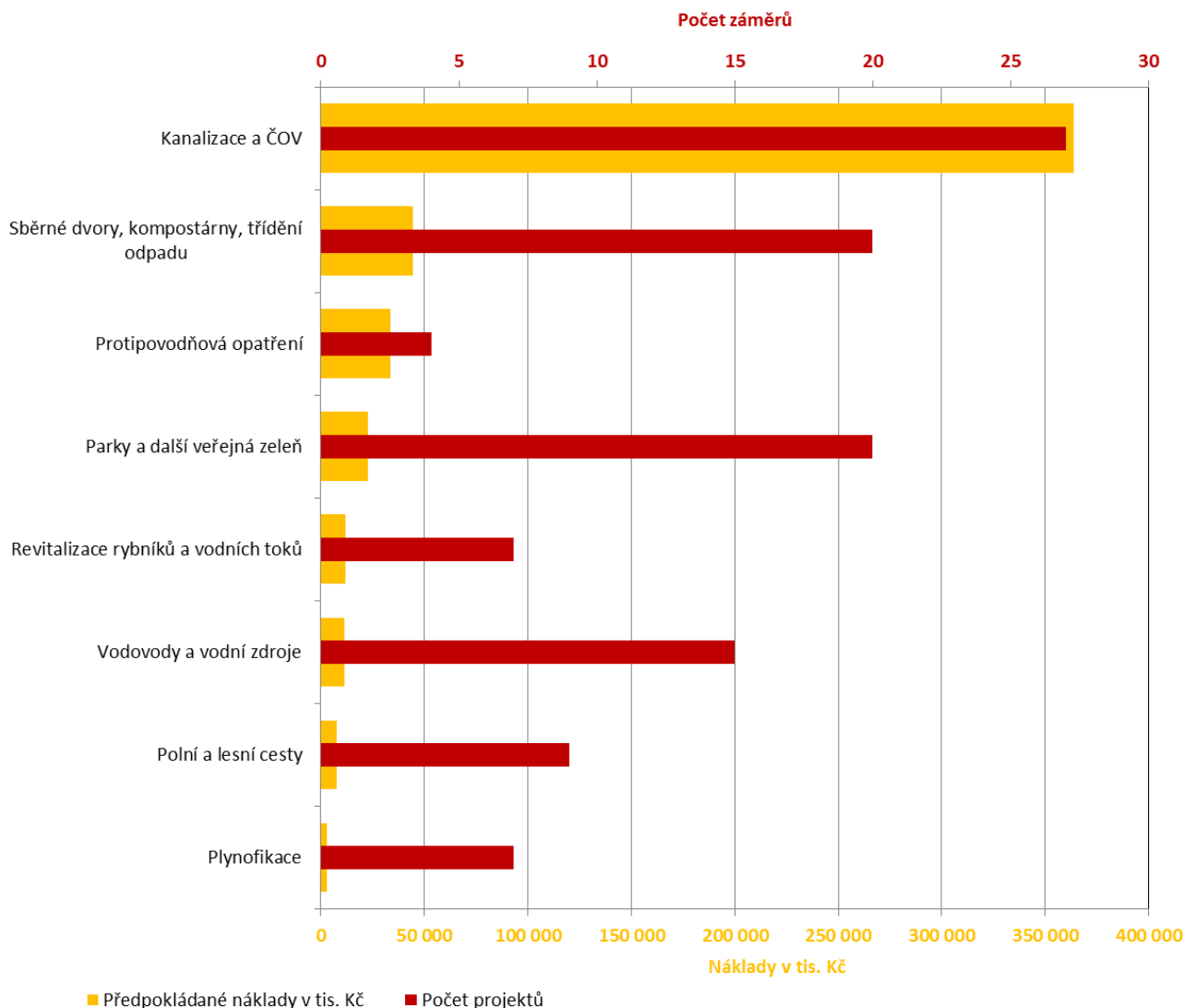
Objekty zemědělské prvovýroby a potravinářské zpracování produkce

Zásadní je také úbytek provozoven a objektů zemědělské prvovýroby i následného potravinářského zpracování. Zanikla velkovýkrmna mladého skotu na Hartě, velkokapacitní kravín v Krásné Lípě, velkokapacitní teletník v Chřibské či sklady obilí v České Kamenici. Obdobný osud potkal jatky ve Varnsdorfu, Rybenu v Rumburku, udržela se výroba ve firmě Veseko Velký Šenov a byla zachována mlékárna ve Varnsdorfu.

Naopak vznikly nové provozovny zaměřené na zpracování masa a uzenin (Varnsdorfské uzeniny s.r.o., Agrokomplex spol. s.r.o. ve Verneřicích), kozí farmy v Horním a Dolním Podluží, prodej mléka ze dvora ve Starých Křečanech. Můžeme sem přiřadit i pivovar Kocour ve Varnsdorfu, Křinický pivovar v Krásné Lípě či vysoce oceňovanou cukrárnu s vlastní produkcí pana Dlaska z Varnsdorfu.

pozn.

Zde prezentovaná statistická data platí pro okres Děčín, který tvoří většinu území MAS Šluknovsko. Mají pouze orientační hodnotu a slouží k utvoření představy o povaze a rozsahu zemědělské výroby v daném území. Zde popsaný charakter území a způsob hospodaření platí i pro obce z okresu Česká Lípa, která jsou součástí MAS Šluknovsko.



Obr. 53 Počet projektů a předpokládané náklady zjištěné od obcí MAS Šluknovsko v jednotlivých typech projektů v oblasti péče o krajinu a životní prostředí. Zdroj: MAS Šluknovsko – Dotazník pro starosty a rozhovory se starosty, 2013 – 2014.

Z dotazování a rozhovorů starostů obcí lze na výše uvedeném grafu sledovat, že jako nejvíce potřebných projektů uvádějí výstavbu kanalizací a ČOV, které zároveň představují nejvyšší investiční náklady. Počtem projektů jsou rovněž významné projekty zaměřené na sběrné dvory, kompostárny a třídění odpadu, a také na parky a další veřejnou zeleň. Náklady byly uvedeny u 48 z celkových 109 projektů.

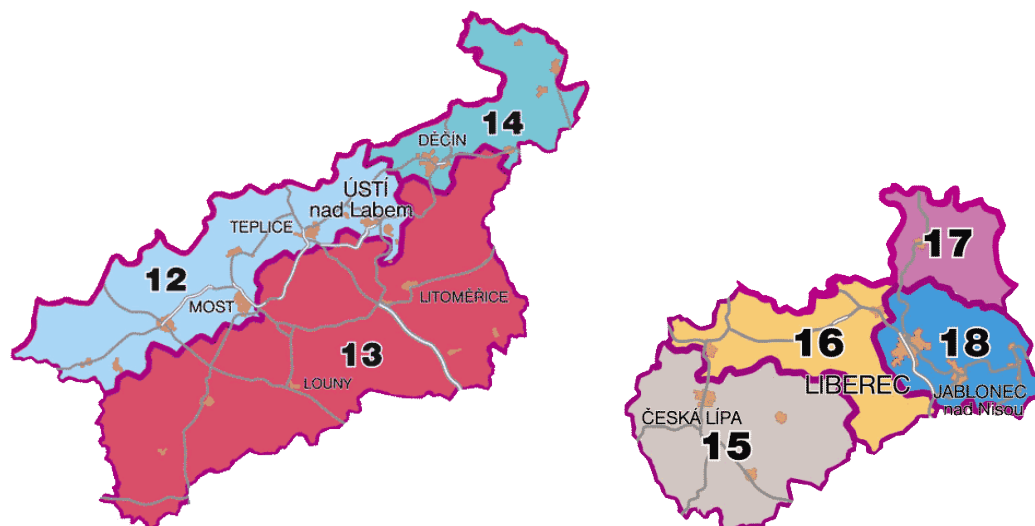
2.2.7. Cestovní ruch a volný čas

Území MAS Šluknovsko se nachází na území dvou turistických regionů ČR - Severozápadní Čechy (7) a Český sever (8), viz obr. 38.



Obr. 54 zařazení území MAS do turistických regionů ČR, zdroj:
http://www.tourism.cz/mapa/mapa.phtml?id_objektu=113950

V rámci nižší kategorie leží MAS Šluknovsko ve třech turistických oblastech - Děčínsko a Lužické hory (14), Máchův kraj (15) a Lužické hory a Ještědský hřbet (16), viz obr. 39.



Obr. 55 zařazení území MAS do turistických oblastí ČR, zdroj:
http://www.tourism.cz/mapa/mapa.phtml?id_objektu=113950

Nejvýznamnějším **koordinátorem** v dotčeném území v oblasti **cestovního ruchu** (CR) je bezesporu **České Švýcarsko o.p.s.** sídlící v Krásné Lípě v centru Národního parku České Švýcarsko, které mimo jiné koordinuje Destinační fond Českého Švýcarska a jeho prostřednictvím zajišťuje společnou propagaci a marketing v oblasti turismu.

Na místní úrovni zabezpečují služby cestovního ruchu jednotlivá informační centra, která spravují především města a obce, na území NPČŠ pak formou pronájmu zejména soukromé právnické osoby.

Dalšími aktéry podílejícími se na zabezpečení služeb cestovního ruchu jsou provozovatelé ubytovacích a stravovacích zařízení a v neposlední řadě i provozovatelé zařízení doprovodných atraktivit cestovního ruchu (sportovní a kulturní zařízení, památky, rozhledny apod.).

Významné atraktivity CR

Území MAS Šluknovsko je kulturní krajinou dotvářenou po staletí místními obyvateli s významným zastoupením velkoplošných chráněných území, které tvoří přirozené hranice mezi jednotlivými oblastmi.

Přírodní památky

- 4 velkoplošná chráněná území (NPČŠ, CHKO Labské pískovce, Lužické hory, České středohoří)
- Národní přírodní rezervace (NPR), Národní přírodní památky (NPP), PR, PP - viz kap. 5.2.6. (**Pravčická brána, Panská skála, kaňon Labe** atd.)

Kulturní památky a kulturní instituce

Území MAS Šluknovsko je kulturní krajinou s bohatou historií a velkým množstvím nejrůznějších druhů památek (lidové, církevní, technické a další). Celé území MAS Šluknovsko leží v **Krajině podstávkových domů (Umgebndeland)**, která představuje unikátní kulturní fenomén lidové architektury v čeko-polsko-německém trojzemí s ambicemi na zapsání do kulturního seznamu UNESCO.

Region je rovněž bohatě zastoupen řadou církevních památek, pozoruhodné je obrovské množství **drobných sakrálních památek** zejména na Šluknovsku z období baroka, kdy na tomto území probíhala masivní rekatolizace zdejších obyvatel.

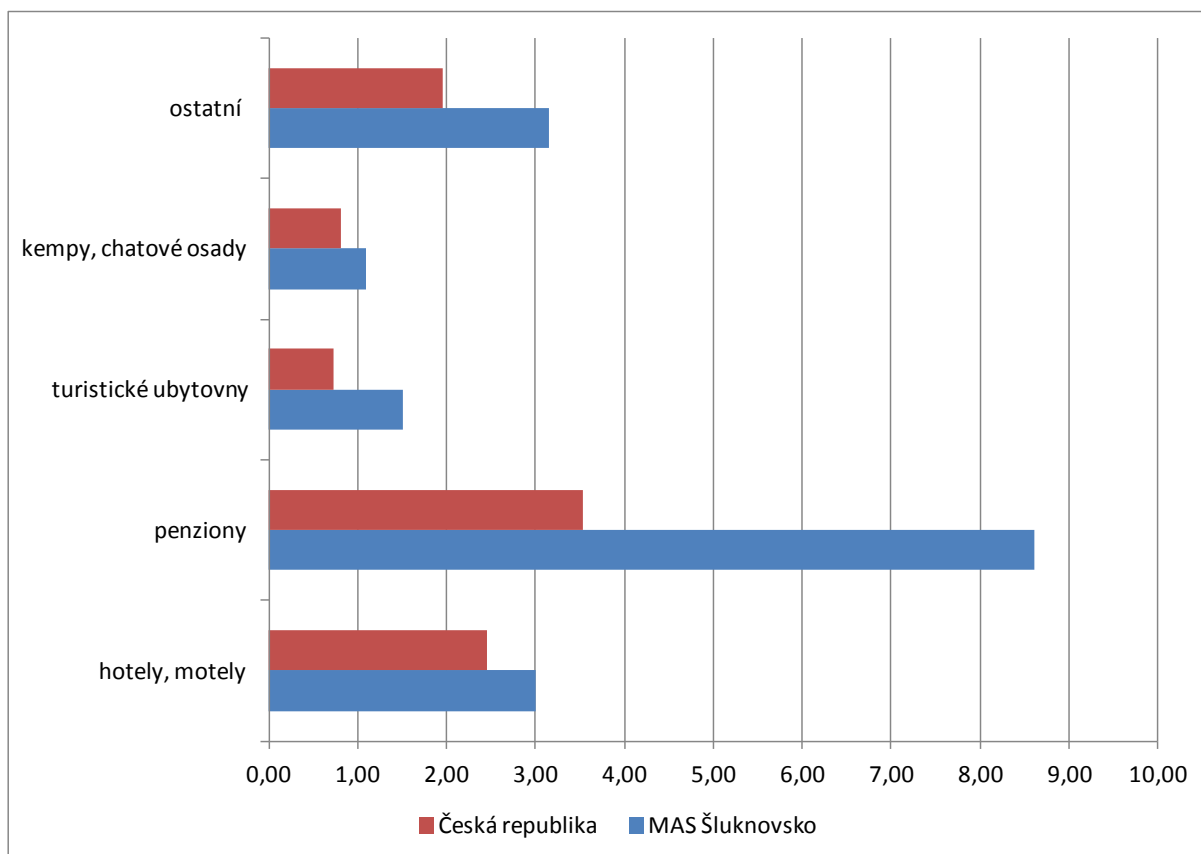
Dotčené území bylo v minulosti (zejména 19. stol. a počátek 20. stol.) silně industrializováno především textilním a sklářským průmyslem. Důsledkem toho se zde dochovala řada **technických památek** (např. mlýn na koření ve Chřibské, železniční viadukt ve Vilémově, větrný mlýn na Světlíku atd.). Bývalý průmyslový zlatý věk však také po sobě zanechal řadu nevyužívaných průmyslových objektů, tzv. brownfields, viz kap. 2.2.5.

Existuje záměr na projekt Spolupráce mezi MAS Šluknovsko, MAS Frýdlanstko, MAS Labské skály a LAG Podralsko, jehož náplní by bylo zmapování **podstávkových domů** na území jednotlivých MAS a

jejich stavu , a cílená spolupráce s majiteli domů , NPÚ a dalšími institucemi a organizacemi s cílem zachování těchto kulturních památek a správná péče o ně.

Pro region je také charakteristické velké množství **dochovaných rozhleden** (např. Jedlová, Vlčí hora, Studenec, Dymník, Tanečnice, Hrádek atd.).

O významu cestovního ruchu pro region MAS Šluknovsko vypovídá graf na obr. 38. Na něm lze sledovat ve všech typech hromadných ubytovacích zařízeních vyšší počet těchto zařízení v přepočtu na 10 000 obyv. v porovnání s ČR. Největší rozdíl je patrný v segmentu **penzionů, kterých je více než 2x více** než je celorepublikový přepočet.

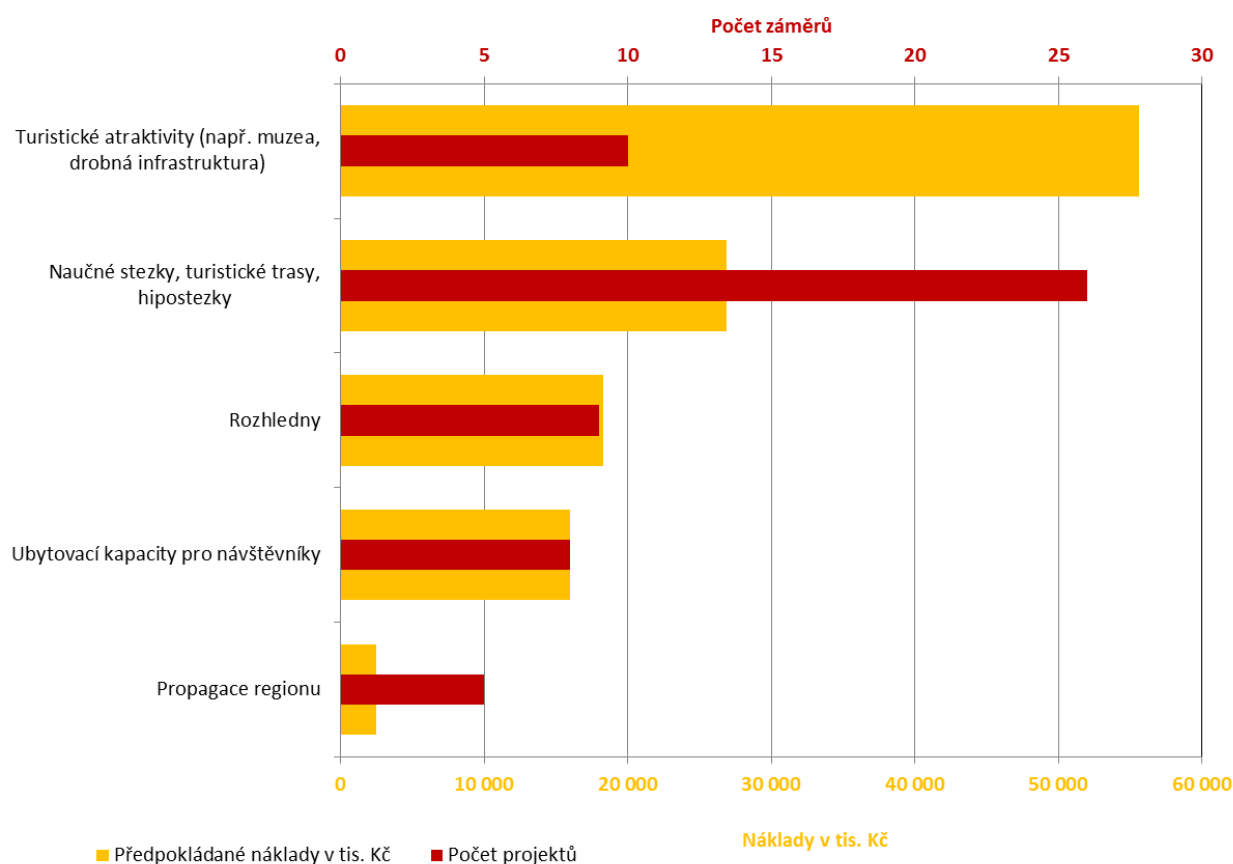


Obr. 56 Počet hromadných ubytovacích zařízení na 10 000 obyv. pro MAS Šluknovsko a ČR, zdroj: ČSÚ

Kombinace výše uvedených faktorů vytváří velmi příznivé předpoklady pro rozvoj udržitelného cestovního ruchu.

Oblasti trávení volného času občanů regionu a cestovní ruch se v **mnoha ohledech prolínají**. Například určité typy **zázemí** slouží jak místním občanům, tak návštěvníkům regionu (např. cyklostezky, rozhledny, sportoviště). Dalším společným bodem těchto témat jsou kulturní a sportovní **akce pro veřejnost**, které navštěvují místní obyvatelé, ale zároveň mohou být lákadlem v cestovním ruchu.

Územní rozměr viz kartogramy v příloze 3: Přírodní předpoklady rekreace a Rekreační (druhé bydlení) – Z kartogramů pro celou ČR je patrné, že území MAS má velmi dobré přírodní předpoklady pro rekreaci. Rekreační (druhé) bydlení je zastoupeno již slaběji. To může být způsobeno vyšší periferností území od okolních aglomerací a zejména centrální pražské aglomerace. Větší část rekreatantů také zřejmě odfiltrují bližší oblasti k centru jako např. Kokořínsko a Lužické hory. Přírodní předpoklady rekreace mají prakticky všechny obce a města MAS Šluknovsko, snad jen menší předpoklady má Jiříkov. Rekreační (druhé) bydlení je nejvíce zastoupeno v menších obcích všech částí MAS Šluknovsko.



Obr. 57 Počet projektů a předpokládané náklady zjištěné od obcí MAS Šluknovsko v jednotlivých **typech projektů v oblasti cestovního ruchu**. Zdroj: MAS Šluknovsko – Dotazník pro starosty a rozhovory se starosty, 2013 – 2014.

Z dotazování a rozhovorů starostů obcí jsou nejvíce preferované projekty zaměřené na naučné stezky, turistické trasy a hipostezky. Dále následují projekty zaměřené různé turistické atraktivity a rozhledny, které představují nejvyšší investiční náklady. Náklady byly uvedeny u 25 z celkových 58 projektů.

2.2.8. Komunitní život

Na území regionu MAS Šluknovsko funguje celá řada spolků a dalších neziskových organizací. Z dotazníkového šetření spolkové činnosti (dotazováno 10 spolků) uskutečněného na jaře 2014 vyplývá, že spolky se věnují sociálním službám, rozvojem kultury a sportu, rozvoj turismu a turistické infrastruktury, ochraně přírody, práci s mládeží a seniory a pomoci s integrací sociálně vyloučených obyvatel. Z dotazníkového šetření dále vyplývá, že téměř 90 % aktivit a spolků má více než pětiletou historii fungování.

Co funguje

Z šetření vyplývá, že funguje primární činnost spolků, komunikace s vedením obce, terénní programy a volnočasové aktivity pro děti a zejména pohromadě drží komunita, která se výše uvedeným činnostem věnuje.

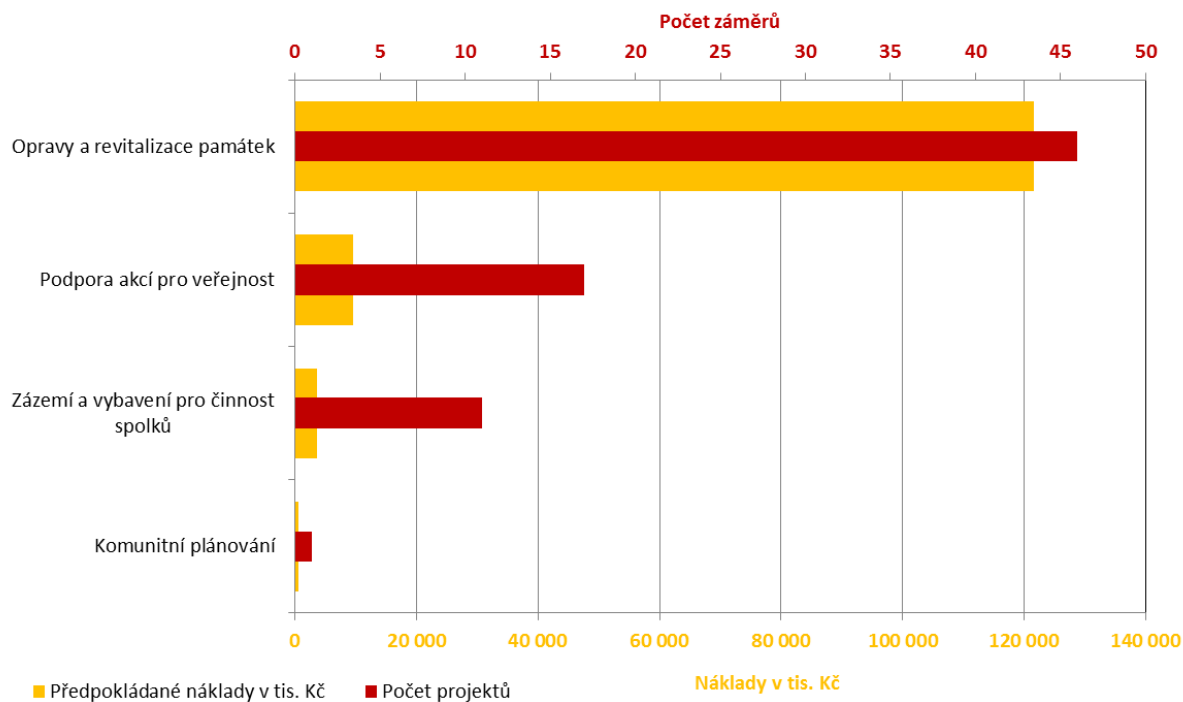
Co nefunguje

Co ve spolkové činnosti příliš nefunguje a na co je potřeba se více zaměřit je především financování a strategické plánování, údržba a rekonstrukce majetku, podpora zaměstnanosti a vzdělávacích procesů, podpora ze strany města a vedení regionu a dostupnost služeb.

Projekty

Jak vyplynulo z dotazníkového šetření, spolky mají připravené projekty na rozšiřování služeb, nové prostory, publikační činnost, zlepšení zapojení skupin obyvatelstva do činnosti spolku, rekonstrukce a modernizace majetku, zkvalitnění stávající činnosti a na rekonstrukce památek. Spolky počítají s grantovou podporou ze strany měst a obcí.

Spolky vyzývají ke zlepšení při plánování činností a ke změnám v možnostech získávání finanční podpory.



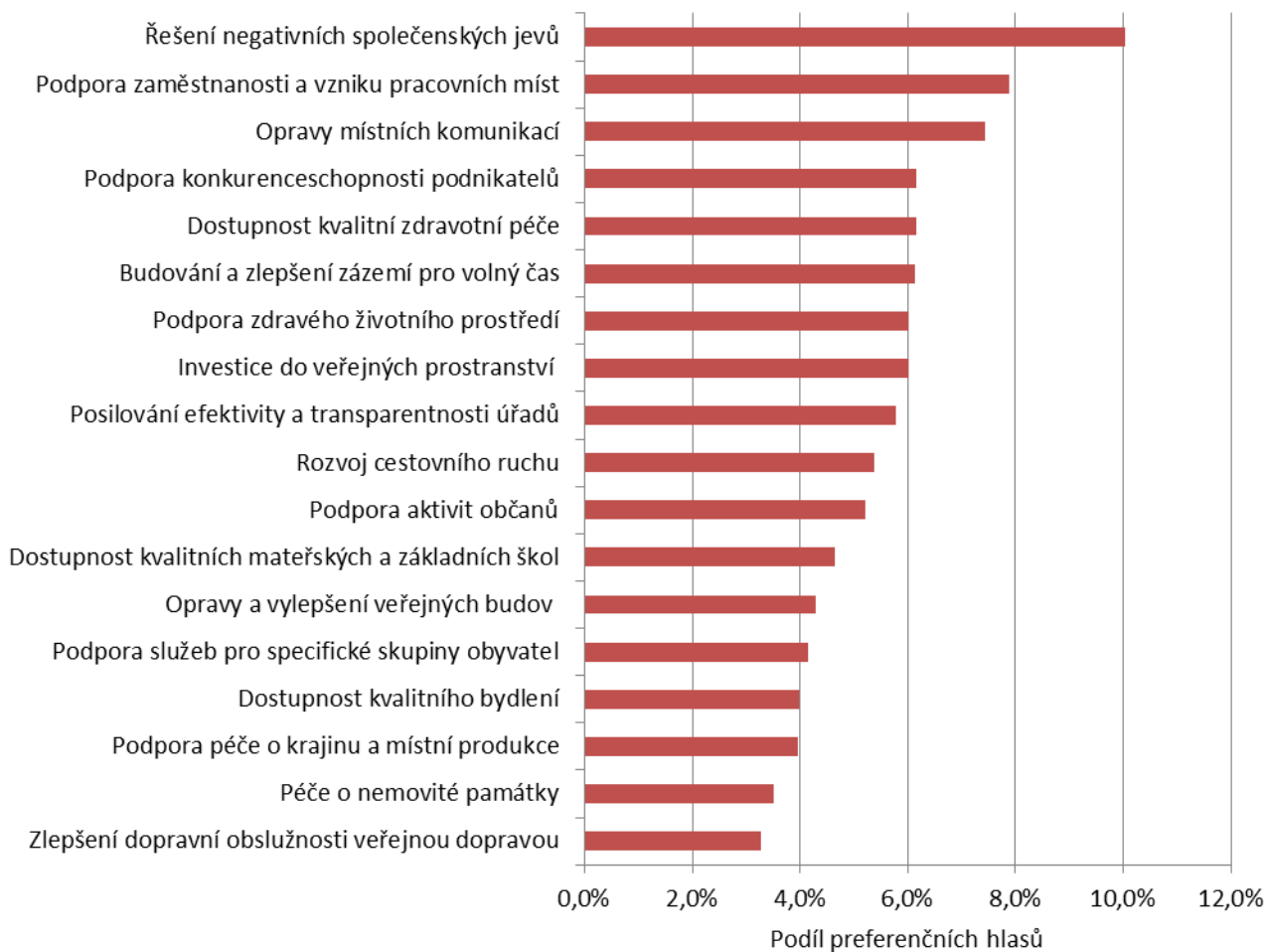
Obr. 58 Počet projektů a předpokládané náklady zjištěné od obcí MAS Šluknovsko v jednotlivých **typech projektů v oblasti komunitního života a péče o dědictví regionu**. Zdroj: MAS Šluknovsko – Dotazník pro starosty a rozhovory se starosty, 2013 – 2014.

Z dotazování a rozhovorů starostů obcí v oblasti komunitního života a péče o dědictví regionu jednoznačně vyplývá nejvíce projektů zaměřených na opravy a revitalizace památek, které současně představují nejvyšší investiční náklady. Náklady byly uvedeny u 43 z celkových 82 projektů.

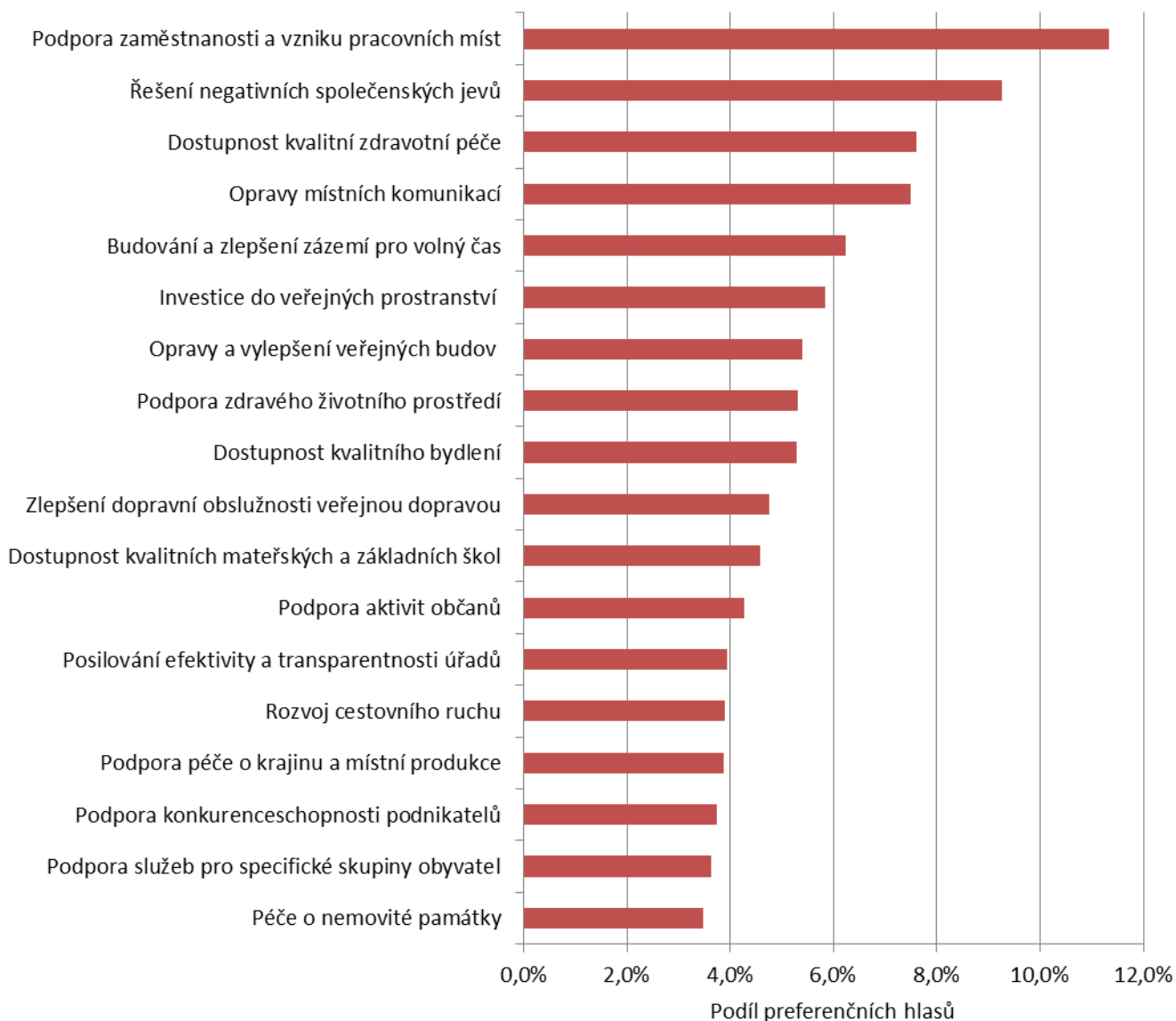
Do finančního úhrnu nebyl ze zobrazovacích důvodů zahrnut projekt rekonstrukce zámku Lipová zjištěný od obce Lipová. Celkové očekávané náklady na tento projekt jsou 700 mil. Kč.

2.3. Výsledky souhrnných šetření zaměřených na potřeby území

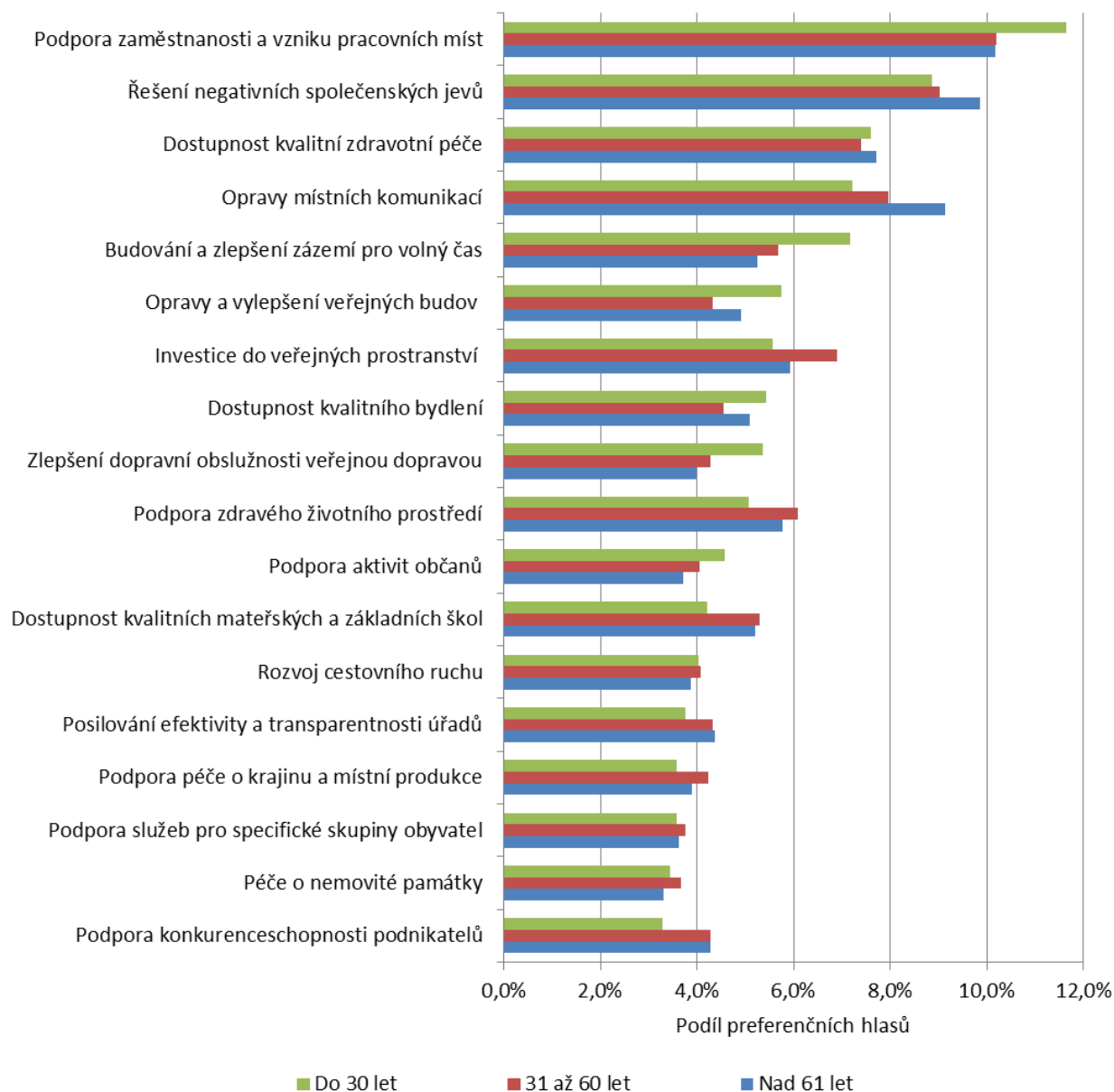
Souhrnné výsledky dotazníků pro občany a starosty jsou uvedeny níže.



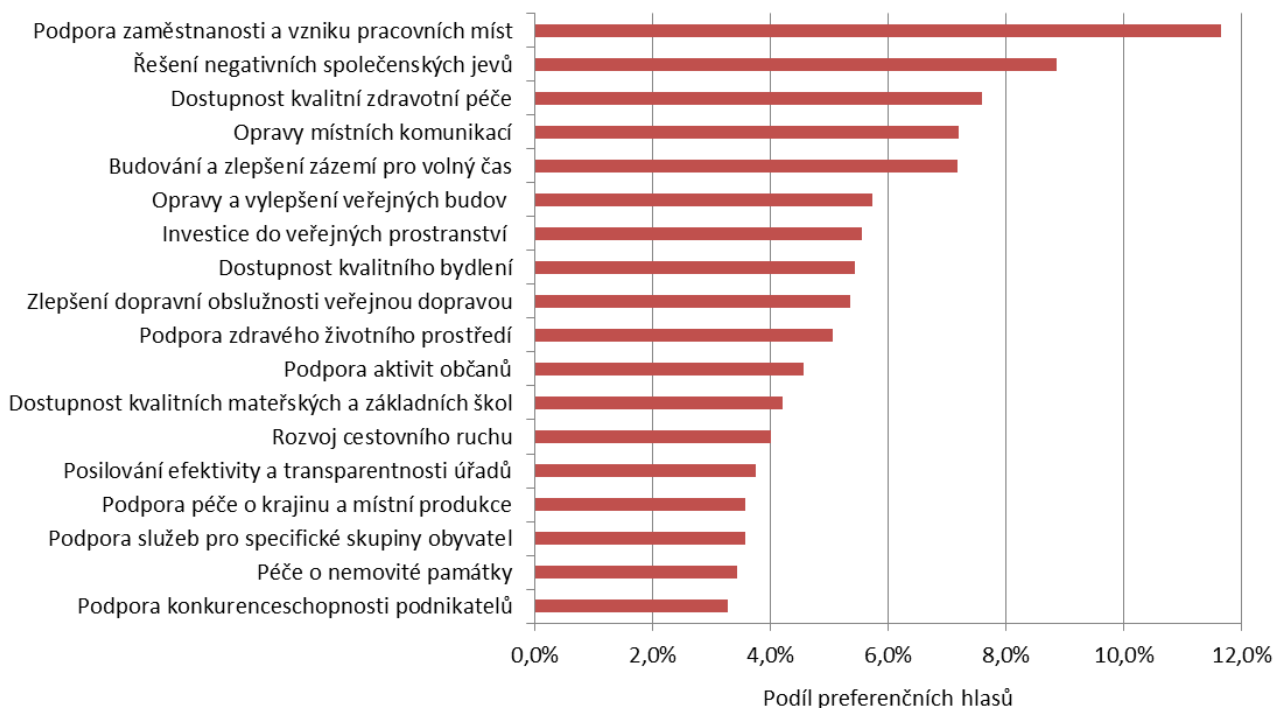
Obr. 59 Místní rozvojové priority podle názoru podnikatelů z MAS Šluknovsko (47 dotazníků)



Obr. 60 Místní rozvojové priority podle názoru občanů MAS Šluknovsko (739 dotazníků)



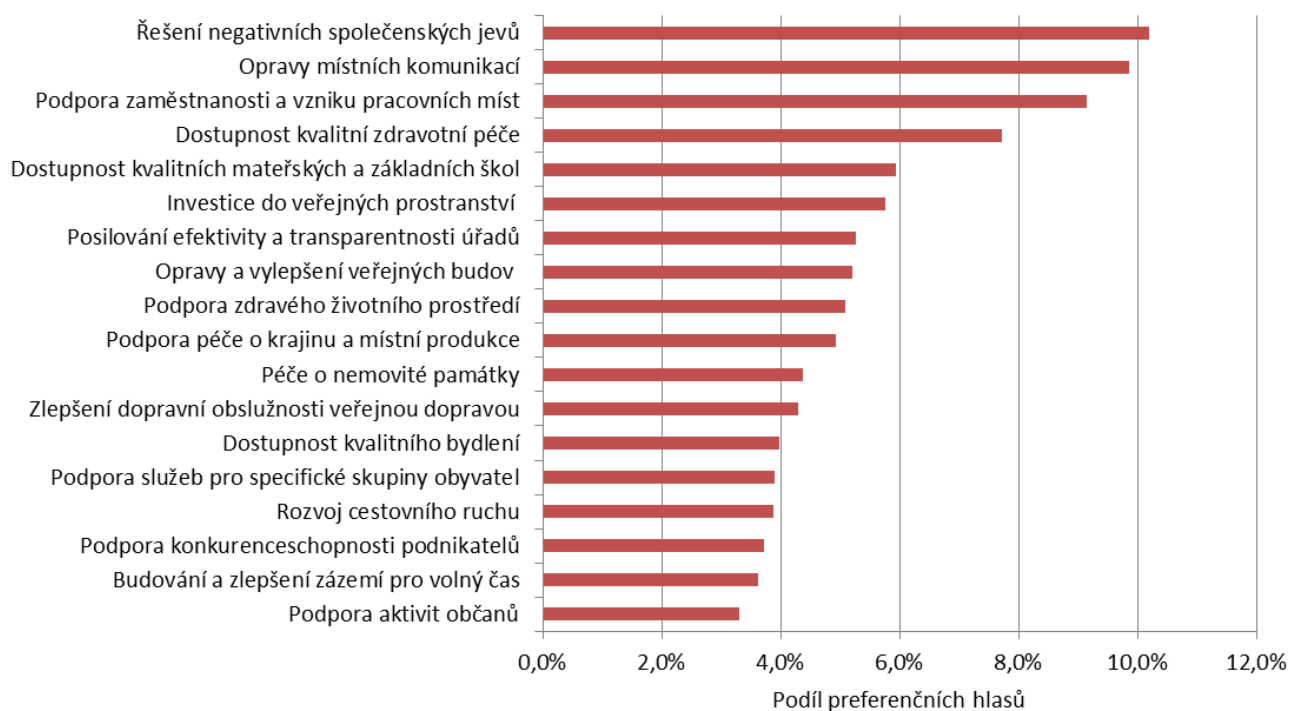
Obr. 61 Místní rozvojové priority podle názoru občanů MAS Šluknovsko ve 3 věkových skupinách



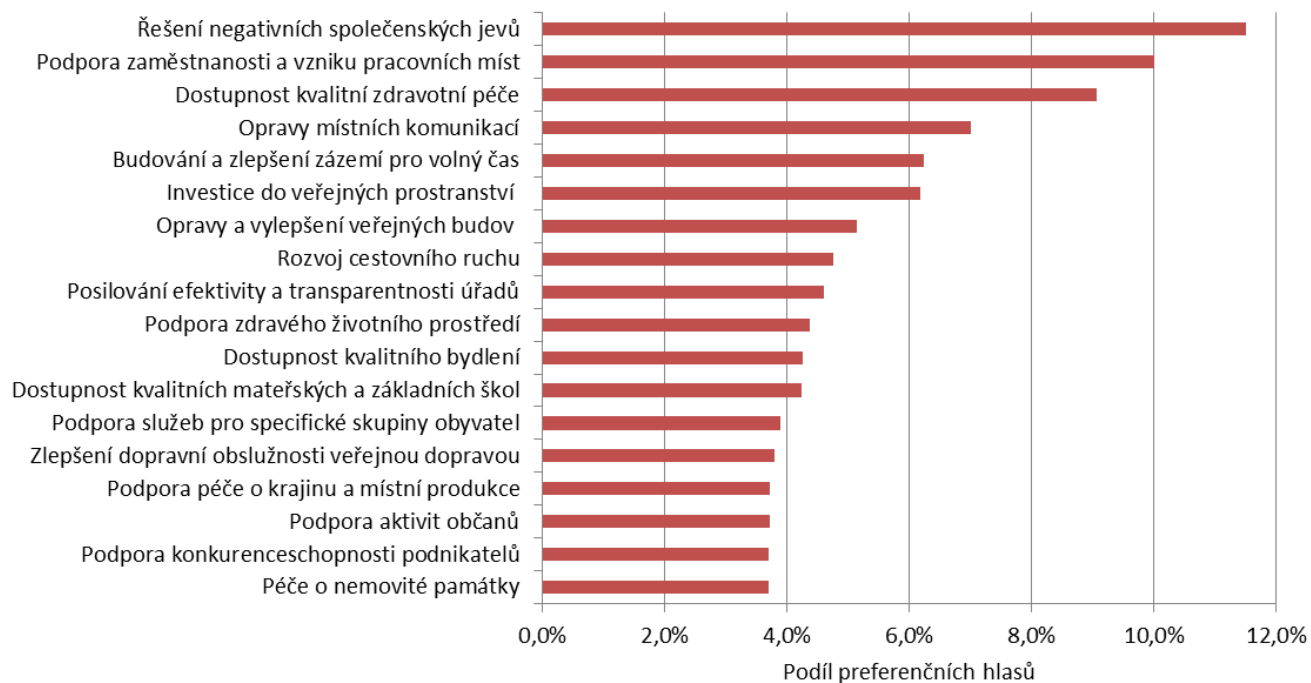
Obr. 62 Místní rozvojové priority podle názoru občanů MAS Šluknovsko mladších 30 let (353 dotazníků)



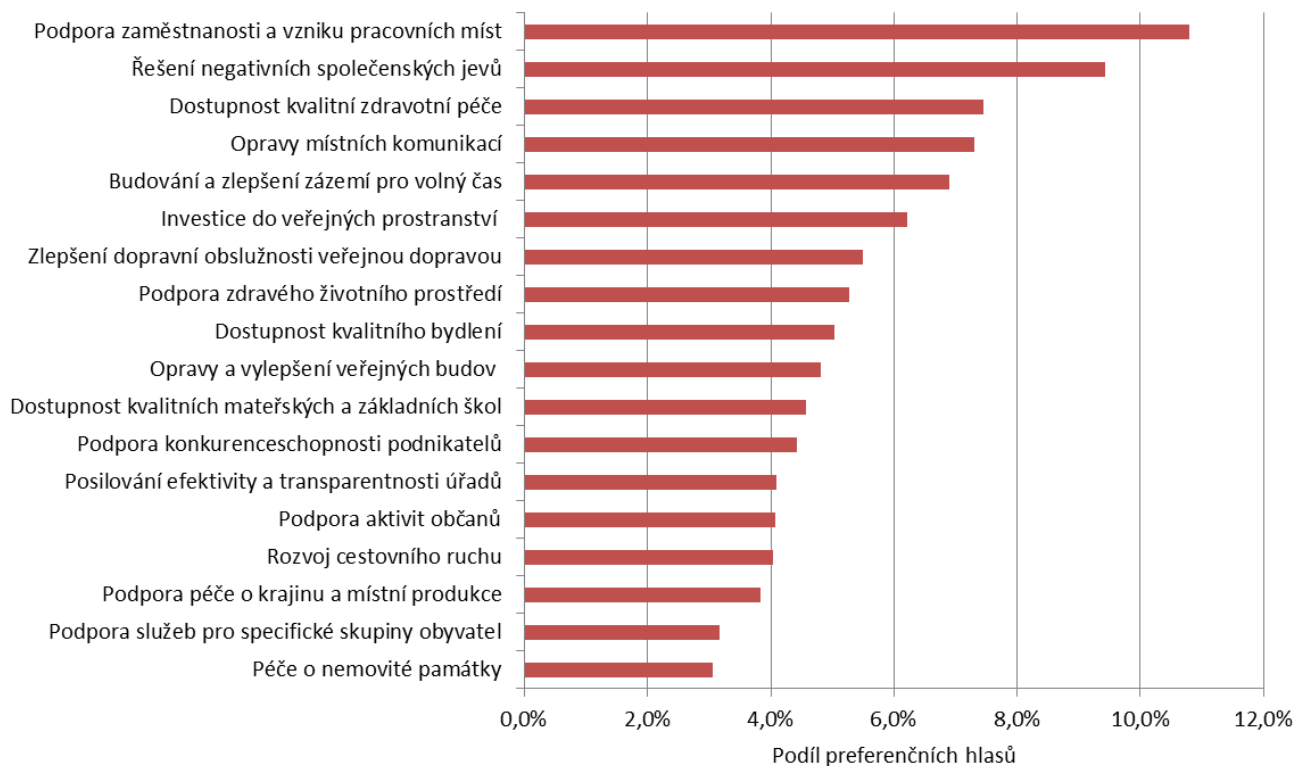
Obr. 63 Místní rozvojové priority podle názoru občanů MAS Šluknovsko mezi 31 – 60 lety (186 dotazníků)



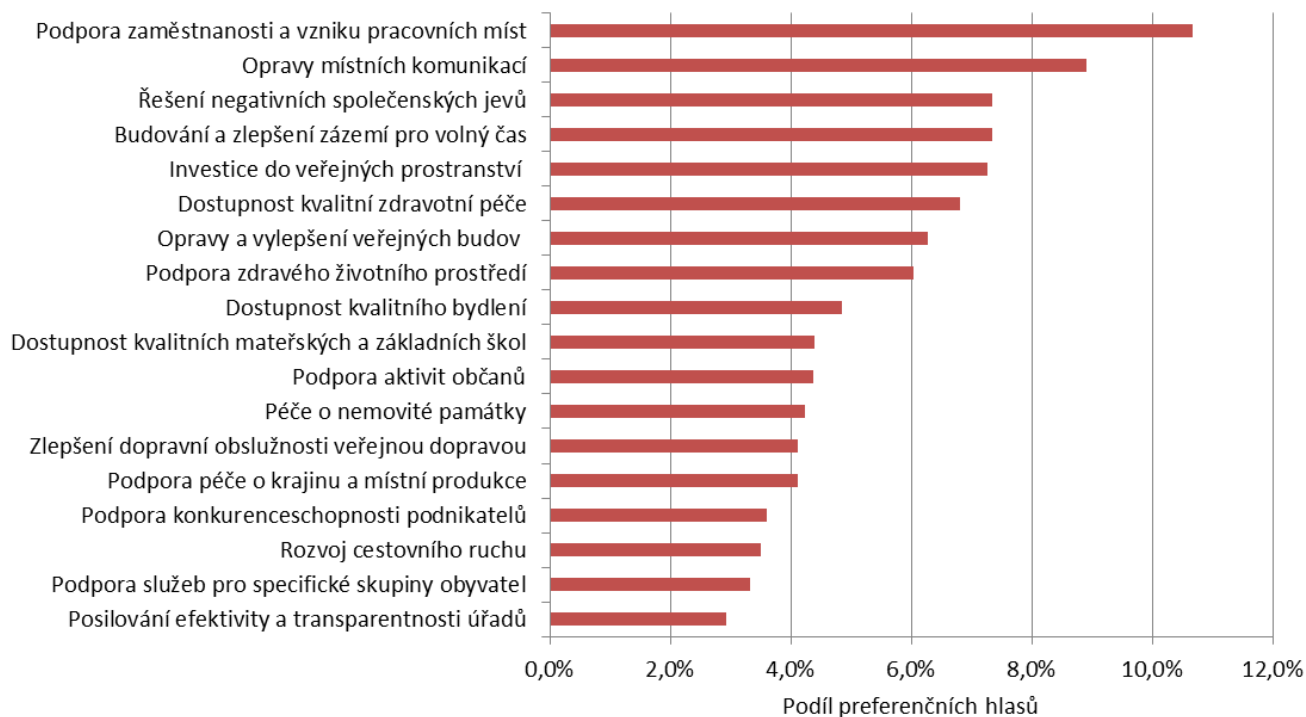
Obr. 64 Místní rozvojové priority podle názoru občanů MAS Šluknovsko nad 60 let (58 dotazníků)



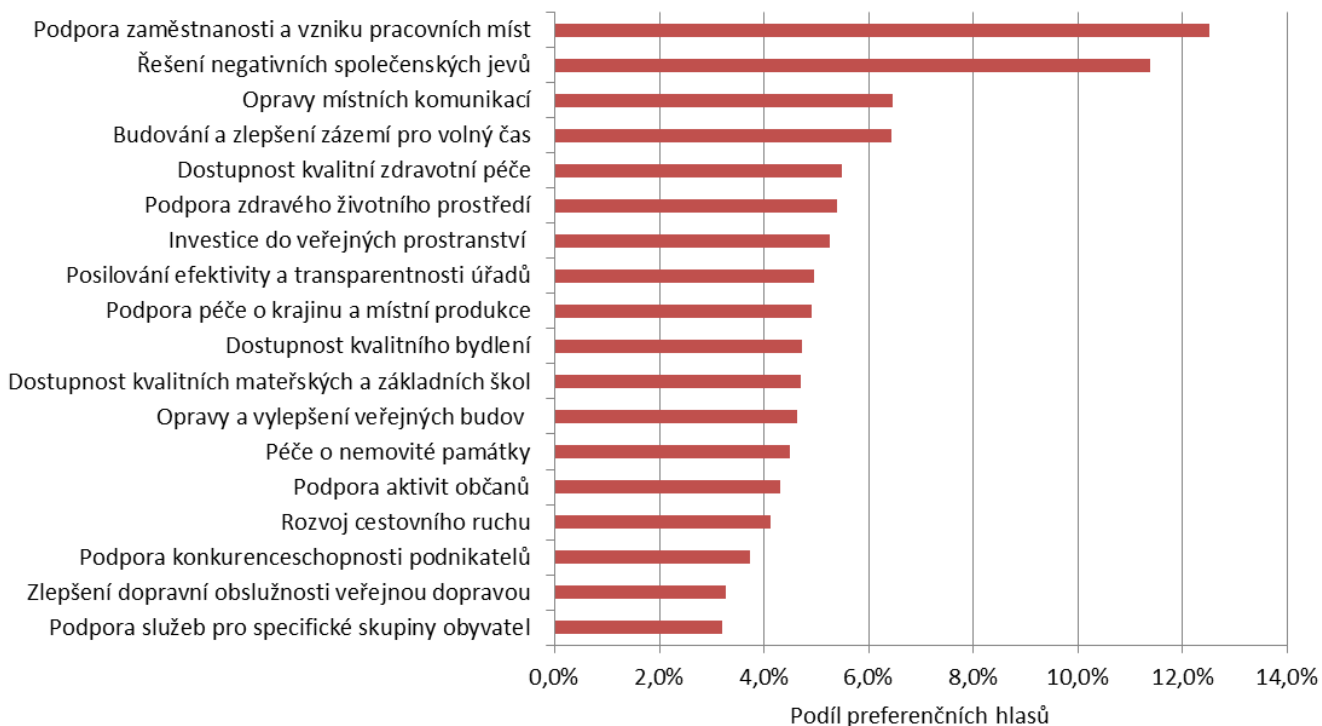
Obr. 65 Místní rozvojové priority podle názoru občanů Varnsdorfu (119 dotazníků)



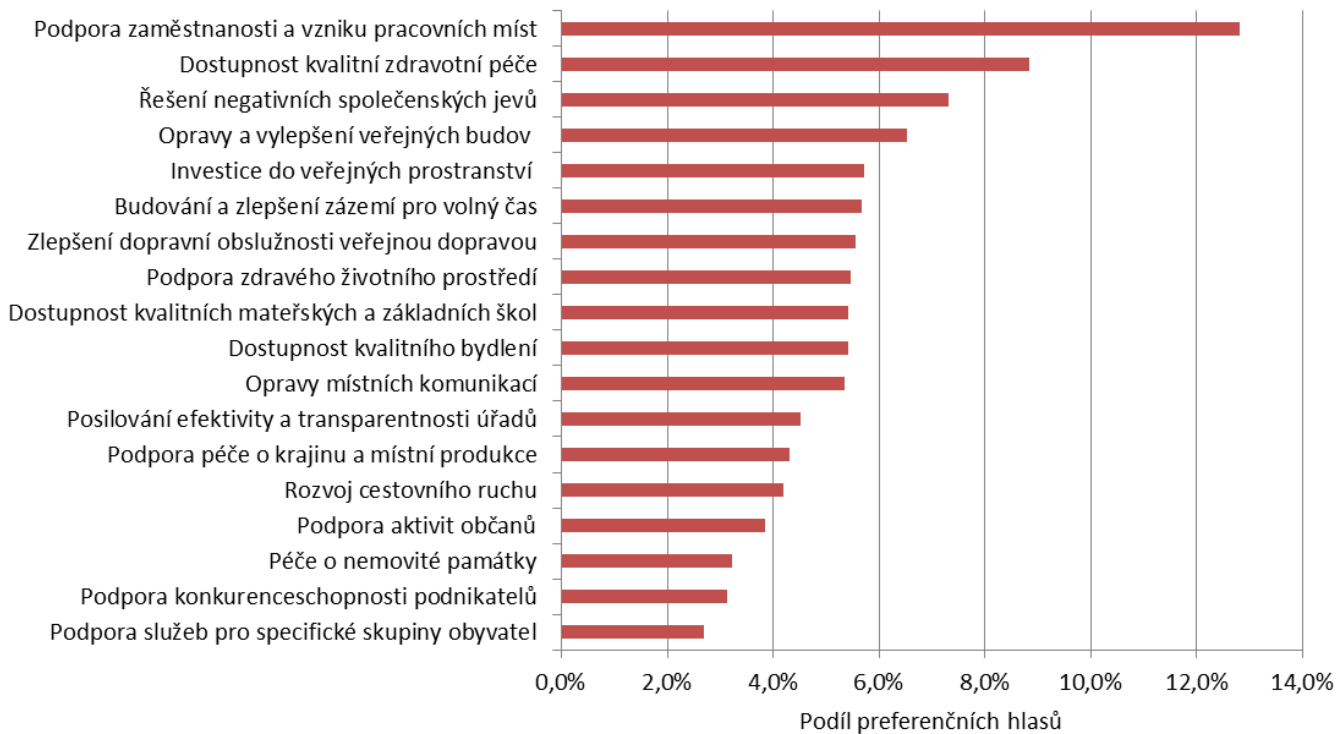
Obr. 66 Místní rozvojové priority podle názoru občanů Rumburku (81 dotazníků)



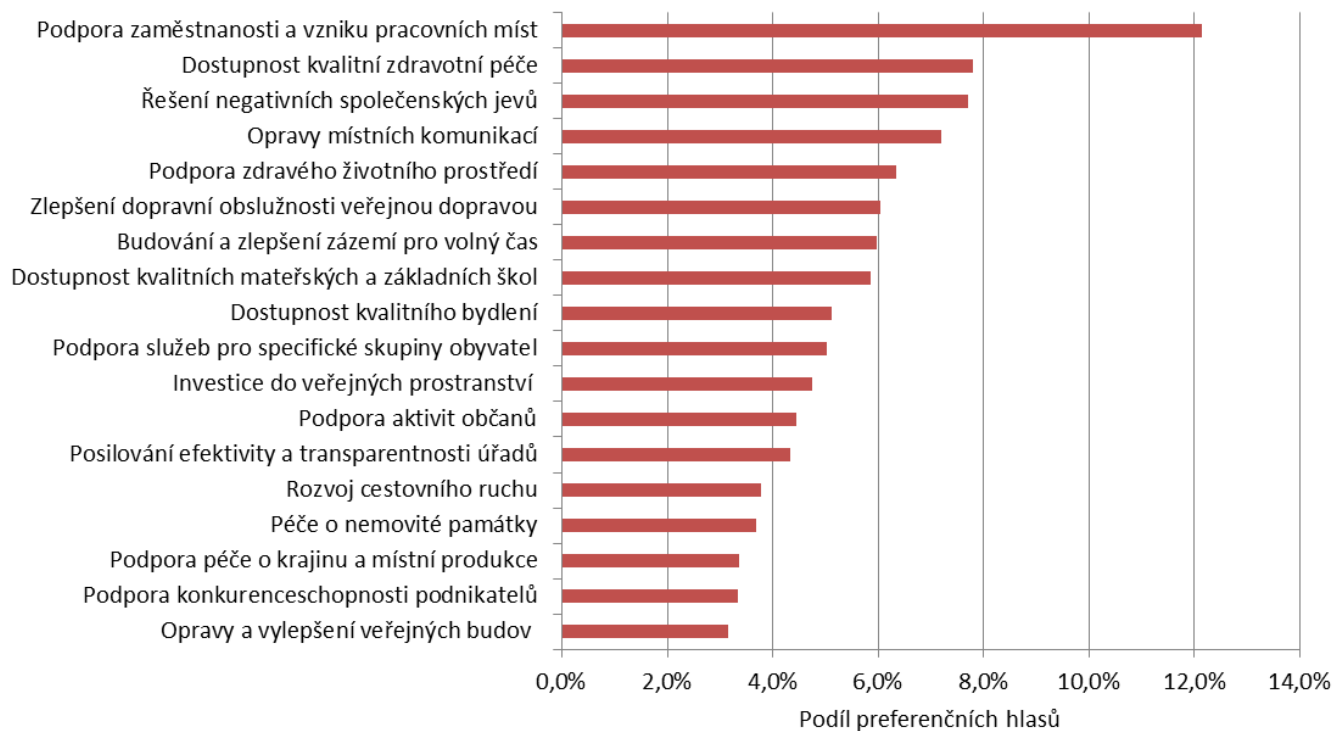
Obr. 67 Místní rozvojové priority podle názoru občanů Šluknova (42 dotazníků)



Obr. 68 Místní rozvojové priority podle názoru občanů Jiříkova (40 dotazníků)



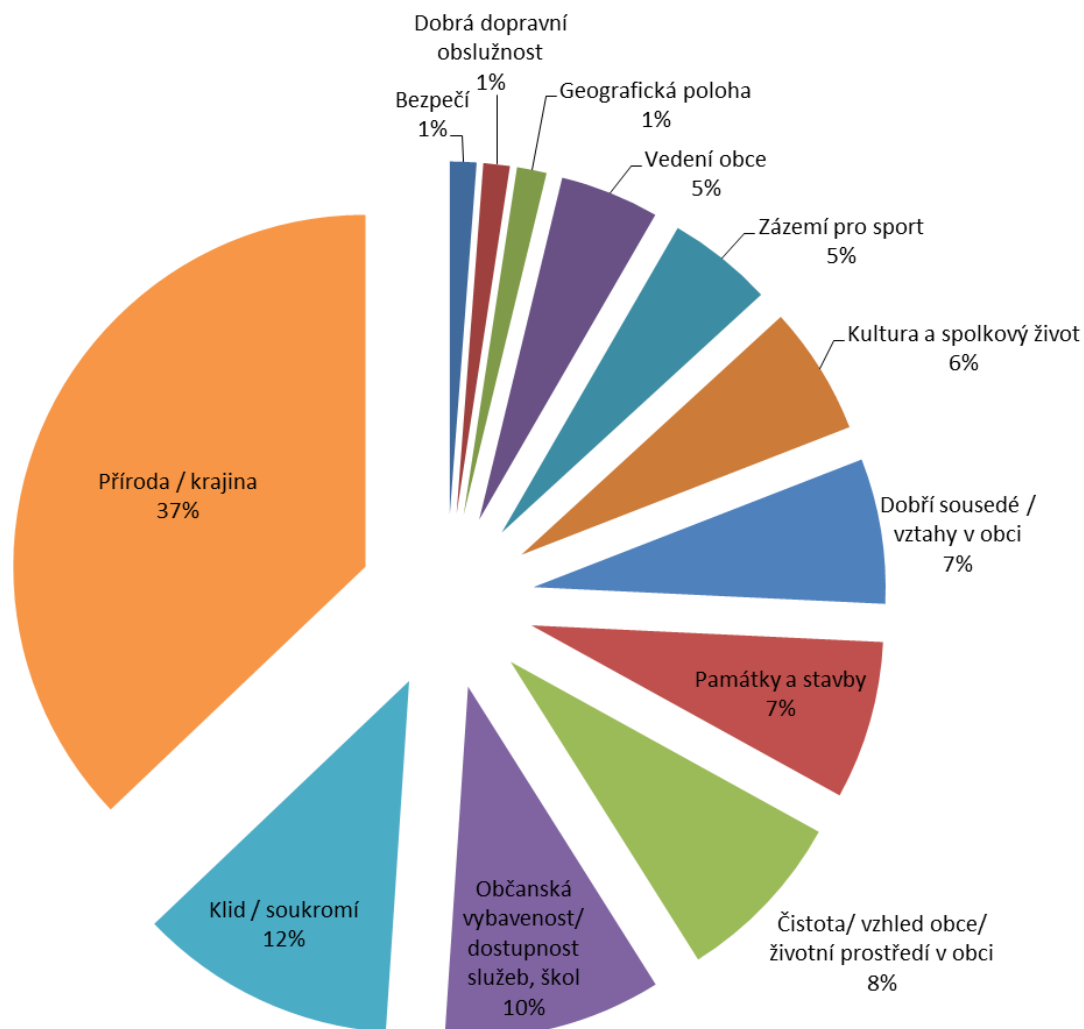
Obr. 69 Místní rozvojové priority podle názoru občanů České Kamenice (32 dotazníků)



Obr. 70 Místní rozvojové priority podle názoru občanů Krásné Lípy (25 dotazníků)

1. Čeho si nejvíce ceníte na místě, kde žijete?

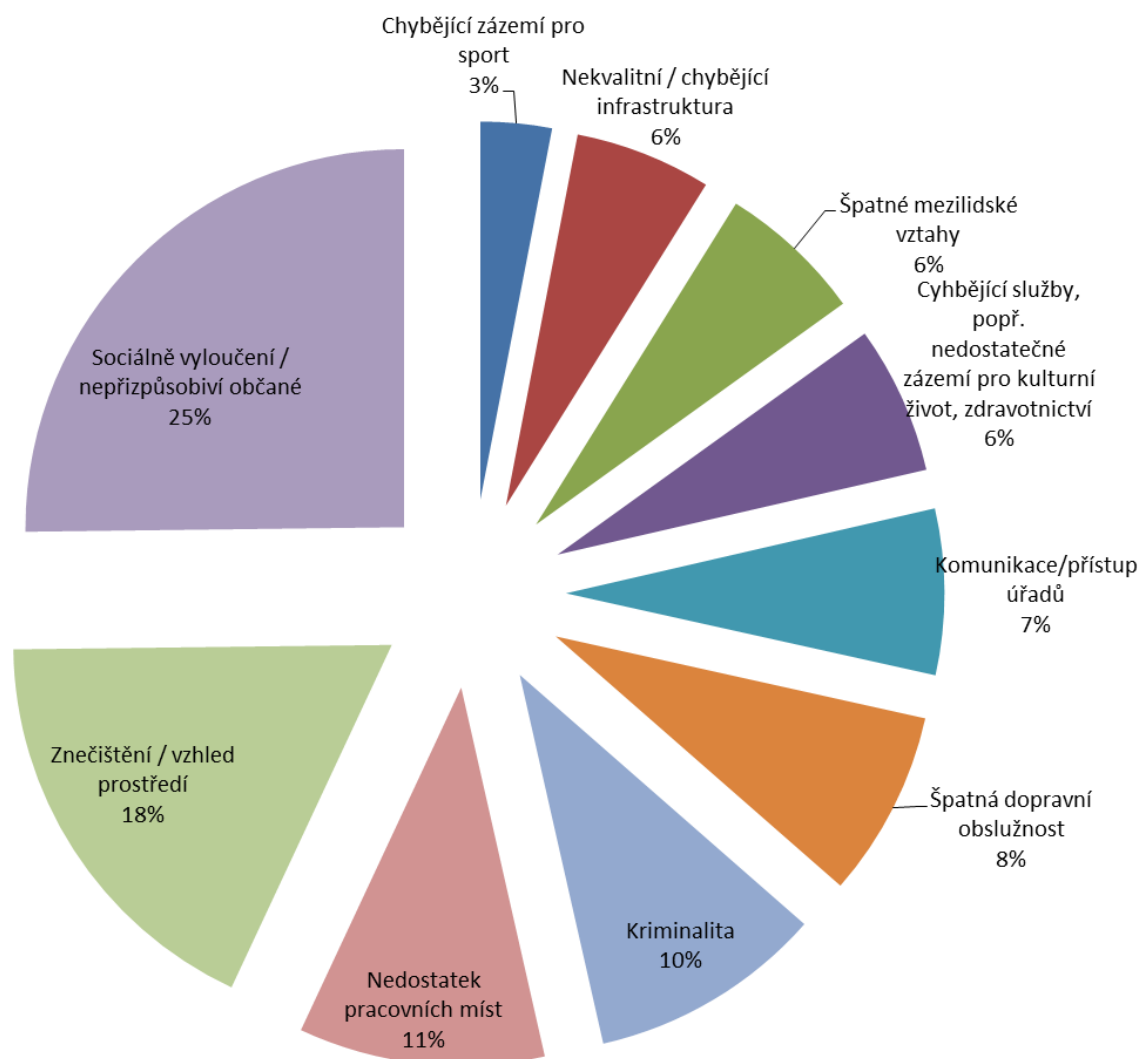
(SWOT analýza – názor na silné stránky)



Obr. 71 Zdroj: Dotazníkové šetření pro občany obcí na území MAS Šluknovsko, 2013 – 2014 (660 odpovědí na otevřenou otázku)

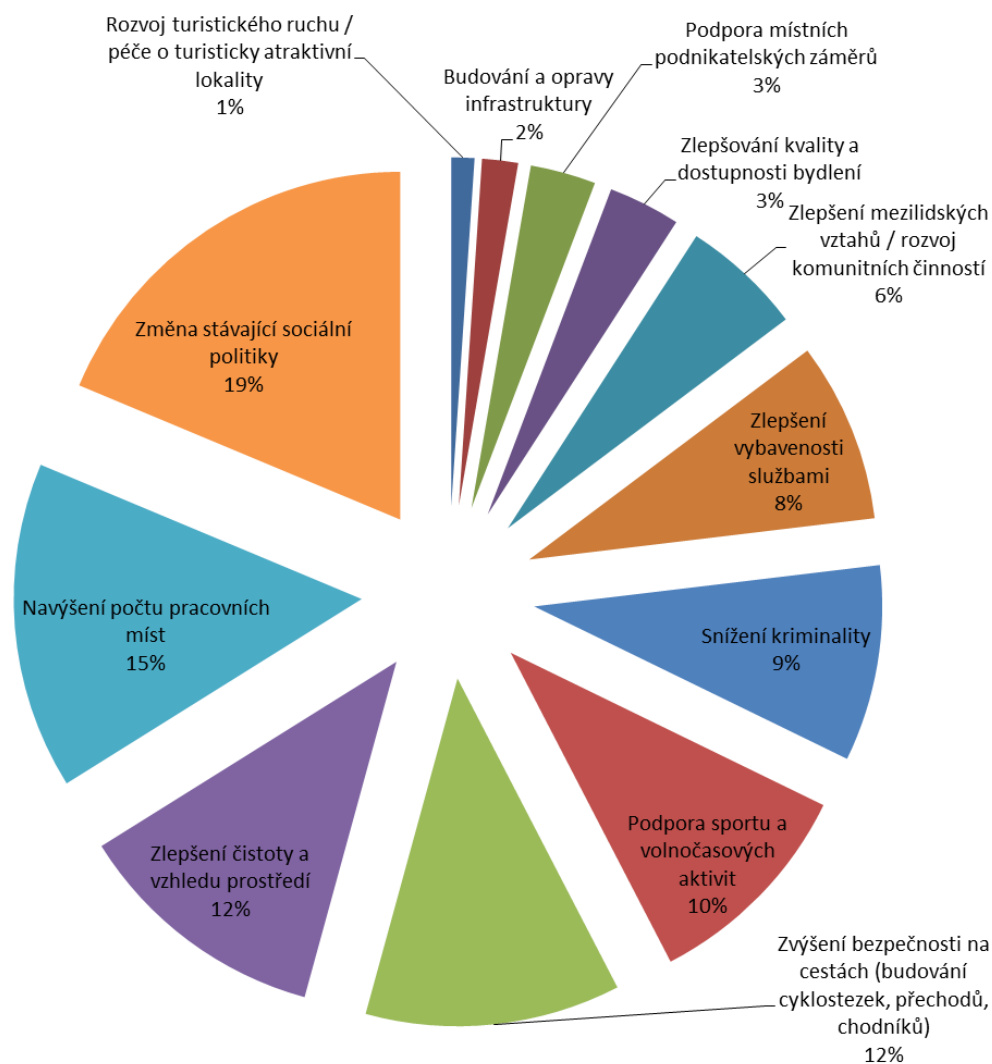
2. Co se Vám na Vašem bydlišti nelíbí?

(SWOT analýza – názor na slabé stránky)



Obr. 72 Zdroj: Dotazníkové šetření pro občany obcí na území MAS Šluknovsko, 2013 – 2014 (790 odpovědí na otevřenou otázku)

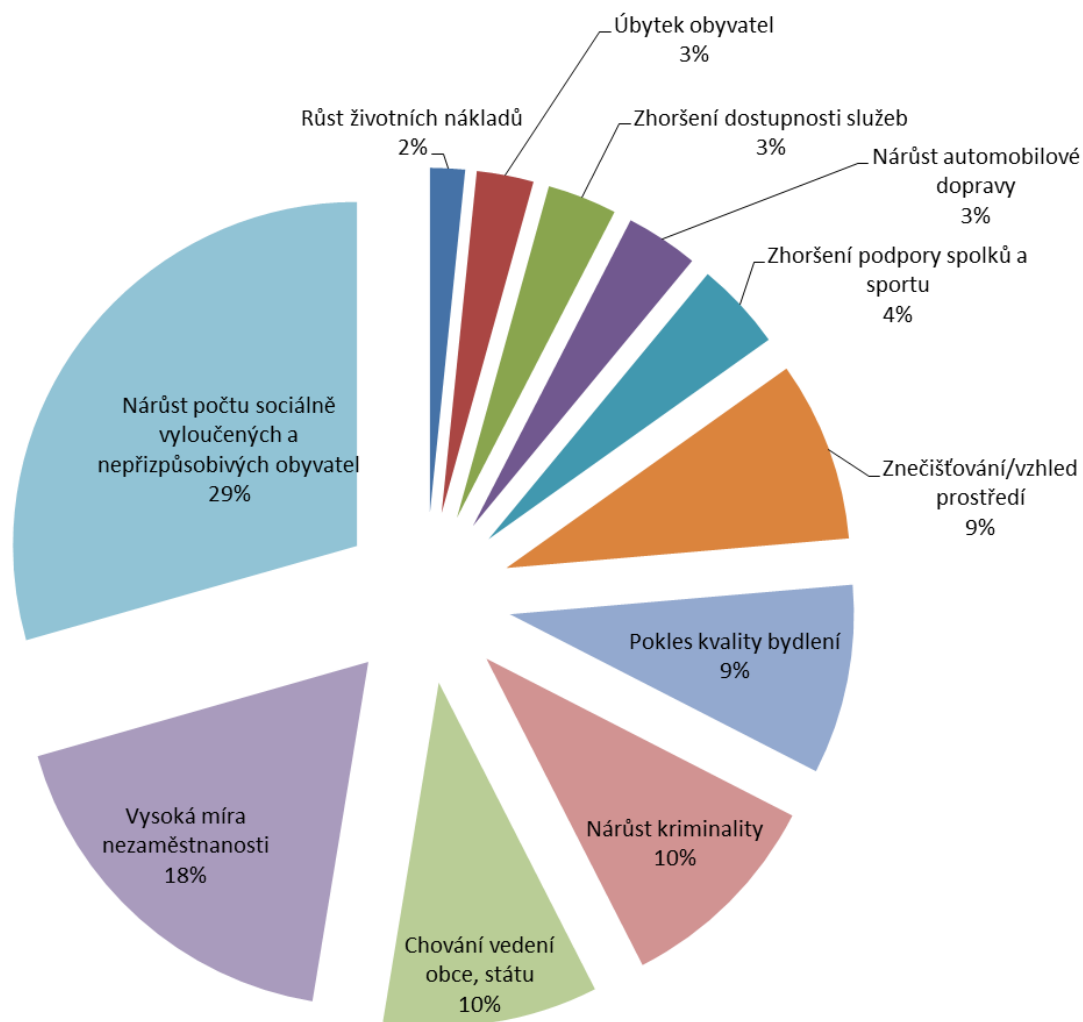
3. Co je v okolí Vašeho bydliště potřeba udělat, aby se Vám v něm lépe žilo? (SWOT analýza – názor na příležitosti)



Obr. 73 Zdroj: Dotazníkové šetření pro občany obcí na území MAS Šluknovsko, 2013 – 2014 (658 odpovědí na otevřenou otázku)

4. Co podle Vás může v budoucnu zhoršit kvalitu života v místě, kde žijete?

(SWOT analýza – názor na hrozby)



Obr. 74 Zdroj: Dotazníkové šetření pro občany obcí na území MAS Šluknovsko, 2013 – 2014 (673 odpovědí na otevřenou otázku)

2.4. Shrnutí stavu, problémů a rozvojových potřeb území

Shrnutí hlavních rozvojových potřeb území MAS, vyplývající z předchozích kapitol analytické části.

2.4.1. SWOT analýza celková

Klíčové závěry analytické části Integrované strategie území MAS shrnuté v přehledné formě SWOT analýzy.

Rozvoj území MAS Šluknovsko	
Silné stránky	Slabé stránky
rozvinutý průmysl	špatná pověst po protirómských pochodech v r. 2011
pracovníci vzdělaní v technických oborech	malý počet pracovních příležitostí
různorodost středních škol	Šluknovský výběžek zaostává v rámci celé ČR
atraktivní zvláště chráněná území	ztráta motivace některých obyvatel pracovat
velké množství hraničních přechodů do Německa	velká část obyvatel závislá na sociálních dávkách
spolupracující obce a města, meziobecní spolupráce	nedostatek parkovacích ploch pro návštěvníky NP ČŠ
velké množství spolků s dlouhodobou činností	velký počet brownfields
velké množství zachovalých historických památek	nízká nebo nedostatečná úroveň některých služeb
aktivity chalupářů a německých rodáků	malá diverzifikace zemědělské výroby
velké množství přírodních i kulturních atraktivit	omezení využití a rozvoje území ve VCHÚ
celkově region s velmi příznivých životním prostředím	velká vzdálenost od silničních a železničních koridorů
vysoká úroveň třídění komunálního odpadu	technický stav komunikací
hustá dopravní síť	nedostatek parkovacích ploch pro návštěvníky NP ČŠ
dobrá dopravní obslužnost v S a V části veřejnou dopravou	dlouhodobá nezaměstnanost
komunitní plánování	větší míra lhostejnosti k všeobecnému dění
blízkost Německa jako hlavního obchodního partnera	perifernost území
růst vzdělanosti obyvatelstva	
Příležitosti	Hrozby
rozvoj malého a středního podnikání, inovace	odliv vzdělaných a kvalifikovaných lidí z regionu
efektivní využívání dotačních programů	ztráta konkurenceschopnosti místních firem
sociální podnikání, dostupné zaměstnávání, družstevní podnikání	další sociální nepokoje s rasovým podtextem

koordinace obcí v meziobecní a meziresortní spolupráci	rušení a omezování spojů veřejné dopravy
investice do energetických úspor stávajících objektů	zastavení investic do oprav a přeložek
posílení ekologických způsobů dopravy	likvidace komunálního odpadu
budování odstavných parkovišť	snížení návštěvnosti akcí - nezájem lidí o akce
oprava a využití sakrálních památek pro cestovní ruch	malý zájem obyvatel o veřejné dění
větší využití potenciálu chalupářů a významných osobností	poškození atraktivit přírodními katastrofami
zřízení inomingové agentury pro přilákání turistů ze zahraničí	návrat ke spalování nekvalitních fosilních paliv
revitalizace rybníků a drobných vodních nádrží jako prevence proti povodním	extrémní projevy klimatických změn (povodně, sucha apod.)
obnova původních zanedbaných starých sadů a ovocných stromů	nezájem o bydlení v regionu MAS
snížování prašnosti a hlučnosti na místních komunikacích	snížování investic do oprav místních komunikací
rozvoj nemotorové dopravy zejména cyklo dopravy	zhoršování technického stavu komunikací vlivem nadměrného zatěžování nákladní automobilovou dopravou
rozšíření a zkvalitnění sociálních služeb	přistěhování nepřizpůsobivých obyvatel do regionu
modernizace veřejné správy, informační systémy úřadů a obcí	zhoršení zdravotnické péče
zvyšování účasti občanů na veřejném dění	zhoršení přístupu firem k úvěrům a dotacím (předfinancování)
drobné opravy a rekonstrukce místo generálních rekonstrukcí umožní díky nízkým finančním hodnotám preferovat místní firmy bez nutnosti výběrových řízení dle zákona	
vytváření pracovních míst se zkráceným pracovním úvazkem	

2.4.2. SWOT analýzy v území vybraných oblastí rozvoje

SWOT analýzy hlavních oblastí rozvojových potřeb nadefinovaných v kapitole 2.4. Cílem analýz je představit nejdůležitější faktory ovlivňující danou oblast.

Sebevědomý a soběstačný region	
Silné stránky	Slabé stránky
tradice průmyslové výroby	vysoká míra nezaměstnanosti
pracovníci vzdělaní v technických oborech	velké množství dlouhodobě nezaměstnaných

blízkost Německa jako hlavního obchodního partnera	malý počet pracovních příležitostí
růst vzdělanosti obyvatelstva	perifernost území
	omezená možnost zvýhodnění místních firem při výběrových řízeních
	neúplné a neefektivní využívání dotací na pracovní místa
	ztráta pracovních návyků u některých skupin obyvatel
Příležitosti	Hrozby
rozvoj malého a středního podnikání, inovace	odliv vzdělaných a kvalifikovaných lidí z regionu
efektivní využívání dotačních programů	ztráta konkurenceschopnosti místních firem
sociální podnikání, dostupné zaměstnávání, družstevní podnikání	dlouhodobá frustrace některých skupin obyvatelstva, ztráta motivace něco dělat, změnit
výroba a zpracování místních výrobků	zhoršení přístupu firem k úvěrům a dotacím (předfinancování)
posílení lokální ekonomiky regionu	postupné stárnutí obyvatelstva a snižování ekonomicky aktivních obyvatel
drobné opravy a rekonstrukce místo generálních rekonstrukcí umožní díky nízkým finančním hodnotám preferovat místní firmy bez nutnosti výběrových řízení dle zákona	
vytváření pracovních míst se zkráceným pracovním úvazkem	

Solidární a pečující region	
Silné stránky	Slabé stránky
základní sociální služby	horší sociální skladba obyvatelstva regionu jako dědictví po r. 1945
komunitní plánování	velká část obyvatel závislá na sociálních dávkách
spolupracující obce a města, meziobecní spolupráce	dlouhodobá nezaměstnanost
	ztráta motivace některých obyvatel pracovat
	větší míra lhostejnosti k všeobecnému dění
	korupce a zastařování na některých úřadech samosprávy
Příležitosti	Hrozby
koordinace obcí v meziobecní a meziresortní spolupráci	další sociální nepokoje s rasovým podtextem
efektivní využívání dotačních programů	nečinnost, pasivita státních úřadů
protidrogová prevence	změna legislativy k horšímu
rozšíření a zkvalitnění sociálních služeb	přistěhování nepřizpůsobivých obyvatel do regionu
modernizace veřejné správy, informační systémy úřadů a obcí	rychlejší stárnutí obyvatelstva
zvyšování účasti občanů na veřejném dění	zhoršení zdravotnické péče

Dostupný a prostupný region	
Silné stránky	Slabé stránky
silniční hraniční přechody do Saska	průtahy centrem obcí a měst
železniční spojení se Saskem	technický stav komunikací
mezinárodní síťové jízdenky	nedostatek parkovacích ploch pro návštěvníky NP ČŠ
hustá dopravní síť	nedostatečná veřejná přeprava v atraktivních regionech (NP ČŠ)
dobrá dopravní obslužnost v S a V části veřejnou dopravou	nedostatečná dopravní obslužnost v J a Z části
	velká vzdálenost od silničních a železničních koridorů
Příležitosti	Hrozby
využití atraktivit v sousedním Sasku	zavádění mýta vyhání kamiony na II. a III. třídu
investice do odstavných parkovacích ploch	rušení a omezování spojů veřejné dopravy
rozvoj veřejné dopravy (i netradiční)	zastavení investic do oprav a přeložek silnic
turistická železniční trať	snižování investic do oprav místních komunikací
snižování prašnosti a hlučnosti na místních komunikacích	zhoršování technického stavu komunikací vlivem nadměrného zatěžování nákladní automobilovou dopravou
rozvoj nemotorové dopravy zejména cyklodopravy	
rozvoj dopravy s alternativními pohony	

Kvalitně a moderně vybavený region	
Silné stránky	Slabé stránky
napojení bytů na kanalizaci	nízká intenzita bytové výstavby
napojení větších sídel na kanalizaci	napojení menších sídel na kanalizaci
obecně dobrá dostupnost MŠ a ZŠ	nedokončená kanalizace v některých okrajových částech obcí
dobré vybavení kulturními a sportovními zařízeními	velký počet brownfields
napojení domů na plyn	nedostatečná kapacita MŠ ve větších sídlech
ve většině obcí schválená územně plánovací dokumentace	špatná dostupnost MŠ a ZŠ v regionu ČŠ
Příležitosti	Hrozby
investice do brownfields	vznik dalších brownfields
budování MŠ a ZŠ v regionu ČŠ	nedostatek financí na budování ČOV
investice do energetických úspor stávajících objektů	málo financí na provoz kulturních a sportovních zařízení
dokončení kanalizací a ČOV	zvýšení nákladů na vodné a stočné z důvodu vysokých investic
navýšení kapacity MŠ	nezájem o bydlení v regionu MAS

K přírodě zodpovědný region	
Silné stránky	Slabé stránky
vysoká lesnatost	nedostatek orné půdy
různorodost ekosystémů a biotopů	malá diverzifikace zemědělské výroby
zvýšená ochrana přírody v chráněných oblastech a v národním parku	omezení využití a rozvoje území ve VCHÚ
vysoký koeficient ekologické stability	neexistence obchvatů sídel
kvalita povrchových vod v některých sídlech	zanedbané staré sady a ovocné stromy
celkově region s velmi příznivých životním prostředím	
vysoká úroveň třídění komunálního odpadu	
Příležitosti	Hrozby
sběr a zpracování léčivků a dalších bylin	šíření nepůvodních druhů živočichů a rostlin
budování ČOV	vysoké stavy některých druhů zvěře
posílení ekologických způsobů dopravy	vzrůstající podíl individuální dopravy
budování odstavných parkovišť	likvidace komunálního odpadu
zatraktivnění málo známých lokalit	návrat ke spalování nekvalitních fosilních paliv
revitalizace rybníků a drobných vodních nádrží jako prevence proti povodním	extrémní projevy klimatických změn (povodně, sucha apod.)
obnova původních zanedbaných starých sadů a ovocných stromů	

Atraktivní a pestrý region	
Silné stránky	Slabé stránky
pestrost přírodního prostředí	minimum historických objektů (hrady, zámky)
specifická architektura podstávkových domů	nerovnoměrnost umístění ubytovacích kapacit
velké množství akcí pod širým nebem	pestré ubytování (nedostatek kempů a tábořišť)
velké množství přírodních i kulturních atraktivit	špatný stavebně technický stav některých objektů
sportovní a kulturní zařízení v regionu	špatná pověst regionu po nepokojích v r. 2011
hustá síť pěších, lyžařských, hippo a cyklotras	nízká nebo nedostatečná úroveň některých služeb
Příležitosti	Hrozby
využití atraktivních lokalit pro cestovní ruch	ekonomická krize - nechuť utrácet
investice do doplňkových služeb	nezájem o region po protirómských náladách v r. 2011
budování expozic lidové architektury a expozic textilního průmyslu	omezení investic na opravy a rekonstrukce objektů pro cestovní ruch
budování tábořišť	poškození atraktivit přírodními katastrofami
oprava chátrajících podnikových rekreačních zařízení	zhoršení úrovně nabízených služeb
oprava a využití sakrálních památek pro cestovní ruch	zhoršení dopravního napojení regionu
zřízení incomingové agentury pro přilákání turistů ze zahraničí	

Životem pulsující region	
Silné stránky	Slabé stránky
velké množství spolků s dlouhodobou činností	na akce chodí stále stejný okruh aktivních lidí, nedaří se zapojit další skupiny obyvatel
velké množství kulturních, sportovních a dalších akcí pod širým nebem	špatný stavebně technický stav některých památek
velké množství zachovalých historických památek	vybavení a zázemí spolků
aktivity chalupářů a německých rodáků	
příhraniční partnerství s německými přáteli	
Příležitosti	Hrozby
komunitní školy	omezení financování akcí
větší využití památek pro cestovní ruch	snížení návštěvnosti akcí - nezájem lidí o akce
podpora spolků a jejich činnosti	zhoršení vybavení a zázemí spolků
společné projekty	neschopnost spolků předfinancovat evropské projekty
větší využití potenciálu chalupářů a významných osobností	malý zájem obyvatel o veřejné dění

3. Strategická část

3.1. Vize rozvoje území MAS Šluknovsko

Charakteristika území, popsaná v předchozích kapitolách, výsledky převzatých i vlastních analýz, dotazníková šetření mezi obyvateli, starosty, podnikateli a dalšími zájmovými skupinami jsou podkladem k rozvojové vizi formulované MAS:

MAS Šluknovsko - rozvíjející se region pro kvalitnější a plnohodnotnější život nás a našich potomků

Principy naplňování strategie spočívají v zachování kulturního a přírodního bohatství, udržitelném rozvoji, partnerství, spolupráci a transparentnosti. Průřezovými nástroji jsou mezisektorová a meziregionální spolupráce, podpora sítí na místní, regionální, národní a mezinárodní úrovni a představování příkladů dobré praxe a jejich implementace v území.

Strategický cíl je zaměřen na zlepšení kvality života venkovské oblasti a rozvoj komunitního života, rozvoj a diverzifikaci místní ekonomiky a udržitelný rozvoj území a krajiny. Nezbytným nástrojem k tomu je spolupráce a komunikace na partnerské úrovni.

3.2. Strategické a specifické cíle

Na základě komunitního projednání stavu, problémů a potřeb území MAS Šluknovsko a na základě odborného zpracování dat byly stanoveny následující strategické cíle regionu:

1. Sebevědomý a soběstačný region
2. Solidární a pečující region
3. Dostupný a prostupný region
4. Kvalitně a moderně vybavený region
5. K přírodě zodpovědný region
6. Atraktivní a pestrý region
7. Životem pulsující region

Protože tyto strategické cíle mají **oporu v analytické části strategie**, byla její kapitola 2.2. rozdělena do 7 podkapitol tak, aby korespondovaly se 7 uvedenými strategickými cíli (kromě úvodní podkapitoly 2.2.1. věnované demografii území). V následujícím textu jsou jednotlivé strategické cíle rozděleny do stanovených cílů specifických.

Strategický cíl 1 – Sebevědomý a soběstačný region

V rámci tohoto strategického cíle byly stanoveny tyto specifické cíle:

- Specifický cíl 1.1. – Nabízíme důstojnou práci pro každého
 - *Cílové skupiny:* zaměstnanci, OSVČ
 - *Zdůvodnění:* Zaměstnanci mají důstojnou práci a tomu odpovídající mzdu. Spokojení zaměstnanci jsou zárukou stability a rozvoje regionu MAS.
- Specifický cíl 1.2. – Podporujeme místní podnikání
 - *Cílové skupiny:* Malí a střední podnikatelé v regionu; v širším smyslu jejich zaměstnanci a dodavatelé
 - *Zdůvodnění:* Malé a střední firmy jsou klíčové pro ekonomiku regionu MAS i pro místní zaměstnanost. Firmy v regionu mají rozvojové investiční záměry, které jsou v případě úspěchu schopné generovat dodatečná pracovní místa.
- Specifický cíl 1.3. – Zvyšujeme přidanou hodnotu v zemědělství a lesnictví
 - *Cílové skupiny:* zemědělci, potravinářské firmy, firmy na zpracování dřeva a výrobků ze dřeva
 - *Zdůvodnění:* Pro lokální ekonomiku je výhodnější vyvážet vlastní výrobky a služby s vyšší přidanou hodnotou než pouze zdrojové suroviny či polotovary. Firmy se

zaměřují na zpracování místních produktů, zpracování vedlejších produktů, produkci a zpracování léčivků a bylin.

- Specifický cíl 1.4. – Přispíváme ke kvalitnímu vzdělávání pro praxi
 - *Cílové skupiny:* děti, mládež, pedagogové, management škol, rodiče dětí, partnerské firmy, kde probíhají praxe
 - *Zdůvodnění:* Kvalitní vzdělání nerovná se akademické vzdělání s maturitou, resp. s vysokoškolským diplomem. Nabídka učebních, studijních oborů a rekvalifikačních kurzů je přizpůsobena potřebám trhu práce. Ve větší míře než teoretické vzdělávání se uplatňují praktické a alternativní formy vzdělávání.

Strategický cíl 2 – Solidární a pečující region

V rámci tohoto strategického cíle byly stanoveny tyto specifické cíle:

- Specifický cíl 2.1. – Chceme tu žít bezpečně
 - *Cílové skupiny:* děti, mládež, učitelé, policisté, širší veřejnost
 - *Zdůvodnění:* Osobní bezpečnost je primární lidská potřeba. Dlouhodobé zajištění bezpečnosti v regionu je možné pouze pomocí vzdělávání, osvěty a prevence. Prevence vandalizmu a protidrogová prevence jsou významnými opatřeními pro předcházení bezpečnostních rizik.
- Specifický cíl 2.2. – Jsme pro kvalitní a dostupné sociální služby a zdravotní péči
 - *Cílové skupiny:* uživatelé sociálních služeb a jejich rodinní příslušníci, úředníci, poskytovatelé sociálních služeb, lékaři a zdravotnický personál, pacienti a jejich rodinní příslušníci
 - *Zdůvodnění:* Kvalitní zdravotní a sociální péče je základní lidská potřeba pro důstojný život člověka. Koordinace obcí v meziobecní a meziresortní spolupráci v oblasti sociálních služeb a zdravotní péče zajistí dostupnost a kvalitu poskytovaných služeb.
- Specifický cíl 2.3. – Podporujeme budování a provoz sociálního bydlení
 - *Cílové skupiny:* uživatelé sociálního bydlení, poskytovatelé sociálního bydlení, úředníci, sociální pracovníci
 - *Zdůvodnění:* Dle potřeb měst a obcí zajištěné zdravé a cenově dostupné bydlení pro občany v bytové nouzi, včetně sociálních a startovacích bytů.
- Specifický cíl 2.4 – Pomáháme zefektivnit veřejnou správu
 - *Cílové skupiny:* občané, politici, úředníci, ITC specialisté
 - *Zdůvodnění:* Moderní efektivně fungující veřejná správa vytváří příznivé prostředí pro komunitní rozvoj obcí a pro malé a střední podnikání. S digitalizací veřejné správy roste kontrola veřejnosti na rozhodování úřadů a zvyšuje se účast občanů na veřejném dění.
- Specifický cíl 2.5 – Základní služby jsou dostupné všem
 - *Cílové skupiny:* občané, poskytovatelé služeb, hasiči

- *Zdůvodnění:* Základní služby jako např. lékař, lékárna, pošta apod. jsou bezbariérové a dostupné všem občanům v rozumném a efektivním pokrytí. Integrovaný záchranný systém je funkční a spolupracující s ostatními bezpečnostními složkami a úřady. Hasičské zbrojnice vč. zázemí jsou moderně vybavené a opravené připravené k zásahu.

Strategický cíl 3 - Dostupný a prostupný region

V rámci tohoto strategického cíle byly stanoveny tyto specifické cíle:

- Specifický cíl 3.1. – Voláme po opravě místních komunikací
 - *Cílové skupiny:* účastníci silničního provozu, správci komunikací
 - *Zdůvodnění:* Opravené místní komunikace a dostatek parkovacích míst jsou základem pro udržitelný rozvoj ekonomiky regionu.
- Specifický cíl 3.2. – Doprava a silnice musí být bezpečné
 - *Cílové skupiny:* účastníci silničního provozu, policisté, správci komunikací
 - *Zdůvodnění:* Bezpečnost na silnicích je z dlouhodobého hlediska důležitá pro spokojený a kvalitní život občanů i návštěvníků regionu. Prostřednictvím obchvatů, moderních silničních přechodů pro chodce, plotů na zvěř a dalších opatření lze bezpečnost zvyšovat. Nelze rovněž zapomínat na preventivní policejní kontroly řidičů, policejní radary a také dopravní hřiště.
- Specifický cíl 3.3. – Základem je kvalitní spojení do regionu
 - *Cílové skupiny:* cestující, provozovatelé dopravních spojení, správci komunikací
 - *Zdůvodnění:* Základem pro kvalitní spojení regionu s okolím jsou pravidelně udržované silniční a železniční cesty zejména v zimním období. Dalším předpokladem je kvalita, rychlost a četnost spojení do regionálních aglomerací, resp. mezi obcemi MAS navzájem.
- Specifický cíl 3.4. – Pomáháme zatraktivnit veřejnou dopravu
 - *Cílové skupiny:* cestující, provozovatelé dopravních spojení, obce, kraje
 - *Zdůvodnění:* Předpokladem pro atraktivní veřejnou dopravu je kvalita vozového parku pro cestující, rychlost a zejména návaznost v přestupových dopravních uzlech na navazující spoje (i do Německa), dále pak četnost jednotlivých spojů během dne. Důležité je i moderní, čisté a příjemné prostředí prostor pro cestující.
- Specifický cíl 3.5. – Nastavujeme dobré podmínky pro nemotorovou dopravu
 - *Cílové skupiny:* cyklisté, chodci, správci komunikací
 - *Zdůvodnění:* Nemotorová doprava v centrech i mimo centra měst a obcí zažívá v souvislosti se zdravým životním stylem v posledních letech vzestupný trend. Budování pěších a cyklistických stezek znamená kvalitnější a bezpečnější dopravu jak pro pěší a cyklisty, tak i pro automobilisty.

Strategický cíl 4 – Kvalitně a moderně vybavený region

V rámci tohoto strategického cíle byly stanoveny tyto 4 specifické cíle:

- Specifický cíl 4.1. – Chceme se bavit a sportovat
 - *Cílové skupiny:* sportovci, širší veřejnost, provozovatelé zařízení
 - *Zdůvodnění:* Sportovní a kulturní vyžití je důležité jak pro každodenní odpočinek, tak i pro dlouhodobou relaxaci, resp. pro celkovou regeneraci organismu člověka. Dostupná moderní sportovní a kulturní zařízení poskytují kvalitní služby za rozumnou cenu.
- Specifický cíl 4.2. – Veřejné budovy spoří energii a plní své funkce
 - *Cílové skupiny:* občané, vlastníci budov, provozovatelé objektů
 - *Zdůvodnění:* Snížení energetické závislosti na fosilních palivech a snížení finančních úctů za energie nabývá v posledních letech na důležitosti z bezpečnostního i ekonomického hlediska. Veřejné budovy jako např. úřady, školy, mateřské školy, zdravotnická zařízení a další, jsou tepelně z izolované, mají vyměňovaná okna a využívají alternativní zdroje vytápění a ohřevu teplé užitkové vody, případně využívají kogenerační nebo rekuperační jednotky. Vedle toho mají tato opatření i příznivý dopad na životní prostředí.
- Specifický cíl 4.3. – Veřejný prostor funguje a rozvíjí se
 - *Cílové skupiny:* občané, obce, vlastníci a provozovatelé inženýrských sítí
 - *Zdůvodnění:* Základní technická infrastruktura a inženýrské sítě tvoří základní prvky moderní civilizace, které spoluvytváří veřejný prostor. Tato infrastruktura je funkční a pravidelně se modernizuje v souladu s potřebami místních komunit a stávající legislativy.
- Specifický cíl 4.4. – Každý může bydlet podle svého gusta
 - *Cílové skupiny:* občané, obce, vlastníci nemovitostí
 - *Zdůvodnění:* Bezpečné a zdravé bydlení je jednou ze základních lidských potřeb pro kvalitní a důstojný život člověka. Obce mají ve svém vlastnictví byty, které regenerují a modernizují. Stavební parcely vč. inženýrských sítí jsou nabízeny obcemi pro rodinou zástavbu.

Strategický cíl 5 – K přírodě zodpovědný region

V rámci tohoto strategického cíle byly stanoveny tyto specifické cíle:

- Specifický cíl 5.1. – Čistíme odpadní vody
 - *Cílové skupiny:* provozovatelé ČOV, uživatelé kanalizace
 - *Zdůvodnění:* Téměř plošně postupně zaváděná kanalizace je po historických infekčních epidemiích prakticky hygienickou nutností moderní doby. Čistírny odpadních vod (ČOV) později uzavřely cyklus odpadních vod a tak je do říční sítě z ČOV vypouštěna velmi čistá voda. Individuální čištění je funkční u provozoven a objektů malých a středních podnikatelů, kteří se nemohou napojit na kanalizaci.

- Specifický cíl 5.2. – Přispíváme k ekologické stabilitě krajiny
 - *Cílové skupiny:* vlastníci pozemků, pracovníci institucí ŽP, široká veřejnost
 - *Zdůvodnění:* Ekologická stabilita krajiny zajišťuje z dlouhodobého hlediska příznivé prostředí pro život rostlin, živočichů a dalších živých organismů, a v důsledku také pro člověka. Důležité je zachování celistvosti krajiny, zvyšování biodiverzity, výsadba alejí a oprava polních a lesních cest.
- Specifický cíl 5.3. – S odpady nakládáme hospodárně
 - *Cílové skupiny:* široká veřejnost, provozovatelé sběrných dvorů, zpracovatelé odpadů
 - *Zdůvodnění:* Odpady v novém pojetí chápeme jako nový zdroj materiálu a energie, které lze znovu zpracovat a použít pro nové výrobky. Je vytvořen propracovaný a funkční systém sběru, třídění a recyklace odpadu.
- Specifický cíl 5.4. – Chceme dýchat čistý vzduch
 - *Cílové skupiny:* široká veřejnost, producenti emisí, úředníci
 - *Zdůvodnění:* Čistý vzduch je jednou ze základních podmínek života nejen pro člověka, ale pro všechny organismy na Zemi. Obyvatelé obcí a podnikatelé používají k vytápění objektů nízkoemisní zdroje tepla a zvyšují energetickou efektivitu. V obcích je vysazována izolační zeleň proti snižování prašnosti v ulicích.
- Specifický cíl 5.5. – Voda je základem života
 - *Cílové skupiny:* široká veřejnost, majitelé dotčených nemovitostí, úředníci
 - *Zdůvodnění:* Voda je jednou ze základních podmínek života nejen pro člověka, ale pro všechny organismy na Zemi. Vodní zdroje jsou pravidelně monitorované a chráněné před znečištěním. Vodovodní řady jsou funkční a maximálně dostupné. Majitelé pozemků mají revitalizované rybníky a vodní nádrže a mají vybudovaná protipovodňová opatření.

Strategický cíl 6 – Atraktivní a pestrý region

V rámci tohoto strategického cíle byly stanoveny následující specifické cíle:

- Specifický cíl 6.1. – Nabízíme pestrou paletu ubytování
 - *Cílové skupiny:* návštěvníci, poskytovatelé služeb v cestovním ruchu
 - *Zdůvodnění:* Ubytování a stravování patří mezi základní infrastrukturu v cestovním ruchu. Provozovatelé stravovacích a ubytovacích služeb poskytují různé druhy stravování a ubytování v požadované kvalitě pro návštěvníky regionu.
- Specifický cíl 6.2. – Návštěvníci regionu mají z čeho vybírat
 - *Cílové skupiny:* návštěvníci, poskytovatelé služeb v cestovním ruchu, průvodci
 - *Zdůvodnění:* Turistické atraktivity jsou právě tím, za čím návštěvníci do regionu přijíždějí. Turistické atraktivity jsou opravené, otevřené a v případě potřeby s průvodcovskou službou nabízené návštěvníkům regionu.

- Specifický cíl 6.3. – O nás se ví
 - *Cílové skupiny:* návštěvníci, autoři publikací a vydavatelé, zadavatelé reklamy
 - *Zdůvodnění:* Propracovaná efektivní propagace a marketing je způsob jak dát vědět návštěvníkům regionu co je u nás pěkného a co stojí za to navštívit. Pro propagaci a marketing atraktivit regionu je využívána celá škála nástrojů od letáků a publikací až po televizní a internetovou reklamu.

Strategický cíl 7 – Životem pulsující region

V rámci tohoto strategického cíle byly stanoveny tyto 4 specifické cíle:

- Specifický cíl 7.1. – U nás to žije
 - *Cílové skupiny:* obyvatelé, místní výrobci
 - *Zdůvodnění:* Pro život v obci a rozvoj občanské společnosti je nezbytná bohatá spolková činnost. Místní spolky mají vytvořené zázemí a vybavení pro svojí činnost.
- Specifický cíl 7.2. – Na akce k nám jezdí i přespolní
 - *Cílové skupiny:* obyvatelé, návštěvníci, místní výrobci
 - *Zdůvodnění:* Kulturní, společenské a sportovní akce jsou kořením místního společenského života v obcích a přispívají k vzájemné pospolitosti obyvatel obce. Akce jsou podporovány jak obcemi, tak i místními podnikateli.
- Specifický cíl 7.3. – Pečujeme o historické a kulturní dědictví regionu
 - *Cílové skupiny:* obyvatelé, návštěvníci, vlastníci památek
 - *Zdůvodnění:* Historické a kulturní dědictví regionu je nedílnou součástí kulturní krajiny regionu s povinností uchovat tyto hodnoty i pro další generace. Vlastníci památek v regionu mají připravené záměry a projekty na opravy a revitalizace památek.
- Specifický cíl 7.4. – Komunitně vedený místní rozvoj prospívá všem
 - *Cílové skupiny:* obyvatelé, obce
 - *Zdůvodnění:* Pro vyvážený a udržitelný rozvoj regionu je komunitně vedený místní rozvoj tím správným nástrojem pro domluvu a shodu na společných záležitostech. Obyvatelé regionu jsou aktivní, zajímají se o dění v obci a mají připravené náměty a záměry pro zlepšení života v obci a regionu.

3.3. Stanovení priorit

V předchozích kapitolách bylo na základě participativní a expertní přípravy Integrované strategie území MAS Šluknovsko definováno **7 strategických**, dlouhodobých cílů a v rámci nich **30 realizačních**, specifických cílů. Prioritizace rozvojových cílů pro tuto strategii reflektuje následující komplexní sadu faktorů (blíže viz kapitola 2):

- **Preference vyjádřené občany** v rámci **komunitních projednávání** strategie - vždy byly pokládány a detailně vyhodnocovány otázky typu „Jakou oblast/problém/aktivitu považuje za klíčovou pro zlepšení kvality života v místě, kde žijete?“
- **Preference občanů** vyjádřené respondenty **Ankety pro občany** – prioritizační otázka, v rámci které občané dle vnímání investiční důležitosti řadili rozvojové oblasti
- **Preference starostů obcí / zastupitelů** vyjádřené v **dotazníku pro starosty** a dále v **přehledu investičních potřeb obcí** na roky 2014 - 2020
- **Názory zástupců dalších cílových skupin** z různých sektorů zapojených do **přípravy** strategie
- **Znění relevantních rozvojových strategií** na národní, krajské i místní úrovni (viz kapitola 3.5.)

Výsledkem zvážení uvedených názorů a statistických dat jsou strategické a realizační cíle specifikované v kapitole 3.2. Platí, že všechny tyto cíle jsou **rozvojovými prioritami** regionu MAS Šluknovsko. Na základě zvážení výše uvedených prioritizačních faktorů bylo dále 30 realizačních cílů rozděleno do dvou skupin:

1. Prioritní cíle regionu nejvyšší důležitosti:

- Specifický cíl 1.1. - Nabízíme důstojnou práci pro každého
- Specifický cíl 1.2. - Podporujeme místní podnikání
- Specifický cíl 1.3. - Zvyšujeme přidanou hodnotu v zemědělství a lesnictví
- Specifický cíl 2.1. - Chceme tu žít bezpečně
- Specifický cíl 2.2. - Jsme pro kvalitní a dostupné sociální služby a zdravotní péči
- Specifický cíl 2.3. - Podporujeme budování a provoz sociálního bydlení
- Specifický cíl 3.1. - Voláme po opravě místních komunikací
- Specifický cíl 3.5. - Nastavujeme dobré podmínky pro nemotorovou dopravu
- Specifický cíl 4.2. - Veřejné budovy spoří energii a plní své funkce
- Specifický cíl 5.1. - Čistíme odpadní vody
- Specifický cíl 5.3. - S odpady nakládáme hospodárně
- Specifický cíl 6.3. - O nás se ví
- Specifický cíl 7.1. - U nás to žije

2. Prioritní cíle regionu:

- Specifický cíl 1.4. - Přispíváme ke kvalitnímu vzdělávání pro praxi
- Specifický cíl 2.4. - Pomáháme zefektivnit veřejnou správu

- Specifický cíl 2.5. - Základní služby jsou dostupné všem
- Specifický cíl 3.2. - Doprava a silnice musí být bezpečné
- Specifický cíl 3.3. - Základem je kvalitní spojení do regionu
- Specifický cíl 3.4. - Pomáháme zatraktivnit veřejnou dopravu
- Specifický cíl 4.1. - Chceme se bavit a sportovat
- Specifický cíl 4.3. - Veřejný prostor funguje a rozvíjí se
- Specifický cíl 4.4. - Každý může bydlet podle svého gusta
- Specifický cíl 5.2. - Přispíváme k ekologické stabilitě krajiny
- Specifický cíl 5.4. - Chceme dýchat čistý vzduch
- Specifický cíl 5.5. - Voda je základem života
- Specifický cíl 6.1. - Nabízíme pestrou paletu ubytování
- Specifický cíl 6.2. - Návštěvníci regionu mají z čeho vybírat
- Specifický cíl 7.2. - Na akce k nám jezdí i přespolní
- Specifický cíl 7.3. - Pečujeme o historické a kulturní dědictví regionu
- Specifický cíl 7.4. - Komunitně vedený místní rozvoj prospívá všem

3.4. Návrh konkrétních opatření

V této kapitole jsou do úrovně specifických cílů strategie naformulována konkrétní **opatření pro jejich naplňování**. Kromě těchto opatření lze další návrhy na naplňování uvedených cílů čerpat z **kapitoly 2.2.**, která se po jednotlivých tématech zabývá problémy a potřebami území z pohledu **místních aktérů**. **Projektové záměry obcí** realizující jednotlivá opatření jsou pak uvedeny v příloze 4 této strategie.

Strategický cíl 1 – Sebevědomý a soběstačný region

Na základě provedených analýz a zapojení komunity do přípravy strategie byly jako **nejvhodnější konkrétní opatření** pro naplňování tohoto cíle formulovány následující aktivity:

- Specifický cíl 1.1. – Nabízíme důstojnou práci pro každého
 - Opatření: veřejně prospěšné práce, vytváření podmínek pro investice v regionu, naplnění podnikatelských zón, sociální podnikání, dostupné zaměstnávání
- Specifický cíl 1.2. – Podporujeme místní podnikání
 - Opatření: modernizace výrobních kapacit, asistence podnikatelům s dotačními programy, rekonstrukce prostor pro podnikání, drobné investice pro lepší ŽP, komunitní a družstevní podnikání, podpora obnovy tradičních řemesel odvětví výroby
- Specifický cíl 1.3. – Zvyšujeme přidanou hodnotu v zemědělství a lesnictví
 - Opatření: záchrana místních ovocných odrůd, využívání místní produkce, drobné provozovny a zpracovny místních produktů, zpracování vedlejších produktů, podpora produkčního družstevnictví, nákup technologií a investice pro zpracování vlastní produkce, podpora produkce a zpracování léčivek a bylin
- Specifický cíl 1.4. – Přispíváme ke kvalitnímu vzdělávání pro praxi
 - Opatření: přizpůsobení nabídky učebních a studijních oborů potřebám trhu práce a podpora technického vzdělávání, projekty zaměřené na zvyšování kvality vzdělávání v regionu, rekvalifikační programy, vzdělávání pro praxi- rozvoj odborného vzdělávání vzhledem k uplatnitelnosti na trhu práce, vzdělávání v cestovním ruchu a v oblasti ŽP, oborové vzdělávání pro podnikatele, předškolní vzdělávání včetně jeho alternativních forem (lesní školky, mateřská centra apod.), EVVO, podpora výuky odborných předmětů, kariérní poradenství, spolupráce SŠ se zaměstnavateli, odstraňování bariér bránících rovnému přístupu dětí, žáků a studentů ke vzdělávání, vytváření podmínek pro integraci žáků se speciálními vzdělávacími potřebami do hlavního vzdělávacího proudu

Konkrétní projektové záměry obcí spadající pod tento strategický cíl jsou uvedeny v příloze 4 této strategie.

Strategický cíl 2 – Solidární a pečující region

Na základě provedených analýz a zapojení komunity do přípravy strategie byly jako **nejvhodnější konkrétní opatření** pro naplňování tohoto cíle formulovány následující aktivity:

- Specifický cíl 2.1. – Chceme tu žít bezpečně
 - Opatření: prevence vandalismu, protidrogová prevence, kamerové systémy, asistenti prevence kriminality, preventivní aktivity pro děti a mládež
- Specifický cíl 2.2. – Jsme pro kvalitní a dostupné sociální služby a zdravotní péči
 - Opatření: koordinace obcí v meziobecní a meziresortní spolupráci v oblasti sociálních služeb, terénní programy, domovy pro seniory, sociálně-aktivizační služby pro rodiny s dětmi/seniory/osoby se zdravotním postižením, podpora samostatného bydlení, odlehčovací služby, chráněné bydlení, sociální rehabilitace
- Specifický cíl 2.3. – Podporujeme budování a provoz sociálního bydlení
 - Opatření: Dle potřeb měst a obcí zajištění existence zdravého a cenově dostupného bydlení pro občany v bytové nouzi, včetně sociálních a startovacích bytů (azylové bydlení, tréninkové bydlení, krizové přespávání, vytvoření startovacích bytů pro mládež opouštějící zařízení pro výkon ústavní výchovy a osoby propuštěné z výkonu trestu)+ doprovodná tréninková sociální služba pro všechny typy sociálního bydlení, prevence ztráty bydlení.
- Specifický cíl 2.4 – Pomáháme zefektivnit veřejnou správu
 - Opatření: dostupnost úřadů, informační a monitorovací systémy úřadů a obcí, zvyšování účasti občanů na veřejném dění
- Specifický cíl 2.5 – Základní služby jsou dostupné všem
 - Opatření: pošty apod.- zkvalitňování těchto služeb, integrovaný záchranný systém (IZS)

Konkrétní projektové záměry obcí spadající pod tento strategický cíl jsou uvedeny v příloze 4 této strategie.

Strategický cíl 3 - Dostupný a prostupný region

Na základě provedených analýz a zapojení komunity do přípravy strategie byly jako **nejvhodnější konkrétní opatření** pro naplňování tohoto cíle formulovány následující aktivity:

- Specifický cíl 3.1. – Voláme po opravě místních komunikací
 - Opatření: preference páteřních komunikací, komunikací u objektů občanské vybavenosti a u turisticky atraktivních cílů, parkovací místa
- Specifický cíl 3.2. – Doprava a silnice musí být bezpečné
 - Opatření: obchvaty, řešení tranzitní dopravy, prevence střetu se zvěří, dopravní hřiště

- Specifický cíl 3.3. – Základem je kvalitní spojení do regionu
 - Opatření: zimní údržba komunikací, sněhové zábrany, přeložky silnic, obchvaty obcí s napojením na páteřní komunikace
- Specifický cíl 3.4. – Pomáháme zatraktivnit veřejnou dopravu
 - Opatření: informační dopravní systémy, autobusové a železniční zastávky, nákup moderních vozidel pro veřejnou dopravu
- Specifický cíl 3.5. – Nastavujeme dobré podmínky pro nemotorovou dopravu
 - Opatření: cyklostezky, pěší trasy, informační dopravní systémy, dopravní hřiště

Konkrétní projektové záměry obcí spadající pod tento strategický cíl jsou uvedeny v příloze 4 této strategie.

Strategický cíl 4 – Kvalitně a moderně vybavený region

Na základě provedených analýz a zapojení komunity do přípravy strategie byly jako **nejvhodnější konkrétní opatření** pro naplňování tohoto cíle formulovány následující aktivity:

- Specifický cíl 4.1. – Chceme se bavit a sportovat
 - Opatření: dětská hřiště, sportoviště, kulturní domy, kina
- Specifický cíl 4.2. – Veřejné budovy spoří energii a plní své funkce
 - Opatření: obecní úřady, školy, mateřské školy, zdravotní střediska, muzea a další veřejné budovy
- Specifický cíl 4.3. – Veřejný prostor funguje a rozvíjí se
 - Opatření: veřejná prostranství vč. chodníků, veřejné osvětlení, obecní rozhlas, internet a další inženýrské sítě
- Specifický cíl 4.4. – Každý může bydlet podle svého gusta
 - Opatření: rekonstrukce bytového fondu měst a obcí, včetně regenerace panelové výstavby, zasíťování pozemků, podpora bydlení

Konkrétní projektové záměry obcí spadající pod tento strategický cíl jsou uvedeny v příloze 4 této strategie.

Strategický cíl 5 – K přírodě zodpovědný region

Na základě provedených analýz a zapojení komunity do přípravy strategie byly jako **nejvhodnější konkrétní opatření** pro naplňování tohoto cíle formulovány následující aktivity:

- Specifický cíl 5.1. – Čistíme odpadní vody

- Opatření: podpora individuálního čištění u provozoven a objektů (penziony) malých a středních podnikatelů, kteří se nemohou napojit na kanalizaci
- Specifický cíl 5.2. – Přispíváme k ekologické stabilitě krajiny
 - Opatření: zmírňování důsledků fragmentace krajiny, výsadba alejí, ekologická opatření v lesích, aplikace metod lesního a zemědělského hospodaření chránících životní prostředí, průchodnost krajiny, zvyšování diverzity biotopů, management chráněných území, opravy a údržba polních a lesních cest
- Specifický cíl 5.3. – S odpady nakládáme hospodárně
 - Opatření: podpora třídění, podpora zpracování bioodpadů, sběrné dvory, provozovny zpracovávající odpady, kompostárny
- Specifický cíl 5.4. – Chceme dýchat čistý vzduch
 - Opatření: kotlíkové dotace, zvyšování energetické efektivity rodinných domů, snižování prašnosti v obcích, výsadba izolační zeleně, netradiční zdroje vytápění, společné zdroje tepla
- Specifický cíl 5.5. – Voda je základem života
 - Opatření: protierozní a protipovodňová opatření, retenční schopnost krajiny, podpora technologií šetřících vodou, podpora využití srážkové vody, budování drobných nádrží

Konkrétní projektové záměry obcí spadající pod tento strategický cíl jsou uvedeny v příloze 4 této strategie.

Strategický cíl 6 – Atraktivní a pestrý region

Na základě provedených analýz a zapojení komunity do přípravy strategie byly jako **nejvhodnější konkrétní opatření** pro naplňování tohoto cíle formulovány následující aktivity:

- Specifický cíl 6.1. – Nabízíme pestrou paletu ubytování
 - Opatření: ubytovací a stravovací kapacity, parkoviště, podpora provázanosti služeb v cestovním ruchu
- Specifický cíl 6.2. – Návštěvníci regionu mají z čeho vybírat
 - Opatření: atraktivita pro turisty - např. sportovní vyžití pod střechem, turistické trasy, naučné stezky, hippostezky, lyžařské trasy, rozhledny, muzea
- Specifický cíl 6.3. – O nás se ví
 - Opatření: publikační činnost, značení, spolupráce různých subjektů v oblasti cestovního ruchu, přeshraniční spolupráce

Konkrétní projektové záměry obcí spadající pod tento strategický cíl jsou uvedeny v příloze 4 této strategie.

Strategický cíl 7 – Životem pulsující region

Na základě provedených analýz a zapojení komunity do přípravy strategie byly jako **nejvhodnější konkrétní opatření** pro naplňování tohoto cíle formulovány následující aktivity:

- Specifický cíl 7.1. – U nás to žije
 - Opatření: Podpora činnosti spolků vč. zázemí pro jejich činnosti a vybavení, podpora aktivit komunitních škol, podpora tradičních řemesel a výrobků, podpora fungujících neziskových organizací, podpora zapojování občanů do dění v obcích
- Specifický cíl 7.2. – Na akce k nám jezdí i přespolní
 - Opatření: sportovní, kulturní a společenské akce, divadelní soubory, koncerty, přednášky, exkurze, soutěže
- Specifický cíl 7.3. – Pečujeme o historické a kulturní dědictví regionu
 - Opatření: opravy, revitalizace, restaurování a zpřístupnění nemovitých památek, záchrana a restaurování movitých památek, odborná publikační činnost a propagace památek
- Specifický cíl 7.4. – Komunitně vedený místní rozvoj prospívá všem
 - Opatření: příprava a administrace projektů pro členy MAS, semináře, workshopy

Konkrétní projektové záměry obcí spadající pod tento strategický cíl jsou uvedeny v příloze 4 této strategie.

3.5. Návaznost cílů území MAS na jiné strategické dokumenty

Integrovaná strategie území MAS Šluknovsko na roky 2014 – 2020 je vytvářena v návaznosti na **rozvojové a strategické plány vyšších i nižších územních celků**. Respektuje návaznost na jiné strategické dokumenty (strategické dokumenty celků na mikroregionální a krajské úrovni, strategie ČR i EU – viz dále). Strategické dokumenty mikroregionů ISÚ akceptuje a není s nimi v přímém rozporu, zatímco na strategické dokumenty větších celků (kraj, ČR) odkazuje a zpravidla rozpracovává jejich cíle pro místní úroveň. Návazností strategie se rozumí minimálně skutečnost, že tato strategie není v radikálním rozporu s koncepcí jiných platných strategických plánů a vychází z jejich znalosti. Pokud jde o konkrétní strategické dokumenty, tato integrovaná strategie je vytvořena v návaznosti na strategické plány, ale také evaluační dokumenty jednotlivých geografických úrovní:

- (a) **Evropská úroveň:** priority EU v oblasti venkova
 - (b) **Celostátní úroveň:** Strategie regionálního rozvoje ČR 2014-20, další oborové strategie
 - (c) **Krajská úroveň:** Aktualizace Strategie udržitelného rozvoje ÚK, Strategie rozvoje cestovního ruchu ÚK na roky 2010-2015, Regionální inovační strategie ÚK
 - (d) **Mikroregionální úroveň:** Integrovaný strategický plán mikroregionu Českokamenicko
- Dále je vytvářena **Strategie území správního obvodů ORP** v oblasti předškolní výchovy a základního školství a sociálních služeb (2014)

Kromě znalosti územně definovaných strategických plánů reflektuje tato strategie klíčové **sektorové strategie**. Jde o strategie vzniklé zpravidla na celostátní, které se týkají rozvoje témat identifikovaných jako klíčové cíle této strategie – např. rozvoj dopravy, podnikání, inženýrských sítí apod. Další účelem uvedeného přehledu je možnost **čerpat informace a návaznosti z těchto strategií** a odkazy na ně při realizaci Integrované strategie území MAS.

3.5.1. Přehled relevantních strategií

V této kapitole je uveden základních informací, o strategiích, jejichž relevantní základní ideje byly v případě potřeby brány v potaz při formulaci strategických cílů MAS Šluknovsko. Nejdůležitější vazby specifických cílů MAS na uvedené dokumenty jsou uvedeny v kapitole 2.5.2.

Evropská úroveň

Indikativní přehled vazeb priorit EU v oblasti rozvoje venkova 2014–2020

Evropská politika rozvoje venkova se neustále vyvíjí, aby byla schopna reagovat na vznikající problémy ve venkovských oblastech. Nejnovější reformy, které doprovázejí rozsáhlejší přepracování společné zemědělské politiky EU (SZP), byly z velké části dokončeny v prosinci 2013, kdy byly přijaty základní právní akty pro období 2014–2020. Reforma z roku 2013 ponechala řadu hlavních aspektů politiky rozvoje venkova, které existovaly již v období 2007–2013. Stejně jako v minulosti bude například tato politika realizována prostřednictvím sedmiletých celostátních či regionálních programů rozvoje venkova (PRV).

Národní úroveň

Dopravní politika ČR pro období 2014-2020 s výhledem do roku 2050

Hlavním cílem Dopravní politiky je: vytvářet podmínky pro rozvoj kvalitní dopravní soustavy postavené na využití technicko-ekonomicko-technologických vlastností jednotlivých druhů dopravy, a principech hospodářské soutěže s ohledem na její ekonomické a sociální vlivy a dopady na životní prostředí a veřejné zdraví.

Národní strategie bezpečnosti silničního provozu 2011-2020

Národní strategie bezpečnosti silničního provozu na období 2011-2020“ je samostatný materiál Ministerstva dopravy, který vytyčuje cíle, základní principy a návrhy konkrétních opatření směřujících k zásadnímu snížení nehodovosti na silnicích v České republice. Hlavním cílem je snížit do roku 2020 počet usmrčených v silničním provozu na úroveň průměru evropských zemí a současně oproti roku 2009 snížit o 40 % počet těžce zraněných osob.

Strategie podpory využití potenciálu kulturního dědictví 2014+

Strategie podpory využití potenciálu kulturního dědictví v kontextu politiky soudržnosti 2014+ byla zpracována jako podpůrný strategický materiál s cílem poskytnout návrh cílů, priorit, opatření a strategických směrů podpory pro financování ze strukturálních fondů v novém programovém období v oblasti kulturního dědictví. Strategie je zpracována v dlouhodobém horizontu s akcentem na oblast ochrany, obnovy a využití kulturního dědictví, využití lidských zdrojů a efektivní propagace a marketingu ve vazbě na kulturní sektor. Cíle: Zlepšit ochranu kulturního dědictví, zvýšit úroveň dostupnosti, zlepšit podnikání a inovace v oblasti kultury, zvýšit kvalitu lidských zdrojů.

Národní koncepce podpory rodin s dětmi

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.

Národní akční plán podporující pozitivní stárnutí 2013-2017

Strategie regionálního rozvoje je základním dokumentem regionální politiky na úrovni státu formující regionální politiku ČR. Formuluje souhrnně cíle, problémové okruhy a priority, které bude třeba zabezpečovat při zajišťování politiky regionálního rozvoje v ČR a přesahy mezi evropskou a národní regionální politikou ČR.

Koncepce státní politiky cestovního ruchu v ČR 2014–2020

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.

Koncepce bydlení České republiky do roku 2020

Všechny návrhy vycházejí ze tří základních principů: Ekonomická přiměřenost. Způsob a forma zásahů státu, ať již z vlastní iniciativy či kvůli zavádění nové legislativy EU do právního řádu České republiky, musí respektovat elementární ekonomické principy. Udržitelnost veřejných i soukromých financí. Pokud předchozí východisko nebude respektováno, dojde ke zvyšování nároků na státní rozpočet. Zvýší se tak vázanost výdajů veřejného i soukromého rozpočtu, což povede ke snížení konkurenceschopnosti České republiky jako celku. Odpovědnost státu za vytváření podmínek, které jednotlivcům umožní naplnění práva na bydlení. Strategickými cíli jsou: dostupnost, stabilita, kvalita.

Národní inovační strategie ČR 2012-2020

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.

Státní energetická koncepce ČR 2010-2030

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 potřebami hospodářského a společenského rozvoje, včetně ochrany životního prostředí, sloužícím i pro vypracování územních energetických koncepcí. 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.

Státní politika v elektronických komunikacích - Digitální Česko v. 2.0 - Cesta k digitální ekonomice

Aktualizovaná Státní politika v elektronických komunikacích – „Digitální Česko v. 2.0, Cesta k digitální ekonomice“ je koncipována tak, aby umožnila využití synergických efektů, které s sebou odvětví informačních a komunikačních technologií přináší. Digitální Česko 2 je postaven na třech pilířích, kterými jsou podpora rozvoje vysokorychlostních přístupových sítí k internetu, zvyšování dostupnosti a rozvoj digitálních služeb a v neposlední řadě posilování digitální gramotnosti a elektronických dovedností uživatelů sítí a služeb poskytovaných jejich prostřednictvím.

Koncepce podpory malých a středních podnikatelů 2014-2020

Globálním cílem Koncepce MSP 2014+ je kontinuální posilování konkurenceschopnosti a ekonomické výkonnosti malých a středních podnikatelů založené na kvalitním podnikatelském prostředí, na využití a rozvoji jejich inovačního potenciálu, znalostech a vzdělávání, internacionalizaci vyplývající z vnitřního trhu EU a perspektivních trhů ve třetích zemích a celkovém snižování energetické náročnosti podnikání. V rámci Koncepce MSP 2014+ byly vymezeny čtyři strategické priority, a to 1. Kultivace podnikatelského prostředí, rozvoj poradenských služeb a vzdělávání pro podnikání; 2. Rozvoj podnikání založeného na podpoře výzkumu, vývoje a inovací, včetně inovační a podnikatelské

infrastruktury; 3. Podpora internacionalizace MSP; 4. Udržitelné hospodaření s energií a rozvoj inovací v energetice.

Strategie celoživotního učení ČR 2007-2015

Implementační plán Strategie celoživotního učení představuje z hlediska ministerstva významný nástroj zavádění prvků celoživotního učení do běžného života občanů ČR. V implementačních opatřeních, rozdělených do oblastí počátečního, terciárního a dalšího vzdělávání se zavádějí prvky, které mají ze vzdělávání učinit systémový rámec, propojující a doplňující všechny tři zmiňované oblasti vzdělávání, a to za vzájemné spolupráce nejen orgánů státní správy, ale i samosprávy a sociálních a hospodářských partnerů.

Dlouhodobý záměr vzdělávání a rozvoje vzdělávací soustavy ČR 2011-2015

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 reformy. Zároveň přihlíží při hodnocení vývoje českého školství a nového nastavení jeho cílů k dalším studiím, např. společnosti McKinsey&Company: Klesající výsledky českého základního a středního školství: fakta a řešení, která na pozadí veřejně dostupných zpráv a zdrojů přináší analýzu stavu českého vzdělávacího systému a navrhuje řešení různých problémových oblastí.

Strategie prevence kriminality 2012-2015

Strategie prevence kriminality v České republice na léta 2012 až 2015 určuje cíle, principy a priority vládní politiky v oblasti prevence kriminality a definuje obsah systému prevence kriminality v rámci České republiky na úrovni státu, krajů a obcí. 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.

Zdraví 21 - Dlouhodobý program zlepšování zdravotního stavu obyvatelstva ČR

Program Zdraví 21 vychází z deklarace členských států Světové zdravotnické organizace. Deklarace byla formulována předními odborníky z medicínských oborů, z oborů zdravotní politiky i ekonomiky. Pro členské státy Světové zdravotnické organizace je ZDRAVÍ 21 podnětem a návodem k vlastnímu řešení otázek péče o zdraví, k vlastním cestám, jak dosáhnout 21 cílů společného evropského programu k povznesení zdravotního stavu národů a regionů.

Strategie pro růst - české zemědělství a potravinářství v rámci Společné zemědělské politiky EU po roce 2013

Strategie se týká dlouhodobějšího horizontu období po roce 2013. Jejím hlavním účelem je vytvořit principy a cíle pro formování českého přístupu k implementaci nové Společné zemědělské politiky EU po roce 2013 (SZP 2014+)

Koncepce řešení problematiky ochrany před povodněmi v ČR s využitím technických a přírodních blížících opatření

Cílem Koncepce řešení problematiky ochrany před povodněmi v ČR s využitím technických a přírodně blízkých 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.

Státní program ochrany přírody a krajiny ČR 2009-2020

Členství v Evropské unii a významné mezinárodní mnohostranné úmluvy, jimiž je Česká republika vázána, nás zavazují v oblasti péče o přírodu a krajinu přijmout řadu opatření a strategických programů. Hlavní cíle strategie: 1. udržet a zvyšovat ekologickou stabilitu krajiny – s mozaikou vzájemně propojených biologicky funkčních prvků a částí, schopných odolávat vnějším negativním vlivům včetně změn klimatu 2. udržet a zvyšovat přírodní a estetické hodnoty krajiny 3. zajistit udržitelné využívání krajiny jako celku především omezením zástavby krajiny, zachováním její prostupnosti a omezením další fragmentace s přednostním využitím ploch v sídelních útvarech, případně ve vazbě na ně. 4. zajistit odpovídající péči o optimalizovanou soustavu ZCHÚ a vymezený ÚSES jako o nezastupitelný základ přírodní infrastruktury krajiny, zajišťující zachování biologické rozmanitosti a fungování přírodních, pro život lidí nezbytných procesů.

Strategický rámec udržitelného rozvoje ČR

Úlohou Strategického rámce udržitelného rozvoje České republiky (dále také „SUR ČR“) je vytvořit konsensuální rámec pro zpracování dalších materiálů koncepčního charakteru (sektorových politik či akčních programů) a být tak důležitým východiskem pro strategické rozhodování v rámci jednotlivých resortů i pro meziresortní spolupráci a spolupráci se zájmovými skupinami.

Státní politika životního prostředí ČR 2012-2020

"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."

Koncepce podpory místní Agendy 21 v ČR do roku 2020

MA21 je nástroj ke zlepšování kvality veřejné správy, strategického řízení, zapojování veřejnosti a budování místního partnerství, s cílem podpořit systematický postup k udržitelnému rozvoji na místní i regionální úrovni. Koncepce bude představovat podklad pro efektivnější koordinaci rozvoje MA21 (zejména na úrovni centrálních orgánů státní správy) a jeho financování. Stále širší a kvalitnější realizace MA21 v obcích a regionech České republiky bude mít podpůrný vliv na další demokratický vývoj občanské společnosti a na transparentnost a efektivitu veřejné správy.

Strategie boje proti sociálnímu vyloučení 2011–2015

Dokument zahrnuje 72 konkrétních opatření v oblasti bezpečnosti, bydlení, vzdělávání, sociálních služeb a rodiny, zaměstnanosti a dávkových systémů a sociálního podnikání, jejichž realizace přispěje k řešení sociálního vyloučení a sociálně vyloučených lokalit. Garanty jednotlivých opatření jsou věcně příslušná ministerstva, koordinátorem procesů implementace je Úřad vlády, Agentura pro sociální začleňování.

Národní strategie protidrogové politiky ČR 2010-2018

Tato strategie má jednotlivým subjektům sloužit jako průvodce ukazující směr, jakým se česká drogová politika bude ubírat. Definuje východiska a principy které vláda považuje účinné pro řešení užívání návykových látek. Pilíře protidrogové politiky: primární prevence, léčba a sociální začleňování, snižování rizik, snižování dostupnosti drog.

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

Aktualizace Cyklostrategie vychází z vyhodnocení Národní strategie rozvoje cyklistické dopravy ČR pro roky 2004–2011, kterou vláda České republiky přijala usnesením vlády č. 678 ze dne 7. července 2004 (dále jen „Cyklostrategie 2004–2011“).

Krajská úroveň

Aktualizace Strategie udržitelného rozvoje ÚK

Vize: “Ústecký kraj v roce 2020 je průmyslovým regionem s rozmanitým zaměřením odvětví využívajících moderní environmentálně šetrné technologie. Efektivní propojení výzkumu a vývoje podpořeného kvalitním vzdělávacím zázemím s přímou aplikací inovativních řešení v praxi posouvá Ústecký kraj mezi nejprogressivnější evropské regiony. Důraz přibývajících počtu ekonomických subjektů na environmentální a sociální odpovědnosti a uplatňování principu partnerství přispívá ke kvalitě životního prostředí Ústeckého kraje, které si občané volí nejenom jako místo k práci, ale hlavně jako místo k životu. Udržitelnost rozvoje je přímo úměrná míře konkurenceschopnosti regionu”.

Prioritní osa 1					
EFEKTIVNÍ EKONOMIKA A ZAMĚŠTNANOST					
Cíl 1.1. Posílení ekonomické základny Ústeckého kraje a rozvoj podnikatelského prostředí	Opatření: Vytváření podmínek pro účinnou spolupráci samospráv s podnikatelským prostředím v reálném čase · Zjednodušení legislativního prostředí a snížení byrokratické zátěže podnikání · Vytváření podmínek pro rozvoj perspektivních odvětví průmyslu respektující potřeby sídel a krajiny · Zlepšení politického a ekonomického prostředí pro příliv nových investic s dlouhodobou perspektivou setrvání v regionu · Udržení a další rozvoj malých a středních podniků jako žádoucích doplňku a rozšíření ekonomické základny kraje · Podpora spotřeby	Cíl 1.2. Rozvoj inovačního prostředí a modernizace výrobních technologií, snižování materiálové a energetické náročnosti ekonomiky Ústeckého kraje a zlepšení nakládání s odpady	Opatření: - Využívání energeticky a materiálově efektivních technologií · Rozvoj inovací (a eko-inovací) a výrob a služeb s vysokou přidanou hodnotou · Propojení vysokých škol a výzkumných pracovišť s podnikovousférou · Podpora institucí zabývajících se výzkumem a vývojem a přípravou nových odborníků · Zavádění a provozování nejlepších dostupných technik (BAT, respektive BATNEEC) prostřednictvím dostupných nástrojů · Úspora energií a využívání obnovitelných zdrojů energie · Zvyšování podílu separace, recyklace, materiálové a energetického využití odpadů · Rozvoj zpracovatelských kapacit integrovaného systému	Cíl 1.3 Zvyšování kvality dopravní infrastruktury a dopravních služeb, podporovat udržitelný ekonomický růst a pracovní mobilitu	Opatření: Dobudování nezbytné dopravní infrastruktury, zejména páteřní silniční sítě a obchvatů měst (podle správce infrastruktury) · Vytvoření kvalitních integrovaných dopravních systémů, jejichž základem bude železniční a autobusová přeprava osob na střední a dlouhé vzdálenosti. Páteřní systém musí být na vhodných místech doplňován nemotorovými druhy dopravy · Zajištění managementu systému kombinované dopravy na území Ústeckého kraje a vytvoření podmínek pro převedení

	regionální produkce		třídění, separace a následné recyklace a materiálového a energetického využití komunálních odpadů na území Ústeckého kraje · Rozvoj systému sběru a zpracování bioodpadu · Rozvoj a uplatňování moderních metod řízení včetně environmentální a sociální zodpovědnosti firem		zejména transiční nákladní dopravy na železnici · Zajištění bezpečného parkování na odstavných parkovištích dostatečnou kapacitou v dosahu hromadné dopravy – systém “park and ride” · Zkvalitnění inteligentního dopravního systému zvyšující bezpečnost a ochranu obyvatelstva · Zajištění dostupnosti prostředků veřejné dopravy pro osoby se specifickými potřebami (osoby se zhoršenou schopností pohybu a orientace)
Cíl 1.4 Snižovat nezaměstnanost s cílem dosáhnout v období 2010 – 2020 rovnovážného stavu mezi nabídkou a poptávkou na trhu práce	Opatření: Vytváření nových pracovních příležitostí a udržení stávajících pracovních míst, zejména s využitím lokální a regionální produkce v rámci podpory malého a středního podnikání · Zkvalitnění systému rekvalifikací a celoživotního vzdělávání s ohledem na vyvíjející se potřeby zaměstnavatelů a zvýšení uplatnění obyvatel na trhu práce doplňováním jejich kompetencí, znalostí a dovedností · Zvýšení uplatnění občanů ze skupiny osob obtížně uplatnitelných na trhu práce · Zapojení především dlouhodobě nezaměstnaných do realizace veřejně prospěšných prací · Programy veřejně prospěšných prací pro osoby odsouzené výkonu alternativních trestů připravené ve spolupráci s Probační a mediační službou ČR · Úprava fungování systému poskytování sociálních dávek tak,	Cíl 1.5 Zvýšit vzdělanost, kvalifikaci a konkurenceschopnost obyvatelstva Ústeckého kraje na trhu práce	Opatření: Realizace přípravných programů pro děti předškolního věku ze sociálně slabých skupin populace a motivovat jejich rodiny k spolupráci při zajištění školní docházky dětí · Rozvoj volnočasových aktivit pro děti ze sociálně znevýhodněného prostředí · Dlouhodobé zlepšování čtenářské gramotnosti žáků základních škol · Zavedení motivačního systému (stipendia, odměny) pro nejlepší žáky ze sociálně slabých rodin · Zvýšení spolupráce škol, rodičů, informačních a poradenských středisek pro volbu povolání na úřadech práce a orgánů sociální péče · Zvýšení počtu uchazečů o studium v oborech požadovaných trhem práce · Motivace zaměstnavatelů k participaci na vzdělávání · Zlepšení spolupráce mezi zaměstnavateli a školami · Zlepšení odborné úrovně pedagogických pracovníků a materiálního vybavení škol · Rozšíření nabídky terciárního vzdělávání dle potřeb trhu práce krajů · Rozvoj dalšího vzdělávání dospělých o Vytváření podmínek pro návrat uchazečů o	Cíl 1.6. Rozvíjet potenciál kraje v oblasti cestovního ruchu a zvýšit	Opatření: Rozvoj infrastruktury a produktů environmentálně šetrného turistického ruchu s ohledem na specifika Ústeckého kraje · Vytvoření kvalitního managementu cestovního ruchu fungujícího na základě spolupráce veřejného sektoru a poskytovatelů služeb cestovním ruchu · Podpora podnikatelského využití nevyužitých kulturních a technických památek · Zvýšení objemu investic na obnovu kulturních a technických památek · Posílení „image“ kraje jako destinace pro cestovní ruch

	abyse omezilo riziko jeho zneužívání, a aby motivoval příjemce aktivního přístupu k řešení jejich sociální situace		zaměstnání doškolského systému Rozšíření příležitostí pro neformální vzdělávání		
--	--	--	---	--	--

Prioritní osa 2					
UDRŽITELNÉ VYUŽÍVÁNÍ ÚZEMÍ					
Cíl 2.1 Aktivní účast kraje v diskusích a rozhodování o územních limitech těžby	Opatření: · Vytvoření platformy pro zohlednění postojů všech zainteresovaných subjektů (např. výsledky místních referend) provýjednávání se státem · Aktivní účast kraje při projednávání příslušných dokumentů jako např. státní energetická a surovinová koncepce, Politika územního rozvoje (A) · Aktivní pomoc kraje místním samosprávám v prosazování zájmů obyvatel Ústeckého kraje při jednáních a rozhodování o územních limitech těžby (A) · Posílení spolupráce mezi všemi dotčenými subjekty při plnění úkolů stanovených Politikou územního rozvoje, zejména prospecifické oblasti Mostecko a Krušné hory	Cíl 2.2 Zlepšit stav měst a obcí	Opatření: · Revitalizace nevyužívaných zdevastovaných ploch a objektů, tzv. brownfields · Revitalizace center a problémových částí měst (ekologicky, sociálně, bezpečnostně, apod.), zajištění ploch a infrastruktury pro relaxaci a volný čas obyvatel a návštěvníků měst · Řešení dopravy v klidu ve městech, podpora rozvoje systémů veřejné dopravy a posilování její atraktivity ve srovnání s individuální automobilovou dopravou · Dokončení sanací zbývajících starých ekologických zátěží na území kraje · Snižování energetické náročnosti budov, podpora energetických úspor ve veřejném sektoru i při individuální výstavbě čirekonstrukci bydlení · Zlepšováním infrastruktury a zajištěním veřejných služeb vytvářet podmínky pro udržení stability osídlení, zejména ve venkovských a periferních oblastech kraje · Podpora výstavby nového nebo transformace současného bytového fondu na byty s nízkými provozními náklady, které by byly využitelné např. jako „startovací“	Cíl 2.3 Využít nástrojů územního plánování k snižování dopravní náročnosti obsluhy území	Opatření: · Regulace rozptýlené bytové a komerční zástavby mimo současné zastavěné území obcí a mimo dosah systémů hromadné dopravy osob a nákladů · Striktní regulace výstavby nových průmyslových zón na volných plochách mimo již zastavěná území obcí a mimo multimodální logistické uzly · Regulace výstavby nových velkoplošných obchodních center na okrajích administrativních území měst mimo obytné zóny

			byty pro mladé rodiny s dětmi apod. · Odstranění bariér ve veřejných a veřejně přístupných prostorech objektů pro osoby se sníženou schopností pohybu a orientace.		
Cíl 2.4 Zlepšit ekologické funkce krajiny a posílit její ochranu (zejména ZPF) před zástavbou	<p>Opatření: · Preference využití nevyužívaných zdevastovaných ploch objektů ("brownfields") před výstavbou na "zelené louce" zejména v souvislosti s novými stavebními záměry · Zlepšení kvality lesů a optimalizace jejich druhové skladby zajištění únosnosti využívání lesů pro rekreační i zájmové aktivity · Využití rekultivovaných ploch pro pěstování biomasy jakožto alternativy k pěstování biomasy na zemědělské půdě · Využívání obnovitelných zdrojů energie tak, aby nedocházelo k ničení celkového rázu krajiny a biodiverzity, např. v souvislosti s výstavbou větrných a slunečních elektráren · Efektivní postup při využívání neobnovitelných přírodních zdrojů s cílem snížit negativní dopady na životní prostředí a společnost uplatňování oprávněných kompenzací · Zlepšení retenčních schopností krajiny a snižování rizik povodní</p>				

Prioritní osa 3					
ZDRAVÁ A SOUDRŽNÁ SPOLEČNOST					
Cíl 3.1 Vytváření podmínek pro zlepšení zdraví a životního stylu obyvatel Ústeckého kraje	<p>Opatření: Pozitivní změna životního stylu obyvatel Ústeckého kraje · Koordinace přípravy systému preventivních opatření v oblasti zdraví včetně osvěty · Zlepšení systému sexuální a rodinné výchovy</p>	Cíl 3.2 Snížit výskyt rizikového chování v populaci a snížit kriminalitu u názemí Ústeckého kraje	<p>Opatření: Vytváření středisek volného času pro děti ze znevýhodněného prostředí a nabídka dětem smysluplně trávit volný čas · Posílení znalostí a dovedností pracovníků ve školství v oblasti problematiky</p>	Cíl 3.3 Zajištění rovných příležitostí pro občany kraje při vstupu do zaměstnání a na trh práce	<p>Opatření: Zajištění odpovídající nabídky rekvalifikačních kurzů i pro nezaměstnané skupiny obyvatelstva – zejména čerstvé absolventy škol, matky s malými dětmi, dlouhodobě</p>

	(včetně zařazení tématu rodinných financí) na základních a středních školách Ústeckého kraje · Rozvoj systému prevence a pomoci v obtížných životních situacích souvisejících s těhotenstvím, porodem a péčí o děti · Předcházení sociálnímu vyloučení různých skupin obyvatel prostřednictvím systému vhodných sociálních služeb · Podpora poskytování kvalitní zdravotní péče ve zdravotnických zařízeních na území kraje	o kraje	sociálně nežádoucích jevů a jejich prevence · Zlepšování spolupráce rodiny se vzdělávacími organizacemi posílení schopnosti rodičů vnímat změny v chování dítěte, které ukazují na možný výskyt nežádoucích jevů a zvyšování jejich informovanost o možnostech pomoci · Rozvoj vhodných programů sociální prevence v kraji · Realizace smysluplných opatření v oblasti situační prevence v obcích včetně opatření zaměřených na informování občanů o možných rizicích a o možnostech individuální ochrany před trestnou činností · Prevence vzniku sociálně vyloučených lokalit · Zvýšené nasazení příslušníků městské policie a Policie ČR zejména v problémových lokalitách, zvýšení jejich kvalifikace a vybavení, a důsledný postup při ochraně pořádku a zákonnosti		nezaměstnané a občany se sníženou pracovní schopností · Nabídka resocializačních programů pro matky, kterým končí mateřská dovolená a dlouhodobě nezaměstnané s cílem zvýšení jejich sociální, komunikační a právní znalosti a dovednosti.
Cíl 3.4 Zlepšit kvalitu, efektivitu a transparentnost veřejné správy a zajistit efektivní nakládání s veřejnými prostředky	Opatření: Zapojení měst, obcí a regionů do aktivit a procesů směřujících k udržitelnému rozvoji jako je MA21, NSZM, Timur apod. · Úprava legislativního rámce k výběru a přerozdělování daní · Zajištění transparentnosti realizace veřejných zakázek · Posílení vzdělání úředníků veřejné správy v oblasti udržitelného rozvoje · Podpora vzniku rad pro udržitelný rozvoj území dle stavebního zákona · Zkvalitnění systému krizového řízení a zajištění ochrany obyvatelstva v krizových situacích	Cíl 3.5 Zlepšit „image“ kraje jako místa pro kvalitní život	Opatření: Vytvoření uceleného systému poskytování informací o kraji a tence spolupráci s podnikatelskou sférou, neziskovým sektorem a dalšími partnery	Cíl 3.6 Zdokonalení systému reakce Ústeckého kraje na zdravotní a bezpečnostní rizika	Opatření: Zdokonalení systému varování a informování obyvatelstva, vyrozumění orgánů krizového řízení a složek IZS · Zlepšení finanční, organizační a materiální podpory složek ISZ · Zvýšení připravenosti obyvatel, veřejné správy a složek IZS k řešení dopadů globálních a jiných bezpečnostních hrozeb a rizik

Prioritní osa 4					
KVALITNÍ ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ					
Cíl 4.1 Zlepšit kvalitu ovzduší v Ústeckém kraji	Opatření: Zpracování místních programů ke zlepšení kvality ovzduší ve všech	Cíl 4.2 Zajištění efektivní ochrany životního prostředí včetně	Opatření: Aktivně usilovat o naplňování závazků státu vůči Ústeckému	Cíl 4.3 Motivovat soukromý sektor k vyšší	Opatření: Zlepšení komunikace mezi orgány ochrany

	<p>obcích v oblastech se zhoršenou kvalitou ovzduší · Využívání alternativních pohonných hmot v systémech hromadné dopravy a individuální dopravy a řešit bezpečnost a rozšíření sítě čerpacích jednotek alternativních paliv jako CNG, případně dalších · Omezení znečišťování ovzduší z mobilních i stacionárních zdrojů, uplatnění tohoto postupu i při výstavbě nových průmyslových podniků · Rozšíření „zelených“ veřejných ploch a zamezení likvidace stávajících „zelených“ ploch v obcích a městech · Zklidnění a omezení dopravy v obytných zónách a centrech měst (Tempo 30) a podpora vzniku pěších zón · Preference dosažení ekologické stability revitalizovaných území a sazených těžbou uhlí · Zavádění moderních systémů kogenerace, neboli společné výroby tepla a elektřiny a využívání odpadního tepla · Snížení ztrát CZT systémů a vytvoření podmínek motivujících k využívání CZT · Regulace znečištění z malých lokálních zdrojů</p>	<p>odpovídajícího financování ochrany životního prostředí</p>	<p>krajivyplyvajících z existujících historicky vzniklých environmentálních záležitostí, usilovat o systémové řešení těchto kompenzací · Zohlednění existujících environmentálních nákladů vznikajících na území kraje v důsledku jeho specifického postavení v ekonomické struktuře ČR, např. v rámci pravidel rozpočtového určení daní, a využít tyto prostředky na aktivní regionální politiku · Zajištění odpovídajícího růstu prostředků vyčleňovaných v rámci veřejných rozpočtů (kraj, města a obce) na ochranu životního prostředí · Dobudování kanalizačních systémů s koncovou čistírnou odpadních vod v obcích · Podpora vyhlášení, popř. rozšíření velkoplošných chráněných území na území Ústeckého kraje · Posílení ochrany obyvatelstva před hlukem</p>	<p>odpovědnosti za stav životního prostředí v kraji</p>	<p>životního prostředí soukromým sektorem · Zajištění souladu cílů environmentálních politik podniků s cíli environmentálních politik kraje a obcí</p>
<p>Cíl 4.4 Rozvoj environmentálního vzdělávání výchovy a osvěty (EVVO) v Ústeckém kraji</p>	<p>Opatření: Soustavné zvyšování povědomí veřejnosti o problematice ochrany životního prostředí · Zvýšení počtu škol se zpracovanými a realizovanými školními programy EVVO dle metodického pokynu MŠMT · Zvýšení objemu podpory EVVO ze zdrojů kraje, zejména pro školy, školská zařízení a dále pro nestátní neziskové organizace, jejichž náplní činnosti je</p>				

	EVVO - Zvýšení počtu středisek EV a ekologických poraden pravidelně podporovaných z městské, krajské či celostátní úrovně				
--	---	--	--	--	--

Strategie rozvoje cestovního ruchu ÚK na roky 2010-2015

Priorita 1					
Koordinace řízení rozvoje cestovního ruchu					
Hlavním cílem priority je vytvořit podmínky a pravidla pro efektivní řízení cestovního ruchu na různých úrovních s ohledem na rozvoj destinačního řízení a podporu rozvoje cestovního ruchu ze strany Ústeckého kraje i dalších subjektů v kraji.	Opatření 1.1. Ustavení destinačních organizací v turistických regionech a vymezení okruhu jejich činnosti	Opatření 1.2. Ustavení destinačních organizací v turistických regionech a vymezení okruhu jejich činnosti	Opatření 1.3. Navázání a rozšíření spolupráce se subjekty mimo samosprávu	Opatření 1.4. Úprava grantové podpory subjektů cestovního ruchu	Opatření 1.5. Koordinace monitoringu a zajišťování dat v oblasti cestovního ruchu
	Opatření 1.6. Posílení lidských zdrojů				

Priorita 2					
Zefektivnění marketingových aktivit v cestovním ruchu					
Hlavním cílem priority je zefektivnění marketingových nástrojů a činností prostřednictvím definování pozice a stěžejních úkolů kraje a posunem aktivit směrem k destinačnímu managementu na nižší, regionální úroveň.	Opatření 2.1. Zlepšení koordinace marketingových aktivit v cestovním ruchu	Opatření 2.2. Podpora změny mediálního obrazu kraje	Opatření 2.3. Koncentrace marketingových aktivit	Opatření 2.4. Orientace marketingových aktivit na cílové skupiny	Opatření 2.5. Síťování nabídky produktů
	Cíle opatření: a) Zajistit efektivnější koordinaci marketingových aktivit v cestovním ruchu definováním role kraje, regionálních uskupení a lokálních aktérů		Cíl opatření: Systematicky, soustavně a dlouhodobě směřovat marketing na nejvíce konkureschopné, unikátní, nejspecifičtější a nejefektivnější	Cíl opatření: Směřovat vhodné a diferencované marketingové aktivity na vybrané cílové skupiny podle geografického a sociodemografického hlediska při používání	Cíl opatření: Vytvořit realistické, konkrétně cílené a individuálně laděné turistické balíčky sdružením původně izolovaných produktů za

			produkty	adekvátních marketingových nástrojů	účelem zvýšení pestrosti nabídky, prodloužení a opakování pobytu a navýšení útraty návštěvníků, k vytvoření komplexnějšího pozitivního obrazu a povědomí o území
	b) Zamezit rozměňování, neúčinnému marketingu a plýtvání již obdržených zdrojů synchronizací lokálních a izolovaných aktivit. Umožnit dosáhnout na další nabízené zdroje				

Priorita 3					
ROZVOJ INFRASTRUKTURY A PRODUKTU V CESTOVNÍM RUCHU					
Hlavním cílem priority je rozšířit a zkvalitnit nabídku cestovního ruchu s využitím lokálních zdrojů a produktů	Opatření 3.1. Definice a realizace krajských infrastrukturních priorit	Opatření 3.2. Posílení partnerství při realizaci rozvojových projektů	Opatření 3.3. Rozšíření nabídky regionálních turistických produktů	Opatření 3.4. Rozšíření nabídky tematických tras	Opatření 3.5. Zkvalitnění přístupu návštěvníků k informacím
		Cíle opatření: a) Shromáždit kvalitní informace o rozvojových projektech realizovaných jinými subjekty	Cíle opatření: a) Zmapovat turisticky využitelné zaniklé a obnovené tradiční výrobní postupy a výrobky	Cíle opatření: a) Zkvalitnit obnovu a údržbu stávajícího turistického značení	Cíle opatření: a) Rozšířit a doplnit síť a nabídku turistických informačních středisek na území regionu
		b) Účinným způsobem koordinovat a podporovat realizaci partnerských projektů v praxi	b) Zvýšit provázanost turistické nabídky s místními produkty a památkami	b) Doplnit nabídku turistických tras v regionu o tematické trasy	b) Poskytnout návštěvníkům kvalitní weby turistických destinací a tematických produktů
		c) Iniciovat realizaci nezahájených klíčových partnerských projektů	c) Zapojit sociálně znevýhodněné skupiny obyvatelstva do tvorby turistické nabídky	c) Využívat pro návrh tematických tras především památky, přírodní motivy a místní tradice	c) Vytvořit na místní úrovni kvalitní interaktivní turistické produkty
			d) Zvýšit rozsah a kvalitu nabízených regionálních turistických produktů a služeb	d) Uplatňovat tematický přístup k trasám i v oblasti značení a marketingu	d) Zkvalitnit terénní navigační systém k turistickým cílům
			e) Více zapojit regionální		

			turistické produkty a služby do národní a mezinárodní nabídky		
	Opatření 3.6. Zlepšení dopravní dostupnosti turistických cílů	Opatření 3.7. Zapojení kulturních a industriálních památek do turistické nabídky			
	Cíle opatření: a) Zlepšit dostupnost vybraných turistických cílů veřejnou dopravou	Cíle opatření: a) Zkvalitnit nabídku cestovního ruchu zapojením kulturních a industriálních památek			
	b) Rozšířit možnost parkování v dosahu turistických cílů pro motoristy	b) Přispět k zachování a obnově památkového fondu Ústeckého kraje			
	c) Koordinovat krajské odborné činnosti v oblasti dopravy a cestovního ruchu	c) Koordinovat krajské odborné činnosti v oblasti památkové péče a cestovního ruchu			

Regionální inovační strategie ÚK

Vize: Ústecký kraj hospodářsky roste a do kraje přicházejí vzdělaní lidé za zajímavou prací a dobrými životními podmínkami. V hospodářství stále hrají významnou roli tradiční průmyslové obory, avšak modernizované, využívající nových nápadů a nových cest rozvoje, zvyšující svou produktivitu a nezatěžující krajinu a životní prostředí. V kraji díky příznivým podmínkám pro podnikání vyrostl významný sektor podniků založených na využívání a zhodnocování znalostí a vytvářející nebo úspěšně rozvíjející nové technologie. Podniky v kraji inovují a využívají výsledků špičkových domácích i zahraničních výzkumných a vývojových center, z nichž některá jsou pevně ukotvena v regionu. Kraj patří mezi významné hospodářské i výzkumné partnery sousedního Saska.

Prioritní oblasti		
A. Lidské zdroje pro zvýšení inovační a technologické výkonnosti ekonomiky kraje	B. Transfer technologií a spolupráce výzkumných organizací a podnikového sektoru	C. Inovace ve veřejné sféře – životní prostředí, zdravotnictví a sociální oblast
Strategický cíl A.1. Udržet v kraji vlastní absolventy, motivovat mladé lidi z kraje studující jinde k návratu do kraje a získávat odborníky z jiných krajů nabídkou přítažlivých zaměstnání a atraktivních podmínek pro růst kvalifikace a kariéru.	Strategický cíl B.1. Zvýšit četnost i rozsah vzájemné spolupráce firem na inovacích a zvýšit četnost i rozsah spolupráce mezi výzkumnými organizacemi a firmami, v obou případech v kraji i mimo kraj.	Strategický cíl C.1. Ochránit a zlepšovat kvalitu zachovalých přírodních zdrojů (lázeňských pramenů, vod, jedinečných přírodních lokalit), zlepšovat podmínky pro jejich využívání a rozvíjet jejich využívání podnikatelskými aktivitami, které je nebudou znehodnocovat či ohrožovat.
Strategický cíl A.2. Popularizovat technické obory a napomáhat poptávce žáků a studentů po technickém vzdělání a podporovat jejich zájem o techniku a	Strategický cíl B.2. Přitáhnout do kraje nové inovativní firmy a nové inovativní aktivity existujících firem, domácích i zahraničních, podpořit vznik nových a	Strategický cíl C.2. Rekultivovat poškozená území, vyhledávat a realizovat nové způsoby rekultivací a obnovy krajiny i sídel. V případě rekultivací a obnovy

přírodní vědy, zvýšit prestiž těchto oborů, a to jak ve studiu tak jako perspektivního zaměstnání.	růst stávajících inovativních firem v kraji, včetně přenosu výsledků výzkumu do výrobní a obchodní praxe, podpořit uplatnění těchto inovativních firem na trzích mimo kraj.	krajiny je cílem rychlejší a lepší návrat přírodě blízkých poměrů v krajině, v případě sídel a jejich částí pak efektivnější návrat a využití tak, aby tato území nepředstavovala společenskou zátěž, ale naopak aby byla zdrojem rozvoje kraje.
Strategický cíl A.3. Zvýšit kvalitu technického vzdělávání a absolventů technických oborů na středních i vysokých školách, propojit je více s hospodářstvím a potřebami oborů v kraji, posílit praktické dovednosti absolventů a jejich znalost a porozumění praxi již v průběhu studia.	Strategický cíl B.3. Rozvíjet špičkové výzkumné týmy s využitím stávajících vynikajících výzkumníků, získávat nové špičkové odborníky a vytvářet kolem nich výzkumné týmy, propojovat tyto týmy navzájem, stimulovat je ke spolupráci s firmami a zlepšit jejich zapojení do projektů se špičkovými výzkumnými pracovišti v Česku i v cizině, udržet stabilní kvalitu výzkumu v regionu.	Strategický cíl C.3. Posílit a rozvíjet lékařský a v širším smyslu zdravotnický výzkum, vytvořit nová a rozvíjet existující špičková lékařská pracoviště, rozvíjet kvalitní výuku jak lékařů, tak zdravotnického personálu.
		Strategický cíl C.4. Vytvořit systém podpory sociálních inovací a výzkumu v této oblasti s cílem snižování rizik sociální exkluze, vytváření pracovních míst pro znevýhodněné skupiny obyvatel, jejich aktivace a motivace k zapojení do společnosti.

Mikroregionální úroveň

Integrovaný strategický plán území mikroregionu Českokamenicko

Priority		
1: Ekonomická základna	2: Trvale udržitelný rozvoj sídel	3: Aktivizace mikroregionu a rozvoj spolupráce
Cíle Priority 1: <ul style="list-style-type: none"> - udržení a posílení diverzity ekonomické základny mikroregionu - stabilizace stávajících a vznik nových ekonomických aktivit v území, zejména v malých obcích - vznik pracovních míst a zlepšení struktury nabídky pracovních míst 	Cíle Priority 2: <ul style="list-style-type: none"> - zvýšení atraktivity území pro obyvatele a stabilizace osídlení - zkvalitnění kulturního prostředí a zvýšení vybavenosti měst a obcí sociální infrastrukturou - zvýšení investic do infrastruktury v sídlech mikroregionu 	Cíle Priority 3: <ul style="list-style-type: none"> - posílení vnitřní soudržnosti a identity mikroregionu budováním formálních a neformálních institucionálních vazeb mezi subjekty uvnitř i vně mikroregionu.
Opatření 1.1. - Rozvoj cestovního ruchu	Opatření 2.1. - Růst investic v infrastruktuře	Opatření 3.1. – Rozvoj vnitřních vztahů

		a spolupráce uvnitř mikroregionu
Opatření 1.2. - Podpora podnikání a tvorba podmínek pro podnikání	Opatření 2.2. - Sociální vybavenost a místní kultura	Opatření 3.2. – Rozvoj vnějších vztahů
Opatření 1.3. - Kvalitní péče o krajinu a související činnosti	Opatření 2.3. - Podpora rozvoje bydlení	

3.5.2. Návaznost cílů ISÚ MAS Šluknovsko na relevantní strategie ČR

1. Sebevědomý a soběstačný region	
1.1. Nabízíme důstojnou práci pro každého	
ČR:	<ul style="list-style-type: none"> V souladu se Strategickým rámcem udržitelného rozvoje ČR 2010 a prioritní osou -2. Ekonomika a inovace (2.1 prioritá: Podpora dynamiky národní ekonomiky a posilování konkurenceschopnosti (průmyslu a podnikání, zemědělství, služeb) - 1.1 Cíl 1: Vytvořit příznivější podnikatelské prostředí a podpořit soukromou iniciativu, 2.1.2 Cíl 2: Podpořit podnikání a konkurenceschopnost, 2.1.3 Cíl 3: Zefektivnit podporu malých a středních podniků) V souladu s Národní strategickým plánem LEADER 2014+ (2) Ekonomika venkova - malé a střední podnikání, zemědělství, pracovní síla)
1.2. Podporujeme místní podnikání	
ČR:	<ul style="list-style-type: none"> V souladu s cíli Strategie regionálního rozvoje (Cíl 2: Zmírnit prohlubování negativních regionálních rozdílů (vyrovnávací cíl) a priority 2. Územní soudržnost) V souladu s Konceptí podpory malých a středních podnikatelů 2014-2020 a strategickou prioritou. (Strategická prioritá č.1 - Kultivace podnikatelského prostředí, rozvoj poradenských služeb a vzdělávání pro podnikání a Strategická prioritá č. 2 – Rozvoj podnikání založeného na podpoře výzkumu, vývoje a inovací, včetně inovační a podnikatelské infrastruktury) V souladu se Strategickým rámcem udržitelného rozvoje ČR 2010 a prioritní osou -2. Ekonomika a inovace (2.1 prioritá: Podpora dynamiky národní ekonomiky a posilování konkurenceschopnosti (průmyslu a podnikání, zemědělství, služeb) - 1.1 Cíl 1: Vytvořit příznivější podnikatelské prostředí a podpořit soukromou iniciativu, 2.1.2 Cíl 2: Podpořit podnikání a konkurenceschopnost, 2.1.3 Cíl 3: Zefektivnit podporu malých a středních podniků) V souladu s Národní strategickým plánem LEADER 2014+ (2) Ekonomika venkova - malé a střední podnikání, zemědělství, pracovní síla)
1.3. Zvyšujeme přidanou hodnotu v zemědělství a lesnictví	
EU:	<ul style="list-style-type: none"> V souladu s prioritami EU v oblasti rozvoje venkova - 1. Podpora předávání znalostí a inovací v zemědělství, lesnictví a ve venkovských oblastech, 2. Zvýšení konkurenceschopnosti všech druhů zemědělské činnosti a zlepšení životaschopnosti zemědělských podniků
ČR:	<ul style="list-style-type: none"> V souladu s cíli Strategie regionálního rozvoje (Cíl 2: Zmírnit prohlubování negativních regionálních rozdílů (vyrovnávací cíl) a priority 2. Územní soudržnost)

	<ul style="list-style-type: none"> • V souladu se strategickými cíli Strategie pro růst - české zemědělství a potravinářství v rámci Společné zemědělské politiky EU po roce 2013 (1. Zemědělství - podílet se na dlouhodobém a trvalém zajištění potravinové bezpečnosti na národní a evropské úrovni a přispět k energetické soběstačnosti ČR v rámci stanoveného energetického mixu a rozvoji venkova, včetně zvyšování jeho rekreačního potenciálu)
	<ul style="list-style-type: none"> • V souladu s Národní strategickým plánem LEADER 2014+ (2) Ekonomika venkova - malé a střední podnikání, zemědělství, pracovní síla)
1.4. Přispíváme ke kvalitnímu vzdělávání pro praxi	
ČR:	<ul style="list-style-type: none"> • V souladu se Strategií prevence kriminality 2012-2015 (1. Snižování míry a závažnosti trestné činnosti a zvyšování pocitu bezpečí občanů, 3. Efektivní a koordinovaný systém prevence kriminality, 4. Komplexní přístup v komunitách postavený na spolupráci obce, Policie ČR a dalších subjektů)
	<ul style="list-style-type: none"> • V souladu se Strategickým rámcem udržitelného rozvoje ČR 2010 a prioritní osou 5. Stabilní a bezpečná společnost (5.1 priorita: posilování sociální stability a soudržnosti)
	<ul style="list-style-type: none"> • V souladu s Národní strategickým plánem LEADER 2014+ (5) Veřejná správa a efektivní, stabilní a bezpečná společnost)
2. Solidární a pečující region	
2.1. Chceme tu žít bezpečně	
ČR:	<ul style="list-style-type: none"> • V souladu se strategií Zdraví 21 - Dlouhodobý program zlepšování zdravotního stavu obyvatelstva ČR (2. Spravedlnost ve zdraví, 5. zdravé stárnutí)
	<ul style="list-style-type: none"> • V souladu se Strategií boje proti sociálnímu vyloučení 2011–2015 (3. Sociální služby, rodina a zdraví - 3.1 Vytvořit metodiku pro plánování rozvoje sociálních služeb na úrovni obcí a krajů)
	<ul style="list-style-type: none"> • V souladu s Národní strategickým plánem LEADER 2014+ (5) Veřejná správa a efektivní, stabilní a bezpečná společnost)
2.2. Jsme pro kvalitní a dostupné sociální služby a zdravotní péči	
ČR:	<ul style="list-style-type: none"> • V souladu se Strategií prevence kriminality 2012-2015 (1. Snižování míry a závažnosti trestné činnosti a zvyšování pocitu bezpečí občanů, 3. Efektivní a koordinovaný systém prevence kriminality, 4. Komplexní přístup v komunitách postavený na spolupráci obce, Policie ČR a dalších subjektů)

	<ul style="list-style-type: none"> • V souladu se Strategickým rámcem udržitelného rozvoje ČR 2010 a prioritní osou 5. Stabilitní a bezpečná společnost (5.1 prioritita: Posilování sociální stability a soudržnosti)
	<ul style="list-style-type: none"> • V souladu s Národní strategickým plánem LEADER 2014+ (5) Veřejná správa a efektivní, stabilní a bezpečná společnost)
2.3. Podporujeme budování a provoz sociálního bydlení	
ČR:	<ul style="list-style-type: none"> • V souladu se Strategií boje proti sociálnímu vyloučení 2011–2015 (2. Bydlení- 2.1 standardizace státní podpory sociálního bydlení)
2.4. Pomáháme zefektivnit veřejnou správu	
ČR:	<ul style="list-style-type: none"> • V souladu s cíli Strategie regionálního rozvoje (Cíl 4: Optimalizovat institucionální rámec pro rozvoj regionů (institucionální cíl) a priority 4. Veřejná správa a spolupráce)
	<ul style="list-style-type: none"> • V souladu se Strategickým rámcem udržitelného rozvoje ČR 2010 a prioritní osou 5. Prioritní osa: stabilní a bezpečná společnost (5.2 prioritita: efektivní stát, kvalitní veřejná správa a rozvoj občanského sektoru)
	<ul style="list-style-type: none"> • V souladu s Národní strategickým plánem LEADER 2014+ (5) Veřejná správa a efektivní, stabilní a bezpečná společnost)
2.5. Základní služby jsou dostupné všem	
ČR:	<ul style="list-style-type: none"> • V souladu s prioritami/cíli Národní koncepce podpory rodin s dětmi (Věnovat pozornost rodinám se specifickou potřebou a přijímat cílená opatření, která přispějí k tomu, aby jejich členové měli rovný přístup ke vzdělávání, uplatnění na trhu práce a ve společnosti a nestávali se tak sociálně vyloučenými.)
	<ul style="list-style-type: none"> • V souladu s cíli Strategie regionálního rozvoje (Cíl 4: Optimalizovat institucionální rámec pro rozvoj regionů (institucionální cíl) a priority 4. Veřejná správa a spolupráce)
	<ul style="list-style-type: none"> • V souladu se Strategickým rámcem udržitelného rozvoje ČR 2010 a prioritní osou 5. Prioritní osa: stabilní a bezpečná společnost (5.2 prioritita: efektivní stát, kvalitní veřejná správa a rozvoj občanského sektoru)
	<ul style="list-style-type: none"> • V souladu s Národní strategickým plánem LEADER 2014+ (5) Veřejná správa a efektivní, stabilní a bezpečná společnost)
3. Dostupný a prostupný region	
3.1. Voláme po opravě místních komunikací	

<p>ČR:</p>	<ul style="list-style-type: none"> • V souladu s cílem Dopravní politiky ČR pro období 2014-2020 s výhledem do roku 2050, (4.1.2 Vytváření podmínek pro soudržnost regionů) (4.4.1 Kvalitní údržba a provozování dopravní infrastruktury), Opatření: Modernizovat dopravní infrastrukturu s ohledem na zajištění kvalitní dostupnosti všech krajů a s ohledem na podporu regionů definovanou ve Strategii regionálního rozvoje. Stav dopravní infrastruktury nesmí být příčinou zvyšování meziregionálních rozdílů ekonomické výkonnosti jednotlivých regionů." <ul style="list-style-type: none"> • V souladu s cíli Národní strategie bezpečnosti silničního provozu 2011-2020 (F. Vytváření bezpečného dopravního prostoru) <ul style="list-style-type: none"> • V souladu s Národní strategickým plánem LEADER 2014+ (3) Rozvoj území venkova - infrastruktura, vybavenost, bydlení, plánování)
3.2. Doprava a silnice musí být bezpečné	
<p>ČR:</p>	<ul style="list-style-type: none"> • V souladu s cílem Dopravní politiky ČR pro období 2014-2020 s výhledem do roku 2050, (4.1.2 Vytváření podmínek pro soudržnost regionů) (4.2.6 Zvyšování bezpečnosti dopravy) (4.4.1 Kvalitní údržba a provozování dopravní infrastruktury), Opatření: Modernizovat dopravní infrastrukturu s ohledem na zajištění kvalitní dostupnosti všech krajů a s ohledem na podporu regionů definovanou ve Strategii regionálního rozvoje. Stav dopravní infrastruktury nesmí být příčinou zvyšování meziregionálních rozdílů ekonomické výkonnosti jednotlivých regionů." <ul style="list-style-type: none"> • V souladu s cíli Národní strategie bezpečnosti silničního provozu 2011-2020 (A. Snížení počtu nehod a jejich následků způsobených nepřiměřenou rychlostí jízdy, B. Snížení počtu nehod a jejich následků způsobených nedáním přednosti v jízdě, C. Snížení počtu nehod a jejich následků zaviněných pod vlivem návykových látek, D. Snížení vážnosti následků nehod zvýšeným používáním zádržných systémů, E. Zvýšení ochrany zranitelných účastníků silničního provozu, F. Vytváření bezpečného dopravního prostoru, G. Zlepšení opatření bezprostředně po nehodě) <ul style="list-style-type: none"> • V souladu s Národní strategickým plánem LEADER 2014+ (3) Rozvoj území venkova - infrastruktura, vybavenost, bydlení, plánování)
3.3. Základem je kvalitní spojení do regionu	
<p>ČR:</p>	<ul style="list-style-type: none"> • V souladu s cílem Dopravní politiky ČR pro období 2014-2020 s výhledem do roku 2050, (4.1.4 Veřejná služba v přepravě cestujících) (4.2.4 Funkční systém osobní dopravy)

	<ul style="list-style-type: none"> • V souladu s cíli Strategie regionálního rozvoje (Cíl 1: Podpořit zvyšování konkurenceschopnosti a využití ekonomického potenciálu regionů (růstový cíl) a prioritní oblastí 1. Regionální konkurenceschopnost a priority využití potenciálu rozvojových území.
	<ul style="list-style-type: none"> • V souladu se Strategickým rámcem udržitelného rozvoje ČR 2010 a prioritní osou -2. Ekonomika a inovace (2.1 prioritá: podpora dynamiky národní ekonomiky a posilování konkurenceschopnosti (průmyslu a podnikání, zemědělství, služeb) - 2.1.4 Cíl 4: Zkvalitnit a zefektivnit dopravu a zvýšit její bezpečnost
	<ul style="list-style-type: none"> • V souladu s Národní strategickým plánem LEADER 2014+ (3) Rozvoj území venkova - infrastruktura, vybavenost, bydlení, plánování)
3.4. Pomáháme zatraktivnit veřejnou dopravu	
ČR:	<ul style="list-style-type: none"> • V souladu s cílem Dopravní politiky ČR pro období 2014-2020 s výhledem do roku 2050, (4.1.4 Veřejná služba v přepravě cestujících) (4.2.4 Funkční systém osobní dopravy)
	<ul style="list-style-type: none"> • V souladu se Strategickým rámcem udržitelného rozvoje ČR 2010 a prioritní osou -2. Ekonomika a inovace (2.1 prioritá: Podpora dynamiky národní ekonomiky a posilování konkurenceschopnosti (průmyslu a podnikání, zemědělství, služeb) - 2.1.4 Cíl 4: Zkvalitnit a zefektivnit dopravu a zvýšit její bezpečnost
	<ul style="list-style-type: none"> • V souladu s Národní strategickým plánem LEADER 2014+ (3) Rozvoj území venkova - infrastruktura, vybavenost, bydlení, plánování)
3.5. Nastavujeme dobré podmínky pro nemotorovou dopravu	
ČR:	<ul style="list-style-type: none"> • V souladu s místními strategickými cílem Národní strategii rozvoje cyklistické dopravy ČR 2013-2020 - Vytvořit podmínky pro mobilitu a optimalizace sítě cyklostezek a cyklotras, aneb najít a odstranit obecné překážky bránící rozvoji cyklistické dopravy; Vytvořit zázemí pro odpočinek, aneb podpořit výstavbu bezpečných cyklotras a doprovodné cyklo-infrastruktury, aby bylo kam jezdit ve volném čase a o dovolených a podpořit tak projekt Česko jede
	<ul style="list-style-type: none"> • V souladu s Národní strategickým plánem LEADER 2014+ (3) Rozvoj území venkova - infrastruktura, vybavenost, bydlení, plánování)
4. Kvalitně a moderně vybavený region	
4.1. Chceme se bavit a sportovat	

<p>ČR:</p>	<ul style="list-style-type: none"> • V souladu s cíli Strategie regionálního rozvoje (Cíl 2: Zmírnit prohlubování negativních regionálních rozdílů (vyrovnávací cíl) a priority 2. Územní soudržnost) • V souladu s Národní strategickým plánem LEADER 2014+ (1) Člověk a společnost na venkově - sociální politika, vzdělávání, zdravotnictví)
<p>4.2. Veřejné budovy spoří energii</p>	
<p>ČR:</p>	<ul style="list-style-type: none"> • V souladu s cíli Strategie regionálního rozvoje (Cíl 3: Posoudit environmentální udržitelnost (preventivní cíl) a prioritní oblastí 3. Environmentální udržitelnost a priority 3.1 Ochrana a udržitelné využívání zdrojů v regionech) • V souladu se strategickými prioritami Státní energetické koncepce ČR 2010-2030 (1.2 Zvyšování energetické účinnosti ekonomiky a úspory energie v hospodářství i v domácnostech) • V souladu s Konceptí podpory malých a středních podnikatelů 2014-2020 a strategickou prioritou. (Strategická priorita č.4 - Udržitelné hospodaření s energií a rozvoj inovací v energetice)
<p>4.3. Veřejný prostor funguje a rozvíjí se</p>	
<p>ČR:</p>	<ul style="list-style-type: none"> • V souladu s Národní strategickým plánem LEADER 2014+ (5) Veřejná správa a efektivní, stabilní a bezpečná společnost)
<p>4.4. Každý může bydlet podle svého gusta</p>	
<p>ČR:</p>	<ul style="list-style-type: none"> • V souladu s cíli Strategie regionálního rozvoje (Cíl 2: Zmírnit prohlubování negativních regionálních rozdílů (vyrovnávací cíl) a priority 2. Územní soudržnost) • V souladu s Konceptí bydlení České republiky (Cíle: Dostupnost přiměřeného bydlení; Vytváření stabilního prostředí pro oblast bydlení; Trvalé zvyšování kvality bydlení) • V souladu se Strategickým rámcem udržitelného rozvoje ČR 2010 a prioritní osou 3. Prioritní osa: rozvoj území - 3.2 priorita: Zvyšování kvality života obyvatel území - 3.2.3 Cíl 3: Zvýšit a zkvalitnit dostupnost služeb (včetně kultury), především pak bydlení • V souladu s Národní strategickým plánem LEADER 2014+ (3) Rozvoj území venkova - infrastruktura, vybavenost, bydlení, plánování)
<p>5. K přírodě zodpovědný region</p>	
<p>5.1. Čistíme odpadní vody</p>	

<p>ČR:</p>	<ul style="list-style-type: none"> • V souladu s cíli Strategie regionálního rozvoje (Cíl 3: Posoudit environmentální udržitelnost (preventivní cíl) a prioritní oblastí 3. Environmentální udržitelnost a priority 3.1 Ochrana a udržitelné využívání zdrojů v regionech)
	<ul style="list-style-type: none"> • V souladu se Státní politikou životního prostředí ČR 2012-2020 a tematickou oblastí: 1. Ochrana a udržitelné využívání zdrojů (priorita: 1.2 Prevence a omezování vzniku odpadů a jejich negativního vlivu na životní prostředí, podpora jejich využívání jako náhrady přírodních surovin)
5.2. Přispíváme k ekologické stabilitě krajiny	
<p>ČR:</p>	<ul style="list-style-type: none"> • V souladu s cíli Strategie regionálního rozvoje (Cíl 3: Posoudit environmentální udržitelnost (preventivní cíl) a prioritní oblastí 3. Environmentální udržitelnost a priority 3.1 Ochrana a udržitelné využívání zdrojů v regionech)
	<ul style="list-style-type: none"> • V souladu se Státním programem ochrany přírody a krajiny ČR 2009-20201. (Krajina - 1.1 Udržet a zvyšovat ekologickou stabilitu krajiny – s mozaikou vzájemně propojených biologicky funkčních prvků a částí, schopných odolávat vnějším negativním vlivům včetně změn klimatu, 1.2 Udržet a zvyšovat přírodní a estetické hodnoty krajiny)
	<ul style="list-style-type: none"> • V souladu se Strategickým rámcem udržitelného rozvoje ČR 2010 a prioritní osou -4. Krajina, ekosystémy a biodiverzita (4.1 priorita: Ochrana krajiny jako předpoklad pro ochranu druhové diverzity)
	<ul style="list-style-type: none"> • V souladu se Státní politikou životního prostředí ČR 2012-2020 a tematickou oblastí: 3. Ochrana přírody a krajiny (3.1 Ochrana a posouzení ekologických funkcí krajiny, 3.2 Zachování přírodních a krajinných hodnot)
	<ul style="list-style-type: none"> • V souladu s Národní strategickým plánem LEADER 2014+ (4) Venkovská krajina a přírodní a kulturní dědictví)
5.3. S odpady nakládáme hospodárně	
<p>ČR:</p>	<ul style="list-style-type: none"> • V souladu s cíli Strategie regionálního rozvoje (Cíl 3: Posoudit environmentální udržitelnost (preventivní cíl) a prioritní oblastí 3. Environmentální udržitelnost a priority 3.1 Ochrana a udržitelné využívání zdrojů v regionech)
	<ul style="list-style-type: none"> • V souladu se Státní politikou životního prostředí ČR 2012-2020 a tematickou oblastí: 1. Ochrana a udržitelné využívání zdrojů (priorita: 1.2 Prevence a omezování vzniku odpadů a jejich negativního vlivu na životní prostředí, podpora jejich využívání jako náhrady přírodních surovin)
5.4. Chceme dýchat čistý vzduch	

<p>ČR:</p>	<ul style="list-style-type: none"> • V souladu s cíli Strategie regionálního rozvoje (Cíl 3: Posoudit environmentální udržitelnost (preventivní cíl) a prioritní oblastí 3. Environmentální udržitelnost a priority 3.1 Ochrana a udržitelné využívání zdrojů v regionech) • V souladu s Národním akčním plánem ČR pro energii z obnovitelných zdrojů 2010-2020 v oblasti dopravy a čistoty ovzduší • V souladu se strategií Zdraví 21 - Dlouhodobý program zlepšování zdravotního stavu obyvatelstva ČR (10. Zdravé a bezpečné životní prostředí) • V souladu se Státním programem ochrany přírody a krajiny ČR 2009-20201. (Krajina - 1.1 Udržet a zvyšovat ekologickou stabilitu krajiny – s mozaikou vzájemně propojených biologicky funkčních prvků a částí, schopných odolávat vnějším negativním vlivům včetně změn klimatu, 1.2 Udržet a zvyšovat přírodní a estetické hodnoty krajiny) • V souladu se Státní politikou životního prostředí ČR 2012-2020 a tematickou oblastí: 2. Ochrana klimatu a zlepšení kvality ovzduší (priorita 2.1 Snížení emisí skleníkových plynů a omezování negativních dopadů klimatické změny, 2.2 Snížení úrovně znečištění ovzduší) • V souladu s Národní strategickým plánem LEADER 2014+ (4) Venkovská krajina a přírodní a kulturní dědictví)
5.5. Voda je základem života	
<p>ČR:</p>	<ul style="list-style-type: none"> • V souladu s cíli Strategie regionálního rozvoje (Cíl 3: Posoudit environmentální udržitelnost (preventivní cíl) a prioritní oblastí 3. Environmentální udržitelnost a priority 3.1 Ochrana a udržitelné využívání zdrojů v regionech) • V souladu se strategií Zdraví 21 - Dlouhodobý program zlepšování zdravotního stavu obyvatelstva ČR (10. ZDRAVÉ A BEZPEČNÉ ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ) • V souladu se Státním programem ochrany přírody a krajiny ČR 2009-20201. (3. Vodní a mokřadní ekosystémy- 3.1 Obnovit přirozené hydro-ekologické funkce krajiny a Posoudit schopnosti krajiny odolávat a přizpůsobovat se očekávaným klimatickým změnám; 3.2 Zajistit udržitelné využívání vodního bohatství jako celku ve vazbě na dosažení dobrého ekologického stavu vod podle směrnice 60/2000/es)

	<ul style="list-style-type: none"> • V souladu se Státní politikou životního prostředí ČR 2012-2020 a tematickou oblastí: 1. Ochrana a udržitelné využívání zdrojů (priorita: 1.1 Zajištění ochrany vod a zlepšování jejich stavu)
	<ul style="list-style-type: none"> • V souladu s Národní strategickým plánem LEADER 2014+ (4) Venkovská krajina a přírodní a kulturní dědictví)
5.6. Atraktivní a pestrý region	
5.7. Nabízíme pestrou paletu ubytování	
ČR:	<ul style="list-style-type: none"> • V souladu s prioritami Koncepce státní politiky cestovního ruchu v ČR 2014–2020 (Priorita: 1. zkvalitnění nabídky cestovního ruchu)
	<ul style="list-style-type: none"> • V souladu se Strategickým rámcem udržitelného rozvoje ČR 2010 a prioritní osou 3. Prioritní osa: rozvoj území - 3.2 priorita: zvyšování kvality života obyvatel území - 3.2.4 Cíl 4: Posoudit zastoupení udržitelného cestovního ruchu ve struktuře místní ekonomiky
5.8. Návštěvníci regionu mají z čeho vybírat	
ČR:	<ul style="list-style-type: none"> • V souladu s prioritami Koncepce státní politiky cestovního ruchu v ČR 2014–2020 (Priorita: 1. Zkvalitnění nabídky cestovního ruchu, 3. Destinační marketing)
	<ul style="list-style-type: none"> • V souladu se Strategickým rámcem udržitelného rozvoje ČR 2010 a prioritní osou 3. Prioritní osa: Rozvoj území - 3.2 priorita: Zvyšování kvality života obyvatel území - 3.2.4 cíl 4: Posoudit zastoupení udržitelného cestovního ruchu ve struktuře místní ekonomiky
5.9. O nás se ví	
ČR:	<ul style="list-style-type: none"> • V souladu s prioritami Koncepce státní politiky cestovního ruchu v ČR 2014–2020 (Priorita 3: Destinační marketing)
	<ul style="list-style-type: none"> • V souladu se Strategickým rámcem udržitelného rozvoje ČR 2010 a prioritní osou 3. Prioritní osa: Rozvoj území - 3.2 priorita: Zvyšování kvality života obyvatel území - 3.2.4 Cíl 4: Posoudit zastoupení udržitelného cestovního ruchu ve struktuře místní ekonomiky
6. Životem pulsující region	
6.1. U nás to žije	
ČR:	<ul style="list-style-type: none"> • V souladu s cíli Strategie regionálního rozvoje (Cíl 2: Zmírnit prohlubování negativních regionálních rozdílů (vyrovnávací cíl) a priority 2. Územní soudržnost)

	<ul style="list-style-type: none"> • V souladu s Národní strategickým plánem LEADER 2014+ (1) Člověk a společnost na venkově - sociální politika, vzdělávání, zdravotnictví)
6.2. Na akce k nám jezdí i přespolní	
ČR:	<ul style="list-style-type: none"> • V souladu s cíli Strategie regionálního rozvoje (Cíl 2: Zmírnit prohlubování negativních regionálních rozdílů (vyrovnávací cíl) a priority 2. Územní soudržnost)
	<ul style="list-style-type: none"> • V souladu s Národní strategickým plánem LEADER 2014+ (4) Venkovská krajina a přírodní a kulturní dědictví)
6.3. Pečujeme o historické a kulturní dědictví regionu	
ČR:	<ul style="list-style-type: none"> • V souladu s prioritami Strategie podpory využití potenciálu kulturního dědictví 2014+ (Priorita č. 1: Základní péče o kulturní dědictví, Priorita č. 2: Dostupnost kulturního dědictví a efektivní veřejná správa)
	<ul style="list-style-type: none"> • V souladu s Národní strategickým plánem LEADER 2014+ (4) Venkovská krajina a přírodní a kulturní dědictví)
6.4. Komunitně vedený místní rozvoj prospívá všem	
ČR:	<ul style="list-style-type: none"> • V souladu s cíli Strategie regionálního rozvoje (Cíl 4: Optimalizovat institucionální rámec pro rozvoj regionů (institucionální cíl) a priority 4. Veřejná správa a spolupráce)
	<ul style="list-style-type: none"> • V souladu se Strategickým rámcem udržitelného rozvoje ČR 2010 a prioritní osou 5. Prioritní osa: Stabilní a bezpečná společnost (5.2 priorita: Efektivní stát, kvalitní veřejná správa a rozvoj občanského sektoru)
	<ul style="list-style-type: none"> • V souladu s Národní strategickým plánem LEADER 2014+ (5) Veřejná správa a efektivní, stabilní a bezpečná společnost)

3.6. Integrační prvky

V této kapitole jsou definovány oblasti, které mají v území zajistit sjednocující, spojující, slučující charakter opatření v rámci naplňování jednotlivých cílů. Na integrační charakter jednotlivých aktivit a cílů lze nahlížet jako na vzájemnou **provázanost realizace** jednotlivých cílů.

V níže uvedeném přehledu jsou definovány **možné synergie** při naplňování jednotlivých strategických cílů ve vztahu k ostatním strategickým cílům. Dále jsou zdůrazněny aspekty, které je nutné při plánování opatření v daném cíli **vzít v úvahu**, aby nebylo ohrožení plnění cílů ostatních (tzv. zohlednění). Uvedený přehled není vyčerpávající, protože další synergie a zohlednění mohou být identifikovány v průběhu naplňování této strategie.

Rolí MAS při realizaci této strategie je **snaha o prosazování integračních prvků** v oblastech, kde je to vhodné. Toto prosazování může nabývat více podob, jde především o informování členů, popř. žadatelů o finanční podporu o možnostech a dobré praxi v oblasti integračních prvků, nastavení výběrových kritérií při administraci programů směrem k podpoře těchto prvků či aktivní role při formování partnerství různých subjektů na konkrétních projektech.

Tab. 8 – Provázanost cílů ISÚ MAS Šluknovsko – možné synergie a potřebná zohlednění při realizaci jednotlivých cílů ve vztahu k cílům ostatním (Strategický cíl 1)

Naplnovaný cíl	Související cíle	
Sebevědomý a soběstačný region	Solidární a pečující region	
	Synergie	Zohlednění
	<ul style="list-style-type: none"> - Projekty sociálního podnikání zaměřené na poskytování sociálních služeb - Poradenství klientům sociálních služeb v oblasti zaměstnanosti - Podpora podnikatelských záměrů kompenzujících nedostatečnou nabídku veřejných služeb 	<ul style="list-style-type: none"> - Zohlednění vlivu podpory podnikatelského projektu na rozšíření a zkvalitnění nabízených služeb
	Kvalitně a moderně vybavený region	
	Synergie	Zohlednění
	<ul style="list-style-type: none"> - Veřejně prospěšné práce využívané ke zkvalitňování prostředí v obcích - Projekty sociálního podnikání zaměřené na údržbu veřejných prostranství - Revitalizace brownfieldů pro potřeby podnikání zlepšující vzhled obcí 	<ul style="list-style-type: none"> - Zohlednění dopadu podpory podnikání a investic na životní prostředí v obcích (např. riziko zvýšení nákladní dopravy)
	K přírodě zodpovědný region	
	Synergie	Zohlednění
	<ul style="list-style-type: none"> - Veřejně prospěšné práce využívané k péči o venkovskou krajinu 	<ul style="list-style-type: none"> - Zohledňování dopadů podporovaných podnikatelských aktivit na ekologii a estetiku krajiny
	Atraktivní a pestrý region	
	Synergie	Zohlednění
	<ul style="list-style-type: none"> - Podpora podnikatelských projektů s pozitivním vedlejším dopadem na cestovní ruch (např. ukázky tradiční výroby, modernizace stravovacích a ubytovacích zařízení) - Investice do lesnické infrastruktury s vedlejšími přínosy pro cestovní ruch (oprava cest, studánky, lavičky apod.) 	<ul style="list-style-type: none"> - Vyhodnocování podpory podnikatelských záměrů s ohledem na možné negativní dopady na rekreační potenciál daného území
	Životem pulsující region	
	Synergie	Zohlednění
	<ul style="list-style-type: none"> - Podpora podnikatelských záměrů zlepšujících možnosti trávení volného času 	--

Tab. 9 – Provázanost cílů ISÚ MAS Šluknovsko – možné synergie a potřebná zohlednění při realizaci jednotlivých cílů ve vztahu k cílům ostatním (Strategický cíl 2)

Napřovaný cíl	Související cíle	
Solidární a pečující region	Sebevědomý a soběstačný region	
	Synergie	Zohlednění
	<ul style="list-style-type: none"> - Podpora vzdělávacích a rekvalifikačních programů naplňujících na potřeby zaměstnavatelů - Podpora poradenství občanům zaměřené na uplatnění na trhu práce - Možnost vzniku nových pracovních míst v sociálních službách 	<ul style="list-style-type: none"> - Posouzení dopadu snížení dostupnosti veřejných služeb na ekonomickou atraktivitu obce
	Kvalitně a moderně vybavený region	
	Synergie	Zohlednění
	<ul style="list-style-type: none"> - Podpora vhodné kombinace investičních a tzv. měkkých projektů (zkvalitňování) v oblasti sociálního bydlení a sociálních služeb 	<ul style="list-style-type: none"> - Zohlednění dopadu snížení dostupnosti veřejných služeb na zájem o bydlení v regionu
	Atraktivní a pestrý region	
	Synergie	Zohlednění
	<ul style="list-style-type: none"> - Přizpůsobení podmínek veřejné dopravy také potřebám cestovního ruchu (víkendové spoje, možnost převozu kol atp.) 	--

Tab. 10 – Provázanost cílů ISÚ MAS Šluknovsko – možné synergie a potřebná zohlednění při realizaci jednotlivých cílů ve vztahu k cílům ostatním (Strategický cíl 3)

Napřovaný cíl	Související cíle	
Dostupný a prostupný region	Sebevědomý a soběstačný region	
	Synergie	Zohlednění
	- Přizpůsobení veřejné dopravy potřebám občanů vyjíždějícím za prací - Investice do oprav a modernizace komunikací a související infrastruktury (např. parkoviště) na hlavních osách dojíždky do zaměstnání	- Při investičním rozhodování o opravě komunikací: zohledňování jejich významu pro ekonomiku regionu - např. dojíždku do zaměstnání, využívání významnými zaměstnavateli apod.
	Solidární a pečující region	
	Synergie	Zohlednění
	- Přizpůsobování veřejné dopravy potřebám seniorů a osobám se sníženou pohyblivostí	- Zohledňování potřeb veřejné dopravy při plánování investic do dopravní infrastruktury
	Kvalitně a moderně vybavený region	
	Synergie	Zohlednění
	- Podporovat návaznost budování inženýrských sítí a následné opravy místních komunikací	- Zohlednění dostupných finančních zdrojů na realizaci jak modernizace inženýrských sítí, tak následné opravy komunikací, chodníků a veřejných prostranství - Při budování a modernizaci komunikací zohledňovat dopad na veřejná prostranství a bezpečnost chodců/ cyklistů
	K přírodě zodpovědný region	
	Synergie	Zohlednění
	- Snížování negativních dopadů dopravy na životní prostředí při investicích do dopravní infrastruktury	- Zohledňování dopadů plánovaných investic do dopravní infrastruktury na krajinu a životní prostředí
	Atraktivní a pestrý region	
	Synergie	Zohlednění
- Přizpůsobení podmínek veřejné dopravy také potřebám cestovního ruchu (víkendové spoje, možnost převozu kol atp.)	--	

Tab. 11 – Provázanost cílů ISÚ MAS Šluknovsko – možné synergie a potřebná zohlednění při realizaci jednotlivých cílů ve vztahu k cílům ostatním (Strategický cíl 4)

Naplněvaný cíl	Související cíle	
Kvalitně a moderně vybavený region	Sebevědomý a soběstačný region	
	Synergie	Zohlednění
	- Maximalizace pozitivní dopadů budování inženýrských sítí a komunikací na podnikání v regionu (rozšíření k podnikatelským objektům, zasíťování průmyslových zón) - Přizvání místních podnikatelů do výběrových řízení na budování místní infrastruktury vč. volnočasových zařízení	- Zohlednění dopadů úprav veřejných prostranství na místní podnikatele (např. parkovací místa před obchody) - Zvážení dopadů budování nové infrastruktury na náklady podnikatelů (např. poplatky za vodné a stočné)
	Solidární a pečující region	
	Synergie	Zohlednění
	- Podpora modernizace a snižování energetické náročnosti objektů sloužících k poskytování zdravotnických a sociálních služeb	--
	Dostupný a prostupný region	
	Synergie	Zohlednění
	- Podpora budování dopravní infrastruktury pro nemotorovou dopravu – využitelná pro volný čas - Podporovat návaznost budování inženýrských sítí a následné opravy místních komunikací, chodníků apod.	- Zohlednění dostupných finančních zdrojů na realizaci jak modernizace inženýrských sítí, tak následné opravy komunikací, chodníků a veřejných prostranství
	K přírodě zodpovědný region	
	Synergie	Zohlednění
	- Preference infrastrukturních projektů s pozitivním dopadem na čistoty ovzduší, povrchových i podpovrchových vod atd.	- Zvážení dopadů budování nové infrastruktury a výstavby na krajinu a životní prostředí
	Atraktivní a pestrý region	
	Synergie	Zohlednění
	- Podpora budování dopravní infrastruktury pro nemotorovou dopravu – využitelná pro cestovní ruch - Podpora budování infrastruktury kolem významných turistických cílů (komunikace, parkovací místa apod.) - Usnadnění zpřístupňování infrastruktury pro volný čas v obcích také turistům a návštěvníkům regionu	- Propagace regionu také s ohledem na jeho vybavenost infrastrukturou pro volný čas a službami - Plánování revitalizací veřejných prostranství s ohledem na zvyšování podílu veřejné zeleně a užitné hodnoty veřejného prostoru pro trávení volného času
	Životem pulsující region	
	Synergie	Zohlednění
	- Plánování revitalizací veřejných prostranství s ohledem na zvyšování podílu veřejné zeleně a užitné hodnoty veřejného prostoru pro trávení volného času	- Plánování revitalizací veřejných prostranství s ohledem na zvyšování podílu veřejné zeleně a užitné hodnoty veřejného prostoru pro trávení volného času

Tab. 12 – Provázanost cílů ISÚ MAS Šluknovsko – možné synergie a potřebná zohlednění při realizaci jednotlivých cílů ve vztahu k cílům ostatním (Strategický cíl 5)

Naplňovaný cíl	Související cíle	
K přírodě zodpovědný region	Sebevědomý a soběstačný region	
	Synergie	Zohlednění
	- Veřejně prospěšné práce využívané k péči o venkovskou krajinu	--
	Kvalitně a moderně vybavený region	
	Synergie	Zohlednění
	- Stabilizační a revitalizační zásahy v krajině zvyšující estetickou hodnotu prostředí v obcích	--
	Atraktivní a pestrý region	
	Synergie	Zohlednění
	- Realizace úprav v krajině, které podporují aktivní trávení volného času (prostupnost krajiny, koupání, místa pro odpočinek apod.)	--

Tab. 13 – Provázanost cílů ISÚ MAS Šluknovsko – možné synergie a potřebná zohlednění při realizaci jednotlivých cílů ve vztahu k cílům ostatním (Strategický cíl 6)

Naplňovaný cíl	Související cíle	
Atraktivní a pestrý region	Sebevědomý a soběstačný region	
	Synergie	Zohlednění
	- Zapojení místních podnikatelů do aktivit propagace regionu - Podpora posilování odborných kompetencí pracovníků v cestovním ruchu	- Zohlednění možných dopadů větších veřejných investic v oblasti cestovního ruchu na místní podnikatele
	Kvalitně a moderně vybavený region	
	Synergie	Zohlednění
	- Investice do turistických volnočasových aktivit, které mohou zároveň využívat občané na území MAS	- Zohlednění stavu a potřeb v oblasti volnočasové infrastruktury v daném místě při podpoře sportovního zázemí pro turisty
	K přírodě zodpovědný region	
	Synergie	Zohlednění
	--	- Zohlednění dopadů investic do turistických aktivit na kvalitu života v obcích (nároky na dopravu, parkování apod.)

Tab. 14– Provázanost cílů ISÚ MAS Šluknovsko – možné synergie a potřebná zohlednění při realizaci jednotlivých cílů ve vztahu k cílům ostatním (Strategický cíl 7)

Naplnovaný cíl	Související cíle	
Životem pulsující region	Sebevědomý a soběstačný region	
	Synergie	Zohlednění
	- Podpora mezisektorové spolupráce v oblasti ekonomiky	--
	Solidární a pečující region	
	Synergie	Zohlednění
	- Podpora mezisektorové spolupráce v oblasti veřejných služeb - Podpora spolků a neziskových organizací v oblasti sociálních služeb a vzdělávání	--
	K přírodě zodpovědný region	
	Synergie	Zohlednění
	- Podpora mezisektorové spolupráce v oblasti ochrany přírody - Podpora spolků a neziskových organizací pečujících o venkovskou krajinu	--
	Kvalitně a moderně vybavený region	
	Synergie	Zohlednění
	- Podpora infrastruktury pro pořádání veřejných akcí (pódia, zázemí apod.)	--
	Atraktivní a pestrý region	
	Synergie	Zohlednění
	- Podpora mezisektorové spolupráce v oblasti cestovního ruchu - Podpora pořádání veřejných akcí, které mají potenciál zvýšit atraktivitu regionu pro jeho návštěvníky	- Plánování veřejných kulturních, sportovních aj. akcí také s ohledem na cestovní ruch - propagace, zázemí apod.

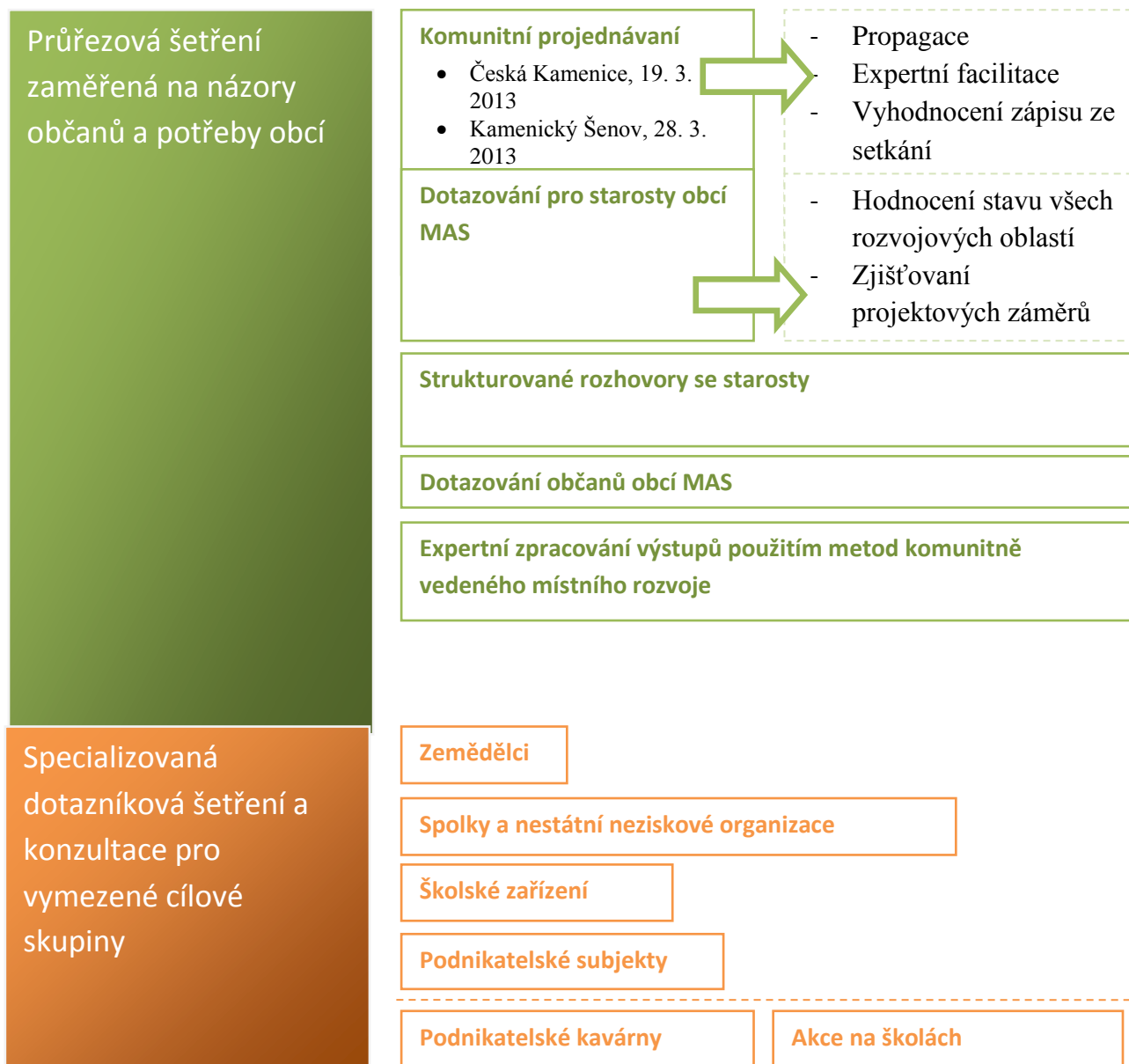
4. Přílohy

Příloha 1 - Participativní tvorba ISÚ

Popis zapojení veřejnosti a členů místního partnerství apod. do přípravy ISÚ.

Od 28. února do 28. března 2013 proběhla série pěti komunitních projednání integrované strategie rozvoje území MAS Šluknovsko. Aby bylo možné novou strategii připravit, bylo nejprve nutné získat postřehy od osob, žijících a pracujících v regionu, zjistit, co se jim líbí a co naopak považují za negativní na zdejším životě, znát jejich názory a připomínky k řešení problémů, aby se zde mohlo žít lépe. Území MAS Šluknovsko patří svou rozlohou k největším územím v ČR. Proto tato jednání probíhala postupně na místech pokrývajících celé území MAS, konkrétně ve Varnsdorfu, Šluknově, Růžové, České Kamenici a na závěr v Kamenickém Šenově. Od diskutujících byly získány postřehy a názory, a to pochvalné i kritické, týkají se jak celého regionu Šluknovska, tak i vypovídající o situaci v jednotlivých obcích, městech a mikroregionech. Všechny diskuse vedl zástupce společnosti HUB Praha Jakub Mareš, který má s komunitním projednáváním strategie území i jejím zpracováním na mnoha místech v České republice bohaté zkušenosti a podílí se na vypracování strategie MAS Šluknovsko. Na jednotlivých komunitních setkáních probíhala debata k těmto tématům:

Veřejné komunikace	Podnikání a podpora služeb v obci
Dopravní obslužnost	Školství
Ostatní infrastruktura, sítě	Kulturní aktivity
Životní prostředí a krajina, ochrana biodiverzity	Sportoviště a hřiště
Zemědělství a lesnictví	Památky
Odpadové hospodářství	Mimoškolní vzdělávání sociální péče a zdravotnictví
Veřejné prostranství	Obnovitelné zdroje v regionu
Cestovní a turistický ruch	Sportovní aktivity
Rekonstrukce a výstavba budov ve veřejném zájmu	Bezpečnost v regionu
Spolkový život	Nezaměstnanost
	Sociálně vyloučená oblast



Jednotlivá komunitní projednávání se uskutečnila:

1. Varnsdorf, 28. 2. 2013
2. Šluknov, 12. 3. 2013
3. Česká Kamenice, 19. 3. 2013
4. Růžová 21. 3. 2013
5. Kamenický Šenov, 28. 3. 2013

Propagace – Propagace jednotlivých komunitních projednávání probíhala na webových stránkách obcí, výlepem plakátů na veřejných místech a zasíláním elektronických pozvánek mailovou poštou.

Expertní facilitace – řízením komunitních projednávání byl pověřen Mgr. Jakub Mareš

Vyhodnocení zápisu ze setkání – Zápisy z jednotlivých komunitních projednávání jsou zpracovány a archivovány v kanceláři MAS Šluknovsko.



Obr. 75 Komunitní projednávání ve Varnsdorfu, foto Martin Zika



Obr. 76 Komunitní projednávání ve Šluknově, foto Martin Zika



Obr. 77 Komunitní projednávání v Růžové, foto Martin Zika

Dotazování a strukturované rozhovory se starosty obcí MAS SLUKNOVSKO

Dvoukolové zjišťování názorů představitelů obcí (starostů) pomohlo zjistit investiční i neinvestiční záměry, které obce mají na období let 2014 – 2022. Starostové členských obcí regionu MAS Šluknovsko jsou nositeli klíčových informací týkajících se současného stavu i rozvojových potřeb obcí. Proto bylo při tvorbě plánu participativní přípravy ISÚ rozhodnuto spolupracovat se starosty na strukturovaném dotazníku, který pokrývá hlavní rozvojová témata ovlivňující kvalitu života v území. První dotazníkové šetření proběhlo v období 2012 - 2013 a v období března-dubna 2014 probíhala aktualizace formou osobních konzultací se starosty. Dotazníky analyticky zpracoval Mgr. Jakub Mareš.

Zároveň s tím proběhlo zjišťování projektových záměrů obcí zejména pro účely doplnění zásobníku projektů (kde budou záměry obcí rozděleny podle charakteru, aby mohla být projektová agenda ze strany MAS vedena přehledně a efektivně). Toto **mapování projektových záměrů** obcí zahrnovalo specifikaci projektových záměrů v dané obci, předpokládané investiční náklady (jsou-li známy), připravenost projektu k realizaci a očekávaný termín realizace.

Dotazovaných rozvojových témat bylo celkem 15, přičemž starostové měli možnost rozvést i témata vlastní. Mezi zjišťovaná témata patřily:

- Opravy a rekonstrukce nemovitostí (veřejné budovy, školy, památky, kulturní zařízení)
- Inženýrské sítě (kanalizace, vodovody, ČOV, plyn, internet)
- Odpočinek a volný čas (veřejná prostranství, hřiště, sportoviště, stezky)
- Doprava (silnice, stezky, dopravní obslužnost)
- Podpora zaměstnanosti (tvorba pracovních míst, rekvalifikace VPP)
- Řešení negativních společenských jevů (sociální vyloučení, kriminalita, drogy)
- Zdravé životní prostředí (třídění odpadu, ochrana ovzduší, řešení brownfieldů)
- Služby pro specifické skupiny obyvatel (mateřská, senioři, zdravotně postižení)
- Péče o krajinu a místní produkce (udržitelné zemědělství, lesnictví a rybářství, trhy)
- Rozvoj cestovního ruchu (služby, stezky, propagace, infocentra)
- Dostupnost bydlení (územní plán, obecní byty, restrukturalizace kapacit)
- Aktivity občanů (spolky, neziskovky, církve, dění v obcích)
- Dostupnost a kvalita lékařské péče (ambulance, nemocnice, pohotovost, rizika)
- Školství a vzdělávání (MŠ, dostupnost, komunitní školy, další vzdělávání)
- Jiné (starostové si doplnili podle svých potřeb)

Vyhodnocovaly se akce uskutečněné, právě realizované i teprve plánované. Výsledky dotazníkového šetření jsou uvedeny v příloze této strategie. V případě potřeby bylo vyplňování ankety se starosty **individuálně konzultováno** a to telefonicky nebo osobně. Z celkového počtu 41 obcí regionu MAS Šluknovsko dodalo minimálně řádně vyplněný dotazník 100% obcí. Tím lze vyplněné dotazníky považovat za **dostatečně reprezentativní** podklad pro zmapování potřeb území.

Dotazování občanů obcí v oblasti MAS Šluknovsko:

Abychom u zjišťování potřeb místní komunity nezůstali na úrovni organizací a samospráv, připravili jsme veřejnou anketu nazvanou „Vize pro náš život“, která byla určena nejširší veřejnosti. Propagace a dostupnost této ankety byla řešena tak, aby se mohl zapojit každý obyvatel oblasti MAS Šluknovsko, který má alespoň trochu zájem o veřejné dění. V obcích byly umístěny anketní krabice s formuláři na obecních úřadech, školách, v knihovnách a dalších veřejných místech. Dotazník v elektronické podobě byl k dispozici na webu www.mas-sluknovsko.cz a informace o tom byla publikována jak v lokálních tištěných zpravodajích, tak na obecních webech.

Expertní zpracování výstupů použitím metod komunitně vedeného místního rozvoje:

Expertní zpracování všech uvedených výstupů provedl koordinátor zpracování dat Mgr. Jakub Mareš.

SPECIALIZOVANÁ DOTAZNÍKOVÁ ŠETŘENÍ A KONZULTACE PRO VYMEZENÉ CÍLOVÉ SKUPINY

Specializovaná dotazníková šetření pro ISRÚ MAS Šluknovsko se týkala zjišťování u těchto skupin:

- Zemědělci (32 oslovených - 6 vyplněných dotazníků)
- Podnikatelé (88 oslovených - 14 vyplněných dotazníků)
- Nevládní neziskové organizace (47 oslovených - 10 vyplněných dotazníků)
- Školy ZŠ a SŠ (31 oslovených - 8 vyplněných dotazníků)



Obr. 78 Struktura vyplněných dotazníků oborového šetření, zdroj: dotazníkové šetření

Dotazování místních zemědělců

Zemědělci jsou klíčovými aktéry v péči o venkovskou krajinu i důležitými ekonomickými subjekty v regionu, proto i oni byli aktivně zapojeni do přípravy strategie. Formou strukturovaného dotazníku, dvou jednání organizovaných Agrární komorou Děčín a pro zemědělce byla vytvořena i speciální pracovní skupina. Při zjišťování potřeb zemědělců v oblasti MAS Šluknovsko nás zajímaly:

- Názory, jaké by mělo být **pořadí priorit ve stanovených tématech** zemědělské politiky a podpory zemědělství (potravinářská výroba, modernizace zemědělských podniků, tvorba pracovních příležitostí, aktivity v oblasti cestovního ruchu)
- Názory na **optimální nastavení podpory** v uvedených oblastech: jak podporu realizovat, aby byla účinná, největší obtíže při praktické realizaci projektů, oblasti, do kterých nemá cenu investovat a názor na nejdůležitější opatření pro podporu zemědělství.
- Zjišťování plánovaných **rozvojových/ investičních projektů** (projektových záměrů) na následující roky.
- Další podněty od zemědělců.

Při dotazníkovém šetření bylo osloveno celkem 32 zemědělců z území MAS Šluknovsko, přičemž jsme získali 6 tištěných dotazníků.

Dotazování podnikatelů

Podnikatelé (individuální či firmy) jsou jedním z klíčových hráčů v MAS a jsou velmi důležití pro rozvoj lokální ekonomiky. Různými způsoby byli přizváni k přípravě strategie – aktivním zvaním na komunitní projednávání, možností připomínkovat návrh strategie. Podněty a rozvojové plány mohli prezentovat prostřednictvím strukturovaného dotazníku (v elektronické i papírové podobě) doprovázeného telefonickými konzultacemi.

Oblasti, které jsme formou dotazníku sledovali:

- Hodnocení podmínek pro místní podnikání
- Specifikace překážek pro rozvoj podnikání podle názoru respondenta
- Preferovaný typ podpory
- Specifikace typu rozvojových záměrů / plánů podnikatele na následující roky
- Informace o počtu možných pracovních míst souvisejících se záměry
- Informace o ochotě využívat dotace z veřejných zdrojů na realizaci záměrů
- Další podněty od podnikatelů
-

Při dotazníkovém šetření bylo osloveno celkem 88 podnikatelů z území MAS Šluknovsko, přičemž jsme získali 14 tištěných dotazníků.

Podnikatelské subjekty

Protože jedním z dlouhotrvajících problémů v oblasti MAS Šluknovsko je vysoká nezaměstnanost, hrají zde podnikatelské subjekty zcela zásadní roli pro vytváření pracovních příležitostí. Už v minulém období MAS Šluknovsko úspěšně podpořila rozvoj několika firem a v tomto trendu by ráda

pokračovala v mnohem větší míře. Jak se ukázalo na jednom z cyklů Podnikatelských kaváren, kde byla podnikatelské veřejnosti prezentována komunitně vedená strategie rozvoje území (březen 2014), zejména malé firmy a živnostníci by přivítali podporu směřující k posilování konkurenceschopnosti lokálních firem. Vzhledem k nízké kupní síle místního obyvatelstva, upadajícímu turistickému ruchu a tvrdé konkurenci nadnárodních korporací malé a střední firmy velmi těžko řeší investice do rozvoje technologií a modernizace. Narůstajícím regionálním problémem jsou také lidské zdroje – kvalitní zaměstnanci odcházejí za lépe placenou prací z regionu a školy nevychovávat jejich nástupce, protože ve velké míře není vzdělávání propojeno s potřebami trhu práce.

Další informace o podnikatelských aktivitách a výhledových strategiích v oblasti podnikání a rozvoje průmyslu jsme získali díky úzké spolupráci s Okresní hospodářskou komorou Děčín, která mapuje situaci z pohledu svých členů (větší zaměstnavatelé). I zde byl zmíněn problém nedostatku kvalifikovaných pracovních sil, ale i nedostatek partnerů vhodných pro podnikání v regionu. Velké problémy způsobuje zákon o veřejných zakázkách, který často brání tomu, aby veřejné zakázky daly vydělat menším místním firmám, které nejsou ekonomicky tak konkurenceschopné, jako velcí hráči na trhu.

Dalším zdrojem informací z oblasti podnikání je Hospodářská a sociální rada Děčína, která se zabývá velkými globálními projekty jako je dálniční přivaděč do Děčína, nové vysokonapěťové vedení pro Šluknovsko či plavební jez na Labi. Přestože některé z těchto projektů jsou mimo oblast MAS Šluknovsko, jejich dopady se zcela jistě projeví i v našem regionu právě s ohledem na zlepšování podmínek k podnikání. Proto jsou pro naši strategii tyto informace cenné.

Podnikatelské kavárny

V roce 2013 a 2014 probíhaly každý měsíc (vyjma prázdnin) ve městech Děčín, Varnsdorf a Šluknov pravidelné podnikatelské kavárny zaměřené na setkávání podnikatelské veřejnosti (návštěvnost 10 – 30 lidí). Vždy se diskutovalo na konkrétní témata (podmínky pro místní podnikání, rozvoj cestovního ruchu, etika podnikání, odcházení obyvatel z regionu, komunitně vedené plánování, atd.). Podnikatelské kavárny pomohly dobře zmapovat podmínky pro podnikání a odhalily základní příčiny úpadku podnikání v regionu (nízká kupní síla, konkurence nadnárodních korporací, někde nedostatečná spolupráce s vedením obcí, administrativní a legislativní překážky, nedostatek kvalifikovaných pracovníků, aj.)

PRIORITY ŽIVNOSTNÍKŮ A DROBNÝCH PODNIKATELŮ V OBLASTI MAS ŠLUKNOVSKO ZJIŠTĚNÉ FORMOU KOMUNITNÍHO SETKÁVÁNÍ V PODNIKATELSKÝCH KAVÁRNÁCH



TÉMATÁ PODNIKATELSKÝCH KAVÁREN:

• **Komunitně vedená strategie místního rozvoje 2014 - 2020**

Přednášející: Ing. Eva Hamplová, manažerka MAS Šluknovsko

• **Marketing cestovního ruchu na Děčínsku a Šluknovsku**

Přednášející: Bc. Michaela Dopitová, marketing Děčínského zámku

• **Chci to změnit! Chci se změnit?**

Přednášející: Mgr. Jakub Kureš - soukromý psychoanalytik

• **Exodus jako řešení?**

Přednášející: Mgr. Irena Kubátová, etikoterapeutka

BŘEZEN 2014

téma: Komunitně vedená strategie místního rozvoje 2014 - 2020

Přednášející: Ing. Eva Hamplová, manažerka MAS Šluknovsko

19. 3. - Děčín

24. 3. - Varnsdorf

31. 3. - Šluknov

Přítomným hostům byla formou promítané prezentace představena Místní akční skupina Šluknovsko, její činnost a úspěšné projekty, které se v uplynulých letech podařilo uskutečnit. Dále byl vysvětlen pojem Komunitně vedená strategie místního rozvoje a byla nabídnuta možnost zapojit se do její tvorby formou dotazníku. Byl vysvětlen přínos strategie pro rozvoj podnikání na Děčínsku a Šluknovsku.

Zjištění a doporučení:

- 1) Většina přítomných podnikatelů se s pojmem Komunitně vedené strategie setkala na Podnikatelských kavárnách poprvé. Je to pro ně nový pojem. O tom, jak budou podnikatelé a živnostníci ochotni spolupracovat na tvorbě strategie a následně se účastnit projektů zásadním způsobem rozhodne prezentace příkladů dobré praxe. Musí být vidět, jak projekty administrované MAS konkrétně pomáhají a jaký přinášejí užitek.
- 2) Živnostníci jsou k projektům obecně skeptičtí, vadí jim vysoká administrativní náročnost souvisejících procesů (kterým většinou nerozumějí). Důvodem malého zájmu jsou také závazky plynoucí z podmínek výzev (udržitelnost, spolufinancování), ale i kauzy, které již mnoho podnikatelů dostaly do nemalých potíží (ROP severozápad).
- 3) Projekty administrované MAS jsou zajímavou příležitostí pro drobnou modernizaci a technologické investice menšího rozsahu. Drobní podnikatelé a živnostníci aktuálně nemají prostředky na spolufinancování velkých projektů, ale menší projektové částky na nákup strojů a zařízení (na které banky nechtějí poskytovat úvěry) jsou vítány.
- 4) Účast na tvorbě zásobníku projektů se v případě podnikatelů setkává s obavami, že by mohlo dojít k vyzrazení strategických podnikatelských záměrů. Z tohoto důvodu je zájem spíše vlažný. Je nutné dobře ošetřit způsob komunikace s podnikateli.
- 5) Rozvoj podnikání na Děčínsku a Šluknovsku je tlumen obecně špatnou náladou, která vyplývá z konkurence nadnárodních korporací, nízké kupní síly obyvatelstva, legislativních zmatků, špatné vymahatelnosti pohledávek a v neposlední řadě sociálním napětím v regionu.
- 6) Určitě by byla vítána větší iniciativa místních samospráv ohledně zlepšování podmínek pro podnikání. Je nutné více komunikovat při hledání společných zájmů a hledat cesty, jak umožnit místním firmám více se podílet na realizaci veřejných zakázek.

DUBEN 2014

téma: Marketing cestovního ruchu na Děčínsku a Šluknovsku

Přednášející: Bc. Michaela Dopitová, marketing Děčínského zámku

23. 4. - Varnsdorf

28. 4. - Děčín

30. 4. - Šluknov

Dvacet let hovoříme o cestovním ruchu jako o naději pro udržitelný rozvoj Děčínska a Šluknovska. Disponujeme turisticky krásnou oblastí s přírodními unikáty a historickými památkami. V regionu máme Národní park České Švýcarsko, jehož možnosti plně nevyužíváme. Chybí nám dostatek kvalitních služeb a zejména jejich provázanost. Přestože každoročně přijíždějí do regionu desítky tisíc turistů, neumíme tento potenciál plně využít.

Zjištění a doporučení:

- 1) Úroveň služeb cestovnímu ruchu je v některých méně navštěvovaných oblastech Šluknovska na velmi špatné úrovni. Chybí zde turisté a tím pádem i poskytovatelé služeb.
- 2) Propagace regionu se koncentruje převážně na oblast Českého Švýcarska. Chybí podpora dalších oblastí, jako je severní Šluknovsko, Varnsdorfsko, Tolštejnské panství, atd.
- 3) V regionu výrazně chybí incomingová agentura, která by se soustředila na lákání turistů ze zahraničí na Šluknovsko.
- 4) Poskytovatelé služeb mají citelný nedostatek kvalifikovaných pracovníků, kteří by ovládali jazyky (zejména němčinu), základy obsluhy a obchodního chování. Absolventy varnsdorfské integrované školy s tímto zaměřením poskytovatelé služeb hodnotí jako nepoužitelné.
- 5) Ve Šluknově byl založen Cech poskytovatelů služeb cestovního ruchu, který bude výběrovou profesní organizací v regionu. Jeho smyslem je iniciovat postupná zlepšení. Například většina měst a obcí na Šluknovsku postrádá kvalitní síť služeb cestovnímu ruchu odpovídající evropskému standardu. Situace je natolik absurdní, že například městská infocentra ve Varnsdorfu a Rumburku mají o víkendu zavřeno (provozují jen v sobotu dopoledne, atd.) Je nutné řešit dopravní obslužnost.
- 6) Šluknovsko je velmi zajímavá turistická destinace s dosud nevyužitým potenciálem. Je zde příznivý terén pro provozování mnoha rekreačních sportovních aktivit, nachází se zde vysoká koncentrace sakrálních památek z nichž některé jsou evropské unikáty. Jako velkou přednost je potřeba vidět zachovalou krajinu a architekturu podstávkových domů.
- 7) Katastrofální dopady na cestovní ruch měly sociální nepokoje na Šluknovsku v roce 2011. Turistická návštěvnost tím prudce klesla a region se neustále potýká s poškozenou pověstí (škody se odhadem pohybují ve stovkách milionů). Poškozením dobrého jména regionu byl citelně zasažen projekt Tolštejnského panství, který byl velmi dobře nastartován, ale nyní se potýká s existenčními problémy. Proto jsou akutně důležité velké investice do obnovy image a pověsti regionu.
- 8) Obce by se měly mnohem více soustředit na budování atraktivit a osvětu historického dědictví, které lze využít jako know-how pro cestovní ruch. Pěkným příkladem obce, která to dělá dobře, je Lipová (obnova památek, rekonstrukce podstávkového domu, infocentrum, rekreační areál).
- 9) Cestovní ruch je potřeba vnímat jako průmyslové odvětví. Je to příležitost pro rozvoj služeb v mnoha oborech s vazbou na vytváření nových pracovních míst. Bohužel, mnoho lidí si stále pod pojmem cestovní ruch vybavuje nějakou zbytkovou kulturní aktivitu, což brání jeho dynamickému rozvoji.

KVĚTEN 2014**téma: Chci to změnit! Chci se změnit?****Přednášející: Mgr. Jakub Kureš - soukromý psychoanalytik****21. 5. - Děčín****23. 5. - Šluknov****26. 5. - Varnsdorf**

Podnikatelé na Šluknovsku nehodnotí místní podmínky pro podnikání příznivě. Ačkoli se může zdát, že na vině jsou vnější neovlivnitelné okolnosti, v mnoha případech situace nemusela dojít tak daleko, kdyby se podnikatelé a živnostníci uměli domluvit mezi sebou a lépe kolektivně vyjednávali s místní samosprávou a efektivněji komunikovali se spotřebitelskou veřejností. Lektor této kavárny naznačuje: „Kdo by nechtěl, aby se mu v podnikání dařilo? Snažíme se proto působit na okolí, ale místo pozitivní energie přichází často únava a syndrom vyhoření. Zkusme změnit svůj přístup, hodnoty, strategie, plány a cíle.“

Zjištění a doporučení:

- 1) Podnikatelé a živnostníci mají velký problém domluvit se mezi sebou na společném směřování. Pojem synergie jim není neznámý, ale jsou stresováni existenční nejistotou a únavou, která jim brání vzájemně spolupracovat. V Německu či v Rakousku je to vyřešeno tím, že každý podnikatel musí být ze zákona povinně členem příslušné hospodářské komory. U nás tomu tak není.
- 2) Velká část podnikatelů nechápe přesně aktuální situaci. Mají představu, že když se jim kdysi dařilo, bude se jim dařit i nadále bez toho, aniž by se naučili dynamicky přizpůsobovat novým podmínkám. Zatímco stávající podnikatelé své chování už těžko změní, bylo by dobré v tomto ohledu školit mladé začínající podnikatele, aby schopnost spolupracovat byla jejich strategickou výhodou.
- 3) Nízká kupní síla je plošný jev na celém Děčínsku. Je to důsledek vyčerpání lokální ekonomiky v důsledku neošetřených odtoků peněz z regionu. Nicméně i podnikatelé a živnostníci nadále nakupují nejraději v marketech nadnárodních řetězců, čímž se osobně podílejí na zhoršování vlastní nepříznivé situace.
- 4) Při Okresní hospodářské komoře v Děčíně byla založena nová sekce pro živnostníky a drobné podnikání. Záměrem tohoto opatření bylo vytvořit zájmovou skupinu, která by hájila své zájmy ve veřejném prostoru. Sekce ale fakticky nezačala fungovat kvůli malému zájmu o členství.
- 5) Obecně chybí osvěta o regionální synergii a lokální ekonomice, která by byla směřována jak k podnikatelům, tak ke spotřebitelské veřejnosti. Je to asi nejpotřebnější opatření, které by pomohlo zlepšit ekonomickou bilanci malých regionů. Lidé by měli vědět, že je důležité investovat a utrácet peníze lokálně (lokální multiplikace), tak jak je to běžné v Německu, Rakousku či ve Švýcarsku.
- 6) Zásadní brzdou rozvoje podnikání je akutní nedostatek kvalifikovaných pracovních sil v regionu. Absolventi škol nejenže nemají praktické dovednosti, ale nemají ani základní pracovní návyky a nechápou, co znamená loajalita k firmě či zaměstnavateli. Obory na školách téměř nereflktují potřebu a poptávku místních firem (pro školy je směrodatné, aby měly atraktivní obory pro děti bez ohledu na následnou uplatnitelnost v praxi).
- 7) Zájem podnikatelů aktivně se podílet na zlepšení podmínek pro podnikání je paradoxně velmi malý, přestože to je předpoklad jejich úspěšné činnosti. Často je preferován okamžitý ekonomický efekt před investicí do budoucnosti, protože budoucnost je v České republice (i vzhledem k celkovému právnímu chaosu) velmi nejistá.

8) Zájem o účast v rekvalifikačních kurzech pro začínající podnikatele je malá. Jen velmi málo absolventů těchto kurzů najde odvahu skutečně zahájit podnikatelskou činnost. Měly by se analyzovat příčiny tohoto jevu a přijmout politická opatření.

ČERVEN 2014**téma: Exodus jako řešení?****Přednášející: Mgr. Irena Kubátová, etikoterapeutka****16. 6. - Varnsdorf****18. 6. - Děčín****19. 6. - Šluknov**

Děčínsko a Šluknovsko opouštějí stovky lidí, kteří hledají lepší životní perspektivu. Mladí odcházejí po dokončení středního vzdělání, kvalifikovaní využívají nabídek otevřeného trhu práce v Německu. Jaká je asi budoucnost regionu, ze kterého nezadržitelně mizí lidské zdroje? Podnikatelé upozorňují, že jim ubývá zákazníků a zejména kvalifikovaných pracovníků. V některých menších obcích lze situaci hodnotit jako „dojezd na rezervu“.

Zjištění a doporučení:

- 1) Místní firmy mají značné problémy získat kvalifikované a loajální zaměstnance. Ti, kdo něco opravdu umějí, odcházejí za lepšími podmínkami, protože mzdové ohodnocení kvalifikovaných odborníků je v jiných regionech a zejména v Německu výrazně vyšší.
- 2) V regionu přibývá lidí bez kvalifikace a pracovních návyků žijících ze sociálních dávek. Sociálně nepřizpůsobiví migrují po regionu a prezentují těm, kdo pracují za minimální mzdy, že být na dávkách je výhodnější, než pracovat za nuznou mzdu.
- 3) Je nutné zaměřit se na vzdělávání dětí na prvním stupni základních škol - chybí výchova zaměřená na vztah k regionu a k poctivému řemeslu. Výchovu mladé generace je nutné stavět na poznávání původních tradic a budování vztahu k místu a jeho hodnotám. Výchovu budoucích kádrů by měly řešit profesní cechy (které zatím nejsou) ve spolupráci se školami. Je nutné snažit se o změnu vzdělávacího systému tak, aby výuka na školách byla propojena s potřebami zaměstnavatelů.
- 4) Podnikatelskému prostředí v regionu by mohla pomoci aktivnější přeshraniční spolupráce se sousedním Německem, a to zejména v oblasti regionální produkce potravin a cestovního ruchu.
- 5) Je potřeba vrátit podnikání a život do ulic měst a obcí. To znamená posilovat kapacity lokální ekonomiky podporou komunitního života a generování společných zájmů (přestali jsme fungovat jako společnost, protože došlo k porušení vnitřních vazeb a vztahů - společnost se individualizovala a výsledkem je svíravý strach z existenční nejistoty).
- 6) Šluknovsko má velmi bohatou a slavnou průmyslovou a podnikatelskou tradici. Je s podivem, že dodnes v regionu nefunguje žádné muzeum tradic a řemesel.
- 7) Je potřeba hledat programy na podporu malých firem do 30-ti zaměstnanců. Zaměřit se na rozvoj v oblasti služeb cestovnímu ruchu (asi největší aktuální potenciál).
- 8) Je nutné zastavit „výprodej rodinného stříbra“, čili společných hodnot regionu (např. vodní zdroje).



Obr. 79 Podnikatelská kavárna v Děčíně, foto Martin Zika



Obr. 80 Podnikatelská kavárna ve Šluknově, foto Martin Zika

Dotazování spolků a neziskových organizací

Spolkový život a organizace občanské společnosti mají potenciál výrazně zvyšovat kvalitu života v regionu. Proto byly místní spolky aktivně zapojeny do přípravy strategie formou veřejných besed a zástupci neziskových organizací byli pravidelně zváni na akce MAS Šluknovsko. Mezi nejzajímavější setkání s neziskovým sektorem patřil Festival lokální ekonomiky (září 2013 ve Varnsdorfu), kde se probírala mnohá témata týkající se komunitního života. Někteří zástupci neziskovek měli možnost na tomto festivalu i přednášet.

Při dotazníkovém šetření bylo osloveno celkem 47 neziskových organizací z území MAS Šluknovsko, přičemž jsme získali 10 tištěných dotazníků.

Řada neziskových organizací je přímo zapojena do procesu ISRÚ MAS Šluknovsko, a to zejména v oblasti sociálních služeb a problematiky sociálního vyloučení (Cedr, o.s., White Light 1, o.s., Agentura Pondělí, o.s., Komunitní centrum Kostka, o.s.).

Dotazování základních a středních škol

Oslovili jsme všechny školy v oblasti MAS Šluknovsko s nabídkou zapojení se do tvorby komunitně vedené strategie místního rozvoje a následně jsme navázali spolupráci s těmi školami, které se k naší žádosti postavili vstřícně.

Při dotazníkovém šetření bylo osloveno celkem 31 škol působících na území MAS Šluknovsko, přičemž jsme získali 8 tištěných dotazníků.

Dotazování středoškolské mládeže

VÝSLEDKY ZAPOJENÍ STŘEDOŠKOLSKÉ MLÁDEŽE V OBLASTI MAS ŠLUKNOVSKO DO TVORBY KOMUNITNĚ VEDENÉ STRATEGIE MÍSTNÍHO ROZVOJE PRO PROGRAMOVÉ OBDOBÍ 2014 - 2020

„Vize pro náš život“



Zpracováno: březen - duben 2014

Úvod:

Mladá generace žijící a studující v oblasti MAS Šluknovsko patří z hlediska tvorby komunitní strategie k mimořádně zajímavým referenčním skupinám místního obyvatelstva. Překvapilo nás, že středoškoláci druhých až čtvrtých ročníků velmi citlivě vnímají problematiku témat našeho regionu. Jak jsme si ověřili, právě tito mladí lidé v nejbouřlivějším období svého intelektuálního rozvoje dobře chápou, že jsou společností směřováni špatným směrem. Místo, aby se plně koncentrovali na svou budoucí profesní dráhu a užívali si aktivně života, musejí přemýšlet o tom, jak se vypořádat s perspektivou nezaměstnaného žijícího v regionu postiženém mnohými sociálními problémy. Často se cítí diskriminováni a frustrováni opomíjením svých názorů. Výsledkem je rezignace na spolupráci s místní komunitou, protože jsou netečnou společností odkázáni k tomu, aby si existující problémy nějak vyřešili sami, což pochopitelně přesahuje jejich možnosti. Proto drtivá většina z nich uvažuje po dokončení studia co nejdříve a natrvalo opustit Děčínsko. Ne všem se to nakonec podaří, ale nutno konstatovat, že odcházejí ti nejlepší a nejschopnější, což je velké riziko pro budoucnost regionu.

V oblasti MAS Šluknovsko (Šluknovsko, Děčínsko, Novoborsko) mají místní firmy již nyní velký problém získat a udržet mladé a kvalifikované kádry. Důvodem není jen výše mzdy, ale hlavně celková kvalita životních podmínek. Dle názoru mladých lidí, jak se ukazuje v další části této studie, zde chybí dostatečné možnosti pro sportovní a kulturní vyžití, kvalitní a dostupná lékařská péče, dopravní obslužnost umožňující dojíždění za službami, které se nabízejí jinde v regionu. Mladí lidé si všímají i toho, jak jsou zařízeny jejich školy a v jakém stavu je občanská vybavenost a atraktivnost obcí. Mezi všemi tématy, na kterých by se podle dotázaných studentů středních škol mělo zapracovat, dominují dvě oblasti - nedostatek pracovních příležitostí a sociální napětí vznikající náplavami rizikových skupin obyvatelstva, jako jsou drogově závislí nebo Romové bez práce.

Díky tomu, že jsme příhraniční region sousedící z velké části s Německem, sledují místní obyvatelé bedlivě poměry za hranicemi. Vidí tam mnohem kvalitnější možnosti pro volnočasové vyžití, ale vidí i to, že v sousedním Německu si mohou vydělat reálně více a nakupovat mohou podstatně levněji kvalitnější zboží, než je tomu u nás. Není tedy náhodou, že se ti nejschopnější studenti ohlížejí za perspektivou odchodu do sousedního Německa a jsou v tom podporováni poptávkou tamního trhu práce. Kam takové nastavení společnosti vede příkladně demonstruje nemocnice v Rumburku, která má obecně i mezi mladými lidmi nedobrou pověst. Je to způsobeno nejen technickým stavem tohoto zdravotnického zařízení, ale i tím, že kvalitní zdravotnický personál má mnohem lepší perspektivu v sousedním Německu, čehož mnozí lékaři, sestry, pečovatelky, terapeuti, atd., využívají. Popisovaná situace se však netýká jen vysoce kvalifikovaných profesí. Velké problémy například mají i stavební firmy, které poptávají mladé zedníky s praxí. Tím se dotýkáme dalšího závažného problému - mnohé učební a studijní obory nemají návaznost na pracovní uplatnění v regionu, což opět motivuje mladou generaci k odchodu jinam ihned po dokončení studií. Jejich rodiče, kteří se ocitají v bezradné situaci, je v tomto rozhodnutí pochopitelně podporují, čímž se narušuje integrita rodin i celé společnosti.

Vzhledem k výše uvedenému je patrné, že právě mladá generace ve věku mezi 15 až 25 lety je z hlediska plánování strategie místního rozvoje velmi důležitá. V roce 2020 se bude jednat o skupinu lidí v nejproduktivnějším věku (20 až 30 let), na které bude velmi záležet, v jakých podmínkách budeme žít a v jakých podmínkách budou mladé rodiny vychovávat příští generaci. Jinak řečeno, pokud se nám nepodaří již nyní vytvořit takovou strategii, která by prakticky dokázala motivovat mladé lidi, aby zůstali v našem regionu, pak těžko můžeme hovořit o dosažení základního parametru, kvůli kterému se strategické plánování provádí, a tím je trvalá udržitelnost. Bude zde chybět základní pilíř zdravé společnosti, na kterém lze stavět ekonomickou, kulturní a sociální budoucnost.

Naléhavost problému jsme se rozhodli akcentovat uspořádáním regionálního fóra **EXODUS JAKO ŘEŠENÍ?**, které se uskutečnilo 24. června 2014 ve Varnsdorfu. Jeho smyslem je v kompetentním týmu zjistit, v jakém rozsahu se odcházení obyvatel ze Šluknovska a Děčínska děje, jaká jsou s tím spojena

rizika a co by bylo možné v tomto ohledu podniknout. S výsledky fóra budeme rovněž pracovat při tvorbě strategie místního rozvoje na období 2014 - 2020.

Metoda zjišťování priorit:

Oslovili jsme všechny školy v oblasti MAS Šluknovsko s nabídkou zapojení se do tvorby komunitně vedené strategie místního rozvoje (viz příloha č. 1) a následně jsme navázali spolupráci s těmi školami, které se k naší žádosti postavili vstřícně. Rozhodli jsme se zkoumat názory studentů 2., 3. a 4. ročníků, aby se do výsledků promítly názory různých věkových skupin dospívající mládeže. Pracovali jsme celkem s třinácti třídami vybranými tak, aby ve vzorku byla zastoupena učňovská mládež i budoucí vysokoškoláci (gymnazisté). Navštívili jsme města Varnsdorf, Rumburk, Šluknov, Česká Kamenice a Kamenický Šenov (výsledky z Kamenického Šenova jsme nakonec do zkoumání nezařadili, protože tuto školu navštěvují studenti převážně z jiných míst republiky, kteří nejsou znalí místních poměrů).

Nejprve byla studentům promítnuta prezentace s výkladem, jehož smyslem bylo představit Místní akční skupinu Šluknovsko a smysl komunitně vedené strategie místního rozvoje. Vlastní práce se studenty probíhala metodou brainstormingu a určení priorit. Nejprve studenti odpovídali na otázku „Co bychom chtěli změnit (co je špatně)“ a následně formou hlasovacích lepíků přiřazovali hlasy těm položkám, které považují za nejdůležitější. Totéž se dělo na otázku „Jak bychom využili dotační prostředky (co je třeba udělat)“. Následně studenti vyplňovali dotazníky, které jsou v současné době vyhodnocovány. Výsledky brainstormingu uvádíme v další části tohoto materiálu.

Odpovědi, které jsme získali, jsou řazeny v pořadí podle toho, kolik hlasů získaly jednotlivé body v hlasování o prioritách (každý student měl jeden hlas, který mohl udělit bodu, který dle svého názoru považuje za svou prioritu). Návrhy s 0 body jsou ty, které sice při brainstormingu zazněly z fóra, nicméně v hlasování o prioritách nezískaly žádnou podporu.

Zkoumání metodou brainstormingu probíhalo na těchto školách:

- 10.3.2014 SOŠ mgp Rumburk 3. ročník
- 11.3.2014 Gymnázium Rumburk 3. a 4. ročník
- 14.3.2014 VOŠ a SŠ Karoliny Světlé 2. a 3. ročník
- 14.3.2014 SOŠ mgp Rumburk 2. ročník
- 17.3.2014 VOŠ a SŠ Mariánská 2. ročník
- 18.3.2014 Gymnázium Č. Kamenice 3. ročník
- 25.3.2014 VOŠ a SŠ Karoliny Světlé 3. ročník
- 26.3.2014 SLŠ Šluknov 3. a 4. ročník
- 27.3.2014 VOŠ a SŠ Mariánská 3. ročník
- 31.3.2014 SUŠ Sklářská Kamenický Šenov 3. ročník

10. 3. a 14.3. 2014**Střední odborná škola mediální grafiky a polygrafie Rumburk****Co bychom chtěli změnit (co je špatně):**

- Rizika a nebezpečí ze strany Romské komunity (29)
- Nezaměstnanost (14)
- Malé možnosti pro sportovní vyžití (7)
- Drogově závislí (7)
- Malá nabídka pro aktivity mladých lidí - zájmových činností (6)
- Chátrající opuštěné budovy bez využití (2)
- Špatná dostupnost i kvalita lékařské péče (1)
- Nedostatek vyžití pro seniory (1)
- Stav silnic a místní komunikací (1)
- Stav nádraží ve Velkém Šenově (1)
- Nepořádek na veřejných prostranstvích (0)
- Malá schopnost komunikovat s cizinci (0)
- Nedostatek a ničení dětských hřišť (0)
- Nedostatek bezpečných cyklostezek (0)
- Kriminální jevy a bezpečnost (0)
- Sběrači kovů poškozující občanskou vybavenost, památky a nemovitosti (0)
- Znečištěné a neupravené malé vodní toky (0)
- Nedostatečná obchodní síť (0)
- Dopravní obslužnost (0)
- Korupce (0)
- Toulavá zvířata (0)

Jak bychom využili prostředky (co je třeba udělat):

- Vytvoření nových pracovních příležitostí (19)
- Nové možnosti pro aktivní vyžití mladých lidí, koncerty, festivaly (13)
- Hřiště pro neplacené sportovní aktivity (3)
- Zlepšení bezpečí na ulicích (1)
- Zlepšení lékařské péče (2)
- Prevence před kriminalitou a drogami (2)
- Podpora rozvoje cestovního ruchu (0)
- Zájmové aktivity pro Romské děti (0)
- Přizpůsobení nepřizpůsobivých (0)
- Sociální podpora ve stravenkách, ne v penězích (0)
- Koupaliště v Rumburku (0)

11.3. 2014**Gymnázium Rumburk****Co bychom chtěli změnit (co je špatně):**

- Nedostatek pracovních příležitostí - zejm. pro vysokoškoláky (20)
- Sociální problémy způsobené nepřizpůsobivými - Romové (5)
- Špatná a nedostatečná zdravotní péče - nemocnice Rumburk (2)
- Nedostatek možností pro volnočasové aktivity (2)
- Zanedbanost veřejných prostranství (1)
- Nízká úroveň společenského života a kulturního vyžití (1)
- Špatná pověst samosprávy v Rumburku (1)
- Kriminalita, vandalismus (0)
- Negramotnost (0)
- Neobhospodařované polnosti (0)
- Drogy (0)
- Chátrající opuštěné budovy a brownfieldy bez využití (0)
- Špatný stav silnic a nedostatečná dopravní obslužnost (0)
- Nedostatek možností pro neplacený sport v Rumburku (0)
- Nedostatečná obchodní síť (0)
- Agresivita a drzost dětí a mládeže (0)
- Neupravené náměstí ve Varnsdorfu (0)

Jak bychom využili prostředky (co je třeba udělat):

- Zlepšení kvality a dostupnosti zdravotní péče (6)
- Příležitostné pracovní možnosti pro studenty (brigády) (6)
- Řešení sociálních ghet a problémů se sociálním bydlením (5)
- Praxe ve firmách pro mladé lidi a absolventy škol (4)
- Více sportovního vyžití (včetně vybavení) pro děti a mládež (3)
- Podpora místního podnikání (2)
- Vybudování rozhledny v Rybništi (2)
- Multifunkční volnočasová hala v Rybništi (1)
- Přesun vhodných firem a výroby do malých měst a na venkov (1)
- Zlepšení služeb a mediální podpory cestovního ruchu (1)
- Zlepšení využívání sociálních dávek a podpory (1)
- Zlepšení mediální pověsti Šluknovska (1)
- Zkvalitnění práce policie v ulicích (0)
- Efektivnější sociální začleňování, rovnoprávnost (0)
- Zlepšení cenové dostupnosti kulturních a sportovních zařízení (0)
- Větší podpora sportovních klubů (0)
- Více možností pro vzdělávání negramotných a nepřizpůsobivých (0)
- Zlepšení rozdělování veřejných finančních prostředků (0)

14. 3. a 25.3. 2014

VOŠ a SŠ Karoliny Světlé - Varnsdorf

Co bychom chtěli změnit (co je špatně):

- Soužití s nepřizpůsobivými a Romy (34)
- Nezaměstnanost (8)
- Nedostatečné volnočasové vyžití pro mladé lidi (7)
- Herny s hazardní zábavou (5)
- Špatný stav silnic a nedostatečná dopravní obslužnost (4)
- Kriminalita, vandalismus (2)
- Špatná pověst regionu (2)
- Drogy (2)
- Neonacisti (2)
- Zanedbanost veřejných prostranství (1)
- Vláda a politika (1)
- Nízká kvalita internetového připojení (1)
- Špatné mezilidské vztahy (1)
- Špatné rozdělování veřejných financí - z rozpočtu města (0)
- Bezdomovci (0)
- Diskriminace naruby (0)
- Nízká kulturní úroveň obyvatelstva (0)
- Vizuální stav měst na Šluknovsku (0)

Jak bychom využili prostředky (co je třeba udělat):

- Vytváření pracovních příležitostí (12)
- Rovnoprávnost všech občanů před zákonem (8)
- Zlepšení veřejných prostranství a jejich údržba (7)
- Skatepark (7)
- Hezký holky (7)
- Nová a lépe vybavená klubová zařízení pro mladé (6)
- Rozšířit nabídku sportovního vyžití (5)
- Mc Donald (4)
- Opravy komunikací (3)
- Způsob rozdělování sociálních dávek (2)
- Zapojování aktivních lidí do společných věcí (2)
- Zlepšení práce policie, tvrdší postihy pro přečiny, odstranění drog (2)
- Podpora sociálního podnikání a podpůrných center (1)
- Vytvářet pracovní místa pro absolventy škol (1)
- Řešení korupce změnou systému (1)
- Nová fasáda kostela sv. Petra a Pavla ve Varnsdorfu (1)
- Rekonstrukce historicky hodnotných objektů (0)
- Využití opuštěných budov (0)
- Finanční dostupnost kultury - kino a divadlo (0)
- Levnější veřejná doprava (0)
- Podpora cestovního ruchu (0)
- Venkovní letní koupaliště ve Varnsdorfu (0)
- Lavičky ve městě (0)
- Vybudovat ve Varnsdorfu náměstí (0)
- Najít využití pro chátrající „červený“ kostel ve Varnsdorfu (0)

17. 3. a 27. 3. 2014

VOŠ a SŠ Mariánská Varnsdorf

Co bychom chtěli změnit (co je špatně):

- Nedostatek pracovních příležitostí (19)
- Špatný stav komunikací (6)
- Drogová závislost (5)
- Dezolátní stav free sportovišť (5)
- Málo příležitostí pro volnočasové aktivity (5)
- Není nemocnice ve Varnsdorfu, nedostatečné zdravotnictví (5)
- Bezpečnost v ulicích Varnsdorfu (4)
- Špatné rozdělování veřejných peněz (4)
- Nedostatek brigád (3)
- Nárůst drogově závislých (3)
- Poskytování výhod sociálně nepřizpůsobivým - diskriminace „bílých“ (1)
- V zaměstnání neuplatnitelná praxe absolventů (1)
- Nedostatečná dopravní obslužnost (1)
- Malá pestrost možností pro sportovní aktivity (1)
- Nedostatečné technické vybavení škol (1)
- Nekvalitní pokrytí internetem na periferiích města (1)
- Vandalismus (1)
- Nedostatek kulturních příležitostí v malých obcích (1)
- Přítomnost nevídaných individuí na dětských hřištích (0)
- Nekultivovanost starší generace (0)
- Laxní přístup městské policie ve Varnsdorfu (0)
- Špatná pověst regionu (0)

Jak bychom využili prostředky (co je třeba udělat):

- Praxe studentů ve firmách s možností pracovní nabídky (14)
- Zastavit přistěhování nepřizpůsobivých (8)
- Podpora zaměstnanosti (7)
- Výstavba sportovních center s možností pracovního uplatnění (7)
- Podpora neoficiálního sportu a kultury (5)
- Zlepšit vybavení škol (5)
- Zlepšit práci policie (4)
- Podpora místních zemědělců (4)
- Komunitní centra pro zájmové aktivity (3)
- Projekty vytvářející pracovní příležitosti (2)
- Propojení vzdělávání a pracovní trh v regionu - uplatnění v oboru (2)
- Zlepšení kvality vybavení a personálu rumburské nemocnice (2)
- Zlepšit kvalitu internetové sítě (2)
- Nové vybavení skateparků (1)
- Zkvalitnit zdravotnickou péči v regionu na všech úrovních (1)
- Podpora dobré pověsti regionu a cestovního ruchu (1)
- Zapojit důchodce do péče o čistotu města a bezpečnost (0)
- Varnsdorfský Dropin (0)
- Smysluplná pomoc bezdomovcům (0)
- Podpora spolkové činnosti v malých obcích (0)
- Podpora alternativních druhů veřejné dopravy (0)
- Větší dohled nad šedou ekonomikou - Vietnamci (0)
- Bobová dráha (0)
- Opravit Karlovo Údolí u Šluknova (0)

18. 3. 2014

Gymnázium Česká Kamenice

Co bychom chtěli změnit (co je špatně):

- Chybí podpora města aktivitám mladých (6)
- Zánik výrobních provozů a vysoká nezaměstnanost (3)
- Hodně marketů které způsobily zánik živnostníků a drobných krámků (1)
- Málo kulturního vyžití (1)
- Pasivita při řešení sociálních problémů (0)
- Nejsou volně přístupná sportoviště (0)
- Špatný stav komunikací (0)
- Kriminalita (0)

Jak bychom využili prostředky (co je třeba udělat):

- Podpora místních firem při vytváření pracovních míst (8)
- Podpora podmínek a kvality vzdělávání (2)
- Učit lidi komunikovat (0)
- Podpora místních zemědělců a regionálních producentů (0)
- Naučit lidi čerpat finanční podporu z fondů, dotací a příspěvků (0)
- Zkvalitňování zdravotnictví v regionu (0)
- Lepší využití financí z rozpočtu obcí (0)
- Zlepšování kultury a kulturnosti (0)

26. 3. 2014

Střední lesnická škola a střední odborná škola sociální Šluknov

Co bychom chtěli změnit (co je špatně):

- Nedostatek pracovních příležitostí - pro mladou generaci (17)
- Kriminalita páchaná nepřizpůsobivými (6)
- Špatný systém sociální podpory (4)
- Rozbité silnice (4)
- Nedostatek kulturního vyžití a volnočasových aktivit (5)
- Čistota veřejných prostranství - rybník Pazderák ve Šluknově (2)
- Špatná kvalita i dostupnost zdravotní péče (5)
- Nedostupnost veterinární péče (0)
- Zneužívání pojmu diskriminace k získávání výhod (0)
- Dostupnost kvalitního zboží - nepředraženého (0)
- Cenová nedostupnost bydlení pro mladé rodiny (0)
- Špatné nakládání s odpady (0)
- Neobdělávaná pole (0)
- Nízká kupní síla (0)
- Chybí volně přístupná sportovní centra (0)
- Zanedbané domy (0)
- Zrušená koupaliště (0)
- Bezpečí na veřejnosti (0)
- Rozpadlá hráz pod Šluknovským zámkem (0)

Jak bychom využili prostředky (co je třeba udělat):

- Podpora vytváření pracovních příležitostí (16)
- Vytvoření systému uplatnitelné praxe pro absolventy škol (6)
- Neplacené volnočasové aktivity (6)
- Rozbít Romska getha (4)
- Zabránit Romům a feťákům demolovat hřiště a občanskou vybavenost (2)
- Obnova pivovaru ve Šluknově (2)
- Podpora drobného podnikání (2)
- Zlepšit vybavení a zázemí škol (2)
- Výchova nepřizpůsobivých k normálnímu životu (1)
- Investice do zkvalitnění zdravotnických zařízení (1)
- Odpadkové koše na veřejných prostranstvích a kolem Pazderáku (1)
- Zlepšení dopravní obslužnosti na Šluknovsku (0)
- Zlepšení kulturního života ve Šluknově (0)
- Revitalizace Karlova údolí (0)
- Zřízení přírodního koupaliště a sportovního areálu (0)
- Posílení veřejného dohledu nad pořádkem v obcích - zapojení důchodců (0)
- Dětské hřiště v Dolních Mikulášovicích (0)

SOUHRNNÝ VÝSTUP PRO OBLAST MAS ŠLUKNOVSKO:

Jaké jsou tedy celkové výsledky, které by mohly komunálním politikům napovědět něco o prioritách a potřebách mladých lidí v našem regionu? Co by pomohlo změnit jejich rozhodnutí opustit kraj, ve kterém se narodili a kde mají rodiče? Přestože by si daná otázka zasloužila mnohem odbornější a podrobnější výzkum, i naše zjištění naznačují hlavní priority:

- 1) Možnosti pracovního uplatnění s uspokojující finanční odměnou.**
- 2) Pocit bezpečí a sociální spravedlnosti - vyřešení otázky náplav rizikového obyvatelstva.**
- 3) Dostatek příležitostí pro kulturní, sportovní a jiné volnočasové vyžití.**

Co mladým lidem v kategorii středoškolské mládeže nejvíce vadí?**Nezaměstnanost (84)****Romská problematika (74)****Málo příležitostí pro zájmovou a kulturní činnost (34)****Přítomnost drog a jejich projevů (17)****Špatný stav silnic a místních komunikací (15)**

Špatná kvalita a dostupnost zdravotní péče (13)

Nedostatek možností pro volnočasový sport (13)

Kriminalita, vandalismus, hazard (12)

Zanedbanost a zchátralost veřejných prostranství (6)

Nespravedlivý systém sociální podpory (5)

Jaké projekty by mladí lidé nejvíce preferovali?**Tvorba pracovních příležitostí (kvantitativní i kvalitativní) (57)****Výstavba zařízení pro volnočasové aktivity a kulturu (34)****Propojení vzdělávacího systému a praxe umožňující****získání brigád či trvalého zaměstnání (praxe ve firmách) (33)****Řešení romské problematiky a sociální spravedlnosti (31)****Větší nabídka pro rekreační sportovní vyžití (26)**

Podpora drobného podnikání a místních zemědělců (17)

Investice do zlepšení dostupnosti i kvality lékařské péče (12)

Opravy veřejných budov, občanské vybavenosti a komunikací (11)

Zlepšení vybavení a zázemí škol (9)

Zlepšení bezpečnosti a práce policie (9)

Zlepšení mediální pověsti regionu (3)

ZÁVĚR:

Naším cílem bylo původně zjistit priority mladých lidí v oblasti MAS Šluknovsko a tyto zpracovat jako součást komunitně vedené strategie místního rozvoje. Narazili jsme však na akutní problém, jehož řešení nesnese odkladu. Již za dva měsíce ukončí další mladí lidé své středoškolské studium a s velkou pravděpodobností většina z nich opustí náš region. Někteří odejdou na vysoké školy, někteří se vydají za prací do sousedního Německa či do středu Čech, další se pustí odvážně do světa. Po zkušenostech, které si s sebou odnášejí, je pravděpodobnost, že se na Šluknovsko někdy vrátí, velmi malá. Reálně hrozí, že početně budou nahrazeni dalšími skupinami sociálně nepřizpůsobivých a do společnosti nezařaditelných obyvatel, kteří zájmy našeho regionu nesmírně poškozují. Protože tento stav není udržitelný, svoláváme fórum kompetentních lidí, aby nám pomohli při práci na strategii místního rozvoje, která bude řešením exodu místního obyvatelstva alespoň částečně obsahovat.



Obr. 81 Setkání se studenty ve Varnsdorfu, foto Martin Zika



Obr. 82 Setkání se studenty v Rumburku, foto Martin Zika



Obr. 83 Setkání se studenty v České Kamenici, foto Martin Zika

Fórum „Exodus jako řešení?“

Výsledky šetření názorů a potřeb středoškolské mládeže žijící a studující v oblasti MAS Šluknovsko nás přivedly k tomu, abychom provedli ještě jedno komunitní zjišťování na téma migrace a odcházení obyvatel Šluknovska a Děčínska. Většina středoškoláků se totiž vyslovila v tom smyslu, že by po ukončení studia chtěli z různých důvodů region opustit (nezaměstnanost, nízké mzdy, sociální napětí, kriminalita, lékařská péče, atd.). Potřebovali jsme tedy zjistit, zda se tento trend projevuje i u dalších skupin obyvatelstva, jak je silná a co by se s tím dalo dělat. Jako vhodnou formu jsme zvolili veřejné fórum, které se pod záštitou hejtmana ústeckého kraje konalo 24 června ve společenském domě střelnice ve Varnsdorfu. Přítomní starostové, zástupci neziskovek, podnikatelé i ostatní přítomní (celkem 25 osob) skutečně potvrdili, že odcházení kvalifikovaných kapacit z regionu je naléhavé téma. Proto je naplánováno další fórum na začátek roku 2015 v Děčíně, kde by se o tématu mělo hovořit podrobněji za účasti vyšších politiků a zástupců regionů, které se potýkají s podobnými problémy.



Obr. 84 Fórum Exodus jako řešení ve Varnsdorfu, foto Martin Zika

Doprovodné PR aktivity

- články v obecních a městských novinách, zpravodaji MAS, regionálních novinách – pozvánky na jednání; souhrnné informace z realizovaných jednání; postupné zveřejňování informací o tom co je komunitní strategie, jak vzniká a co regionu a jeho obyvatelům přinese, průběžně zveřejňované informace dle výše popsaného procesu
- příprava pozvánek na jednotlivá setkávání / workshopy a jejich distribuce (zveřejnění ve zpravodajích, na vývěsních deskách, na budovách občanské vybavenosti)
- distribuce informací prostřednictvím rozdání pozvánky dětem ve škole, které přinesou pozvánku domů
- příprava webových stránek – součástí stránek MAS je samostatná sekce, kde je vysvětlen proces tvorby strategického komunitního dokumentu, možnosti aktivního se zapojení, zveřejňovány zápisy ze setkání (zkrácená, pro veřejnost srozumitelná forma zápisu), možnost zapojení se formou vyplnění dotazníků a anket
- při komunikaci s veřejností bylo dbáno na srozumitelnost a jednotný styl aktivit.

ZÁVĚR

MAS Šluknovsko během zpracovávání ISRÚ svého území vyvinula maximální úsilí, aby zapojení místní komunity zasáhlo co nejširší spektrum obyvatelstva a místních organizací. Informace o tvorbě ISRÚ byly dostupné každému, kdo se o veřejný prostor alespoň trochu zajímá. Přestože jsme se museli potýkat s únavou respondentů (kteří si stěžují na to, že jsou v poslední době neustále obtěžováni množstvím dotazníků z různých stran), podařilo se nám získat dostatečné množství informací a názorů, aby integrovaná strategie rozvoje území byla zpracována objektivně, pravdivě a aktuálně.

Přípravný a realizační tým pro ISÚ

Představení týmu MAS, popis profesních zkušeností jednotlivých členů týmu a popis úkolů jednotlivých členů týmu.

zpracování úvodních informací o MAS	Dana Dudková, administrátorka MAS
koordinace zpracovatelského týmu	Ing. Eva Hamplová, manažerka MAS
zpracování kapitol zemědělství, krajina a životní prostředí	Ing. Mgr. Marek Hartych, zaměstnanec odboru životního prostředí. MěÚ Varnsdorf
zpracování dotazníků starostů, vazba na strategické dokumenty	Hana Kracmanová, projektová manažerka
zpracování statistických dat, finální zpracování textu	Mgr. Filip Mágr, projektový manažer
metodické vedení	Mgr. Jakub Mareš, externí poradce
zpracování kapitoly sociální péče	Miroslav Řebíček, ředitel CEDR, z.s.
zpracování příkladů dobré praxe	Mgr. Markéta Skočovská, Agentura pro sociální začleňování
zpracování kapitoly odpady	Ing. Jan Slavík, Ph.D., odborný konzultant, VŠ učitel
zpracování kapitoly komunitní projednávání	Martin Zíka, IT specialista, práce s veřejností

Příloha 2 – Statistická data pro obce a místní části MAS

Tab. 15 Základní statistická data obcí MAS Šluknovsko

poř. č.	název obce	* počet obyvatel	počet částí obce	název části obce	katastrální plocha (ha)	počet katastrů	název katastrálního území
1	Arnoltice	393	1	Arnoltice	553	1	Arnoltice
2	Bynovec	290	1	Bynovec	636	1	Bynovec
3	Česká Kamenice	5 425	10	Česká Kamenice, Dolní Kamenice, Filipov, Horní Kamenice, Huníkov, Kamenická Nová Víska, Kerhartice, Líska, Pekelský Důl, Víska pod Lesy	3 877	6	Česká Kamenice, Dolní Kamenice, Horní Kamenice, Kamenická Nová Víska, Kerhartice, Líska
4	Dolní Podluží	1 189	3	Dolní Podluží, Kateřina, Světliny 2. díl	1 518	1	Dolní Podluží
5	Dolní Poustevna	1 825	5	Dolní Poustevna, Horní Poustevna, Karlín, Marketa, Nová Víska	1 105	3	Dolní Poustevna, Horní Poustevna, Nová Víska u Dolní Poustevny
6	Doubice	101	1	Doubice	1 928	1	Doubice
7	Horní Podluží	775	4	Horní Podluží, Ladečka, Světlík, Žofín	747	1	Horní Podluží
8	Hřensko	280	2	Hřensko, Mezná	1 989	2	Hřensko, Mezná u Hřenska
9	Huntířov	788	4	Františkův Vrch, Huntířov, Nová Oleška, Stará Oleška	1 423	3	Huntířov u Děčína, Nová Oleška, Stará Oleška
10	Chřibská	1 396	4	Dolní Chřibská, Horní Chřibská, Chřibská, Krásné Pole	1 596	4	Dolní Chřibská, Horní Chřibská, Chřibská, Krásné Pole
11	Janov	337	1	Janov	465	1	Janov u Hřenska
12	Janská	195	1	Janská	536	1	Janská
13	Jetřichovice	394	4	Jetřichovice, Rynartice, Všemily, Vysoká Lípa	4 421	4	Jetřichovice u Děčína, Rynartice, Všemily, Vysoká Lípa
14	Jiřetín pod Jedlovou	648	4	Jedlová, Jiřetín pod Jedlovou, Lesné, Rozhled	1 137	3	Jedlová, Jiřetín pod Jedlovou, Rozhled
15	Jiříkov	3 875	4	Filipov, Loučné, Nový Jiříkov, Starý Jiříkov	1 331	2	Filipov u Jiříkova, Jiříkov
16	Kámen	218	1	Kámen	178	1	Kámen
17	Kamenický Šenov	4 034	2	Kamenický Šenov, Prácheň	1 047	2	Kamenický Šenov, Prácheň
18	Krásná Lípa	3 560	9	Dlouhý Důl, Hely, Kamenná Horka, Krásná Lípa, Krásný Buk, Kyjov, Sněžná, Vlčí Hora, Zahrady	3 142	5	Kyjov u Krásné Lípy, Vlčí Hora, Krásný Buk, Krásná Lípa, Zahrady
19	Kunratice	264	3	Kunratice, Lipnice, Studený	1 366	2	Kunratice u České Kamenice, Studený u Kunratic
20	Kytlice	503	5	Dolní Falknov, Falknov, Hillův Mlýn, Kytlice, Mlýny	2 676	3	Dolní Falknov, Falknov, Kytlické Mlýny
21	Labská Stráň	220	1	Labská Stráň	288	1	Labská Stráň
22	Lipová	607	2	Lipová, Liščí	1 283	2	Lipová u Šluknova, Liščí
23	Lobendava	343	2	Lobendava, Severní	1 958	2	Lobendava, Severní

24	Ludvíkovice	898	1	Ludvíkovice	948	1	Ludvíkovice
25	Mikulášovice	2 204	4	Mikulášovice, Mikulášovičky, Salmov, Tomášov	2 582	1	Mikulášovice
26	Nový Oldřichov	787	2	Nový Oldřichov, Mistrovice	377	2	Mistrovice u Nového Oldřichova, Nový Oldřichov
27	Okrouhlá	554	1	Okrouhlá	424	1	Okrouhlá
28	Prysk	448	3	Dolní Prysk, Horní Prysk, Vesnička	1 366	2	Dolní Prysk, Horní Prysk
29	Rumburk	11 155	3	Rumburk 1, Rumburk 2- Horní Jindřichov, Rumburk 3-Dolní Křečany	2 472	3	Rumburk, Horní Jindřichov, Dolní Křečany
30	Růžová	465	2	Kamenická Stráň, Růžová	1 787	2	Kamenická Stráň, Růžová
31	Rybniště	674	2	Nová Chřibská, Rybniště	1 272	2	Nová Chřibská, Rybniště
32	Skalice u České Lípy	1 487	1	Skalice u České Lípy	1 155	1	Skalice u České Lípy
33	Slunečná	131	1	Slunečná	613	1	Slunečná
34	Srbská Kamenice	246	1	Srbská Kamenice	1 176	1	Srbská Kamenice
35	Staré Křečany	1 265	6	Brtníky, Kopec, Nové Křečany, Panský, Staré Křečany, Valdek	3 677	4	Brtníky, Kopec, Staré Křečany, Panský
36	Svor	658	2	Rousínov, Svor	1 806	1	Svor
37	Šluknov	5 618	8	Císařský, Harrachov, Královka, Království, Kunratice, Nové Hraběcí, Rožany, Šluknov	4 746	8	Císařský, Královka, Fukov, Království, Kunratice u Šluknova, Nové Hraběcí, Rožany, Šluknov
38	Varnsdorf	15 664	3	Studánka, Světliny 1. díl, Varnsdorf	2 617	2	Studánka u Rumburku, Varnsdorf
39	Velký Šenov	1 949	6	Janovka, Knížecí, Leopoldka, Malý Šenov, Staré Hraběcí, Velký Šenov	1 981	3	Staré Hraběcí, Knížecí, Velký Šenov
40	Veselé	326	2	Veselé, Veselíčko 1. díl	738	1	Veselé
41	Vilémov	923	2	Dolina, Vilémov	407	1	Vilémov u Šluknova
	celkem	73 112	124		65 341	89	

* počet obyvatel k 1.1.2014 (zdroj: ČSÚ)

Tab. 16 Počet obyvatel (k 31.12.)

název obce	počet obyvatel k 31. 12.							saldo 2007-2013
	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	
Arnoltice	308	317	328	353	372	384	393	85
Bynovec	274	285	282	283	296	297	290	16
Česká Kamenice	5 514	5 539	5 533	5 557	5 557	5 544	5 425	-89
Dolní Podluží	1 212	1 209	1 202	1 207	1 184	1 180	1 189	-23
Dolní Poustevna	1 995	2 049	2 026	2 000	1 848	1 853	1 825	-170
Doubice	104	101	105	109	104	98	101	-3
Horní Podluží	759	756	778	783	771	777	775	16
Hřensko	356	335	324	399	322	313	280	-76
Huntířov	741	768	782	763	748	780	788	47
Chřibská	1 482	1 490	1 490	1 455	1 419	1 390	1 396	-86
Janov	306	315	311	310	313	321	337	31
Janská	203	209	211	208	193	191	195	-8
Jeřichovice	418	422	418	407	407	409	394	-24
Jiřetín pod Jedlovou	591	597	598	622	637	640	648	57
Jiříkov	4 000	4 018	4 047	4 055	3 972	3 927	3 875	-125
Kámen	186	192	197	198	208	218	218	32
Kamenický Šenov	4 019	4 015	3 995	4 017	4 052	4 025	4 034	15
Krásná Lípa	3 709	3 768	3 749	3 683	3 518	3 567	3 560	-149
Kunratice	267	278	269	268	263	253	264	-3
Kytlice	467	475	477	481	488	494	503	36
Labská Stráň	201	199	203	205	209	213	220	19
Lipová	626	628	633	629	618	626	607	-19
Lobendava	343	351	351	359	353	345	343	0
Ludvíkovice	816	850	869	873	876	910	898	82
Mikulášovice	2 357	2 312	2 286	2 267	2 250	2 229	2 204	-153
Nový Oldřichov	704	719	734	752	742	768	787	83
Okrouhlá	529	547	551	556	544	550	554	25
Prysk	422	437	454	456	456	456	448	26
Rumburk	11 328	11 457	11 420	11 496	11 171	11 147	11 155	-173
Růžová	384	398	409	411	433	460	465	81
Rybniště	730	728	729	722	690	679	674	-56
Skalice u České Lípy	1 339	1 372	1 410	1 424	1 475	1 462	1 487	148
Slunečná	99	108	110	113	122	125	131	32
Srbská Kamenice	212	210	205	214	232	236	246	34
Staré Křečany	1 240	1 268	1 299	1 297	1 260	1 265	1 265	25
Svor	652	661	679	674	674	669	658	6
Šluknov	5 781	5 744	5 676	5 705	5 625	5 589	5 618	-163
Varnsdorf	15 824	15 801	15 854	15 867	15 802	15 730	15 664	-160
Velký Šenov	2 027	2 057	2 051	2 075	1 985	1 984	1 949	-78
Veselé	309	306	303	317	315	321	326	17
Vilémov	963	957	942	925	942	926	923	-40
celkem	73 797	74 248	74 290	74 495	73 446	73 351	73 112	-685
MAS Šluknovsko	100,00	100,61	100,67	100,95	99,52	99,40	-	-
Česká republika	10 378 700	10 465 142	10 502 471	10 528 398	10 499 541	10 510 204	-	-
Česká republika	100,00	100,83	101,19	101,44	101,16	101,27	-	-
obce do 16 000 obyv.	5 470 838	5 527 462	5 558 864	5 588 940	5 604 878	5 623 938	-	-
obce do 16 000 obyv.	100,00	101,04	101,61	102,16	102,45	102,80	-	-

Zdroj: ČSÚ

Tab. 17 Přirozený přírůstek (na 1000 obyvatel)

název obce	Přirozený přírůstek												
	2007		2008		2009		2010		2011		2012		celkem
	abs.	%	abs.	%	abs.	%	abs.	%	abs.	%	abs.	%	
Arnoltice	-2	-6,49	1	3,15	0	0,00	-2	-5,67	5	13,44	0	0,00	2
Bynovec	5	18,25	3	10,53	2	7,09	1	3,53	-2	-6,76	4	13,47	13
Česká Kamenice	-6	-1,09	2	0,36	-17	-3,07	7	1,26	-31	-5,58	2	0,36	-43
Dolní Podluží	0	0,00	3	2,48	-1	-0,83	9	7,46	6	5,07	-4	-3,39	13
Dolní Poustevna	8	4,01	4	1,95	0	0,00	8	4,00	10	5,41	1	0,54	31
Doubice	0	0,00	-2	-19,80	0	0,00	1	9,17	1	9,62	-2	-20,41	-2
Horní Podluží	4	5,27	-1	-1,32	-1	-1,29	-1	-1,28	2	2,59	-1	-1,29	2
Hřensko	4	11,24	2	5,97	3	9,26	6	15,04	2	6,21	1	3,19	18
Huntířov	-2	-2,70	2	2,60	3	3,84	-2	-2,62	5	6,68	5	6,41	11
Chřibská	3	2,02	6	4,03	6	4,03	-4	-2,75	0	0,00	1	0,72	12
Janov	-4	-13,07	1	3,17	-5	-16,08	2	6,45	-1	-3,19	-2	-6,23	-9
Janská	2	9,85	-1	-4,78	0	0,00	1	4,81	0	0,00	-1	-5,24	1
Jetřichovice	-4	-9,57	-2	-4,74	2	4,78	-2	-4,91	1	2,46	2	4,89	-3
Jiřetín pod Jedlovou	-1	-1,69	0	0,00	4	6,69	3	4,82	-1	-1,57	1	1,56	6
Jiříkov	-21	-5,25	-25	-6,22	-4	-0,99	-17	-4,19	1	0,25	-37	-9,42	-103
Kámen	-2	-10,75	2	10,42	-1	-5,08	0	0,00	-2	-9,62	0	0,00	-3
Kamenický Šenov	19	4,73	0	0,00	17	4,26	14	3,49	-5	-1,23	-23	-5,71	22
Krásná Lípa	0	0,00	39	10,35	5	1,33	-19	-5,16	-21	-5,97	-12	-3,36	-8
Kunratice	0	0,00	0	0,00	0	0,00	3	11,19	2	7,60	1	3,95	6
Kytlice	5	10,71	-9	-18,95	-7	-14,68	-10	-20,79	-3	-6,15	-7	-14,17	-31
Labská Stráň	-3	-14,93	1	5,03	-2	-9,85	-2	-9,76	1	4,78	-2	-9,39	-7
Lipová	-4	-6,39	-6	-9,55	-9	-14,22	1	1,59	-3	-4,85	-4	-6,39	-25
Lobendava	0	0,00	2	5,70	-3	-8,55	-3	-8,36	4	11,33	1	2,90	1
Ludvíkovice	3	3,68	3	3,53	9	10,36	3	3,44	5	5,71	5	5,49	28
Mikulášovice	2	0,85	-4	-1,73	-8	-3,50	-7	-3,09	10	4,44	-9	-4,04	-16
Nový Oldřichov	-7	-9,94	3	4,17	4	5,45	-1	-1,33	-3	-4,04	9	11,72	5
Okrouhlá	3	5,67	0	0,00	1	1,81	-1	-1,80	-2	-3,68	3	5,45	4
Prysk	3	7,11	-3	-6,86	2	4,41	-3	-6,58	4	8,77	2	4,39	5
Rumburk	44	3,88	55	4,80	5	0,44	2	0,17	9	0,81	13	1,17	128
Růžová	0	0,00	2	5,03	-5	-12,22	2	4,87	-3	-6,93	2	4,35	-2
Rybniště	0	0,00	1	1,37	4	5,49	2	2,77	4	5,80	-2	-2,95	9
Skalice u České Lípy	-4	-2,99	-1	-0,73	3	2,13	3	2,11	8	5,42	1	0,68	10
Slunečná	0	0,00	3	27,78	0	0,00	1	8,85	-1	-8,20	0	0,00	3
Srbská Kamenice	-4	-18,87	-2	-9,52	-1	-4,88	-1	-4,67	1	4,31	-3	-12,71	-10
Staré Křečany	0	0,00	-3	-2,37	7	5,39	6	4,63	-4	-3,17	0	0,00	6
Svor	2	3,07	1	1,51	0	0,00	0	0,00	-5	-7,42	3	4,48	1
Šluknov	4	0,69	-20	-3,48	-3	-0,53	-18	-3,16	-13	-2,31	0	0,00	-50
Varnsdorf	26	1,64	10	0,63	44	2,78	18	1,13	34	2,15	-22	-1,40	110
Velký Šenov	10	4,93	8	3,89	-2	-0,98	-2	-0,96	-4	-2,02	-5	-2,52	5
Veselé	5	16,18	1	3,27	-1	-3,30	-1	-3,15	-1	-3,17	1	3,12	4
Vilémov	-1	-1,04	8	8,36	-4	-4,25	-4	-4,32	6	6,37	2	2,16	7
celkem	87	1,18	84	1,13	47	0,63	-7	-0,09	16	0,22	-76	-1,04	151
Česká republika	-	0,965	-	1,400	-	1,042	-	0,981	-	0,176	-	0,037	-
obce do 16 000 obyv.	-	0,864	-	1,252	-	0,892	-	0,817	-	0,02	-	-0,13	-

Zdroj: ČSÚ

Tab. 18 Saldo migrace (na 1000 obyvatel)

název obce	Saldo migrace												
	2007		2008		2009		2010		2011		2012		celkem
	abs.	%o	abs.	%o	abs.	%o	abs.	%o	abs.	%o	abs.	%o	abs.
Arnoltice	-4	-12,99	8	25,24	11	33,54	27	76,49	10	26,88	12	31,25	64
Bynovec	6	21,90	8	28,07	-5	-17,73	0	0,00	5	16,89	-3	-10,10	11
Česká Kamenice	19	3,45	23	4,15	11	1,99	17	3,06	28	5,04	-15	-2,71	83
Dolní Podluží	-29	-23,93	-6	-4,96	-6	-4,99	-4	-3,31	-27	-22,80	0	0,00	-72
Dolní Poustevna	3	1,50	50	24,40	-23	-11,35	-34	-17,00	1	0,54	4	2,16	1
Doubice	-5	-48,08	-1	-9,90	4	38,10	3	27,52	0	0,00	-4	-40,82	-3
Horní Podluží	-13	-17,13	-2	-2,65	23	29,56	6	7,66	-3	-3,89	7	9,01	18
Hřensko	15	42,13	-23	-68,66	-14	-43,21	69	172,93	-27	-83,85	-10	-31,95	10
Huntířov	-1	-1,35	25	32,55	11	14,07	-17	-22,28	-9	-12,03	27	34,62	36
Chřibská	-3	-2,02	2	1,34	-6	-4,03	-31	-21,31	-18	-12,68	-30	-21,58	-86
Janov	15	49,02	8	25,40	1	3,22	-3	-9,68	9	28,75	10	31,15	40
Janská	-5	-24,63	7	33,49	2	9,48	-4	-19,23	-14	-72,54	-1	-5,24	-15
Jetřichovice	3	7,18	6	14,22	-6	-14,35	-9	-22,11	2	4,91	0	0,00	-4
Jiřetín pod Jedlovou	19	32,15	6	10,05	-3	-5,02	21	33,76	13	20,41	2	3,13	58
Jiříkov	25	6,25	43	10,70	33	8,15	25	6,17	-24	-6,04	-8	-2,04	94
Kámen	19	102,15	4	20,83	6	30,46	1	5,05	11	52,88	10	45,87	51
Kamenický Šenov	43	10,70	-4	-1,00	-37	-9,26	8	1,99	-31	-7,65	-4	-0,99	-25
Krásná Lípa	30	8,09	20	5,31	-24	-6,40	-47	-12,76	-21	-5,97	61	17,10	19
Kunratice	8	29,96	11	39,57	-9	-33,46	-4	-14,93	10	38,02	-11	-43,48	5
Kytlice	20	42,83	17	35,79	9	18,87	14	29,11	6	12,30	13	26,32	79
Labská Stráň	2	9,95	-3	-15,08	6	29,56	4	19,51	0	0,00	6	28,17	15
Lipová	-3	-4,79	8	12,74	14	22,12	-5	-7,95	-9	-14,56	12	19,17	17
Lobendava	13	37,90	6	17,09	3	8,55	11	30,64	-4	-11,33	-9	-26,09	20
Ludvíkovice	41	50,25	31	36,47	10	11,51	1	1,15	-6	-6,85	29	31,87	106
Mikulášovice	11	4,67	-41	-17,73	-18	-7,87	-12	-5,29	-11	-4,89	-12	-5,38	-83
Nový Oldřichov	12	17,05	12	16,69	11	14,99	19	25,27	6	8,09	17	22,14	77
Okrouhlá	12	22,68	18	32,91	3	5,44	6	10,79	7	12,87	3	5,45	49
Prysk	-11	-26,07	18	41,19	15	33,04	5	10,96	-5	-10,96	-2	-4,39	20
Rumburk	84	7,42	74	6,46	-42	-3,68	74	6,44	-47	-4,21	-37	-3,32	106
Růžová	14	36,46	12	30,15	16	39,12	0	0,00	30	69,28	25	54,35	97
Rybniště	-19	-26,03	-3	-4,12	-3	-4,12	-9	-12,47	-32	-46,38	-9	-13,25	-75
Skalice u České Lípy	16	11,95	34	24,78	35	24,82	11	7,72	31	21,02	-14	-9,58	113
Slunečná	8	80,81	6	55,56	2	18,18	2	17,70	10	81,97	3	24,00	31
Srbská Kamenice	9	42,45	0	0,00	-4	-19,51	10	46,73	15	64,66	7	29,66	37
Staré Křečany	23	18,55	31	24,45	24	18,48	-8	-6,17	2	1,59	5	3,95	77
Svor	-3	-4,60	8	12,10	18	26,51	-5	-7,42	8	11,87	-8	-11,96	18
Šluknov	38	6,57	-17	-2,96	-65	-11,45	47	8,24	49	8,71	-36	-6,44	16
Varnsdorf	44	2,78	-33	-2,09	9	0,57	-5	-0,32	0	0,00	-50	-3,18	-35
Velký Šenov	13	6,41	22	10,70	-4	-1,95	26	12,53	-10	-5,04	4	2,02	51
Veselé	5	16,18	-4	-13,07	-2	-6,60	15	47,32	4	12,70	5	15,58	23
Vilémov	-21	-21,81	-14	-14,63	-11	-11,68	-13	-14,05	22	23,35	-18	-19,44	-55
celkem	453	6,14	367	4,94	-5	-0,07	212	2,85	-19	-0,26	-19	-0,26	989
Česká republika	-	8,088	-	6,86	-	2,694	-	1,482	-	1,609	-	0,978	-
obce do 16 000 obyv.	-	10,21	-	8,992	-	4,757	-	4,565	-	4,405	-	3,52	-

Zdroj: ČSÚ

Tab. 19 Podíl obyvatel ve věku 0-14 na celkovém počtu obyvatel (%)

název obce	Podíl obyvatel ve věku 0-14 na celkovém počtu obyvatel (%)					
	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Arnoltice	16,56	17,03	16,46	17,28	16,94	17,71
Bynovec	20,44	18,60	19,15	19,79	20,61	21,21
Česká Kamenice	15,42	15,38	15,38	15,24	15,39	15,93
Dolní Podluží	16,75	16,63	16,47	16,82	16,55	15,59
Dolní Poustevna	18,45	17,96	18,41	17,65	17,37	17,59
Doubice	13,46	14,85	12,38	15,60	15,38	16,33
Horní Podluží	18,84	17,20	18,12	16,48	15,30	15,70
Hřensko	12,36	11,34	12,04	11,78	11,80	12,14
Huntířov	15,79	14,58	14,32	13,63	15,64	17,56
Chřibská	19,16	18,19	17,58	16,84	16,14	15,47
Janov	11,11	11,43	10,29	10,97	12,14	12,15
Janská	13,79	13,88	13,27	12,02	12,95	13,09
Jetřichovice	12,68	11,61	10,29	9,58	9,83	9,54
Jiřetín pod Jedlovou	16,75	16,92	15,55	16,24	17,11	18,44
Jiříkov	17,63	17,25	17,32	16,82	17,15	16,78
Kámen	10,22	11,46	12,69	11,62	18,75	19,27
Kamenický Šenov	15,13	14,65	14,57	15,68	15,84	15,85
Krásná Lípa	17,04	17,14	17,15	16,62	16,66	16,82
Kunratice	22,10	23,02	21,56	22,39	21,67	19,37
Kytlice	10,92	10,11	10,06	9,56	9,84	10,32
Labská Stráň	11,44	10,55	9,36	10,73	12,92	12,68
Lipová	17,25	17,52	17,22	17,33	16,02	15,65
Lobendava	11,66	11,40	11,40	12,53	12,46	12,75
Ludvíkovice	14,95	15,76	16,69	16,61	17,58	18,24
Mikulášovice	14,43	13,93	13,87	14,29	15,02	15,21
Nový Oldřichov	14,91	15,86	15,67	17,02	15,50	16,80
Okrouhlá	13,42	13,35	12,52	12,41	13,05	14,00
Prysk	13,74	14,87	14,32	15,13	17,54	17,11
Rumburk	15,43	15,64	15,53	15,62	15,93	15,83
Růžová	10,94	12,31	11,98	11,44	13,86	13,91
Rybniště	20,27	19,92	18,38	17,45	15,80	14,43
Skalice u České Lípy	16,21	16,33	16,31	15,87	16,47	15,87
Slunečná	11,11	13,89	14,55	13,27	13,11	12,80
Srbská Kamenice	13,68	14,76	13,66	13,55	14,66	16,10
Staré Křečany	15,40	15,46	16,32	15,88	15,95	16,52
Svor	16,10	17,10	17,82	17,21	16,02	15,99
Šluknov	16,88	16,57	16,30	16,83	17,37	17,07
Varnsdorf	15,57	15,36	15,38	15,63	15,78	15,57
Velký Šenov	15,69	15,75	15,85	15,81	15,11	15,42
Veselé	16,83	16,01	15,18	14,83	14,92	14,95
Vilémov	13,29	13,06	12,21	12,32	12,10	11,34
celkem	15,21	15,23	14,97	14,98	15,37	15,49

Zdroj: ČSÚ

Tab. 20 Podíl obyvatel ve věku 65 a více let na celkovém počtu obyvatel (%)

název obce	Podíl obyvatel ve věku 65 a více let na celkovém počtu obyvatel (%)					
	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Arnoltice	7,79	7,57	7,32	8,50	9,68	10,94
Bynovec	8,39	10,18	9,93	12,37	12,50	12,79
Česká Kamenice	14,02	14,44	14,44	15,17	15,93	16,85
Dolní Podluží	11,06	11,17	11,81	12,18	13,18	13,98
Dolní Poustevna	9,17	9,08	9,33	9,60	10,82	11,82
Doubice	16,35	13,86	17,14	15,60	18,27	17,35
Horní Podluží	10,54	11,11	10,93	11,37	12,71	13,13
Hřensko	3,93	4,48	5,25	4,76	5,28	7,99
Huntířov	8,77	9,77	10,87	11,27	11,90	12,56
Chříbská	10,26	10,54	10,74	11,13	12,97	14,24
Janov	19,28	20,32	21,54	23,55	24,92	25,86
Janská	4,93	5,74	6,16	8,65	9,33	10,99
Jetřichovice	12,44	13,74	13,88	15,72	17,69	19,80
Jiřetín pod Jedlovou	12,86	13,23	13,71	13,83	13,66	14,38
Jiříkov	13,00	13,14	13,84	14,03	15,11	15,92
Kámen	12,90	13,54	12,69	15,66	14,90	14,22
Kamenický Šenov	12,81	13,25	13,84	14,21	14,78	15,65
Krásná Lípa	14,32	14,57	15,20	15,83	17,23	18,87
Kunratice	8,99	8,63	10,04	11,57	12,55	15,02
Kytlice	15,42	17,05	17,40	16,84	17,62	18,62
Labská Stráň	10,95	13,07	12,81	11,71	11,96	13,15
Lipová	15,34	15,29	14,38	14,47	15,37	16,45
Lobendava	7,87	8,83	9,40	7,52	9,07	11,01
Ludvíkovice	8,70	9,76	10,13	11,45	13,01	13,08
Mikulášovice	13,83	14,06	14,30	14,38	15,24	16,60
Nový Oldřichov	12,93	12,24	12,81	12,90	13,48	13,67
Okrouhlá	10,59	10,05	11,07	10,61	11,58	12,55
Prysk	14,45	14,65	15,64	16,01	16,01	15,57
Rumburk	11,49	11,94	12,40	12,65	13,84	14,77
Růžová	12,50	12,06	12,71	12,65	12,01	13,70
Rybniště	12,33	13,46	13,58	14,27	14,93	16,20
Skalice u České Lípy	9,93	9,77	9,15	9,41	10,78	12,11
Slunečná	11,11	11,11	12,73	13,27	18,03	18,40
Srbská Kamenice	18,87	19,05	20,49	21,03	20,26	18,22
Staré Křečany	12,74	12,30	12,63	13,11	13,49	13,83
Svor	12,42	12,25	12,22	12,31	13,35	13,90
Šluknov	12,42	12,66	12,76	13,09	13,72	14,83
Varnsdorf	13,26	13,76	14,07	14,27	15,00	15,99
Velký Šenov	14,21	14,78	14,82	14,99	15,82	15,98
Veselé	11,33	12,75	13,53	13,25	14,60	15,58
Vilémov	12,05	13,27	14,76	15,68	16,35	18,03
celkem	11,87	12,26	12,74	13,19	14,12	14,99

Zdroj: ČSÚ

Tab. 21 Míra nezaměstnanosti k 31. 12. (%), * od 2013 podíl nezaměstnaných osob

název obce	Míra nezaměstnanosti k 31. 12. (%)						
	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013 *
Arnoltice	12,50	14,38	14,38	23,75	21,25	15,30	9,12
Bynovec	6,96	11,30	13,91	13,91	18,26	13,43	9,18
Česká Kamenice	11,49	12,13	17,16	15,64	14,61	16,48	10,97
Dolní Podluží	11,84	12,00	15,36	15,84	14,88	12,85	7,22
Dolní Poustevna	8,79	8,69	13,84	12,73	11,72	14,30	9,10
Doubice	20,41	8,16	16,33	16,33	12,24	12,24	3,08
Horní Podluží	10,20	12,69	12,94	16,42	11,19	11,17	6,33
Hřensko	9,87	3,29	4,61	18,42	9,87	12,10	7,20
Huntířov	12,16	14,86	13,51	15,88	17,57	18,18	8,81
Chřibská	21,54	20,58	25,24	22,50	20,30	20,25	9,42
Janov	17,89	15,79	23,16	22,11	16,84	19,01	11,06
Janská	11,21	12,93	26,72	18,10	13,79	18,18	9,66
Jetřichovice	19,77	15,82	16,95	19,21	16,95	13,66	6,23
Jiřetín pod Jedlovou	13,04	13,04	14,49	21,38	22,83	16,23	11,16
Jiříkov	17,17	17,01	22,41	22,73	20,14	21,00	12,86
Kámen	9,41	15,29	18,82	12,94	7,06	13,04	7,59
Kamenický Šenov	6,04	8,59	17,40	11,90	11,05	14,99	9,00
Krásná Lípa	14,75	14,98	18,93	20,44	16,61	18,16	11,38
Kunratice	18,18	17,27	28,18	20,91	23,64	21,74	13,25
Kytlice	5,26	7,46	12,72	14,04	12,72	12,90	5,70
Labská Stráň	12,50	19,23	14,42	15,38	14,42	15,09	12,66
Lipová	6,37	15,29	16,56	23,25	13,69	13,75	7,06
Lobendava	17,33	19,33	24,67	24,67	26,67	20,25	12,55
Ludvíkovice	12,87	10,64	13,12	13,37	10,64	11,43	7,84
Mikulášovice	13,08	13,54	18,27	15,48	13,62	18,99	11,18
Nový Oldřichov	6,73	7,03	14,37	14,07	14,07	17,77	8,61
Okrouhlá	2,86	6,94	11,43	8,98	10,61	13,43	5,94
Prysk	6,42	8,02	16,04	15,51	10,16	15,72	5,86
Rumburk	11,19	10,15	13,10	13,03	11,92	12,66	8,39
Růžová	17,34	17,92	21,97	20,81	15,03	19,51	11,71
Rybniště	14,94	13,22	16,09	18,68	17,82	14,25	9,98
Skalice u České Lípy	7,04	7,82	21,60	16,74	18,15	23,61	8,93
Slunečná	6,67	10,00	36,67	23,33	13,33	26,00	12,79
Srbská Kamenice	16,67	16,67	16,67	19,05	16,67	21,15	5,81
Staré Křečany	20,22	19,67	24,45	25,00	22,24	20,70	11,58
Svor	7,67	10,86	18,85	15,65	15,65	19,96	10,23
Šluknov	13,29	14,20	19,02	20,27	16,77	20,80	14,29
Varnsdorf	12,41	12,61	17,22	15,85	13,38	15,96	10,64
Velký Šenov	11,97	12,86	18,00	17,71	15,13	17,45	10,36
Veselé	8,51	8,51	10,64	16,31	15,60	16,99	9,87
Vilémov	6,91	7,62	10,64	9,22	6,91	18,51	6,57
MAS Šluknovsko	12,01	12,36	17,03	16,37	14,37	14,46	16,46
Česká republika	4,49	5,96	9,24	9,57	8,62	7,37	8,20
obce do 16 000 obyv.	6,57	6,91	11,19	11,53	10,15	-	-
počet ekonomicky aktivních	37 367	37 367	37 359	37 362	37 364	37 361	33 696
 evidovaní uchazeči o zaměstnání	4 486	4 619	6 361	6 117	5 369	5 403	5 548
míra nezaměstnanosti	12,01	12,36	17,03	16,37	14,37	14,46	16,46

zdroj: ČSÚ, ÚP Ústecký kraj

Tab. 22 Počet uchazečů o zaměstnání (k 31. 12.) - celkem a na 1000 obyvatel

název obce	Počet uchazečů o zaměstnání (k 31. 12.) - celkem					
	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Arnoltice	22	23	23	38	35	
Bynovec	8	13	16	17	21	
Česká Kamenice	332	352	491	446	429	
Dolní Podluží	78	79	98	102	97	
Dolní Poustevna	102	92	141	128	119	
Doubice	10	4	8	8	7	
Horní Podluží	43	54	54	66	46	
Hřensko	15	5	7	28	15	
Huntířov	36	45	41	49	53	
Chřibská	168	158	191	166	154	
Janov	19	15	22	21	16	
Janská	13	16	31	21	16	
Jetřichovice	35	28	30	36	31	
Jiřetín pod Jedlovou	38	39	40	60	64	
Jiříkov	343	335	430	426	389	
Kámen	8	13	16	11	6	
Kamenický Šenov	143	201	395	274	263	
Krásná Lípa	302	277	340	354	294	
Kunratice	20	20	31	23	26	
Kytlice	15	18	29	32	29	
Labská Stráň	15	20	15	16	15	
Lipová	24	48	52	73	45	
Lobendava	26	29	37	38	40	
Ludvíkovice	53	43	55	54	45	
Mikulášovice	180	188	245	206	184	
Nový Oldřichov	24	25	48	46	49	
Okrouhlá	7	17	29	23	27	
Prysk	14	16	31	29	20	
Rumburk	699	640	810	794	737	
Růžová	32	32	38	37	26	
Rybniště	54	48	56	66	64	
Skalice u České Lípy	47	53	140	108	119	
Slunečná	2	3	11	7	4	
Srbská Kamenice	14	14	14	16	14	
Staré Křečany	115	113	139	141	132	
Svor	24	35	59	50	52	
Šluknov	406	427	571	596	500	
Varnsdorf	1138	1117	1507	1377	1 171	
Velký Šenov	127	135	188	183	155	
Veselé	12	12	15	23	22	
Vilémov	40	46	62	53	40	
celkem MAS	4 803,00	4 848,00	6 556,00	6 242,00	5 571,00	
na 1 000 obyv.						
celkem MAS	65,08	65,29	88,25	83,79	75,85	
Česká republika	34,19	33,66	51,33	53,32	48,41	
obce do 16 000 obyv.	34,42	35,04	54,68	56,24	49,59	

zdroj: ČSÚ, ÚP Ústecký kraj
za rok 2012 nejsou data k dispozici

Tab. 23 Počet uchazečů - absolventi (k 31. 12.) - na 1000 obyvatel

název obce	Počet uchazečů - absolventi (k 31. 12.)					
	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Arnoltice	2	1	1	1	0	
Bynovec	1	0	0	0	3	
Česká Kamenice	11	21	24	8	9	
Dolní Podluží	3	5	7	5	7	
Dolní Poustevna	6	4	6	3	2	
Doubice	1	1	0	0	0	
Horní Podluží	0	4	4	3	3	
Hřensko	0	0	0	1	1	
Huntířov	0	3	4	6	3	
Chřibská	10	7	17	7	6	
Janov	1	0	1	1	1	
Janská	0	1	3	3	1	
Jetřichovice	1	0	2	1	3	
Jiřetín pod Jedlovou	2	4	4	4	3	
Jiříkov	20	19	19	15	20	
Kámen	0	1	0	0	0	
Kamenický Šenov	6	13	18	9	15	
Krásná Lípa	12	13	14	14	12	
Kunratice	0	0	1	1	0	
Kytlice	1	2	3	6	0	
Labská Stráň	1	2	2	2	0	
Lipová	1	3	3	4	0	
Lobendava	0	0	2	1	2	
Ludvíkovice	4	3	5	6	4	
Mikulášovice	12	10	9	6	7	
Nový Oldřichov	2	3	3	1	2	
Okrouhlá	1	2	0	0	1	
Prysk	2	1	2	2	1	
Rumburk	48	28	39	47	29	
Růžová	1	1	1	4	2	
Rybniště	3	2	4	1	6	
Skalice u České Lípy	3	2	11	9	8	
Slunečná	1	0	1	2	0	
Srbská Kamenice	0	0	0	0	0	
Staré Křečany	3	4	4	3	2	
Svor	1	2	2	4	3	
Šluknov	11	11	21	25	18	
Varnsdorf	55	50	73	66	55	
Velký Šenov	6	5	8	9	8	
Veselé	1	1	0	2	3	
Vilémov	4	4	3	3	4	
celkem MAS	237,00	233,00	321,00	285,00	244,00	
na 1 000 obyv.						
celkem MAS	3,21	3,14	4,32	3,83	3,32	
Česká republika	1,71	1,88	2,93	2,93	2,78	
obce do 16 000 obyv.	1,84	2,15	3,41	3,34	3,14	

zdroj: ČSÚ, ÚP Ústecký kraj
za rok 2012 nejsou data k dispozici

Tab. 24 Počet dokončených bytů na 1000 obyvatel

název obce	Počet dokončených bytů							Počet dokončených bytů na 1000 obyvatel						
	2007	2008	2009	2010	2011	2012	celkem	2007	2008	2009	2010	2011	2012	celkem
Arnoltice	1	0	2	5	1	3	12	3,247	0,000	6,098	14,164	2,688	7,813	34,01
Bynovec	2	1	6	1	1	1	12	7,299	3,509	21,277	3,534	3,378	3,367	42,36
Česká Kamenice	6	7	10	5	4	3	35	1,088	1,264	1,807	0,900	0,720	0,541	6,32
Dolní Podluží	3	15	1	2	1	7	29	2,475	12,407	0,832	1,657	0,845	5,932	24,15
Dolní Poustevna	1	0	1	0	0	0	2	0,501	0,000	0,494	0,000	0,000	0,000	0,995
Doubice	3	1	0	1	2	0	7	28,846	9,901	0,000	9,174	19,231	0,000	67,15
Horní Podluží	3	5	1	3	0	4	16	3,953	6,614	1,285	3,831	0,000	5,148	20,83
Hřensko	0	0	0	0	2	0	2	0,000	0,000	0,000	0,000	6,211	0,000	6,211
Huntířov	0	1	1	2	0	1	5	0,000	1,302	1,279	2,621	0,000	1,282	6,484
Chřibská	3	0	1	2	0	0	6	2,024	0,000	0,671	1,375	0,000	0,000	4,07
Janov	2	0	0	1	1	1	5	6,536	0,000	0,000	3,226	3,195	3,115	16,07
Janská	0	0	0	0	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0
Jeřichovice	1	0	0	2	1	1	5	2,392	0,000	0,000	4,914	2,457	2,445	12,21
Jiřetín pod Jedlovou	3	1	2	1	5	2	14	5,076	1,675	3,344	1,608	7,849	3,125	22,68
Jiříkov	6	9	6	3	1	4	29	1,500	2,240	1,483	0,740	0,252	1,019	7,233
Kámen	3	2	2	0	3	3	13	16,129	10,417	10,152	0,000	14,423	13,761	64,88
Kamenický Šenov	2	3	4	1	1	0	11	0,498	0,747	1,001	0,249	0,247	0,000	2,742
Krásná Lípa	4	2	2	4	5	4	21	1,078	0,531	0,533	1,086	1,421	1,121	5,771
Kunratice	0	1	1	0	1	0	3	0,000	3,597	3,717	0,000	3,802	0,000	11,12
Kytlice	0	3	2	2	4	4	15	0,000	6,316	4,193	4,158	8,197	8,097	30,96
Labská Stráň	0	1	0	1	0	2	4	0,000	5,025	0,000	4,878	0,000	9,390	19,29
Lipová	1	0	0	2	1	0	4	1,597	0,000	0,000	3,180	1,618	0,000	6,395
Lobendava	0	0	0	0	0	1	1	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	2,899	2,899
Ludvíkovice	1	3	8	9	2	8	31	1,225	3,529	9,206	10,309	2,283	8,791	35,34
Mikulášovice	0	1	0	0	2	2	5	0,000	0,433	0,000	0,000	0,889	0,897	2,219
Nový Oldřichov	3	1	3	0	0	2	9	4,261	1,391	4,087	0,000	0,000	2,604	12,34
Okrouhlá	5	4	4	1	1	2	17	9,452	7,313	7,260	1,799	1,838	3,636	31,3
Prysk	1	2	4	1	0	0	8	2,370	4,577	8,811	2,193	0,000	0,000	17,95
Rumburk	22	35	10	15	25	27	134	1,942	3,055	0,876	1,305	2,238	2,422	11,84
Růžová	5	6	6	4	3	4	28	13,021	15,075	14,670	9,732	6,928	8,696	68,12
Rybniště	2	8	3	3	2	1	19	2,740	10,989	4,115	4,155	2,899	1,473	26,37
Skalice u České Lípy	9	9	8	8	4	6	44	6,721	6,560	5,674	5,618	2,712	4,104	31,39
Slunečná	1	0	0	0	1	0	2	10,101	0,000	0,000	0,000	8,197	0,000	18,3
Srbská Kamenice	0	1	0	0	1	1	3	0,000	4,762	0,000	0,000	4,310	4,237	13,31
Staré Křečany	0	3	2	0	0	1	6	0,000	2,366	1,540	0,000	0,000	0,791	4,696
Svor	0	1	0	3	1	0	5	0,000	1,513	0,000	4,451	1,484	0,000	7,448
Šluknov	7	6	2	4	26	7	52	1,211	1,045	0,352	0,701	4,622	1,252	9,184
Varnsdorf	48	23	39	23	15	25	173	3,033	1,456	2,460	1,450	0,949	1,589	10,94
Velký Šenov	1	2	0	0	0	4	7	0,493	0,972	0,000	0,000	0,000	2,016	3,482
Veselé	1	1	0	1	2	0	5	3,236	3,268	0,000	3,155	6,349	0,000	16,01
Vilémov	1	1	2	0	0	1	5	1,038	1,045	2,123	0,000	0,000	1,080	5,286
celkem	151	159	133	110	119	132	804	2,046	2,141	1,790	1,477	1,620	1,800	10,87
Česká republika	-	-	-	-	-	-	-	4,0129	3,6673	3,6629	3,4605	2,7264	0,977	18,51
obce do 16 000 obyv.	-	-	-	-	-	-	-	4,0226	3,9941	3,8652	3,8057	3,2877	3,5182	22,49

zdroj: ČSÚ

Tab. 25 Podíl zemědělské půdy z celkové výměry (%)

název obce	katastrální plocha (ha)	Podíl zemědělské půdy z celkové výměry (%)											
		2007		2008		2009		2010		2011		2012	
		abs.	%	abs.	%	abs.	%	abs.	%	abs.	%	abs.	%
Arnoltice	553	221	39,96	221	39,92	219	39,67	219	39,66	219	39,65	219	39,64
Bynovec	636	219	34,48	219	34,48	219	34,46	219	34,46	219	34,47	219	34,45
Česká Kamenice	3 877	1 634	42,16	1634	42,16	1634	42,16	1636	42,21	1636	42,21	1636	42,21
Dolní Podluží	1 518	523	34,46	523	34,45	523	34,47	523	34,46	523	34,46	523	34,50
Dolní Poustevna	1 105	538	48,65	538	48,65	538	48,64	541	48,91	541	48,91	540	48,87
Doubice	1 928	148	7,69	148	7,68	148	7,68	148	7,68	148	7,70	148	7,70
Horní Podluží	747	607	81,28	607	81,27	607	81,24	608	81,45	608	81,41	608	81,44
Hřensko	1 989	67	3,38	67	3,38	67	3,38	67	3,38	67	3,38	67	3,38
Huntířov	1 423	646	45,41	646	45,41	645	45,32	645	45,32	645	45,32	646	45,42
Chřibská	1 596	863	54,06	863	54,06	862	54,03	860	53,92	860	53,93	861	53,99
Janov	465	191	40,96	191	40,96	191	40,96	191	40,96	191	40,95	191	41,03
Janská	536	240	44,80	240	44,80	240	44,80	240	44,80	240	44,79	240	44,79
Jetřichovice	4 421	505	11,43	506	11,45	506	11,45	506	11,45	507	11,46	508	11,50
Jiřetín pod Jedlovou	1 137	285	25,08	285	25,05	285	25,03	284	25,01	284	25,01	284	25,00
Jiříkov	1 331	895	67,25	895	67,24	895	67,23	895	67,22	895	67,21	894	67,13
Kámen	178	72	40,46	72	40,46	72	40,43	72	40,42	72	40,39	72	40,39
Kamenický Šenov	1 047	586	55,95	586	55,94	585	55,87	585	55,87	585	55,88	585	55,86
Krásná Lípa	3 142	1 188	37,81	1188	37,82	1185	37,72	1186	37,75	1188	37,83	1188	37,82
Kunratice	1 366	596	43,62	596	43,62	596	43,62	597	43,70	597	43,70	596	43,68
Kytlice	2 676	215	8,03	215	8,03	215	8,03	215	8,04	215	8,03	215	8,03
Labská Stráň	288	148	51,44	148	51,44	148	51,42	148	51,43	148	51,43	148	51,41
Lipová	1 283	618	48,18	618	48,18	618	48,17	624	48,64	625	48,74	624	48,61
Lobendava	1 958	926	47,32	926	47,32	926	47,32	936	47,83	936	47,83	936	47,83
Ludvíkovice	948	270	28,53	270	28,53	270	28,50	270	28,53	270	28,52	274	28,88
Mikulášovice	2 582	1 095	42,43	1095	42,42	1095	42,41	1099	42,56	1099	42,57	1099	42,57
Nový Oldřichov	377	226	60,02	226	60,00	226	59,99	226	59,97	226	59,96	226	60,01
Okrouhlá	424	107	25,19	107	25,17	107	25,16	107	25,19	107	25,18	107	25,18
Prysk	1 366	311	22,78	311	22,78	311	22,78	311	22,77	311	22,77	316	23,11
Rumburk	2 472	1 307	52,87	1305	52,81	1293	52,31	1292	52,26	1291	52,21	1290	52,20
Růžová	1 787	682	38,15	682	38,17	683	38,24	685	38,33	686	38,39	686	38,41
Rybniště	1 272	402	31,63	402	31,63	402	31,62	402	31,62	402	31,62	403	31,70
Skalice u České Lípy	1 155	783	67,77	782	67,76	783	67,78	782	67,76	783	67,77	782	67,76
Slunečná	613	75	12,22	75	12,21	75	12,25	75	12,24	75	12,24	75	12,24
Srbská Kamenice	1 176	308	26,22	308	26,22	308	26,22	308	26,21	308	26,18	308	26,18
Staré Křečany	3 677	1 557	42,33	1557	42,33	1553	42,25	1554	42,25	1553	42,24	1555	42,29
Svor	1 806	269	14,91	269	14,90	269	14,90	269	14,90	269	14,90	269	14,89
Šluknov	4 746	2 372	49,98	2372	49,98	2372	49,99	2372	49,98	2372	49,98	2372	49,99
Varnsdorf	2 617	1 083	41,40	1083	41,38	1083	41,40	1082	41,36	1082	41,35	1081	41,30
Velký Šenov	1 981	957	48,30	956	48,25	955	48,23	953	48,12	953	48,11	950	47,97
Veselé	738	473	64,11	473	64,08	473	64,05	474	64,20	474	64,21	474	64,20
Vilémov	407	151	37,17	151	37,19	151	37,17	151	37,17	151	37,16	151	37,16
MAS Šluknovsko	65 341	24 361	37,28	24 357	37,28	24 336	37,24	24 359	37,28	24 363	37,29	24 370	37,30
Česká republika	7 886 600	-	53,86	-	53,80	-	53,73	-	53,66	-	53,60	-	53,54
obce do 16 000 obyv.	-	-	54,39	-	54,33	-	54,27	-	54,20	-	54,15	-	54,09

zdroj: ČSÚ

Tab. 26 Koeficient ekologické stability

název obce	katastrální plocha (ha)	Koeficient ekologické stability											
		2007	2008	2009	2010	2011	2012						
Arnoltice	553	1 024	1,853	1022	1,849	1023	1,851	1023	1,850	1023	1,851	1024	1,852
Bynovec	636	1 574	2,475	1575	2,476	1575	2,476	1578	2,482	1577	2,479	1576	2,477
Česká Kamenice	3 877	16 306	4,206	16351	4,218	16502	4,257	16707	4,310	16789	4,331	16788	4,331
Dolní Podluží	1 518	14 280	9,410	14305	9,427	14326	9,440	14320	9,436	14374	9,472	14422	9,503
Dolní Poustevna	1 105	6 277	5,680	6276	5,679	6274	5,677	6410	5,800	6408	5,798	6399	5,790
Doubice	1 928	76 884	39,872	76843	39,851	76826	39,842	76821	39,839	74741	38,761	74712	38,746
Horní Podluží	747	2 396	3,208	2395	3,206	2384	3,192	2413	3,230	2409	3,225	2412	3,229
Hřensko	1 989	23 968	12,048	23966	12,047	23964	12,046	40481	20,349	40482	20,349	40362	20,289
Huntířov	1 423	2 437	1,713	2436	1,712	2436	1,712	2436	1,712	2583	1,815	2589	1,820
Chřibská	1 596	5 831	3,655	5831	3,655	5828	3,653	5820	3,648	5830	3,654	6153	3,856
Janov	465	732	1,572	732	1,572	754	1,619	985	2,116	985	2,116	984	2,114
Janská	536	1 187	2,214	1278	2,384	1969	3,672	2182	4,070	2181	4,068	2191	4,086
Jetřichovice	4 421	58 118	13,145	58230	13,171	59654	13,493	60646	13,717	60678	13,724	60979	13,792
Jiřetín pod Jedlovou	1 137	10 351	9,105	10357	9,110	10340	9,095	10312	9,071	10976	9,654	10966	9,646
Jiříkov	1 331	1 405	1,056	1405	1,056	1405	1,055	1404	1,055	1404	1,055	1401	1,053
Kámen	178	387	2,170	387	2,170	387	2,168	386	2,167	386	2,166	386	2,165
Kamenický Šenov	1 047	3 440	3,286	3449	3,295	3568	3,409	3568	3,409	3595	3,434	3592	3,432
Krásná Lípa	3 142	10 604	3,375	10617	3,379	10595	3,372	10582	3,368	10605	3,376	10599	3,374
Kunratice	1 366	12 290	8,999	12296	9,004	12298	9,005	12395	9,076	12575	9,207	12570	9,204
Kytlice	2 676	43 532	16,267	43544	16,272	43534	16,268	43436	16,231	43909	16,408	43854	16,387
Labská Stráň	288	406	1,407	406	1,407	406	1,407	406	1,408	406	1,408	406	1,407
Lipová	1 283	5 358	4,176	5357	4,176	5357	4,175	5519	4,302	5557	4,331	5557	4,331
Lobendava	1 958	9 638	4,924	9636	4,923	9635	4,922	9939	5,078	9939	5,077	9940	5,078
Ludvíkovice	948	3 692	3,894	3788	3,996	3787	3,995	3788	3,996	3787	3,995	3874	4,087
Mikulášovice	2 582	25 547	9,895	25541	9,892	25552	9,896	25996	10,068	26031	10,082	26101	10,109
Nový Oldřichov	377	1 487	3,942	1485	3,938	1484	3,935	1485	3,937	1484	3,935	1490	3,950
Okrouhlá	424	2 484	5,863	2483	5,861	2497	5,894	2497	5,893	2495	5,891	2495	5,889
Prysk	1 366	18 996	13,906	18989	13,901	18974	13,890	18793	13,758	19262	14,101	20121	14,730
Rumburk	2 472	4 588	1,856	4620	1,869	4622	1,870	4620	1,869	4618	1,868	4616	1,868
Růžová	1 787	3 792	2,122	3812	2,133	3809	2,131	4547	2,544	4640	2,596	4646	2,599
Rybniště	1 272	12 872	10,123	12869	10,121	12753	10,030	12773	10,046	13446	10,575	13591	10,689
Skalice u České Lípy	1 155	1 163	1,007	1206	1,045	1256	1,087	1255	1,087	1259	1,090	1258	1,090
Slunečná	613	15 076	24,611	15069	24,600	15195	24,805	15185	24,789	15185	24,789	15174	24,770
Srbská Kamenice	1 176	7 053	5,998	7055	6,000	7053	5,998	7935	6,748	7949	6,761	7946	6,758
Staré Křečany	3 677	22 009	5,985	22001	5,983	22000	5,983	21958	5,971	21961	5,972	22050	5,996
Svor	1 806	14 501	8,031	14492	8,026	14491	8,026	14490	8,025	14499	8,030	14499	8,030
Šluknov	4 746	27 191	5,730	27184	5,728	28340	5,972	28354	5,975	28368	5,978	28329	5,969
Varnsdorf	2 617	8 152	3,115	8146	3,113	8145	3,113	8128	3,106	8154	3,116	8135	3,109
Velký Šenov	1 981	7 575	3,824	7561	3,817	8028	4,053	7971	4,024	7962	4,019	7995	4,036
Veselé	738	1 688	2,286	1772	2,401	1929	2,614	2140	2,899	2141	2,900	2305	3,123
Vilémov	407	1 020	2,508	1021	2,510	1021	2,508	1020	2,508	1020	2,506	1020	2,506
MAS Šluknovsko	65 341	487 309	7,458	487 790	7,465	491 976	7,529	512 708	7,847	513 672	7,861	515 506	7,889
Česká republika	7 886 600	-	1,588	-	1,591	-	1,598	-	1,608	-	1,619	-	1,626
obce do 16 000 obyv.	-	-	1,598	-	1,602	-	1,608	-	1,618	-	1,630	-	1,637

zdroj: ČSÚ

Podíl ekologicky příznivých ploch a ploch, které zatěžují životní prostředí.

Počítá se jako poměr druhů pozemků

(chmelnice + vinice + zahrady + ovocné sady + trvalé travní porosty + lesní půda + vodní plochy) / (orná půda + zastavěné plochy + ostatní)

Použitý způsob výpočtu řadí chmelnice mezi stabilní (ekologicky příznivé) plochy.

Zdrojem dat pro výpočet je ČÚZK, a to na základě metodického návodu k příloze č. 1 části B vyhlášky č.

500/2006 Sb. o územně analytických podkladech, územně plánovací dokumentaci a způsobu evidence územně plánovací činnosti.

Poznámka:

Podle zákona o katastru nemovitostí (č. 344/1992 Sb., ve znění pozdějších změn), jsou chmelnice vyčleněny jako samostatný druh pozemků v rámci zemědělských pozemků (dříve byly též uváděny jako "trvalé kultury").

Tab. 27 Podíl lesní půdy z celkové výměry (%)

název obce	katastrální plocha (ha)	Lesní půda (ha)											
		2007		2008		2009		2010		2011		2012	
		abs.	%	abs.	%	abs.	%	abs.	%	abs.	%	abs.	%
Arnoltice	553	296,3029	53,61%	296,3029	53,61%	298,1741	53,95%	298,1741	53,95%	298,3021	53,97%	298,3021	53,97%
Bynovce	636	394,163	61,97%	394,2235	61,98%	394,2235	61,98%	394,2240	61,98%	394,0696	61,96%	394,0696	61,96%
Česká Kamenice	3 877	1771,3563	45,69%	1771,3298	45,69%	1771,4962	45,70%	1771,7886	45,71%	1775,3110	45,80%	1775,3096	45,80%
Dolní Podluží	1 518	872,8881	57,52%	872,8881	57,52%	874,4454	57,62%	874,4454	57,62%	874,9752	57,66%	874,9752	57,66%
Dolní Poustevna	1 105	453,6418	41,05%	453,6595	41,05%	453,7221	41,05%	453,7221	41,05%	453,7221	41,05%	453,7298	41,05%
Doubovice	1 928	1726,1171	89,52%	1726,1002	89,52%	1726,1002	89,52%	1726,1002	89,52%	1723,8245	89,40%	1723,8149	89,40%
Horní Podluží	747	51,6574	6,92%	51,6574	6,92%	51,6353	6,91%	51,6353	6,91%	51,6942	6,92%	51,7300	6,93%
Hřensko	1 989	1736,4067	87,29%	1736,4067	87,29%	1736,4067	87,29%	1736,4067	87,29%	1795,7468	90,27%	1795,6846	90,27%
Huntířov	1 423	599,1041	42,10%	599,0880	42,10%	600,2785	42,18%	600,2713	42,18%	600,2856	42,18%	599,6933	42,14%
Chřibská	1 596	551,0061	34,53%	551,0057	34,53%	550,9625	34,53%	552,3508	34,62%	552,5903	34,63%	553,3370	34,68%
Janov	465	240,4247	51,66%	240,4247	51,66%	240,4247	51,66%	240,4247	51,66%	240,4247	51,66%	239,6085	51,49%
Janská	536	228,4544	42,60%	228,4544	42,60%	228,6174	42,63%	228,5077	42,61%	228,7756	42,66%	228,7756	42,66%
Jetřichovice	4 421	3722,2038	84,19%	3721,6772	84,18%	3721,6343	84,18%	3721,6343	84,18%	3720,8798	84,16%	3720,8798	84,16%
Jetřín pod Jedlovou	1 137	739,9291	65,08%	740,6155	65,14%	740,6332	65,15%	740,6311	65,15%	746,7040	65,68%	746,7040	65,68%
Jiřikov	1 331	245,7406	18,46%	245,7406	18,46%	245,7406	18,46%	245,7406	18,46%	245,7406	18,46%	245,7406	18,46%
Kámen	178	97,6851	54,77%	97,6851	54,77%	97,6851	54,77%	97,6851	54,77%	97,6851	54,77%	97,6851	54,77%
Kamenický Šenov	1 047	252,9076	24,16%	253,4702	24,22%	253,0936	24,18%	253,0936	24,18%	253,2597	24,20%	253,4606	24,21%
Krásná Lípa	3 142	1619,5395	51,56%	1619,8035	51,56%	1621,9035	51,62%	1621,9035	51,62%	1619,6074	51,55%	1619,5969	51,55%
Kunratice	1 366	695,5396	50,93%	695,5396	50,93%	695,5396	50,93%	695,3274	50,91%	697,0714	51,04%	697,0443	51,04%
Kytlice	2 676	2301,7971	86,01%	2301,7966	86,01%	2301,7966	86,01%	2301,7973	86,01%	2303,3828	86,07%	2302,0119	86,02%
Labská Stráň	288	123,3844	42,79%	123,3844	42,79%	123,3844	42,79%	123,3844	42,79%	123,3844	42,79%	123,3780	42,79%
Lipová	1 283	541,3403	42,19%	541,3403	42,19%	541,3403	42,19%	542,0163	42,25%	542,0163	42,25%	543,7617	42,38%
Lobendava	1 958	876,735	44,79%	876,7350	44,79%	876,7350	44,79%	879,3226	44,92%	879,3226	44,92%	879,3226	44,92%
Ludvikovice	948	617,9729	65,19%	617,9500	65,19%	617,9500	65,19%	617,5421	65,14%	617,5421	65,14%	617,5421	65,14%
Mikulášovice	2 582	1271,5316	49,25%	1271,5316	49,25%	1271,5316	49,25%	1271,5316	49,25%	1271,5316	49,25%	1271,5266	49,25%
Nový Oldřichov	377	89,0226	23,60%	89,0226	23,60%	89,0226	23,60%	89,0226	23,60%	89,0226	23,60%	89,0221	23,60%
Okrouhá	424	277,1391	65,42%	277,1391	65,42%	277,1391	65,42%	276,7411	65,33%	276,7411	65,33%	276,7411	65,33%
Prysk	1 366	960,6181	70,32%	960,6181	70,32%	960,6181	70,32%	959,7529	70,26%	961,8656	70,42%	961,1292	70,36%
Rumburk	2 472	685,9466	27,75%	688,1770	27,84%	700,9635	28,36%	701,2503	28,37%	701,2503	28,37%	701,2498	28,37%
Ružová	1 787	1007,1527	56,35%	1007,1527	56,35%	1004,8594	56,23%	1004,8111	56,22%	1004,7069	56,22%	1004,7069	56,22%
Rybníště	1 272	695,706	54,72%	695,7232	54,72%	695,7106	54,72%	695,7106	54,72%	701,0386	55,13%	701,0386	55,13%
Skalice u České Lípy	1 155	230,9281	20,00%	230,9281	20,00%	230,9281	20,00%	230,9281	20,00%	230,9281	20,00%	230,7840	19,98%
Slunečná	613	514,515	83,99%	514,5150	83,99%	514,5150	83,99%	514,5150	83,99%	514,5150	83,99%	514,5150	83,99%
Srbská Kamenice	1 176	764,7349	65,04%	764,7349	65,04%	764,7195	65,04%	764,7195	65,04%	766,7423	65,21%	766,7397	65,21%
Staré Křečany	3 677	1885,0658	51,26%	1885,0129	51,26%	1887,4874	51,33%	1885,3510	51,27%	1885,3066	51,27%	1885,3066	51,27%
Svor	1 806	1390,9131	77,04%	1390,9131	77,04%	1390,9131	77,04%	1390,9110	77,04%	1390,9110	77,04%	1390,9110	77,04%
Šluknov	4 746	1890,6628	39,84%	1890,3569	39,83%	1890,0770	39,83%	1890,0021	39,83%	1889,1098	39,81%	1888,4665	39,79%
Varnsdorf	2 617	973,5086	37,20%	973,5832	37,20%	971,0190	37,11%	971,0249	37,11%	972,8165	37,17%	972,9092	37,18%
Velký Šenov	1 981	854,1419	43,12%	854,1419	43,12%	854,1419	43,12%	854,1419	43,12%	853,8204	43,10%	857,7933	43,30%
Veselá	738	194,5319	26,35%	194,5319	26,35%	194,7660	26,39%	194,7660	26,39%	194,7660	26,39%	194,7660	26,39%
Vilémov	407	188,8115	46,40%	188,8115	46,40%	188,8115	46,40%	188,8115	46,40%	188,8115	46,40%	188,8115	46,40%
MAS Šluknovsko	65 341	34 631,4919	53,00%	34 634,1726	53,01%	34 651,1462	53,03%	34 711,4605	53,12%	34 730,0577	53,15%	34 732,5749	53,16%
Česká republika	7 886 600	-	33,63%	-	33,65%	-	33,67%	-	33,69%	-	33,72%	-	33,75%
obce do 16 000 obyv. -	-	-	34,41%	-	34,43%	-	34,46%	-	34,48%	-	34,51%	-	34,54%

zdroj: ČSÚ

Tab. 28 Průměrný věk (k 31. 12.)

název obce	Průměrný věk (k 31. 12.)											
	2007		2008		2009		2010		2011		2012	
		věk		věk		věk		věk		věk		věk
Arnoltice	11 793	38,3	12 109	38,2	12 726	38,8	13 504	38,3	14 377	38,6	14 862	38,7
Bynovec	10 270	37,5	10 774	37,8	10 533	37,4	10 633	37,6	11 130	37,6	11 102	37,4
Česká Kamenice	218 410	39,6	220 936	39,9	221 487	40,0	224 186	40,3	226 914	40,8	227 503	41,0
Dolní Podluží	46 759	38,6	47 350	39,2	47 580	39,6	47 918	39,7	48 127	40,6	48 522	41,1
Dolní Poustevna	72 818	36,5	74 227	36,2	73 544	36,3	73 775	36,9	68 339	37,0	68 894	37,2
Doubice	4 436	42,7	4 312	42,7	4 590	43,7	4 655	42,7	4 519	43,5	4 236	43,2
Horní Podluží	28 227	37,2	28 646	37,9	29 574	38,0	30 552	39,0	31 083	40,3	31 372	40,4
Hřensko	12 396	34,8	11 893	35,5	11 808	36,4	14 204	35,6	12 189	37,9	11 918	38,1
Huntířov	27 654	37,3	29 062	37,8	29 830	38,1	29 702	38,9	28 905	38,6	29 780	38,2
Chříbská	54 804	37,0	55 506	37,3	55 779	37,4	55 401	38,1	55 558	39,2	55 117	39,7
Janov	14 021	45,8	14 523	46,1	14 494	46,6	14 490	46,7	14 507	46,3	14 887	46,4
Janská	7 442	36,7	7 738	37,0	7 907	37,5	7 985	38,4	7 387	38,3	7 478	39,1
Jeřichovice	17 610	42,1	18 195	43,1	18 085	43,3	17 810	43,8	17 863	43,9	18 263	44,7
Jiřetín pod Jedlovou	23 746	40,2	23 920	40,1	24 254	40,6	25 136	40,4	25 456	40,0	25 425	39,7
Jiříkov	154 800	38,7	156 019	38,8	158 179	39,1	159 928	39,4	158 208	39,8	158 055	40,2
Kámen	7 901	42,5	8 007	41,7	8 099	41,1	8 374	42,3	8 248	39,7	8 602	39,5
Kamenický Šenov	159 193	39,6	160 944	40,1	161 316	40,4	161 514	40,2	163 702	40,4	163 754	40,7
Krásná Lípa	146 320	39,5	148 953	39,5	148 632	39,6	147 794	40,1	143 652	40,8	147 139	41,2
Kunratice	9 345	35,0	9 661	34,8	9 714	36,1	9 744	36,4	9 868	37,5	9 774	38,6
Kytlice	20 520	43,9	21 233	44,7	21 325	44,7	21 680	45,1	22 317	45,7	22 584	45,7
Labská Stráň	8 235	41,0	8 354	42,0	8 574	42,2	8 428	41,1	8 540	40,9	8 781	41,2
Lipová	25 027	40,0	25 050	39,9	24 975	39,5	24 971	39,7	25 007	40,5	25 294	40,4
Lobendava	13 542	39,5	13 985	39,8	14 216	40,5	14 300	39,8	14 438	40,9	14 397	41,7
Ludvíkovice	31 685	38,8	32 552	38,3	33 180	38,2	33 803	38,7	34 140	39,0	35 358	38,9
Mikulášovice	95 317	40,4	94 190	40,7	93 986	41,1	93 351	41,2	93 715	41,7	93 508	42,0
Nový Oldřichov	27 878	39,6	27 855	38,7	28 712	39,1	29 080	38,7	29 273	39,5	29 961	39,0
Okrouhlá	21 017	39,7	21 872	40,0	22 407	40,7	22 564	40,6	22 286	41,0	22 428	40,8
Prysk	17 298	41,0	17 631	40,3	18 462	40,7	18 706	41,0	18 324	40,2	18 379	40,3
Rumburk	438 054	38,7	445 461	38,9	447 665	39,2	452 619	39,4	444 466	39,8	446 774	40,1
Růžová	15 625	40,7	16 071	40,4	16 717	40,9	17 235	41,9	17 627	40,7	18 861	41,0
Rybniště	27 798	38,1	27 990	38,4	28 498	39,1	28 890	40,0	28 294	41,0	28 513	42,0
Skalice u České Lípy	50 574	37,8	51 881	37,8	53 396	37,9	54 305	38,1	56 769	38,5	57 202	39,1
Slunečná	3 945	39,9	4 189	38,8	4 320	39,3	4 506	39,9	5 036	41,3	5 303	42,4
Srbská Kamenice	9 451	44,6	9 437	44,9	9 381	45,8	9 613	44,9	10 118	43,6	10 098	42,8
Staré Křečany	49 178	39,7	50 091	39,5	51 011	39,3	51 901	40,0	50 987	40,5	50 699	40,1
Svor	25 278	38,8	25 434	38,5	25 956	38,2	26 130	38,8	26 378	39,1	26 719	39,9
Šluknov	222 742	38,5	223 587	38,9	222 696	39,2	224 811	39,4	222 511	39,6	223 808	40,0
Varnsdorf	625 997	39,6	628 237	39,8	633 372	40,0	637 840	40,2	641 010	40,6	642 612	40,9
Velký Šenov	80 756	39,8	82 072	39,9	82 440	40,2	83 290	40,1	80 432	40,5	80 399	40,5
Veselé	11 949	38,7	12 203	39,9	12 356	40,8	12 655	39,9	12 771	40,5	12 847	40,0
Vilémov	38 876	40,4	39 339	41,1	39 436	41,9	39 106	42,3	39 871	42,3	39 942	43,1
MAS Šluknovsko	-	39,14	-	39,35	-	39,59	-	39,83	-	40,22	-	40,51
Česká republika	-	40,34	-	40,46	-	40,62	-	40,79	-	41,07	-	41,28
obce do 16 000 obyv.	-	39,86	-	40,00	-	40,16	-	40,34	-	40,57	-	40,81

zdroj: ČSÚ

Tab. 29 Vzdělanostní struktura obyvatelstva staršího 15 let (2011)

Název obce	Obyvatelstvo 15leté a starší	v tom podle stupně vzdělání						
		bez vzdělání	základní vč. neukončeného	vyučení a stř. odborné bez mat.	úplné střední s maturitou	vyšší odborné a nástavbové	vysookoškolské	nezjištěné vzdělání
Arnoltice	309	6	64	129	71	7	16	16
Bynovec	234	0	56	88	52	8	13	17
Česká Kamenice	4 712	94	1 104	1 713	1 132	150	236	283
Dolní Podluží	941	6	245	375	203	34	39	39
Dolní Poustevna	1 509	73	424	539	284	21	52	116
Doubice	101	0	15	22	47	2	10	5
Horní Podluží	625	4	150	279	126	20	13	33
Hřensko	237	3	53	63	57	4	9	48
Huntířov	617	32	143	250	123	16	24	29
Chříbská	1 156	5	343	455	205	28	32	88
Janov	258	0	54	107	60	6	14	17
Janská	164	1	41	82	25	3	1	11
Jetřichovice	343	3	63	130	82	10	17	38
Jiřetín pod Jedlovou	531	5	140	178	142	13	24	29
Jiříkov	3 168	81	917	1 215	560	73	106	216
Kámen	158	0	31	68	42	2	9	6
Kamenický Šenov	3 300	20	731	1 390	737	99	161	162
Krásná Lípa	2 921	59	897	1 003	525	99	131	207
Kunratice	191	3	37	73	48	5	12	13
Kytlice	444	24	91	151	113	13	30	22
Labská Stráň	179	0	43	76	43	1	13	3
Lipová	537	8	183	200	104	10	14	18
Lobendava	292	43	84	89	57	2	2	15
Ludvíkovice	732	1	132	315	188	26	44	26
Mikulášovice	1 837	15	457	764	384	43	65	109
Nový Oldřichov	603	5	139	278	125	14	22	20
Okrouhlá	436	3	74	144	126	23	52	14
Prysk	383	2	76	152	95	18	27	13
Rumburk	9 062	67	1 834	3 057	2 472	366	657	609
Růžová	388	2	54	113	106	10	27	76
Rybniště	561	3	166	219	116	14	24	19
Skalice u České Lípy	1 190	4	248	503	295	28	59	53
Slunečná	104	0	13	37	32	2	16	4
Srbská Kamenice	198	0	25	80	57	16	10	10
Staré Křečany	1 004	67	265	367	161	21	47	76
Svor	525	1	97	188	155	19	34	31
Šluknov	4 483	60	1 288	1 682	884	96	169	304
Varnsdorf	12 854	76	2 912	4 731	3 304	454	719	658
Velký Šenov	1 618	6	481	665	314	34	55	63
Veselé	272	2	72	129	49	3	9	8
Vilémov	764	4	191	333	168	18	28	22
celkem MAS	59 941	788	14 433	22 432	13 869	1 831	3 042	3 546
Česká republika	8 947 632	42 384	1 571 602	2 952 112	2 425 064	365 048	1 114 731	476 691
podíl - celkem MAS	100,00%	1,31%	24,08%	37,42%	23,14%	3,05%	5,07%	5,92%
podíl - Česká republika	100,00%	0,47%	17,56%	32,99%	27,10%	4,08%	12,46%	5,33%

zdroj: SLDB 2011, ČSÚ

Tab. 30 Vzdělanostní struktura obyvatelstva staršího 15 let (2001)

Název obce	Obyvatelstvo 15leté a starší	v tom podle stupně vzdělání						
		bez vzdělání	základní vč. neukončeného	vyučení a stř. odborné bez mat.	úplné střední s maturitou	vyšší odborné a nástavbové	vysokoškolské	nezjištěné vzdělání
Arnoltice	242	1	85	101	37	4	6	8
Bynovec	183	1	60	85	29	0	3	5
Česká Kamenice	4 548	81	1 301	1 819	999	112	198	38
Dolní Podluží	984	5	291	436	189	17	21	25
Dolní Poustevna	1 571	41	430	647	283	28	51	91
Doubice	70	0	12	22	26	0	7	3
Horní Podluží	631	1	198	283	104	14	7	24
Hřensko	211	2	55	81	41	5	7	20
Huntířov	549	45	155	234	79	4	13	19
Chříbská	1 143	10	423	497	156	19	25	13
Janov	161	3	34	67	31	8	10	8
Janská	160	1	51	80	15	3	1	9
Jeřichovice	313	2	92	126	70	6	5	12
Jiřetín pod Jedlovou	471	8	130	177	108	13	13	22
Jiříkov	3 193	108	1 088	1 298	531	51	70	47
Kámen	133	0	27	65	32	1	4	4
Kamenický Šenov	3 403	9	924	1 575	674	59	137	25
Krásná Lípa	2 959	46	1 071	1 144	484	58	88	68
Kunratice	187	1	62	78	30	2	6	8
Kytlice	374	42	100	128	67	8	14	15
Labská Stráň	164	1	48	80	28	1	6	0
Lipová	531	9	201	216	77	12	11	5
Lobendava	274	42	100	84	38	3	4	5
Ludvíkovice	590	4	123	301	116	10	23	13
Mikulášovice	2 019	13	657	879	358	38	59	15
Nový Oldřichov	535	1	154	285	67	9	11	8
Okrouhlá	390	1	97	139	104	17	32	0
Prysk	327	3	100	145	61	5	7	6
Rumburk	9 062	75	2 223	3 556	2 253	309	476	170
Růžová	277	1	76	111	48	13	21	7
Rybniště	570	7	211	238	88	11	10	5
Skalice u České Lípy	986	4	283	455	172	21	37	14
Slunečná	49	0	8	21	12	0	8	0
Srbská Kamenice	163	1	43	65	39	5	5	5
Staré Křečany	988	58	334	375	124	16	33	48
Svor	510	2	122	234	112	13	19	8
Šluknov	4 641	66	1 626	1 801	814	99	110	125
Varnsdorf	13 327	98	3 528	5 479	3 097	379	578	168
Velký Šenov	1 658	16	537	687	281	30	50	57
Veselé	216	1	64	106	32	4	3	6
Vilémov	852	16	239	360	165	18	20	34
celkem MAS	59 615	826	17 363	24 560	12 071	1 425	2 209	1 163
Česká republika	7 080 506	37 932	1 975 109	1 760 708	2 134 917	296 254	762 459	113 127
podíl - celkem MAS	100,00%	1,39%	29,13%	41,20%	20,25%	2,39%	3,71%	1,95%
podíl - Česká republika	100,00%	0,54%	27,90%	24,87%	30,15%	4,18%	10,77%	1,60%

zdroj: SLDB 2001, ČSÚ

Tab. 31 Srovnání podílu obyvatel vyjíždějících za prací za hranice své obce

název obce	Podíl zaměstnanců vyjíždějících za prací za hranice své obce					
	2001			2011		
	abs.	ekonomicky aktivní	%	abs.	ekonomicky aktivní	%
Arnoltice	101	160	63,13	50	179	27,93
Bynovec	67	115	58,26	39	130	30,00
Česká Kamenice	1261	2820	44,72	573	2382	24,06
Dolní Podluží	412	625	65,92	245	536	45,71
Dolní Poustevna	345	990	34,85	164	778	21,08
Doubice	29	49	59,18	25	61	40,98
Horní Podluží	231	402	57,46	106	351	30,20
Hřensko	41	152	26,97	16	114	14,04
Huntířov	186	296	62,84	94	311	30,23
Chřibská	237	729	32,51	113	594	19,02
Janov	60	95	63,16	30	118	25,42
Janská	71	116	61,21	39	99	39,39
Jetřichovice	58	177	32,77	33	160	20,63
Jiřetín pod Jedlovou	150	276	54,35	117	305	38,36
Jiříkov	603	1852	32,56	440	1555	28,30
Kámen	71	85	83,53	28	85	32,94
Kamenický Šenov	866	2236	38,73	479	1828	26,20
Krásná Lípa	625	1722	36,30	251	1338	18,76
Kunratice	69	110	62,73	26	111	23,42
Kytlice	106	228	46,49	68	211	32,23
Labská Stráň	61	104	58,65	34	101	33,66
Lipová	171	314	54,46	108	258	41,86
Lobendava	81	150	54,00	50	146	34,25
Ludvíkovice	273	404	67,57	186	402	46,27
Mikulášovice	631	1292	48,84	244	922	26,46
Nový Oldřichov	251	327	76,76	128	346	36,99
Okrouhlá	193	245	78,78	99	269	36,80
Prysk	123	187	65,78	75	214	35,05
Rumburk	1897	5880	32,26	1058	4992	21,19
Růžová	113	173	65,32	62	194	31,96
Rybniště	209	348	60,06	142	323	43,96
Skalice u České Lípy	412	639	64,48	211	714	29,55
Slunečná	22	30	73,33	26	55	47,27
Srbská Kamenice	57	84	67,86	38	110	34,55
Staré Křečany	286	544	52,57	121	494	24,49
Svor	201	313	64,22	101	299	33,78
Šluknov	885	2881	30,72	505	2333	21,65
Varnsdorf	1544	8498	18,17	1065	7005	15,20
Velký Šenov	379	1011	37,49	317	832	38,10
Veselé	96	141	68,09	48	145	33,10
Vilémov	221	564	39,18	146	411	35,52
celkem	13 695	37 364	36,65	7 700	31 811	24,21

zdroj: SLDB 2001, ČSÚ

Tab. 32 Počet registrovaných vozidel v okresech, kde leží MAS Šluknovsko

rok	Děčín				Česká Lípa			
	Evidovaná vozidla (k 31. 12.)				Evidovaná vozidla (k 31. 12.)			
	celkem	osobní	nákladní	autobusy	celkem	osobní	nákladní	autobusy
2007	82 454	52 850	6 794	219	63 465	41 484	4 025	141
2008	85 237	54 321	7 099	211	66 194	43 188	4 307	118
2009	84 273	53 242	7 042	203	65 951	42 544	4 281	108
2010	84 885	53 374	7 048	197	66 584	42 826	4 180	104
2011	85 534	53 428	7 087	193	67 767	43 383	4 198	110
2012	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-	-

zdroj: ČSÚ

za roky 2012 a 2013 nejsou data k dispozici

Tab. 33 Počet dopravních nehod v okresech, kde leží MAS Šluknovsko

rok	Děčín	Česká Lípa
	Dopravní nehody celkem	
2007	2 127	1 922
2008	1 840	1 737
2009	966	1 276
2010	1 046	971
2011	849	910
2012	910	1 052
2013	-	-

zdroj: ČSÚ

za rok 2013 nejsou data k dispozici

od roku 2009 změna pravidel v hlášení dopravních nehod Policii ČR

Tab. 34 Struktura rozpočtů obcí MAS Šluknovsko

název obce	počet obyvatel	Struktura rozpočtů obcí										
		příjmy (tis. Kč)						výdaje (tis. Kč)				saldo příjmů a výdajů v tis. Kč
		daňové příjmy	kapitálové příjmy	nedañové příjmy	Přijaté transfery (dotace)	celkem příjmy	na obyvatele v Kč	běžné výdaje (provaz)	kapitálové výdaje (investice)	celkem výdaje	na obyvatele v Kč	
Arnoltice - 2007	308	2 431	129	713	1 061	4 334	14 071	3 471	96	3 567	11 581	767
Arnoltice - 2008	317	2 898	552	789	2 415	6 654	20 991	4 266	1 997	6 263	19 757	391
Arnoltice - 2009	328	2 700	234	769	1 162	4 865	14 832	4 983	83	5 066	15 445	-201
Arnoltice - 2010	353	2 836	158	1 153	1 654	5 801	16 433	5 371	0	5 371	15 215	430
Arnoltice - 2011	372	2 858	102	608	1 771	5 339	14 352	4 353	1 305	5 658	15 210	-319
Arnoltice - 2012	384	3 115	36	702	1 240	5 093	13 263	5 351	259	5 610	14 609	-517
Arnoltice - 2013	393	3 701	30	1 081	2 492	7 304	18 585	5 254	536	5 790	14 733	1 514
Arnoltice 2007-2013	-	20 539	1 241	5 815	11 795	39 390	16 075	33 049	4 276	37 325	15 222	2 065
Bynovec - 2007	274	2 418	40	191	608	3 257	11 887	2 452	888	3 340	12 190	-83
Bynovec - 2008	285	2 674	6 915	78	1 449	11 116	39 004	4 173	2 000	6 173	21 660	4 943
Bynovec - 2009	282	5 920	3	343	1 085	7 351	26 067	6 484	3 279	9 763	34 621	-2 412
Bynovec - 2010	283	2 564	8	563	996	4 131	14 597	7 483	167	7 650	27 032	-3 519
Bynovec - 2011	296	2 465	0	464	815	3 744	12 649	3 298	17	3 315	11 199	429
Bynovec - 2012	297	2 179	280	468	760	3 687	12 414	3 748	10	3 758	12 653	-71
Bynovec - 2013	290	3 032	13	431	542	4 018	13 855	3 226	0	3 226	11 124	792
Bynovec 2007-2013	-	21 252	7 259	2 538	6 255	37 304	18 639	30 864	6 361	37 225	18 640	79
Česká Kamenice - 2007	5 514	46 149	2 223	6 299	18 369	73 040	13 246	58 850	10 209	69 059	12 524	3 981
Česká Kamenice - 2008	5 539	49 355	1 202	5 656	21 105	77 318	13 959	62 594	13 092	75 686	13 664	1 632
Česká Kamenice - 2009	5 533	42 812	828	3 572	23 708	70 920	12 818	69 018	3 900	72 918	13 179	-1 998
Česká Kamenice - 2010	5 557	44 817	1 165	4 648	43 751	94 381	16 984	91 926	10 605	102 531	18 451	-8 150
Česká Kamenice - 2011	5 557	44 957	939	5 201	47 058	98 155	17 663	84 613	21 248	105 861	19 050	-7 706
Česká Kamenice - 2012	5 544	45 662	1 182	6 054	15 606	68 504	12 356	64 645	2 986	67 631	12 199	673
Česká Kamenice - 2013	5 425	57 767	2 242	5 413	23 951	89 373	16 474	64 375	3 099	67 474	12 438	21 899
Česká Kamenice 2007-2013	-	331 519	9 781	36 843	193 548	571 691	14 786	496 021	65 139	561 160	14 501	10 531
Dolní Podluží - 2007	1 212	10 574	1 161	1 833	9 079	22 647	18 686	10 301	12 088	22 389	18 473	258
Dolní Podluží - 2008	1 209	11 376	439	3 443	3 814	19 072	15 775	13 299	4 733	18 032	14 915	1 040
Dolní Podluží - 2009	1 202	10 701	1 023	2 156	1 849	15 729	13 086	14 025	801	14 826	12 334	903
Dolní Podluží - 2010	1 207	10 321	2 112	2 621	7 561	22 615	18 737	19 550	2 842	22 392	18 552	223
Dolní Podluží - 2011	1 184	10 007	33	3 173	11 796	25 009	21 122	20 475	3 348	23 823	20 121	1 186
Dolní Podluží - 2012	1 180	10 553	465	2 805	2 142	15 965	13 530	14 184	1 361	15 545	13 174	420
Dolní Podluží - 2013	1 189	13 432	175	2 773	1 752	18 132	15 250	14 090	286	14 376	12 091	3 756
Dolní Podluží 2007-2013	-	76 964	5 408	18 804	37 993	139 169	16 598	105 924	25 459	131 383	15 666	7 786
Dolní Poustevna - 2007	1 995	20 897	3 843	7 355	4 536	36 631	18 361	25 143	5 109	30 252	15 164	6 379
Dolní Poustevna - 2008	2 049	20 233	5 597	6 952	1 820	34 602	16 887	25 899	3 823	29 722	14 506	4 880
Dolní Poustevna - 2009	2 026	13 989	3 949	6 790	1 828	26 556	13 108	25 117	19 926	45 043	22 322	-18 487
Dolní Poustevna - 2010	2 000	14 870	2 420	7 547	25 464	50 301	25 151	23 688	13 643	37 331	18 666	12 970
Dolní Poustevna - 2011	1 848	15 329	6 702	9 878	14 565	46 474	25 148	22 669	18 092	40 761	22 057	5 713
Dolní Poustevna - 2012	1 853	16 122	18 280	8 341	39 355	82 098	44 305	15 024	73 154	88 178	47 587	-6 080
Dolní Poustevna - 2013	1 825	18 277	5 215	11 852	47 879	83 223	45 602	16 317	61 007	77 324	42 369	5 899
Dolní Poustevna 2007-2013	-	119 717	46 006	58 715	135 447	359 885	26 937	153 857	194 754	348 611	26 083	11 274
Doubovice - 2007	104	1 082	0	370	86	1 538	14 788	1 480	168	1 648	15 846	-110
Doubovice - 2008	101	2 012	0	300	268	2 580	25 545	2 079	54	2 133	21 119	447
Doubovice - 2009	105	1 759	777	373	1 359	4 268	40 648	3 599	367	3 966	37 771	302
Doubovice - 2010	109	1 962	598	315	688	3 563	32 688	3 421	0	3 421	31 385	142
Doubovice - 2011	104	1 965	109	496	341	2 911	27 990	2 884	0	2 884	27 731	27
Doubovice - 2012	98	1 979	186	325	239	2 729	27 847	2 995	39	3 034	30 959	-305
Doubovice - 2013	101	2 118	594	328	250	3 290	32 574	3 175	31	3 206	31 743	84
Doubovice 2007-2013	-	12 877	2 264	2 507	3 231	20 879	28 869	19 633	659	20 292	28 079	587
Horní Podluží - 2007	759	6 571	685	4 012	5 664	16 932	22 308	9 594	14 304	23 898	31 486	-6 966
Horní Podluží - 2008	756	6 621	328	3 456	15 096	25 501	33 731	9 594	8 756	18 350	24 272	7 151
Horní Podluží - 2009	778	5 797	450	3 637	2 942	12 826	16 486	8 951	5 632	14 583	18 744	-1 757
Horní Podluží - 2010	783	6 750	265	4 215	3 924	15 154	19 354	10 013	4 091	14 104	18 013	1 050
Horní Podluží - 2011	771	6 467	1 268	4 297	4 454	16 486	21 383	9 591	8 275	17 866	23 173	-1 380
Horní Podluží - 2012	777	6 546	396	4 896	677	12 515	16 107	10 006	2 349	12 355	15 901	160
Horní Podluží - 2013	775	7 661	360	4 268	2 736	15 025	19 387	10 891	3 953	14 844	19 154	181
Horní Podluží 2007-2013	-	46 413	3 752	28 781	35 493	114 439	21 251	68 640	47 360	116 000	21 535	-1 561
Hřensko - 2007	356	4 240	0	3 064	11 878	19 182	53 882	15 148	5 820	20 968	58 899	-1 786
Hřensko - 2008	335	4 627	38	2 111	2 078	8 854	26 430	8 075	477	8 552	25 528	302
Hřensko - 2009	324	3 779	15	1 055	2 442	7 291	22 503	8 120	0	8 120	25 062	-829
Hřensko - 2010	399	4 094	6 074	2 137	10 392	22 697	56 885	19 239	769	20 008	50 145	2 689
Hřensko - 2011	322	4 546	0	876	39 611	45 033	139 854	40 455	7 433	47 888	148 720	-2 855
Hřensko - 2012	313	3 286	38	618	8 021	11 963	38 220	11 513	57	11 570	36 965	393
Hřensko - 2013	280	5 746	102	1 931	44 450	52 229	186 532	32 490	311	32 801	117 146	19 428
Hřensko 2007-2013	-	30 318	6 267	11 792	118 872	167 249	74 901	135 040	14 867	149 907	66 067	17 342
Huntřov - 2007	741	5 907	745	1 560	6 112	14 324	19 331	12 164	510	12 674	17 104	1 650
Huntřov - 2008	768	6 948	173	2 045	1 074	10 240	13 333	9 602	28	9 630	12 539	610
Huntřov - 2009	782	6 226	632	343	2 895	10 096	12 910	8 654	1 715	10 369	13 260	-273
Huntřov - 2010	763	6 008	719	701	10 413	17 841	23 383	11 160	9 313	20 473	26 832	-2 632
Huntřov - 2011	748	6 742	2 265	1 363	4 154	14 524	19 417	12 794	393	13 187	17 630	1 337
Huntřov - 2012	780	6 955	1 391	1 310	1 445	11 101	14 232	10 985	1	10 986	14 085	115
Huntřov - 2013	788	9 206	3 650	2 519	1 411	16 786	21 302	11 754	1 249	13 003	16 501	3 783
Huntřov 2007-2013	-	47 992	9 575	9 841	27 504	94 912	17 701	77 113	13 209	90 322	16 850	4 590
Chřibská - 2007	1 482	10 976	1 564	3 640	1 137	17 317	11 685	14 035	1 611	15 646	10 557	1 671
Chřibská - 2008	1 490	13 323	348	3 488	1 650	18 809	12 623	14 336	1 277	15 613	10 479	3 196
Chřibská - 2009	1 490	11 819	57	3 682								

pokračování tab. 34

název obce	počet obyvatel	Struktura rozpočtu obcí											
		příjmy (tis. Kč)					výdaje (tis. Kč)						saldo příjmů a výdajů v tis. Kč
		daňové příjmy	kapitálové příjmy	ne-daňové příjmy	Přijaté transfery (dotace)	celkem příjmy	na obyvatele v Kč	běžné výdaje (provaz)	kapitálové výdaje (investice)	celkem výdaje	na obyvatele v Kč		
Jetřichovice - 2007	418	3 945	1 002	1 344	2 210	8 501	20 337	4 295	3 256	7 551	18 065	950	
Jetřichovice - 2008	422	6 637	543	1 746	951	9 877	23 405	5 733	838	6 571	15 571	3 306	
Jetřichovice - 2009	418	5 879	806	1 329	929	8 943	21 395	6 826	576	7 402	17 708	1 541	
Jetřichovice - 2010	407	6 347	2 993	1 513	2 346	13 199	32 430	8 745	153	8 898	21 862	4 301	
Jetřichovice - 2011	407	6 348	860	771	5 831	13 810	33 931	11 650	1 173	12 823	31 506	987	
Jetřichovice - 2012	409	6 178	275	922	5 886	13 261	32 423	11 708	194	11 902	29 100	1 359	
Jetřichovice - 2013	394	6 805	80	972	668	8 525	21 637	9 072	34	9 106	23 112	-581	
Jetřichovice 2007-2013	-	42 139	6 559	8 597	18 821	76 116	26 508	58 029	6 224	64 253	22 418	11 863	
Jiřetín pod Jedlovou - 2007	591	5 196	1 483	3 875	3 631	14 185	24 002	8 268	5 600	13 868	23 465	317	
Jiřetín pod Jedlovou - 2008	597	5 719	4 900	3 534	976	15 129	25 342	8 012	925	8 937	14 970	6 192	
Jiřetín pod Jedlovou - 2009	598	6 438	6 524	3 400	2 798	19 160	32 040	12 509	141	12 650	21 154	6 510	
Jiřetín pod Jedlovou - 2010	622	6 663	1 263	3 976	18 619	30 521	49 069	15 826	22 048	37 874	60 891	-7 353	
Jiřetín pod Jedlovou - 2011	637	6 563	1 406	3 315	1 584	12 868	20 201	10 921	887	11 808	18 537	1 060	
Jiřetín pod Jedlovou - 2012	640	6 796	239	3 440	1 081	11 556	18 056	10 111	1 518	11 629	18 170	-73	
Jiřetín pod Jedlovou - 2013	648	7 634	1 461	3 545	3 128	15 768	24 333	10 912	2 494	13 406	20 688	2 362	
Jiřetín pod Jedlovou 2007-2013	-	45 009	17 276	25 085	31 817	119 187	27 578	76 559	33 613	110 172	25 411	9 015	
Jiříkov - 2007	4 000	31 744	2 022	6 756	2 930	43 452	10 863	30 777	9 538	40 315	10 079	3 137	
Jiříkov - 2008	4 018	33 144	1 467	13 475	6 604	54 690	13 611	36 599	13 071	49 670	12 362	5 020	
Jiříkov - 2009	4 047	27 865	303	9 004	3 839	41 011	10 134	37 333	7 053	44 386	10 968	-3 375	
Jiříkov - 2010	4 055	29 088	324	10 882	5 823	46 117	11 373	37 169	6 865	44 034	10 859	2 083	
Jiříkov - 2011	3 972	29 534	285	9 110	3 619	42 548	10 712	36 393	13 789	50 182	12 634	-7 334	
Jiříkov - 2012	3 927	29 265	272	7 695	10 013	47 245	12 031	36 296	3 931	40 227	10 244	7 018	
Jiříkov - 2013	3 875	38 224	670	8 559	11 709	59 162	15 268	49 102	8 819	57 921	14 947	1 241	
Jiříkov 2007-2013	-	218 864	5 343	65 481	44 537	334 225	11 999	263 669	63 066	326 735	11 727	7 490	
Kámen - 2007	186	1 176	780	227	7	2 190	11 774	1 352	608	1 960	10 538	230	
Kámen - 2008	192	1 475	104	406	372	2 357	12 276	1 755	137	1 892	9 854	465	
Kámen - 2009	197	1 190	0	526	107	1 823	9 254	1 633	285	1 918	9 736	-95	
Kámen - 2010	198	1 399	0	197	2 442	4 038	20 394	1 717	4 237	5 954	30 071	-1 916	
Kámen - 2011	208	1 320	205	150	97	1 772	8 519	1 578	181	1 759	8 457	13	
Kámen - 2012	218	1 433	612	228	421	2 694	12 358	1 939	126	2 065	9 472	629	
Kámen - 2013	218	1 932	0	346	203	2 481	11 381	1 592	104	1 696	7 780	785	
Kámen 2007-2013	-	9 925	1 701	2 080	3 649	17 355	12 279	11 566	5 678	17 244	12 273	111	
Kamenický Šenov - 2007	4 019	35 732	8 874	7 599	17 341	69 546	17 304	45 207	15 952	61 159	15 217	8 387	
Kamenický Šenov - 2008	4 015	34 423	21 563	6 277	5 010	67 273	16 755	41 851	24 309	66 160	16 478	1 113	
Kamenický Šenov - 2009	3 995	30 136	3 288	6 579	6 168	46 171	11 557	41 287	7 161	48 448	12 127	-2 277	
Kamenický Šenov - 2010	4 017	31 624	4 054	7 059	7 501	50 238	12 506	38 438	1 272	39 710	9 885	10 528	
Kamenický Šenov - 2011	4 052	31 446	1 973	7 580	4 807	45 806	11 305	40 195	490	40 685	10 041	5 121	
Kamenický Šenov - 2012	4 025	32 035	1 982	6 874	3 841	44 732	11 114	43 681	481	44 162	10 972	570	
Kamenický Šenov - 2013	4 034	41 437	1 233	6 953	5 075	54 698	13 559	45 721	3 794	49 515	12 274	5 183	
Kamenický Šenov 2007-2013	-	236 833	42 967	48 921	49 743	378 464	13 443	296 380	53 459	349 839	12 428	28 625	
Krásná Lípa - 2007	3 709	30 252	3 596	15 036	93 447	142 331	38 374	66 394	88 424	154 818	41 741	-12 487	
Krásná Lípa - 2008	3 768	37 116	11 955	12 010	36 249	97 330	25 831	53 988	30 017	84 005	22 294	13 325	
Krásná Lípa - 2009	3 749	31 796	3 024	13 026	15 924	63 770	17 010	55 061	25 574	80 635	21 508	-16 865	
Krásná Lípa - 2010	3 683	31 524	7 493	11 721	40 306	91 044	24 720	51 526	21 419	72 945	19 806	18 099	
Krásná Lípa - 2011	3 518	30 919	5 026	13 608	10 057	59 610	16 944	48 270	6 382	54 652	15 535	4 958	
Krásná Lípa - 2012	3 567	32 138	16 635	10 648	9 665	69 086	19 368	47 238	4 827	52 065	14 596	17 021	
Krásná Lípa - 2013	3 560	40 912	22 857	9 429	31 859	105 057	29 510	56 611	48 801	105 412	29 610	-355	
Krásná Lípa 2007-2013	-	234 657	70 586	85 478	237 507	628 228	24 537	379 088	225 444	604 532	23 584	23 696	
Kunratice - 2007	267	2 050	690	551	2 776	6 067	22 723	3 382	3 416	6 798	25 461	-731	
Kunratice - 2008	278	2 806	61	237	1 503	4 607	16 572	2 433	2 153	4 586	16 496	21	
Kunratice - 2009	269	2 680	47	470	267	3 464	12 877	2 931	535	3 466	12 885	-2	
Kunratice - 2010	268	2 947	367	885	2 828	7 027	26 220	6 063	420	6 483	24 190	544	
Kunratice - 2011	263	2 810	30	1 093	10 817	14 750	56 084	5 111	10 293	15 404	58 570	-654	
Kunratice - 2012	253	2 800	201	616	2 753	6 370	25 178	3 230	3 079	6 309	24 937	61	
Kunratice - 2013	264	3 138	165	446	172	3 921	14 852	3 732	204	3 936	14 909	-175	
Kunratice 2007-2013	-	19 231	1 561	4 298	21 116	46 206	24 929	26 882	20 100	46 982	25 350	-776	
Kytilice - 2007	467	3 417	465	646	435	4 963	10 627	3 910	37	3 947	8 452	1 016	
Kytilice - 2008	475	4 768	1 590	691	519	7 568	15 933	4 684	535	5 219	10 987	2 349	
Kytilice - 2009	477	4 413	403	925	600	6 341	13 294	5 188	2 976	8 164	17 115	-1 823	
Kytilice - 2010	481	4 769	517	3 104	12 517	20 907	43 466	6 962	15 251	22 213	46 181	-1 306	
Kytilice - 2011	488	4 755	592	930	4 356	10 633	21 789	4 840	4 335	9 175	18 801	1 458	
Kytilice - 2012	494	4 927	1 017	612	2 828	9 384	18 996	4 746	3 751	8 497	17 200	887	
Kytilice - 2013	503	5 730	107	608	419	6 864	13 646	5 013	3 393	8 406	16 712	-1 542	
Kytilice 2007-2013	-	32 779	4 691	7 516	21 674	66 660	19 679	35 343	30 278	65 621	19 350	1 039	
Labská Stráň - 2007	201	1 579	95	295	191	2 160	10 746	1 914	64	1 978	9 841	182	
Labská Stráň - 2008	199	1 814	0	855	280	2 949	14 819	2 251	64	2 315	11 633	634	
Labská Stráň - 2009	203	1 556	0	516	412	2 484	12 236	3 191	189	3 380	16 650	-896	
Labská Stráň - 2010	205	1 598	79	677	2 897	5 251	25 615	5 902	257	6 159	30 044	-908	
Labská Stráň - 2011	209	1 651	0	812	417	2 880	13 780	2 295	234	2 529	12 100	351	
Labská Stráň - 2012	213	1 811	138	497	563	3 009	14 127	2 465	190	2 659	12 465	354	
Labská Stráň - 2013	220	2 088	0	457	681	3 226	14 664	2 724	0	2 724	12 382	502	
Labská Stráň 2007-2013	-	12 097	312	4 109	5 441	21 959	15 141	20 742	998	21 740	15 016	219	
Lipová - 2007	626	4 685	85	1 402	825	6 997	11 177	6 475	186	6 661	10 641	336	
Lipová - 2008	628	5 441	20	1 327	1 347	8 135	12 954	7 262	0	7 262	11 564	873	
Lipová - 2009	633	4 912	1 254	3 119	2 316	11 601	18 327	9 990	19 990	29 980	47 362	-18 379	
Lipová - 2010	629	5 396	2 961	12 657	57 283	78 297	124 479	19 746	37 799	57 545	91 486	20 752	
Lipová - 2011	618	5 437	80	2 995	22 426	30 938	50 061	34 293	874	35 167	56 905	-4 229	
Lipová - 2012	626	5 111	1 116	1 732	1 943	9 902	15 818	8 898	752	9 650	15 415	252	
Lipová - 2013	607	6 504	48	2 168	4 708	13 428	22 122	13 052	51	13 103	21 586	325	
Lipová 2007-2013	-	37 486	5 564	25 400	90 848	159 298	36 420	99 716	59 652	159 368	36 423	-70	
Lobendava - 2007	343	2 719	39	855	214	3 827	11 157	3 183	55	3 238	9 440	589	
Lobendava - 2008	3												

pokračování tab. 34

název obce	počet obyvatel	Struktura rozpočtu obcí											saldo příjmů a výdajů v tis. Kč
		příjmy (tis. Kč)					výdaje (tis. Kč)						
		daňové příjmy	kapitálové příjmy	ne-daňové příjmy	Přijaté transfery (dotace)	celkem příjmy	na obyvatele v Kč	běžné výdaje (provaz)	kapitálové výdaje (investice)	celkem výdaje	na obyvatele v Kč		
Mikulášovice - 2007	2 357	18 981	2 404	5 001	884	27 270	11 570	21 865	1 457	23 322	9 895	3 948	
Mikulášovice - 2008	2 312	19 427	2 863	3 851	992	27 133	11 736	23 317	1 498	24 815	10 733	2 318	
Mikulášovice - 2009	2 286	17 229	2 938	4 271	1 047	25 485	11 148	21 205	1 388	22 593	9 883	2 892	
Mikulášovice - 2010	2 267	18 272	2 256	3 481	1 528	25 537	11 265	21 415	1 515	22 930	10 115	2 607	
Mikulášovice - 2011	2 250	17 900	2 953	4 401	1 601	26 855	11 936	24 078	2 272	26 350	11 711	5 05	
Mikulášovice - 2012	2 229	17 675	2 374	9 021	3 090	32 160	14 428	29 788	3 394	33 182	14 886	-1 022	
Mikulášovice - 2013	2 204	22 415	453	9 509	9 637	42 014	19 063	31 819	2 484	34 303	15 564	7 711	
Mikulášovice 2007-2013	-	131 899	16 241	39 535	18 779	206 454	13 021	173 487	14 008	187 495	11 827	18 959	
Nový Oldřichov - 2007	704	5 124	486	381	661	6 652	9 449	3 746	1 915	5 661	8 041	991	
Nový Oldřichov - 2008	719	5 705	526	484	1 837	8 552	11 894	5 458	1 431	6 889	9 581	1 663	
Nový Oldřichov - 2009	734	5 080	552	713	1 748	8 093	11 026	6 466	322	6 788	9 248	1 305	
Nový Oldřichov - 2010	752	5 231	443	462	6 090	12 226	16 258	10 925	119	11 044	14 686	1 182	
Nový Oldřichov - 2011	742	5 206	519	481	466	6 672	8 992	5 300	265	5 565	7 500	1 107	
Nový Oldřichov - 2012	768	5 280	717	460	1 150	7 607	9 905	6 745	540	7 285	9 486	322	
Nový Oldřichov - 2013	787	6 758	983	411	1 318	9 470	12 033	5 371	428	5 799	7 368	3 671	
Nový Oldřichov 2007-2013	-	38 384	4 226	3 392	13 270	59 272	11 365	44 011	5 020	49 031	9 416	10 241	
Okrouhá - 2007	529	4 061	516	1 583	4 457	10 170	20 070	7 894	200	8 094	15 301	2 523	
Okrouhá - 2008	547	4 636	0	339	134	5 109	9 340	5 235	0	5 235	9 570	-126	
Okrouhá - 2009	551	3 782	38	334	3 580	7 734	14 036	8 646	79	8 725	15 835	-991	
Okrouhá - 2010	556	3 909	0	459	4 525	8 893	15 995	6 475	4 276	10 751	19 336	-1 858	
Okrouhá - 2011	544	4 404	50	184	4 922	9 560	17 574	8 764	0	8 764	16 110	796	
Okrouhá - 2012	550	4 295	117	717	5 281	10 410	18 927	4 979	6 544	11 523	20 951	-1 113	
Okrouhá - 2013	554	5 352	20	221	9 752	15 345	27 699	7 189	6 386	13 575	24 504	1 770	
Okrouhá 2007-2013	-	30 439	741	3 837	32 651	67 668	17 663	49 182	17 485	66 667	17 372	1 001	
Prysk - 2007	422	3 361	758	560	157	4 836	11 460	4 420	221	4 641	10 998	195	
Prysk - 2008	437	4 216	411	407	3 761	8 795	20 126	4 508	3 845	8 353	19 114	442	
Prysk - 2009	454	3 746	548	310	1 330	5 934	13 070	4 215	1 983	6 198	13 652	-264	
Prysk - 2010	456	4 020	600	245	952	5 817	12 757	4 358	887	5 245	11 502	572	
Prysk - 2011	456	4 314	304	297	1 120	6 035	13 235	5 037	1 125	6 162	13 513	-127	
Prysk - 2012	456	4 370	549	220	1 682	6 821	14 958	4 937	2 972	7 909	17 344	-1 088	
Prysk - 2013	448	5 712	370	270	1 737	8 089	18 056	6 953	450	7 403	16 525	686	
Prysk 2007-2013	-	29 739	3 540	2 309	10 739	46 327	14 809	34 428	11 483	45 911	14 664	416	
Rumburk - 2007	11 328	117 427	18 722	24 828	140 220	301 197	26 589	244 529	48 611	293 140	25 877	8 057	
Rumburk - 2008	11 457	118 583	23 719	25 881	141 665	309 846	27 044	249 131	47 824	296 955	25 919	12 893	
Rumburk - 2009	11 420	97 903	17 214	25 433	160 582	301 132	26 369	264 822	38 946	303 768	26 600	-2 636	
Rumburk - 2010	11 496	102 304	22 531	42 221	187 117	354 173	30 808	288 764	84 164	372 928	32 440	-18 755	
Rumburk - 2011	11 171	110 649	7 725	28 435	176 802	323 611	28 969	292 711	31 649	324 360	29 036	-749	
Rumburk - 2012	11 147	109 835	9 174	27 883	31 979	178 871	16 047	154 042	22 923	176 965	15 876	1 906	
Rumburk - 2013	11 155	127 533	5 545	27 035	63 525	223 638	20 048	142 773	64 754	207 527	18 604	16 111	
Rumburk 2007-2013	-	784 234	104 630	201 716	901 890	1 992 470	25 125	1 636 772	338 871	1 975 643	24 907	16 827	
Růžová - 2007	384	3 391	753	1 106	4 854	10 104	26 313	4 769	5 980	10 749	27 992	-625	
Růžová - 2008	398	4 389	1 589	1 097	2 987	10 062	25 281	4 216	6 698	10 914	27 422	-852	
Růžová - 2009	409	4 031	768	1 223	609	6 631	16 213	4 776	1 363	6 139	15 010	492	
Růžová - 2010	411	4 596	619	1 456	1 199	7 870	19 148	5 439	844	6 083	14 800	1 787	
Růžová - 2011	433	4 595	693	1 591	3 986	10 865	25 092	5 389	4 370	9 759	22 538	1 106	
Růžová - 2012	460	4 838	481	1 427	2 645	9 391	20 415	5 521	7 290	12 811	27 550	-3 420	
Růžová - 2013	465	5 790	3 007	1 429	3 965	14 191	30 518	6 765	2 414	9 179	19 740	5 012	
Růžová 2007-2013	-	31 630	7 910	9 329	20 245	69 114	23 283	36 875	28 759	65 634	22 193	3 480	
Rybníště - 2007	730	4 769	3	1 784	5 296	11 852	16 236	6 385	5 275	11 660	15 973	192	
Rybníště - 2008	728	6 105	1 411	1 475	582	9 573	13 150	6 400	605	7 005	9 622	2 568	
Rybníště - 2009	729	5 237	352	1 724	1 068	8 381	11 497	8 467	100	8 567	11 752	-186	
Rybníště - 2010	722	5 300	214	2 480	1 400	9 394	13 011	10 831	529	11 360	15 734	-1 966	
Rybníště - 2011	690	5 658	166	2 266	922	9 012	13 061	8 452	621	9 073	13 149	-61	
Rybníště - 2012	679	5 280	64	1 923	2 140	9 407	13 854	7 709	2 144	9 853	14 511	-446	
Rybníště - 2013	674	6 351	250	2 263	1 965	10 829	16 067	9 535	1 129	10 664	15 822	165	
Rybníště 2007-2013	-	38 700	2 460	13 915	13 373	68 448	13 839	57 779	10 403	68 182	13 795	266	
Skalice u České Lipy - 2007	1 339	11 486	4 275	3 257	639	19 657	14 680	12 863	3 212	16 075	12 005	3 582	
Skalice u České Lipy - 2008	1 372	12 084	4 414	2 979	649	20 126	14 669	12 253	4 750	17 003	12 393	3 123	
Skalice u České Lipy - 2009	1 410	11 453	724	3 117	1 892	17 186	12 189	14 538	9 829	24 367	17 282	-7 181	
Skalice u České Lipy - 2010	1 424	11 701	2 649	3 101	12 728	30 179	21 193	18 276	5 402	23 678	16 628	6 501	
Skalice u České Lipy - 2011	1 475	11 771	1 802	3 679	11 652	28 904	19 596	26 731	6 360	33 091	22 435	-4 187	
Skalice u České Lipy - 2012	1 462	12 273	1 813	3 735	8 642	26 463	18 101	21 301	10 452	31 753	21 719	-5 290	
Skalice u České Lipy - 2013	1 487	15 562	2 116	3 305	34 975	55 958	37 631	23 525	33 027	56 552	38 031	-594	
Skalice u České Lipy 2007-2013	-	86 330	17 793	23 173	71 177	198 473	19 723	129 487	73 032	202 519	20 070	-4 046	
Slunečná - 2007	99	625	256	293	96	1 270	12 828	653	65	718	7 253	552	
Slunečná - 2008	108	1 529	378	136	30	2 073	19 194	718	602	1 320	12 222	753	
Slunečná - 2009	110	1 060	627	178	146	2 011	18 282	1 075	320	1 395	12 682	616	
Slunečná - 2010	113	1 804	58	234	116	2 212	19 575	1 039	2 220	3 259	28 841	-1 047	
Slunečná - 2011	122	1 419	0	133	1 847	3 399	27 861	1 090	646	1 736	14 230	1 663	
Slunečná - 2012	125	1 328	0	160	69	1 557	12 456	1 097	0	1 097	8 776	460	
Slunečná - 2013	131	1 719	11	160	101	1 991	15 198	1 245	98	1 343	10 252	648	
Slunečná 2007-2013	-	9 484	1 330	1 294	2 405	14 513	17 914	6 917	3 951	10 868	13 465	3 645	
Srbská Kamenice - 2007	212	1 867	1 718	362	2 827	6 774	31 953	1 903	3 584	5 487	25 882	1 287	
Srbská Kamenice - 2008	210	2 660	331	223	533	3 747	17 843	2 623	262	2 885	13 738	862	
Srbská Kamenice - 2009	205	2 181	87	708	588	3 564	17 385	2 640	1 263	3 903	19 039	-339	
Srbská Kamenice - 2010	214	2 356	427	1 502	2 337	6 622	30 944	5 110	926	6 036	28 206	586	
Srbská Kamenice - 2011	232	2 640	77	917	13 303	16 937	73 004	17 768	160	17 928	77 276	-991	
Srbská Kamenice - 2012	236	2 608	21	851	1 462	4 942	20 941	5 474	464	5 938	25 161	-996	
Srbská Kamenice - 2013	246	3 031	22	1 199	656	4 908	19 951	3 786	888	4 674	19 000	234	
Srbská Kamenice 2007-2013	-	17 343	2 683	5 762	21 706	47 494	30 289	39 304	7 547	46 851	29 757	643	
Staré Křečany - 2007	1 240	9 018	477	2 777	726	12 998	10 482	12 440	260	12 700	10 242	2 98	
Staré Křečany - 2008	1 268	11 958	591	2 220	540	15 309	12 073	12 286	119	12 405	9 783	2 904	
Staré Křečany - 2009	1 299	10 540	1 153	2 554	1 245	15 492	11						

pokračování tab. 34

název obce	počet obyvatel	Struktura rozpočtu obcí										saldo příjmu a výdajů v tis. Kč
		příjmy (tis. Kč)					výdaje (tis. Kč)					
		daňové příjmy	kapitálové příjmy	ne-daňové příjmy	Přijaté transfery (dotace)	celkem příjmy	na obyvatele v Kč	běžné výdaje (provoz)	kapitálové výdaje (investice)	celkem výdaje	na obyvatele v Kč	
Šluknov - 2007	5 781	58 763	4 324	11 654	27 653	102 394	17 712	85 363	15 715	101 078	17 485	1 316
Šluknov - 2008	5 744	60 670	2 913	11 919	24 353	99 855	17 384	84 731	17 103	101 834	17 729	-1 979
Šluknov - 2009	5 676	56 662	1 855	13 119	26 939	98 665	17 365	91 051	11 669	102 720	18 097	-4 155
Šluknov - 2010	5 705	60 891	928	13 064	57 437	132 320	23 194	108 763	22 890	131 653	23 077	667
Šluknov - 2011	5 625	57 860	1 079	15 192	50 737	124 868	22 199	111 541	26 770	138 311	24 589	-13 443
Šluknov - 2012	5 589	56 053	1 093	19 292	17 433	93 871	16 796	82 286	4 967	87 253	15 612	6 618
Šluknov - 2013	5 618	64 916	6 409	18 808	15 619	105 552	18 788	85 428	3 257	88 685	15 786	18 867
Šluknov 2007-2013	-	415 805	18 601	102 848	220 171	757 425	19 063	649 163	102 371	751 534	18 910	5 891
Varnsdorf - 2007	15 824	160 805	24 171	33 928	90 262	308 966	19 525	220 828	61 871	282 699	17 865	28 267
Varnsdorf - 2008	15 801	170 494	23 467	29 131	83 128	306 220	19 380	231 301	54 912	286 213	18 114	20 007
Varnsdorf - 2009	15 854	143 124	18 385	28 751	102 060	292 320	18 438	222 802	79 991	302 793	19 099	-10 473
Varnsdorf - 2010	15 867	151 170	22 256	31 743	109 008	314 177	19 801	246 458	59 525	305 983	19 284	8 194
Varnsdorf - 2011	15 802	153 556	5 620	34 867	90 608	284 651	18 014	235 693	81 933	317 626	20 100	-32 975
Varnsdorf - 2012	15 730	161 352	1 575	29 468	35 638	228 033	14 497	170 739	40 761	211 500	13 446	16 533
Varnsdorf - 2013	15 664	179 221	3 517	25 040	39 310	247 088	15 774	169 665	60 995	230 660	14 725	16 428
Varnsdorf 2007-2013	-	1 119 522	98 991	212 928	550 014	1 981 455	17 918	1 497 486	439 988	1 937 474	17 519	43 981
Velký Šenov - 2007	2 027	16 310	974	3 069	6 655	27 008	13 324	17 673	8 973	26 646	13 146	362
Velký Šenov - 2008	2 057	20 140	1 275	3 809	2 931	28 155	13 687	20 519	5 969	26 488	12 877	1 667
Velký Šenov - 2009	2 051	19 867	1 716	4 255	2 123	27 961	13 633	22 545	2 865	25 410	12 389	2 551
Velký Šenov - 2010	2 075	18 065	262	4 579	7 153	30 059	14 486	21 204	8 263	29 467	14 201	592
Velký Šenov - 2011	1 985	17 525	216	4 449	54 535	76 725	38 652	23 081	65 689	88 770	44 720	-12 045
Velký Šenov - 2012	1 984	18 708	498	5 571	21 495	46 272	23 323	21 599	26 918	48 517	24 454	-2 245
Velký Šenov - 2013	1 949	21 874	463	5 651	7 608	35 596	18 264	20 472	13 457	33 929	17 408	1 667
Velký Šenov 2007-2013	-	132 489	5 404	31 383	102 500	271 776	19 338	147 093	132 134	279 227	19 885	-7 451
Veselé - 2007	309	2 452	19	1 554	92	4 117	13 324	3 712	139	3 851	12 463	266
Veselé - 2008	306	2 938	18	2 007	122	5 085	16 618	4 084	170	4 254	13 902	831
Veselé - 2009	303	2 610	257	1 247	2 349	6 463	21 330	6 016	1 599	7 615	25 132	-1 152
Veselé - 2010	317	2 485	18	1 758	2 940	7 201	22 716	6 214	0	6 214	19 603	987
Veselé - 2011	315	2 569	1 548	1 644	25 315	31 076	98 654	29 757	1 137	30 894	98 076	182
Veselé - 2012	321	2 865	158	1 240	288	4 551	14 178	4 350	1 189	5 539	17 255	-988
Veselé - 2013	326	3 233	65	1 130	492	4 920	15 092	4 019	0	4 019	12 328	901
Veselé 2007-2013	-	19 152	2 083	10 580	31 598	63 413	28 844	58 152	4 234	62 386	28 394	1 027
Vilémov - 2007	963	7 822	136	2 171	272	10 401	10 801	9 761	0	9 761	10 136	640
Vilémov - 2008	957	7 936	31	2 536	729	11 232	11 737	9 582	53	9 635	10 068	1 597
Vilémov - 2009	942	6 548	8	2 525	371	9 452	10 034	10 255	0	10 255	10 886	-803
Vilémov - 2010	925	6 909	677	3 787	817	12 190	13 178	10 623	124	10 747	11 618	1 443
Vilémov - 2011	942	6 838	399	3 155	4 359	14 751	15 659	15 294	116	15 410	16 359	-659
Vilémov - 2012	926	6 869	63	4 018	1 833	12 783	13 805	10 366	1 932	12 298	13 281	485
Vilémov - 2013	923	8 550	75	3 700	2 775	15 100	16 360	10 661	5 746	16 407	17 776	-1 307
Vilémov 2007-2013	-	51 472	1 389	21 892	11 156	85 909	91 573	76 542	7 971	84 513	90 124	1 396
MAS Šluknovsko 2007	73 797	674 825	95 496	168 734	471 860	1 410 915	19 119	1 005 200	350 345	1 355 545	18 369	55 370
MAS Šluknovsko 2008	74 248	728 313	123 560	164 097	377 950	1 393 920	18 774	1 016 544	271 019	1 287 563	17 341	106 357
MAS Šluknovsko 2009	74 290	631 557	72 020	158 227	386 925	1 248 729	16 809	1 067 357	272 658	1 340 015	18 038	-91 286
MAS Šluknovsko 2010	74 495	657 472	89 802	201 360	662 926	1 611 560	21 633	1 206 323	351 497	1 557 820	20 912	53 740
MAS Šluknovsko 2011	73 446	665 285	52 639	197 705	664 880	1 580 509	21 519	1 285 539	345 877	1 631 416	22 212	-50 907
MAS Šluknovsko 2012	73 351	676 393	68 773	180 641	263 725	1 189 532	16 217	901 373	251 925	1 153 298	15 723	36 234
MAS Šluknovsko 2013	73 112	808 344	64 732	180 859	406 251	1 460 186	19 972	960 622	356 657	1 317 279	18 017	142 907
celkem	-	4 842 189	567 022	1 251 623	3 234 517	9 895 351	134 043	7 442 958	2 199 978	9 642 936	130 612	252 415

zdroj: <http://monitor.statnipokladna.cz> a <http://www.rozpocetobce.cz>

Tab. 35 Ekonomické subjekty podle právní formy (2013)

název obce	Státní organizace	Obchodní společnosti	Družstevní organizace	Živnostníci	Svobodná povolání	Zemědělství podnikatelé	Ostatní	celkem
Arnoltice	2	7	0	35	1	2	5	52
Bynovec	0	11	0	25	4	0	2	42
Česká Kamenice	11	59	2	432	63	14	44	625
Dolní Podluží	2	9	0	86	8	3	4	112
Dolní Poustevna	2	22	0	140	7	3	50	224
Doubice	0	4	0	12	2	1	3	22
Horní Podluží	1	4	0	58	2	7	4	76
Hřensko	0	18	0	62	1	0	25	106
Huntířov	2	10	0	59	8	6	4	89
Chřibská	1	9	0	85	8	7	10	120
Janov	0	6	0	35	1	0	3	45
Janská	0	2	0	9	4	1	3	19
Jeřichovice	1	9	0	58	5	3	6	82
Jiřetín pod Jedlovou	1	16	1	41	4	0	7	70
Jiříkov	6	44	0	230	35	2	29	346
Kámen	0	1	0	19	2	0	1	23
Kamenický Šenov	3	43	0	346	33	1	35	461
Krásná Lípa	5	40	0	184	19	3	28	279
Kunratice	0	3	0	23	3	3	2	34
Kytlice	1	3	0	50	3	0	5	62
Labská Stráň	0	3	1	18	3	1	2	28
Lipová	3	7	0	31	2	1	4	48
Lobendava	2	2	0	17	0	0	2	23
Ludvíkovice	1	12	1	62	11	3	3	93
Mikulášovice	2	26	0	147	13	0	12	200
Nový Oldřichov	1	5	0	69	7	3	2	87
Okrouhlá	1	3	0	52	14	0	4	74
Prysk	1	3	0	42	3	1	4	54
Rumburk	19	188	3	763	142	6	80	1201
Růžová	0	0	0	43	12	3	4	62
Rybniště	1	4	0	43	7	3	1	59
Skalice u České Lípy	1	18	0	150	14	0	15	198
Slunečná	0	2	0	11	2	1	5	21
Srbská Kamenice	0	6	0	28	1	1	5	41
Staré Křečany	2	11	1	67	4	4	6	95
Svor	2	1	0	61	1	2	3	70
Šluknov	5	58	0	323	47	9	48	490
Varnsdorf	21	235	7	970	140	17	72	1462
Velký Šenov	3	23	0	102	12	2	10	152
Veselé	0	5	0	29	5	3	2	44
Vilémov	1	15	0	53	9	0	9	87
celkem	104	947	16	5070	662	116	563	7478
celkem v %	1,39%	12,66%	0,21%	67,80%	8,85%	1,55%	7,53%	100,00%

Zdroj: ČSÚ

Tab. 36 Ekonomické subjekty podle oboru podnikání (2013)

	počet subjektů se zjištěnou aktivitou celkem	Zemědělství, lesnictví, rybníkářství	Zpracovatelský průmysl	Výroba a rozvod elektriny, plynu, tepla a klimatizovaného vzduchu	Zásob vodou, činnosti souvisej s odpad. vodami, odpady a sanacemi	Stavebnictví	maloochodní opravy a údržba motorových vozidel	Doprava a skladování	Ubytování, stravování a pohostinství	Informační a komunikační činnosti	Peněžnictví a pojišťovnictví	Činnosti v oblasti nemovitosti	Profesní, vědecké a technické činnosti	Administrativní a podpurné činnosti	Veřejná správa a obrana: povinné sociální zabezpečení	Vzdělávání	Zdravotní a sociální péče	Kulturní, zábavní a rekreační činnosti	Ostatní činnosti
Arnoltice	52	5	2	1	0	9	9	0	6	0	0	0	5	2	1	3	0	3	6
Bynovec	40	0	6	0	0	5	9	3	2	0	2	1	2	0	1	0	0	1	8
Česká Kamenice	622	35	105	2	3	83	128	26	35	14	32	6	51	7	2	9	15	9	60
Dolní Podluží	112	7	21	1	1	16	17	2	7	0	4	3	10	1	2	4	2	1	13
Dolní Poustevna	224	12	23	1	0	34	59	5	16	1	4	6	10	3	1	4	3	2	40
Doubice	22	3	0	1	0	2	4	0	5	3	1	0	0	0	1	0	0	0	2
Horní Podluží	76	10	6	0	0	14	11	1	9	0	3	0	4	1	1	2	0	1	13
Hřensko	104	0	5	0	0	6	39	4	29	0	1	6	1	2	2	0	0	0	9
Huntířov	88	9	4	1	0	22	11	6	10	1	5	2	5	2	1	1	1	0	7
Chříbská	120	15	16	0	0	23	19	1	10	0	6	3	4	1	1	1	1	3	16
Janov	45	3	2	0	0	2	7	2	13	0	2	2	3	1	1	0	0	3	4
Janská	19	1	5	0	1	3	4	0	0	0	2	0	0	0	1	0	0	1	1
Jeřichovice	82	11	2	1	0	8	12	2	27	1	3	1	0	4	1	2	1	1	5
Jiřetín pod Jedlovou	69	3	8	1	0	8	10	1	10	1	2	2	5	2	2	2	1	2	9
Jiřikov	343	7	54	2	2	56	69	7	30	4	13	7	22	2	2	3	8	6	49
Kámen	23	0	3	0	0	5	4	1	2	2	1	0	0	0	1	0	0	0	4
Kamenický Šenov	458	9	147	2	2	54	84	8	29	3	23	3	23	4	2	7	4	6	48
Krásná Lípa	279	18	45	3	0	42	52	5	14	3	11	6	20	4	3	4	5	4	40
Kunratice	34	6	6	0	0	7	6	0	3	1	1	0	3	0	1	0	0	0	0
Kytlice	62	2	10	0	1	12	8	0	11	0	2	0	1	0	1	2	1	1	10
Labská Stráň	28	4	3	0	0	2	6	0	6	1	2	0	0	1	1	0	0	0	2
Lipová	48	1	8	0	0	7	8	0	4	0	2	0	4	0	2	1	2	0	9
Lobendava	23	1	3	0	0	4	3	0	3	0	1	0	3	0	1	1	1	0	2
Ludvíkovice	93	7	9	2	1	16	18	3	6	2	6	1	6	1	1	2	1	0	11
Mikulášovice	199	7	32	1	0	34	34	2	17	4	7	6	16	0	2	2	2	3	30
Nový Oldřichov	87	8	17	1	2	18	17	4	2	0	3	1	3	1	1	1	0	3	5
Okrouhlá	74	5	12	1	0	8	12	3	2	0	5	1	13	0	1	2	1	2	6
Prysk	54	4	12	0	0	4	7	2	6	1	2	2	3	1	1	2	0	2	5
Rumburk	1197	32	110	9	2	135	262	34	97	21	79	19	131	14	2	28	33	23	166
Růžová	62	4	5	1	0	14	11	0	12	0	6	0	5	0	2	0	0	0	2
Rybniště	59	7	8	1	0	10	9	3	5	0	3	1	9	0	1	1	0	0	1
Skalice u České Lípy	197	8	48	1	2	23	41	9	9	4	6	2	9	1	2	4	1	8	19
Slunečná	21	2	2	0	0	0	4	0	2	0	0	0	3	1	2	3	1	0	1
Srbská Kamenice	41	4	4	0	0	3	9	2	7	0	1	0	3	0	1	1	0	0	6
Staré Křečany	95	9	16	1	2	13	13	3	6	2	3	0	10	1	1	1	1	2	11
Svor	70	3	27	0	0	11	13	1	3	1	2	0	2	0	1	2	0	1	3
Šluknov	486	26	53	2	4	67	118	10	38	6	29	8	27	4	1	8	8	8	69
Varnsdorf	1441	38	156	7	8	186	297	45	101	38	71	47	139	23	1	40	36	16	192
Velký Šenov	151	17	26	1	1	21	30	2	4	3	5	4	7	2	1	2	3	5	17
Veselé	44	5	5	0	0	9	12	2	2	0	4	0	2	0	1	0	0	1	1
Vilémov	84	0	12	2	2	14	15	3	11	1	2	0	2	1	1	1	2	1	14
MAS Šluknovsko	7428	348	1038	46	34	1010	1501	202	611	118	357	140	566	87	55	146	134	119	916
Česká republika	1 470 929	71 036	169 373	11 974	6 716	182 722	273 942	42 299	71 297	34 145	62 668	78 373	193 830	25 900	12 623	28 037	28 633	32 946	143 908
celkem MAS v %	100,00%	4,68%	13,97%	0,62%	0,46%	13,60%	20,21%	2,72%	8,23%	1,59%	4,81%	1,88%	7,62%	1,17%	0,74%	1,97%	1,80%	1,60%	12,33%
Česká republika v %	100,00%	4,83%	11,51%	0,81%	0,46%	12,42%	18,62%	2,88%	4,85%	2,32%	4,26%	5,33%	13,18%	1,76%	0,86%	1,91%	1,95%	2,24%	9,78%

Zdroj: ČSÚ

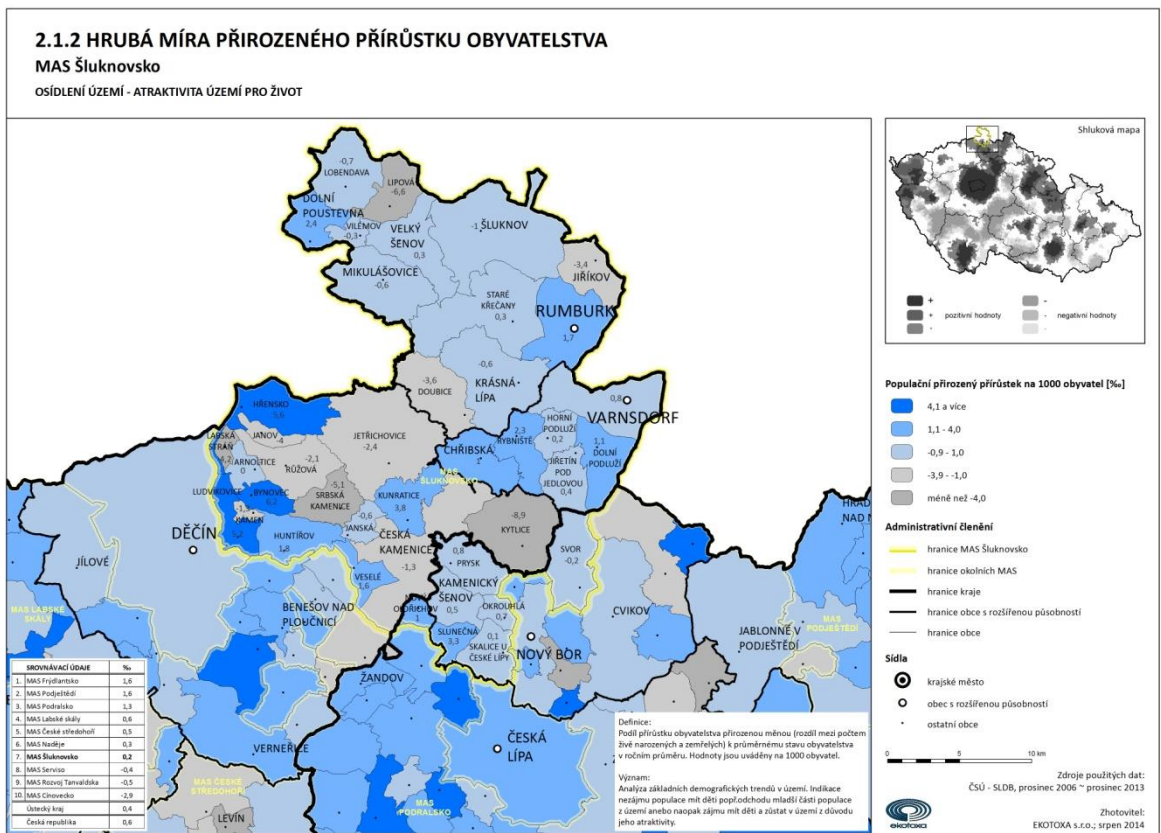
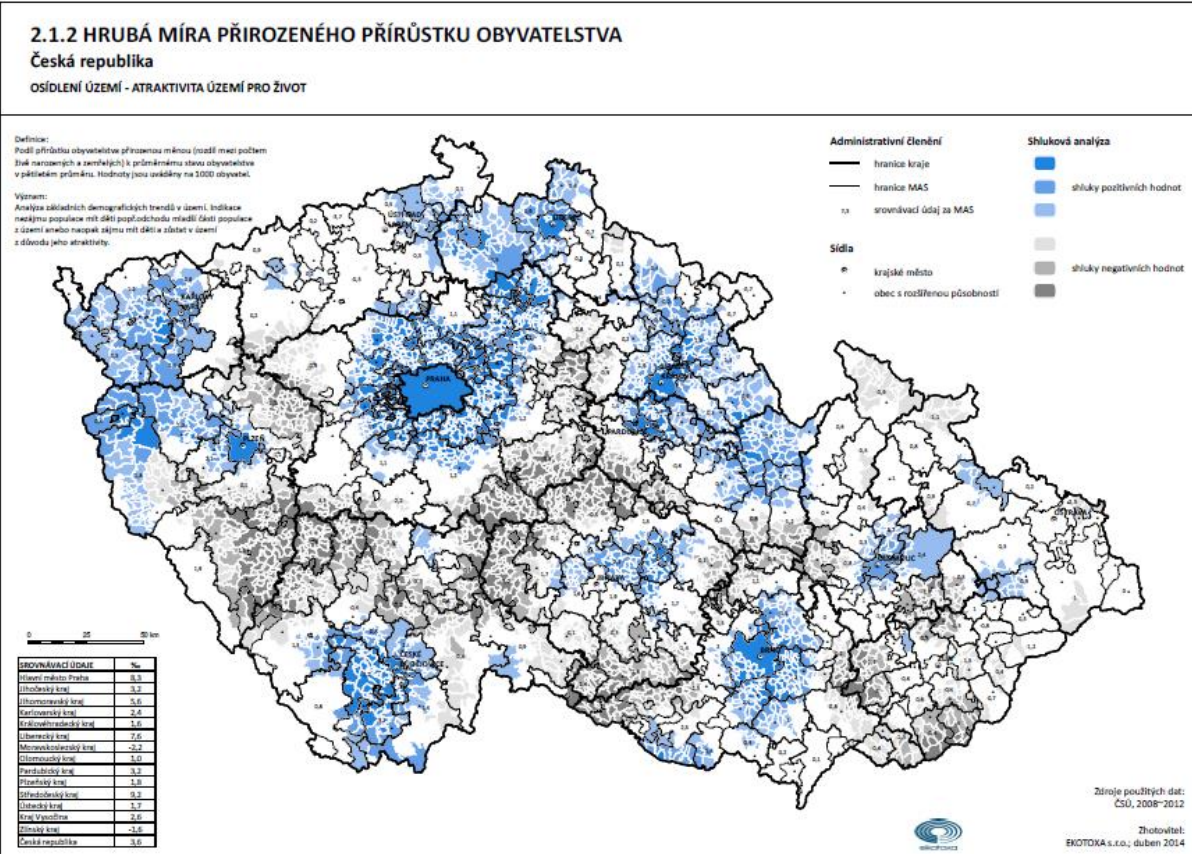
Tab. 37 Hromadná ubytovací zařízení

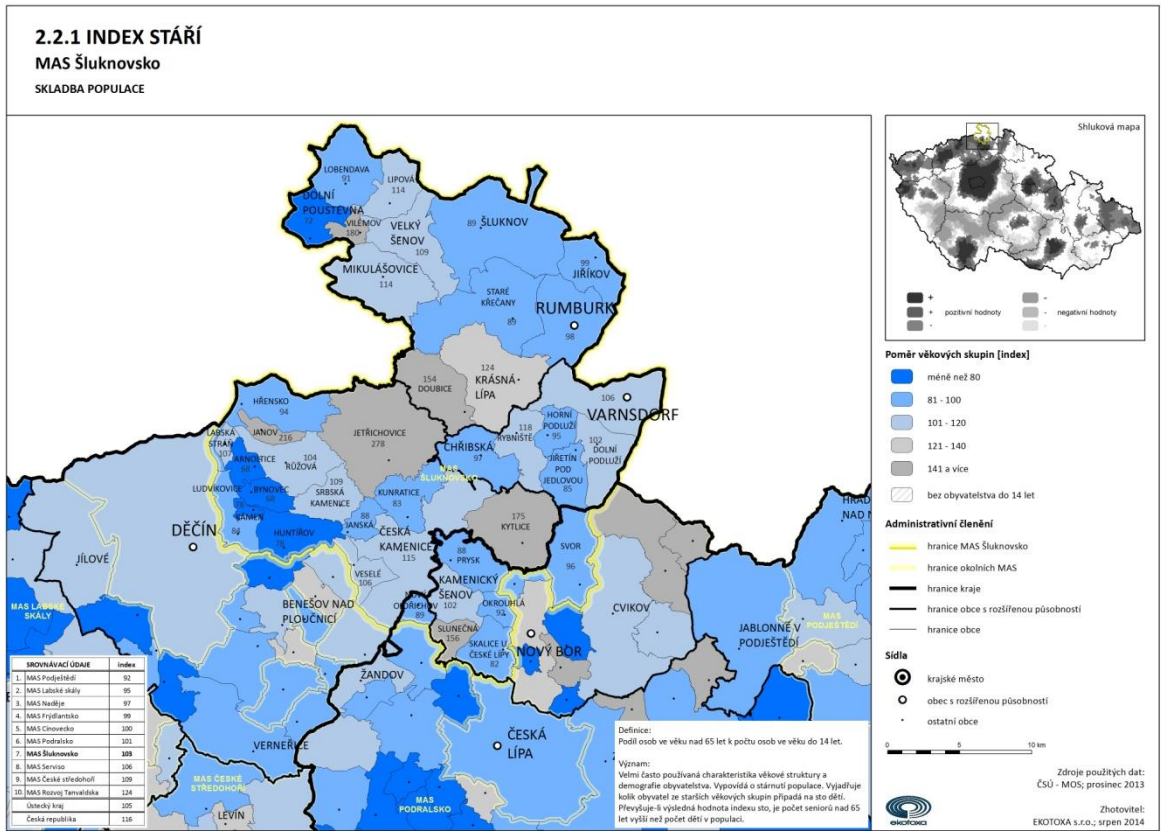
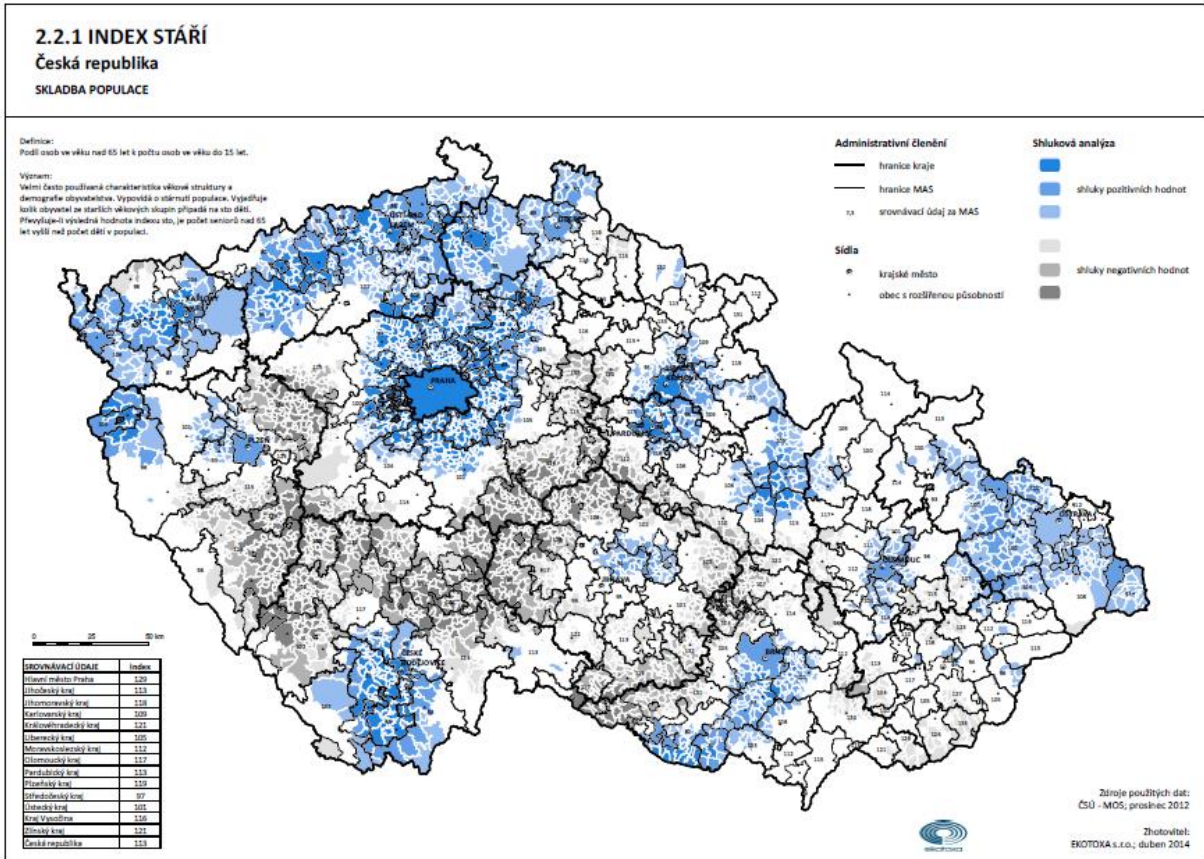
	Hromadná ubytovací zařízení				
	hotely, motely	penziony	turistické ubytovny	kempy, chatové osady	ostatní
Arnoltice	0	0	0	0	0
Bynovec	0	0	0	0	0
Česká Kamenice	0	2	0	0	0
Dolní Podluží	0	0	0	0	0
Dolní Poustevna	1	1	0	0	0
Doubice	1	4	1	0	0
Horní Podluží	0	1	0	0	1
Hřensko	4	1	0	1	0
Huntířov	0	1	0	3	1
Chřibská	1	3	0	1	0
Janov	1	2	0	0	0
Janská	0	0	0	0	0
Jetřichovice	4	12	0	1	2
Jiřetín pod Jedlovou	0	3	4	0	2
Jiříkov	1	0	0	0	1
Kámen	0	0	0	0	0
Kamenický Šenov	0	1	0	0	1
Krásná Lípa	2	4	1	0	2
Kunratice	0	1	0	0	0
Kytlice	0	4	0	0	4
Labská Stráň	1	1	0	0	0
Lipová	0	0	0	0	1
Lobendava	0	0	0	0	0
Ludvíkovice	0	0	0	0	0
Mikulášovice	0	7	0	0	0
Nový Oldřichov	0	0	0	0	0
Okrouhlá	0	0	0	0	0
Prysk	0	0	0	0	0
Rumburk	2	3	1	0	3
Růžová	1	1	1	0	0
Rybniště	0	1	0	0	1
Skalice u České Lípy	0	0	0	0	0
Slunečná	0	0	0	0	0
Srbská Kamenice	0	3	0	1	1
Staré Křečany	0	2	0	1	1
Svor	0	2	0	0	1
Šluknov	0	0	1	0	1
Varnsdorf	3	3	2	0	0
Velký Šenov	0	0	0	0	0
Veselé	0	0	0	0	0
Vilémov	0	0	0	0	0
MAS Šluknovsko	22	63	11	8	23
Česká republika	2585	3716	770	849	2050
MAS Šluknovsko na 10 000 obyv.	3,01	8,62	1,50	1,09	3,15
Česká republika na 10 000 obyv.	2,46	3,53	0,73	0,81	1,95

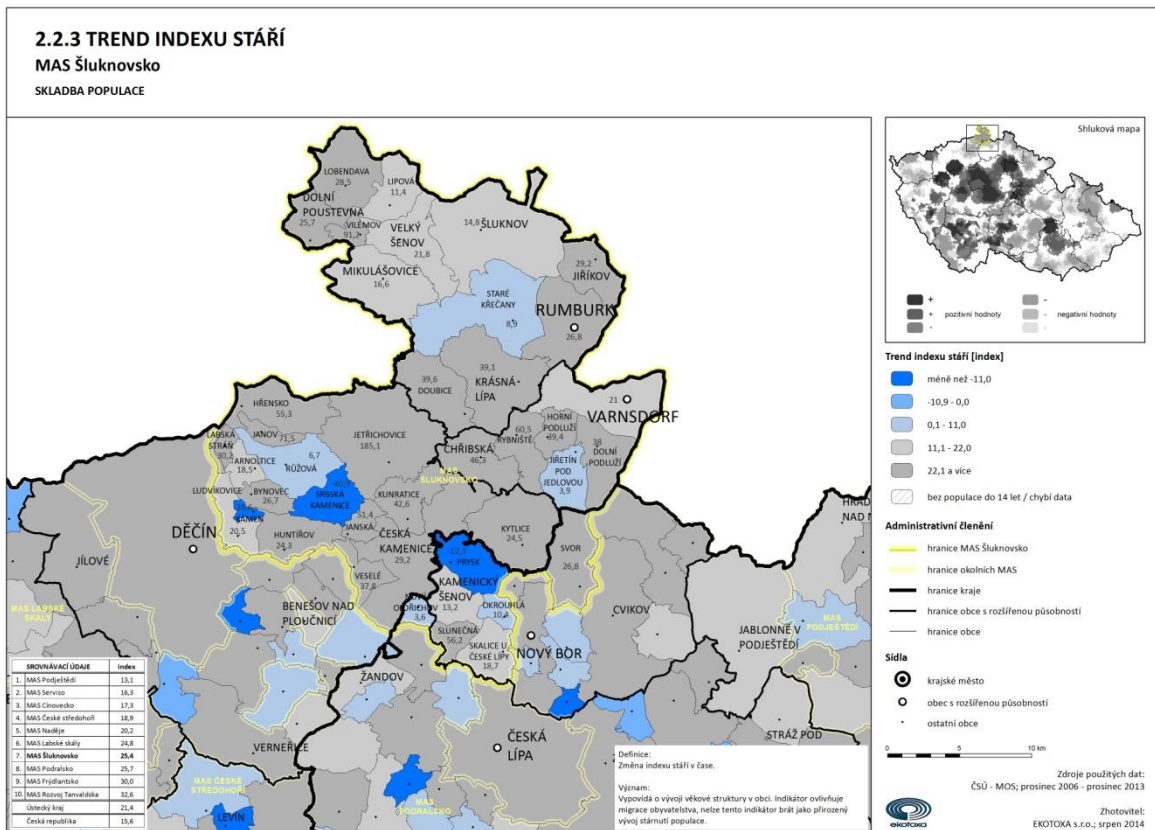
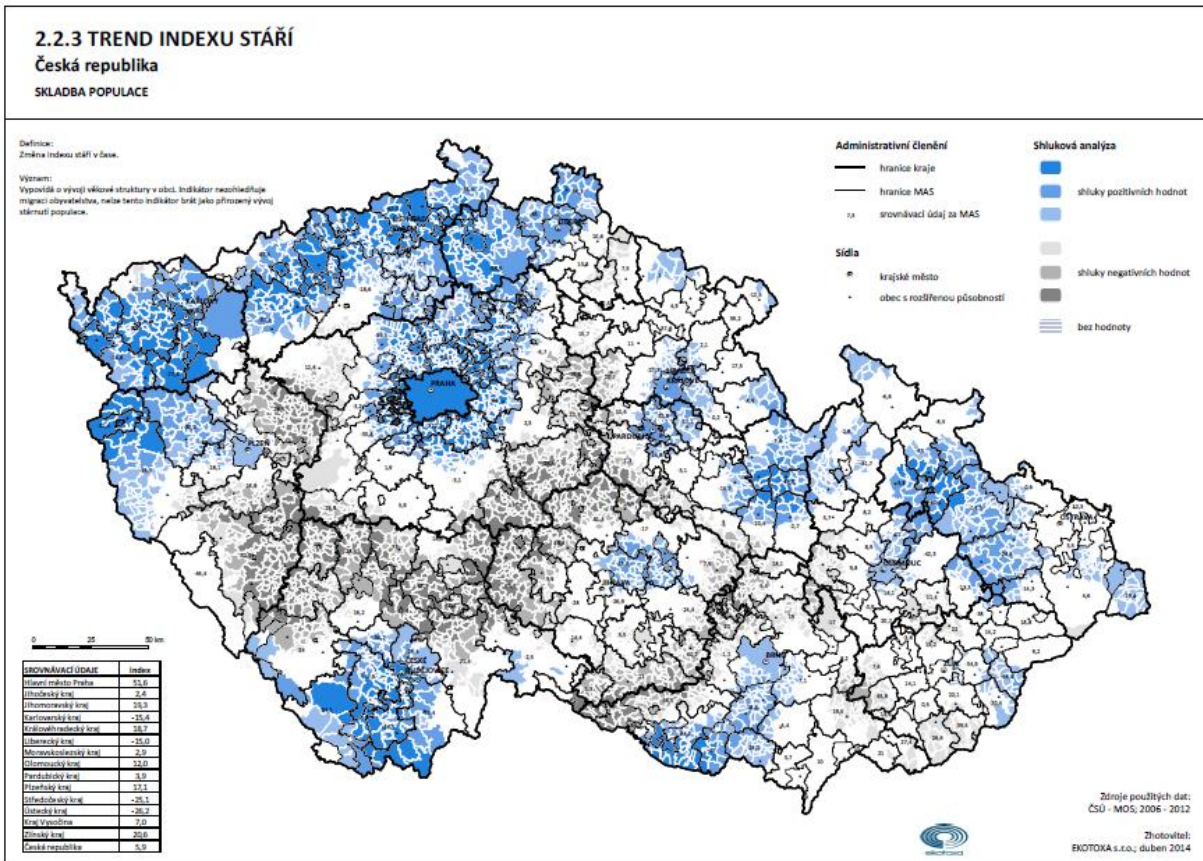
Zdroj: ČSÚ

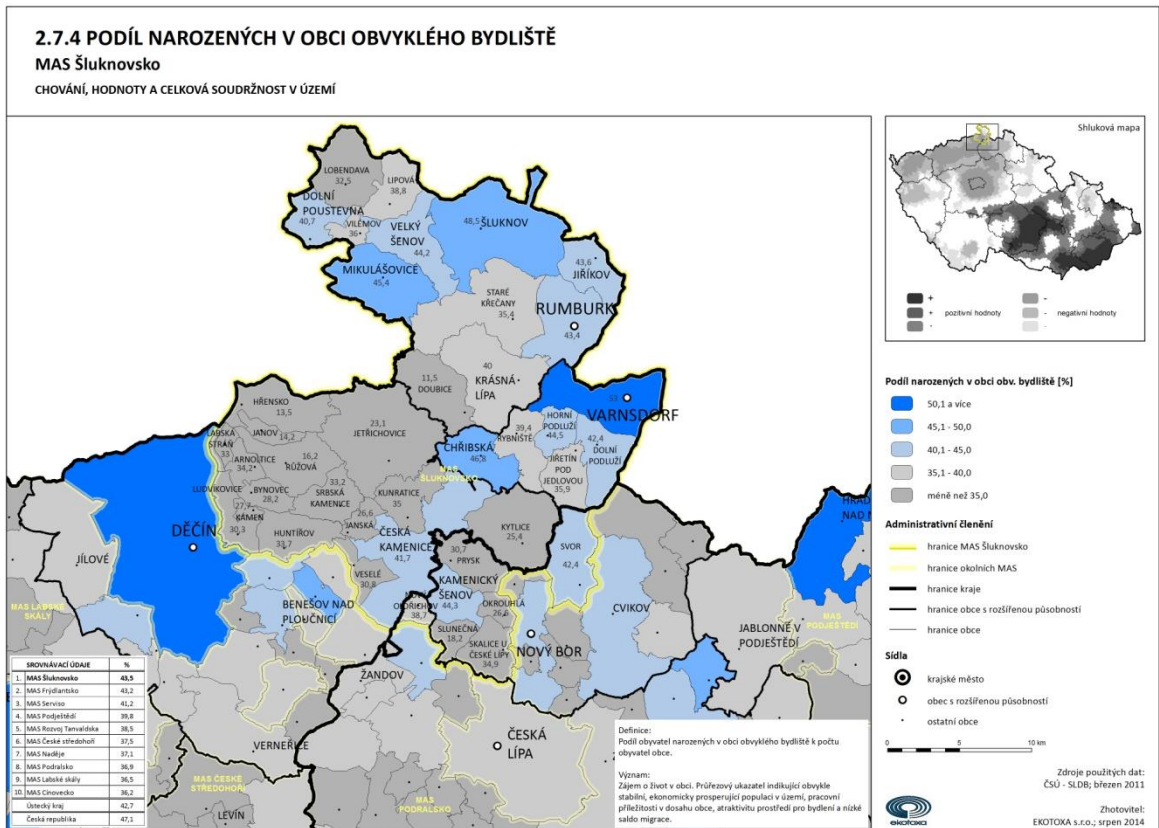
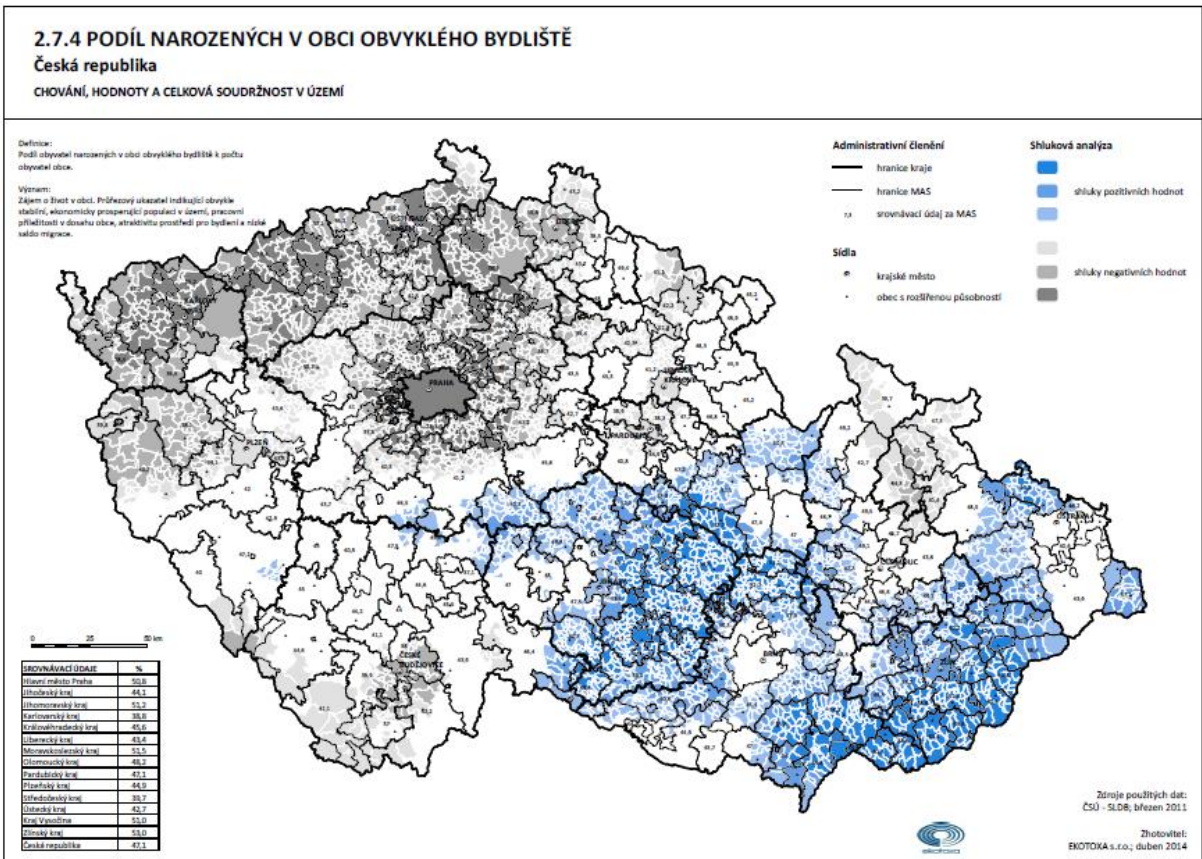
Příloha 3 – Mapové podklady k analytické části

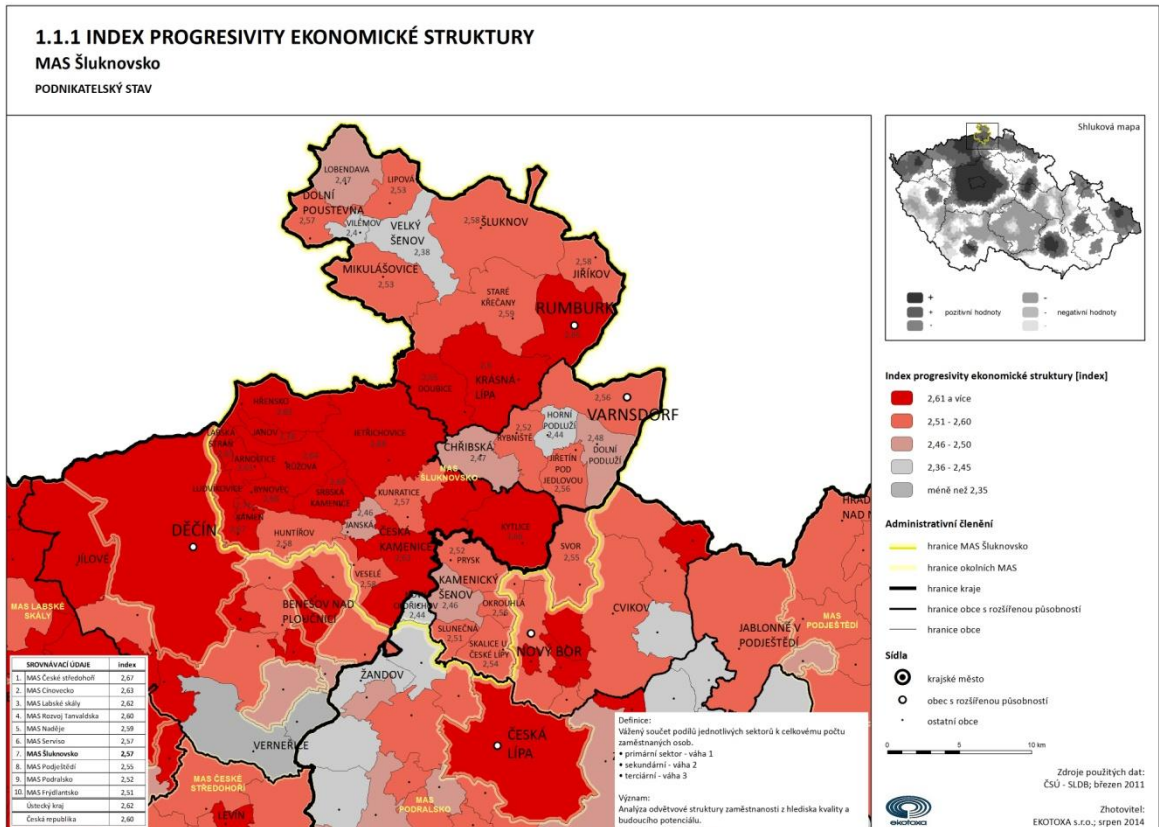
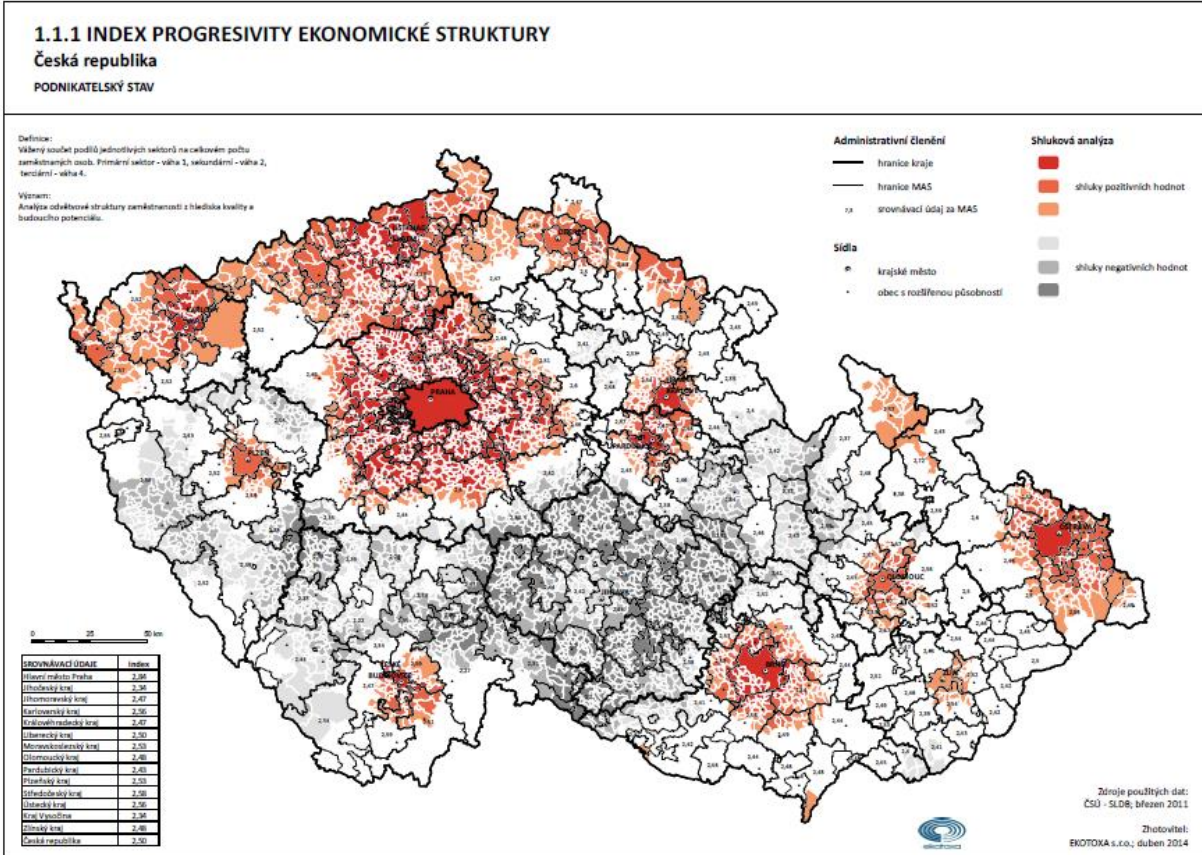
V této příloze jsou uvedeny vybrané mapové podklady získané od společnosti Ekotoxa, na které je odkazováno v textu analytické části. U každého ukazatele je uveden kartogram pro **území MAS Šluknovsko** a dále **shluková mapa pro celé území ČR**, která zobrazuje **celorepublikový kontext** daného ukazatele.

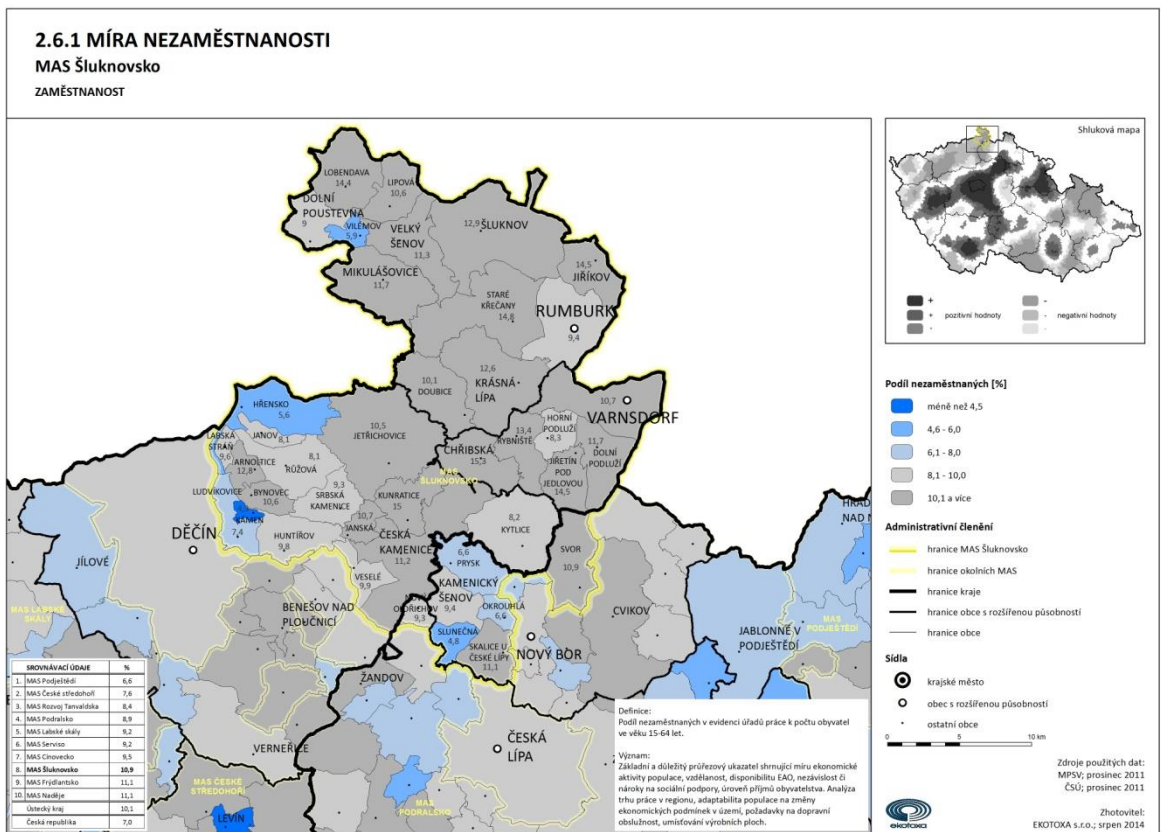
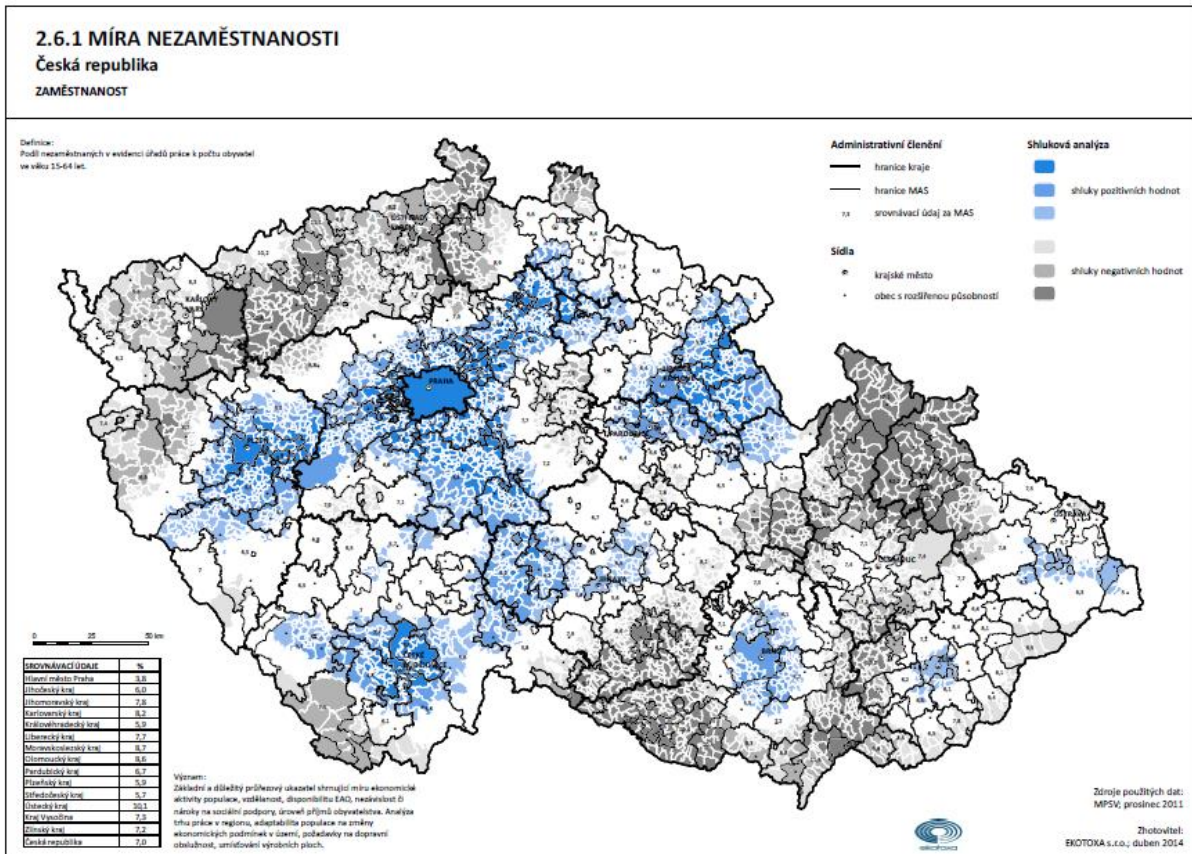


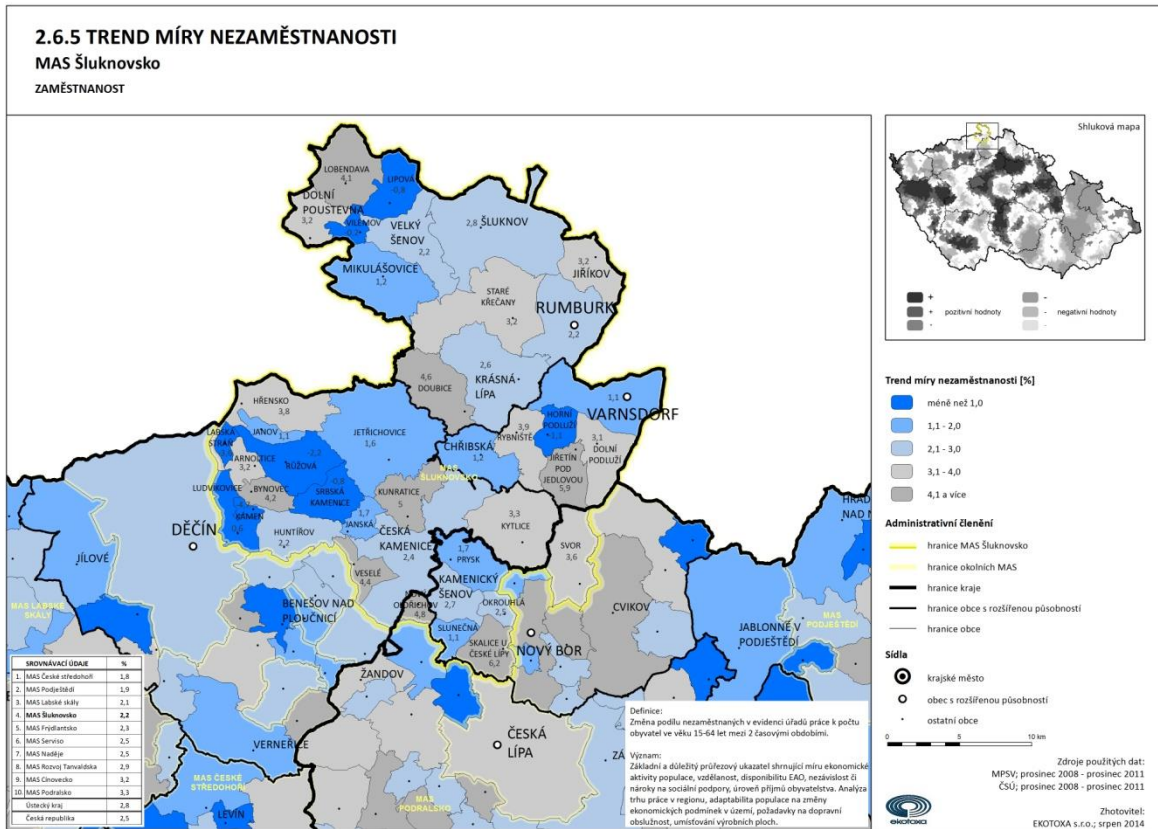
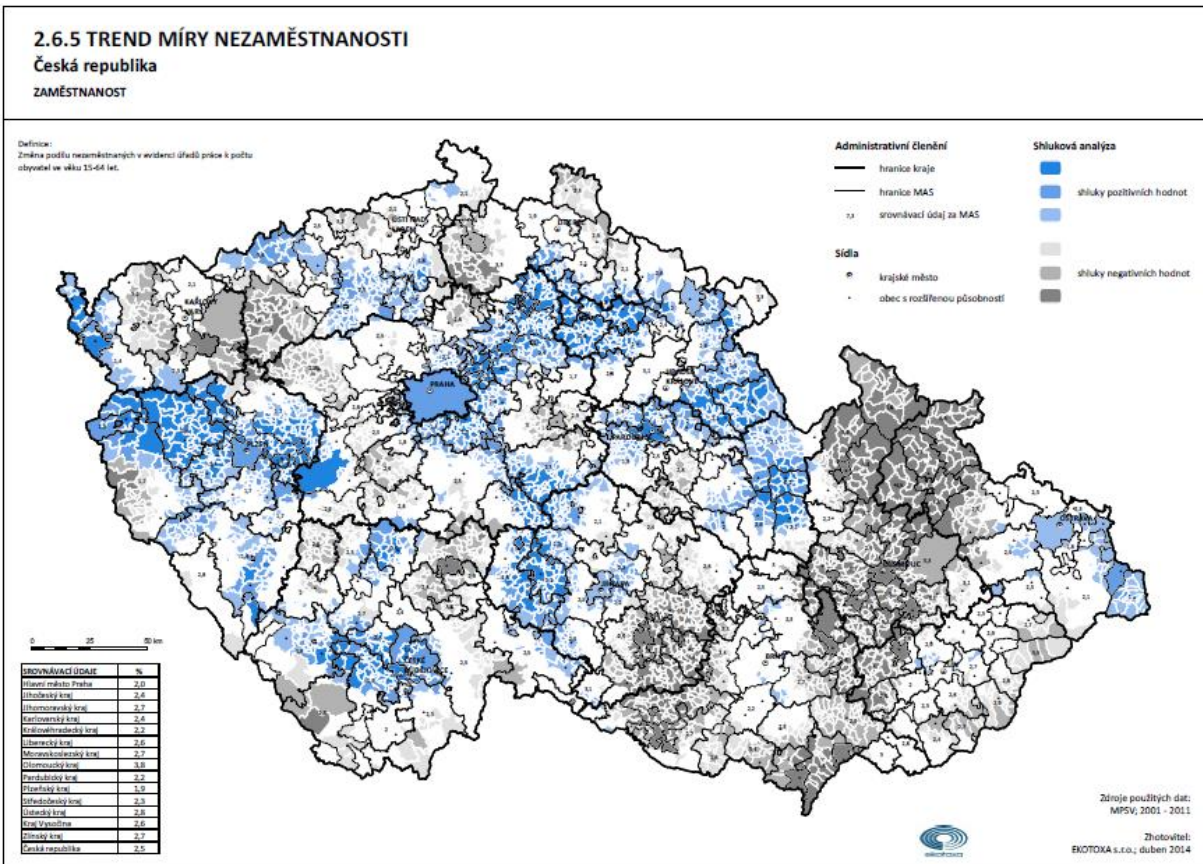












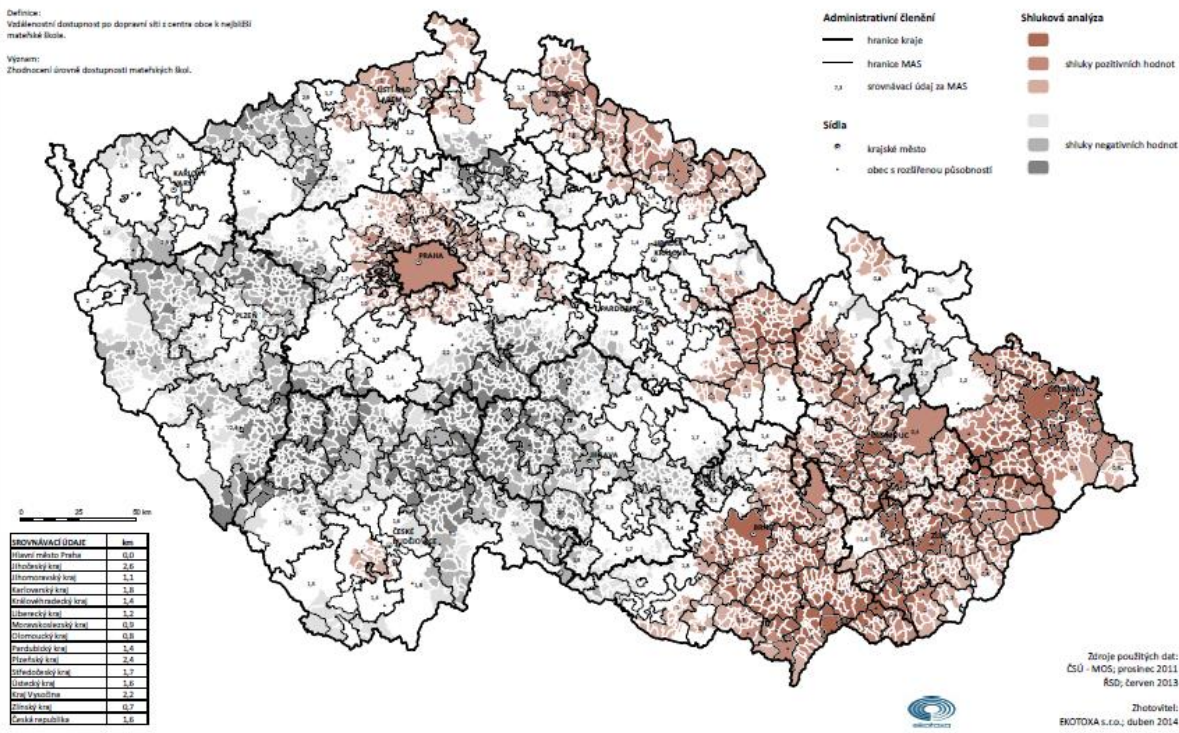
3.3.1 DOSTUPNOST MATEŘSKÝCH ŠKOL

Česká republika

VYBAVENOST SLUŽBAMI - VZDĚLÁVACÍ SYSTÉM

Definice:
Vzdálenostní dostupnost po dopravní síti z centra obce k nejbližší mateřské škole.

Význam:
Zhodnocení úrovně dostupnosti mateřských škol.

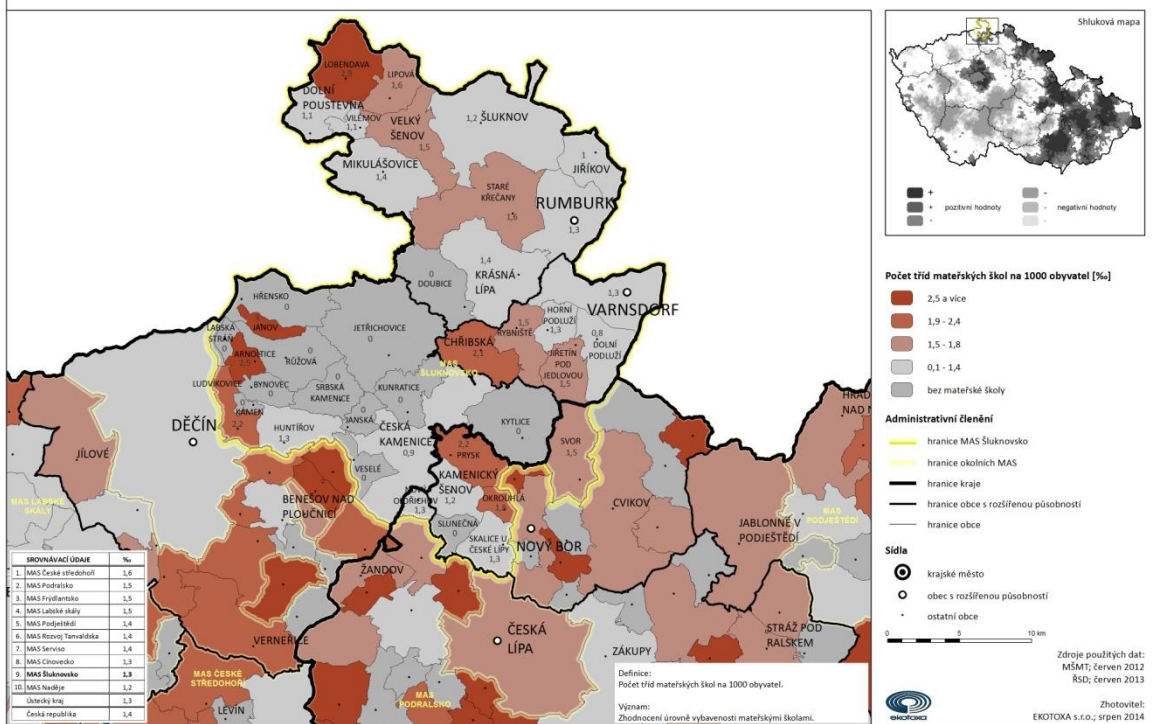


Zdroje použitých dat:
ČSÚ - MČS; prosinec 2011
ŘSD; červen 2013
Zhotovitel:
EKOTOXA s.r.o.; duben 2014

3.3.1 VYBAVENOST MATEŘSKÝMI ŠKOLAMI

MAS Šluknovsko

VYBAVENOST SLUŽBAMI - VZDĚLÁVACÍ SYSTÉM



Zdroje použitých dat:
MČMT; červen 2012
ŘSD; červen 2013
Zhotovitel:
EKOTOXA s.r.o.; srpen 2014

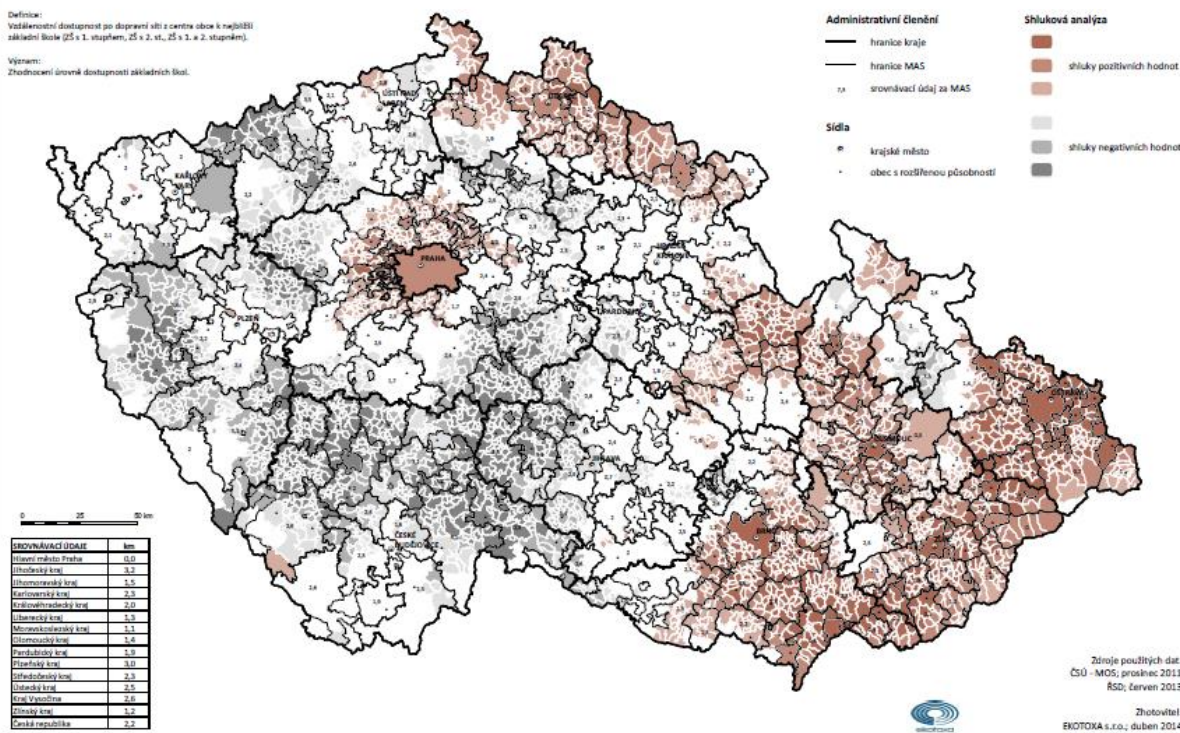
3.3.2 DOSTUPNOST ZÁKLADNÍCH ŠKOL

Česká republika

VYBAVENOST SLUŽBAMI - VZDĚLÁVACÍ SYSTÉM

Definice: Vzdálenost dostupnosti po dopravní síti z centra obce k nejbližší základní škole (25 s 1. stupněm, 25 s 2. st., 25 s 1. a 2. stupněm).

Význam: Zhodnocení úrovně dostupnosti základních škol.

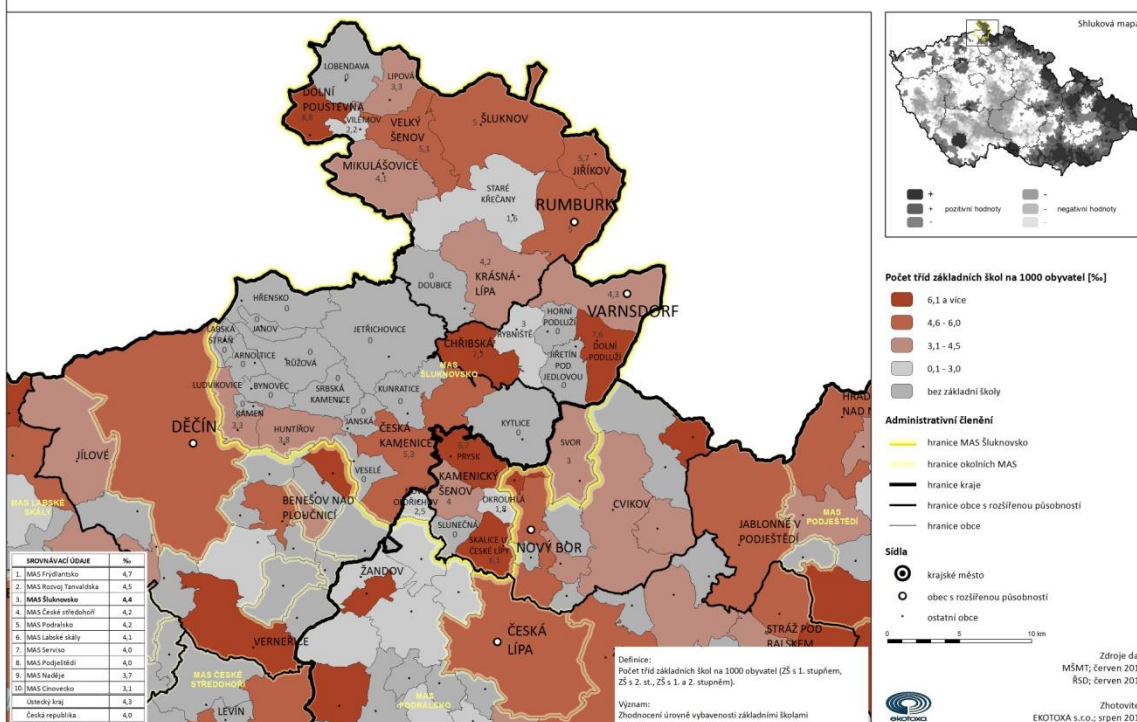


Zdroje použitých dat: ČSÚ - MDS; prosinec 2011; ŘSD; červen 2013
Zhotovitel: EKOTOXA s.r.o.; duben 2014

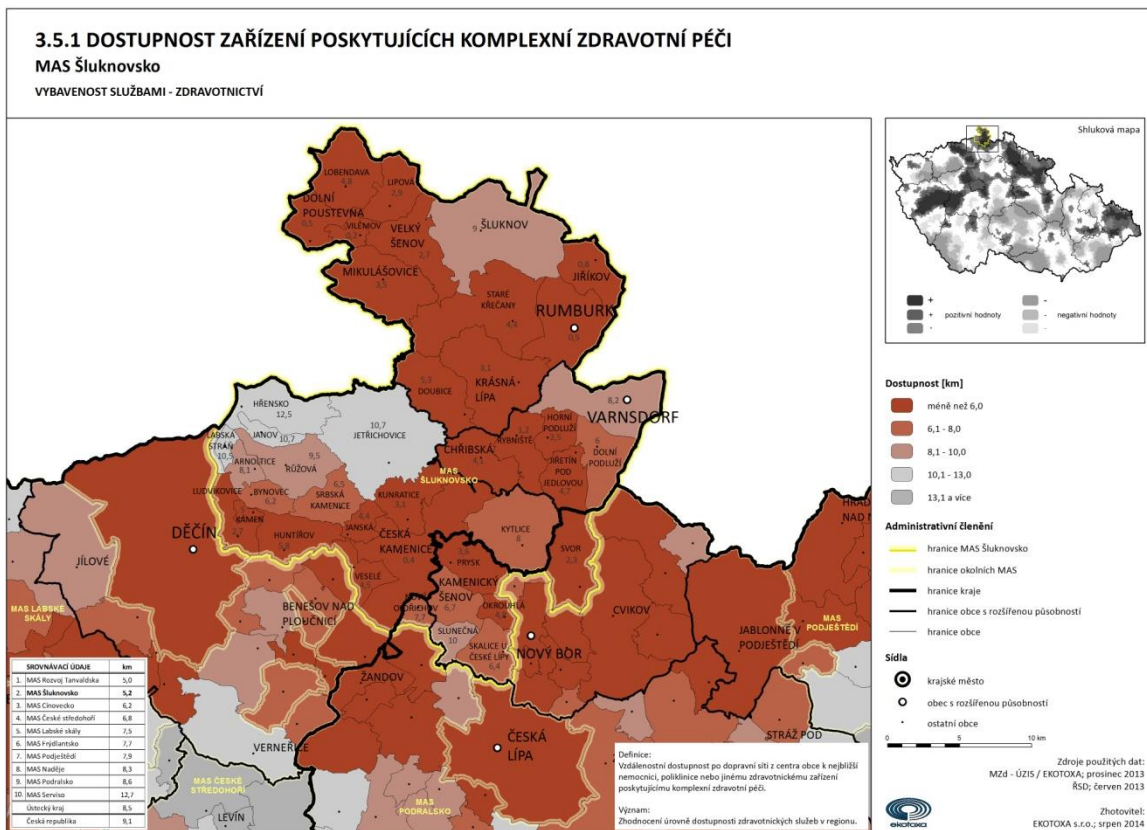
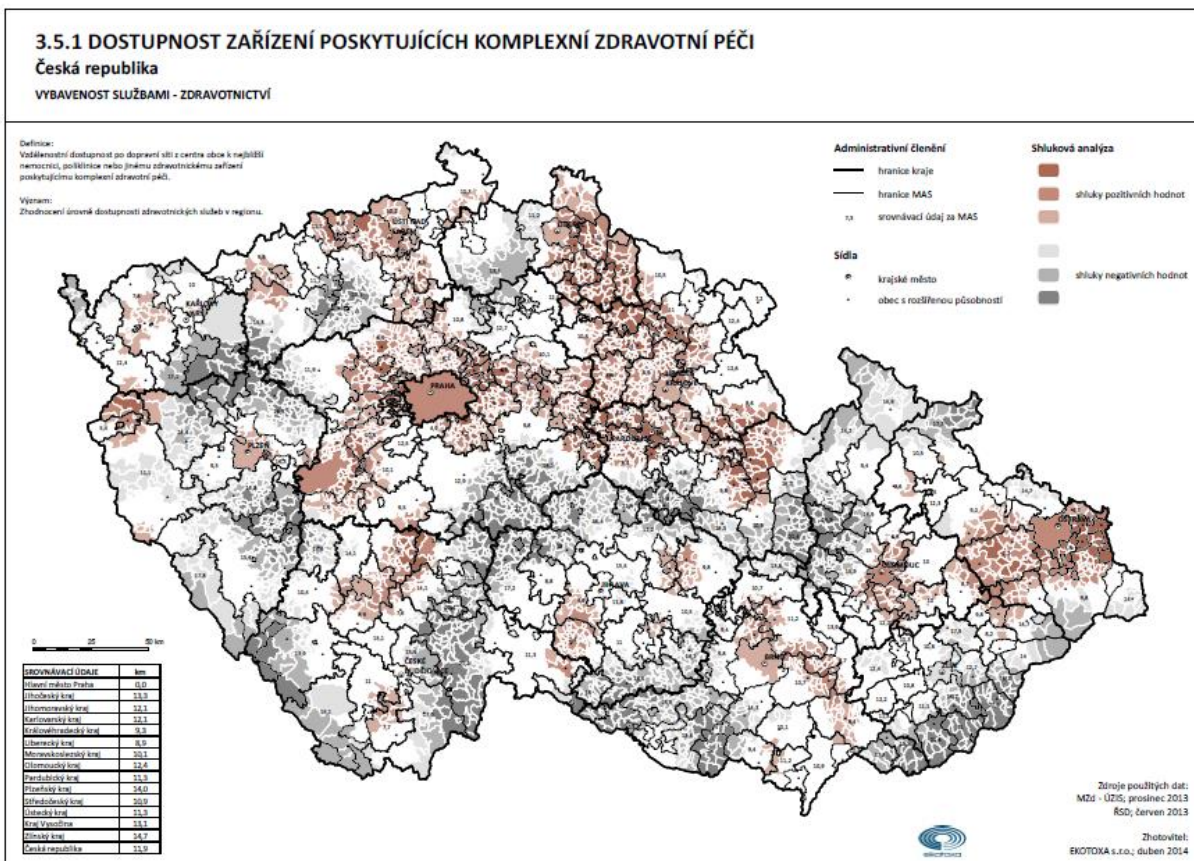
3.3.2 VYBAVENOST ZÁKLADNÍMI ŠKOLAMI

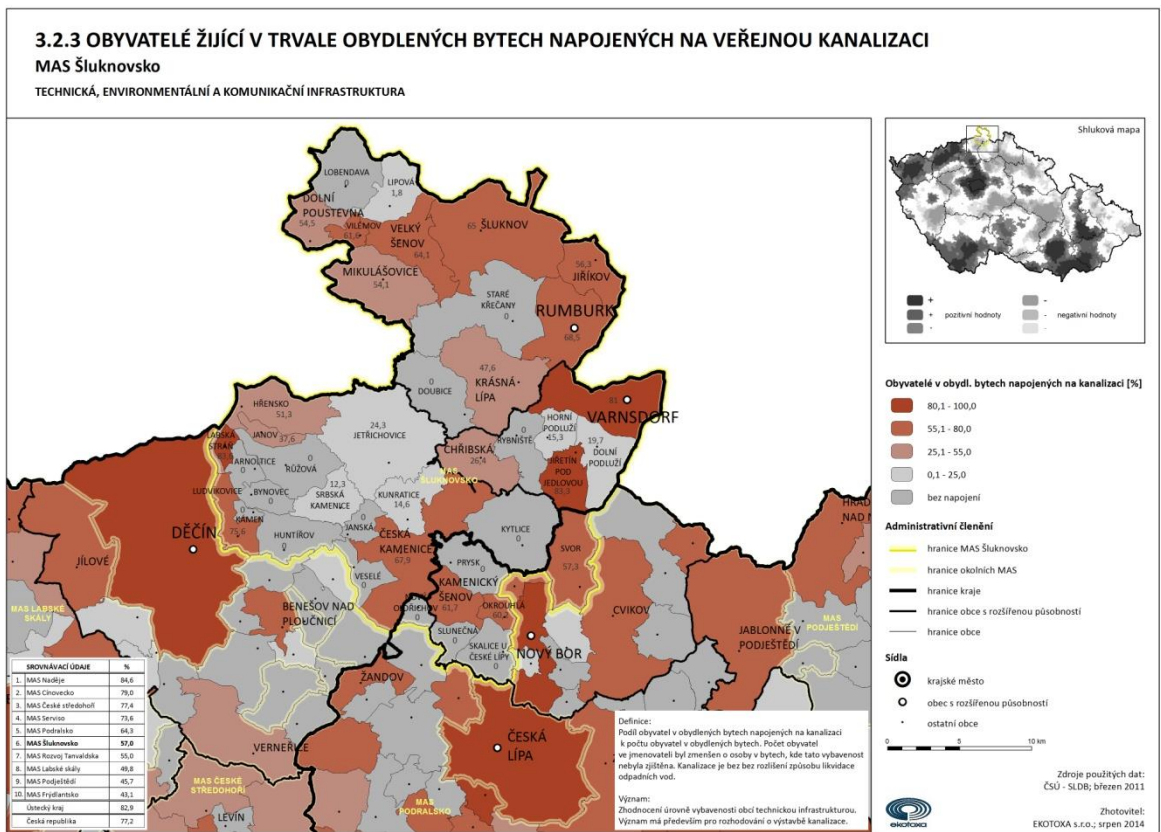
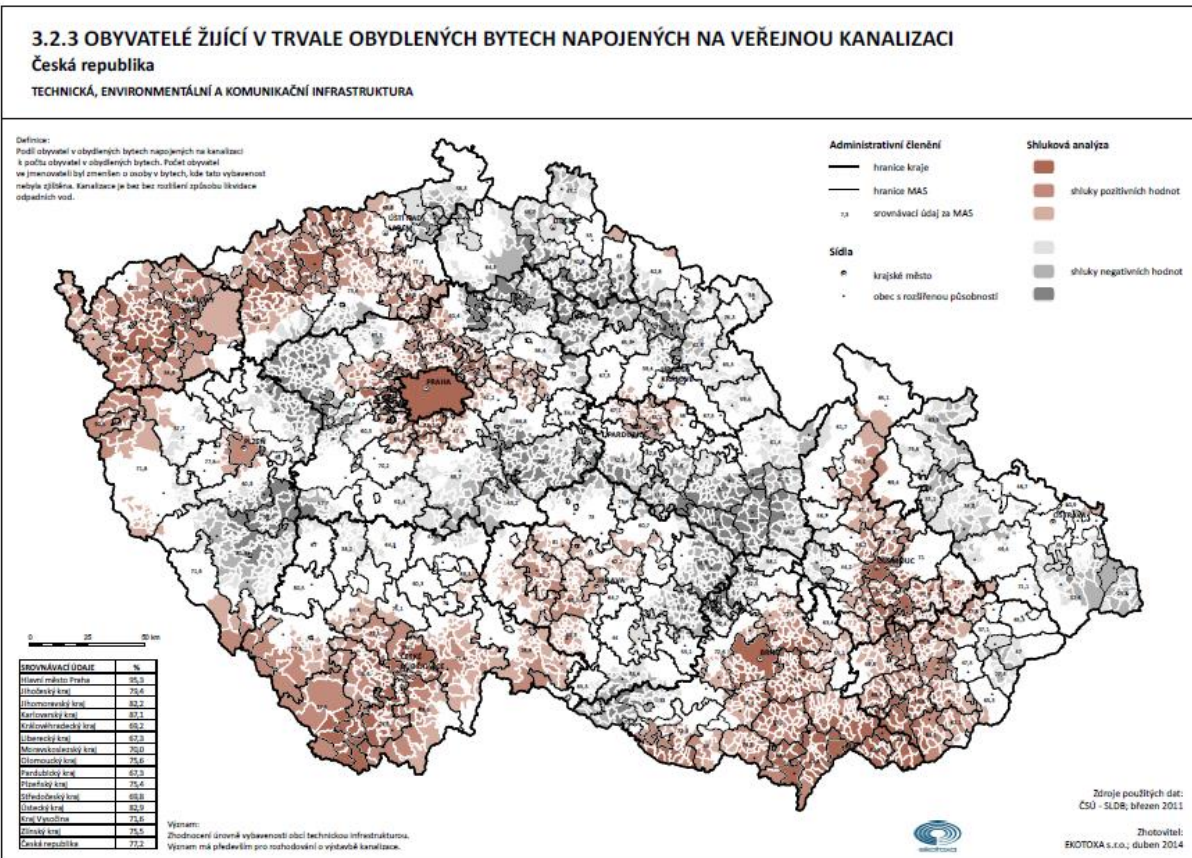
MAS Šluknovsko

VYBAVENOST SLUŽBAMI - VZDĚLÁVACÍ SYSTÉM



Zdroje dat: MŠMT; červen 2012; ŘSD; červen 2013
Zhotovitel: EKOTOXA s.r.o.; srpen 2014



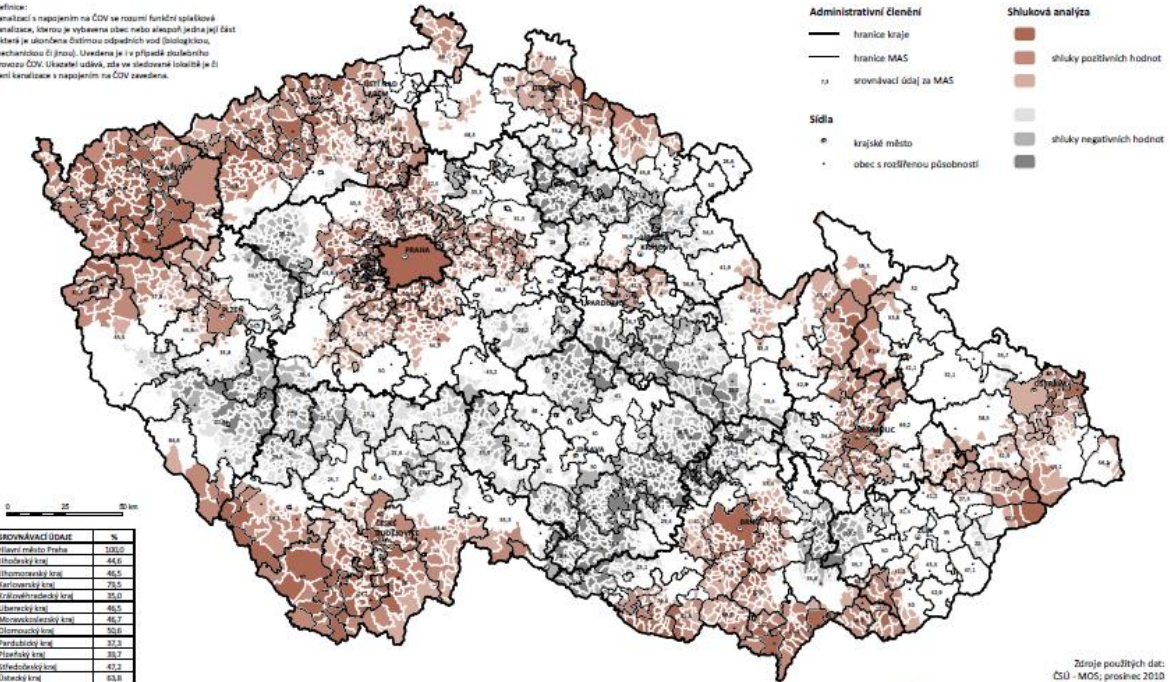


3.2.4 NAPOJENÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE NA ČOV Česká republika

TECHNICKÁ, ENVIRONMENTÁLNÍ A KOMUNIKAČNÍ INFRASTRUKTURA

Definice:

Kanalizací s napojením na ČOV se rozumí funkční splašková kanalizace, kterou je vybavena obec nebo alespoň jedna její část a která je ukončena čistírnou odpadních vod (biologickou, mechanickou či jinou). Uvedena je i v případě skutečného provozu ČOV. Ukazatel udává, zda ve sledované lokalitě je či není kanalizace s napojením na ČOV zavedena.

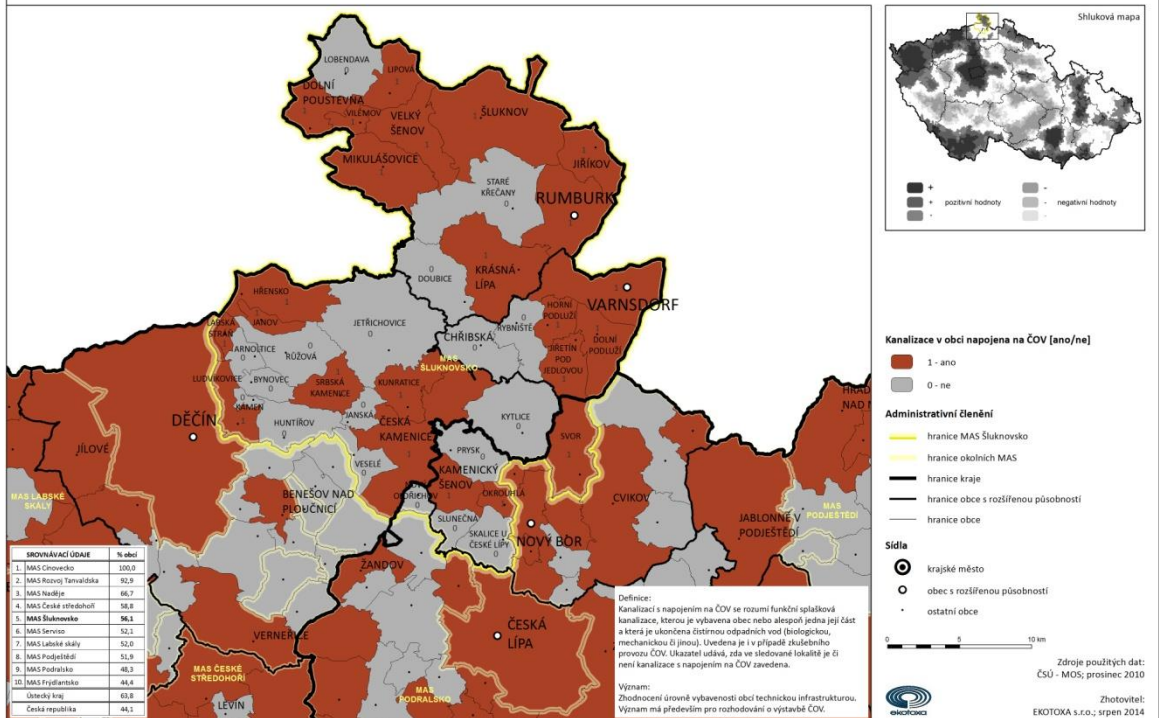


Význam:
Zhodnotění úrovně vybavenosti obcí technickou infrastrukturou.
Význam má především pro rozhodování o výstavbě ČOV.

Zdroje použitých dat:
ČSÚ - MOS; prosinec 2010
Zhotovitel:
EKOTOXA s.r.o.; duben 2014

3.2.4 NAPOJENÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE NA ČOV MAS Šluknovsko

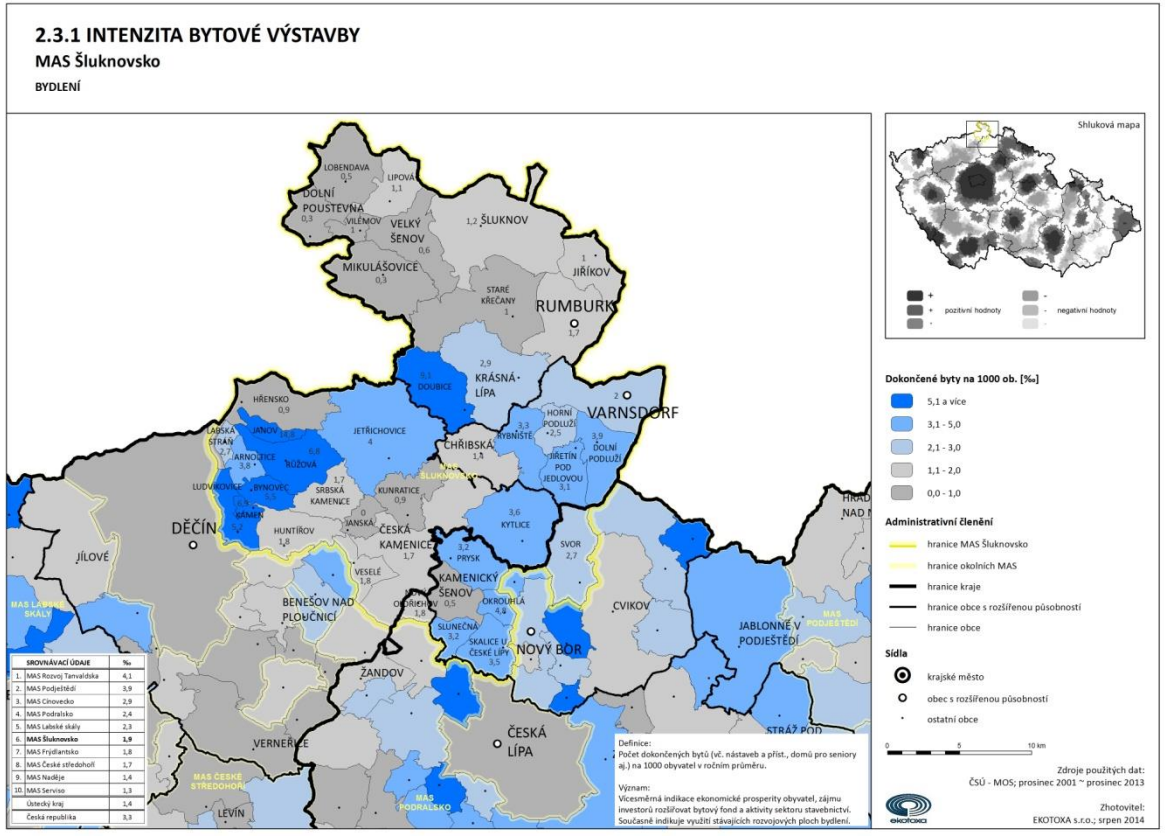
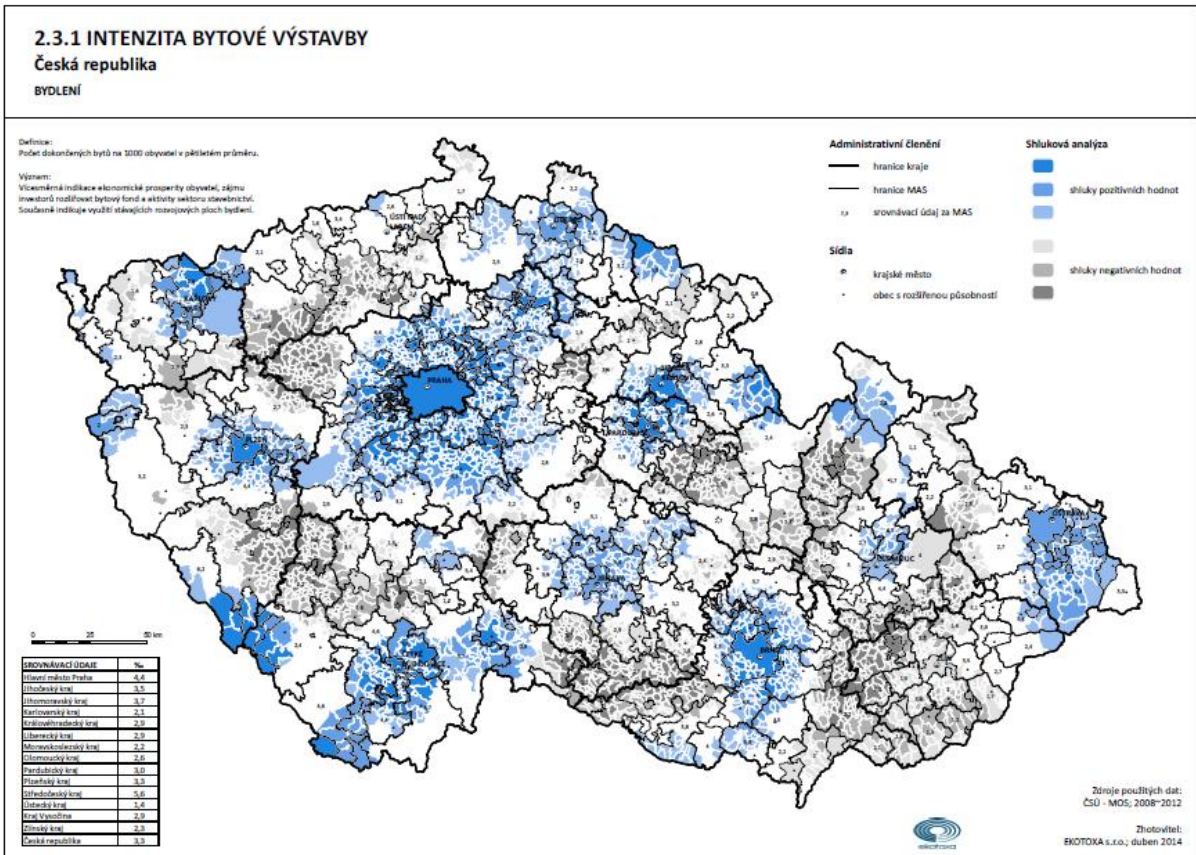
TECHNICKÁ, ENVIRONMENTÁLNÍ A KOMUNIKAČNÍ INFRASTRUKTURA

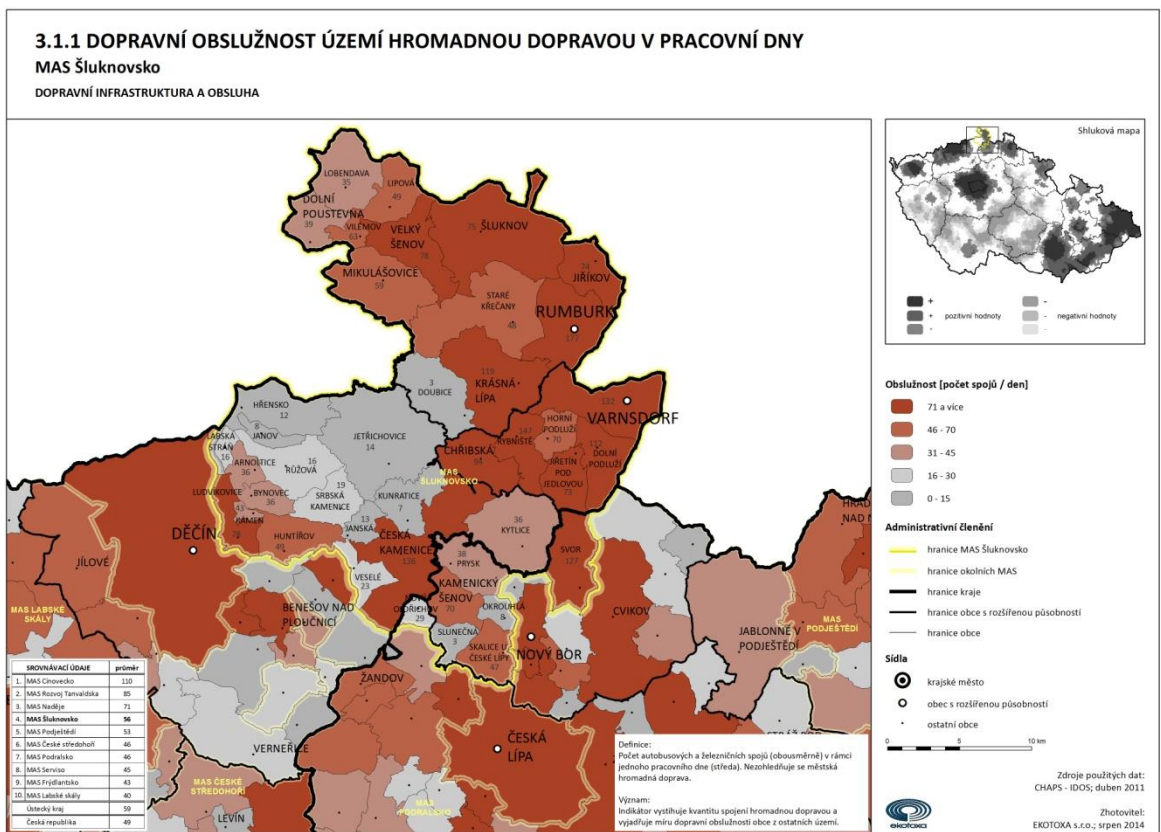
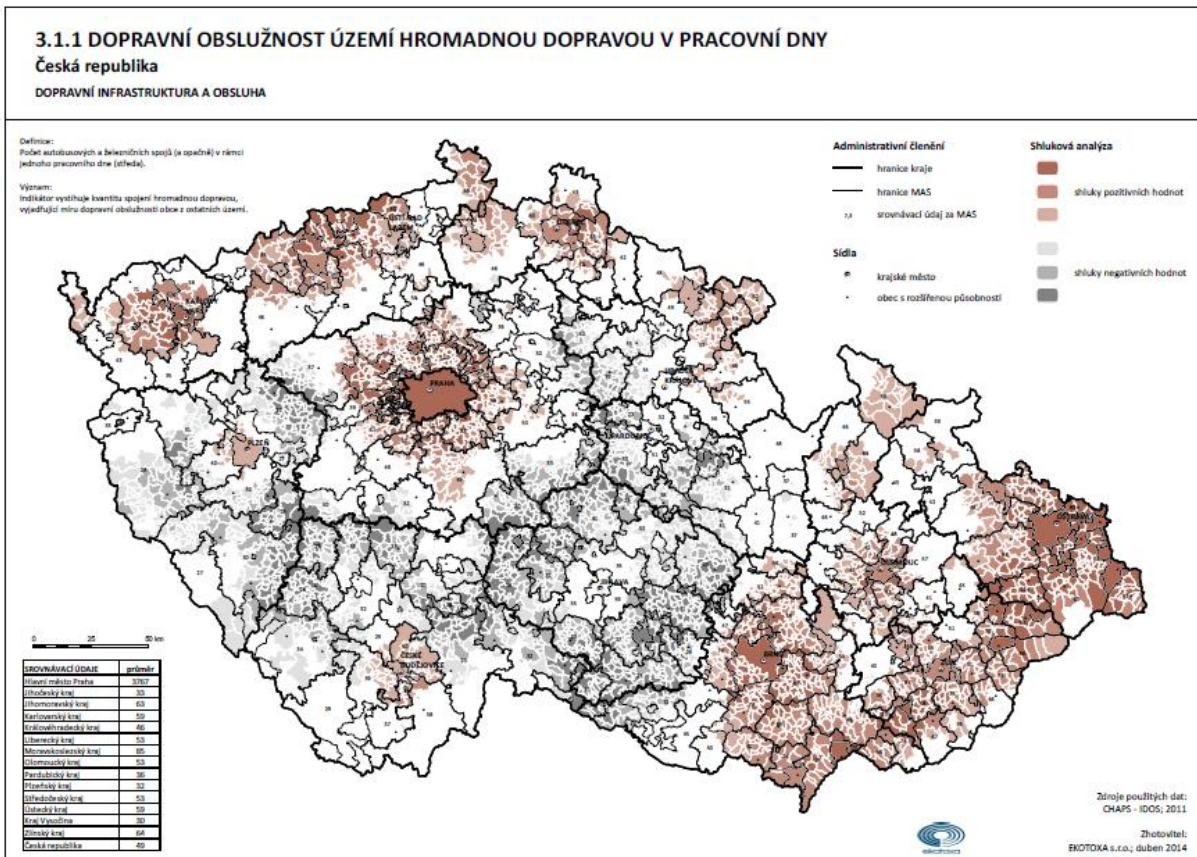


Definice:
Kanalizací s napojením na ČOV se rozumí funkční splašková kanalizace, kterou je vybavena obec nebo alespoň jedna její část a která je ukončena čistírnou odpadních vod (biologickou, mechanickou či jinou). Uvedena je i v případě skutečného provozu ČOV. Ukazatel udává, zda ve sledované lokalitě je či není kanalizace s napojením na ČOV zavedena.

Význam:
Zhodnotění úrovně vybavenosti obcí technickou infrastrukturou.
Význam má především pro rozhodování o výstavbě ČOV.

Zdroje použitých dat:
ČSÚ - MOS; prosinec 2010
Zhotovitel:
EKOTOXA s.r.o.; srpen 2014





4.2.1 KOEFICIENT EKOLOGICKÉ STABILITY

Česká republika

PŘÍRODNÍ DĚDICTVÍ - BIOTA

Definice:

Podíl ploch tzv. stabilních a nestabilních krajnotvorných prvků k celkové výměře hodnoceného území.
 • Ekologicky stabilní plochy zahrnují lesy, louky, pastviny, zahrady, vinice, ovocné sady, rybníky, ostatní vodní plochy, doprovodnou a rozptýlenou zelení, přírodní plochy.
 • Ekologicky nestabilní plochy zahrnují ornou půdu, chmelnice a zastavěné plochy.

Administrativní členění

— hranice kraje

— hranice MAS

— srovnávací údaj za MAS

Sídla

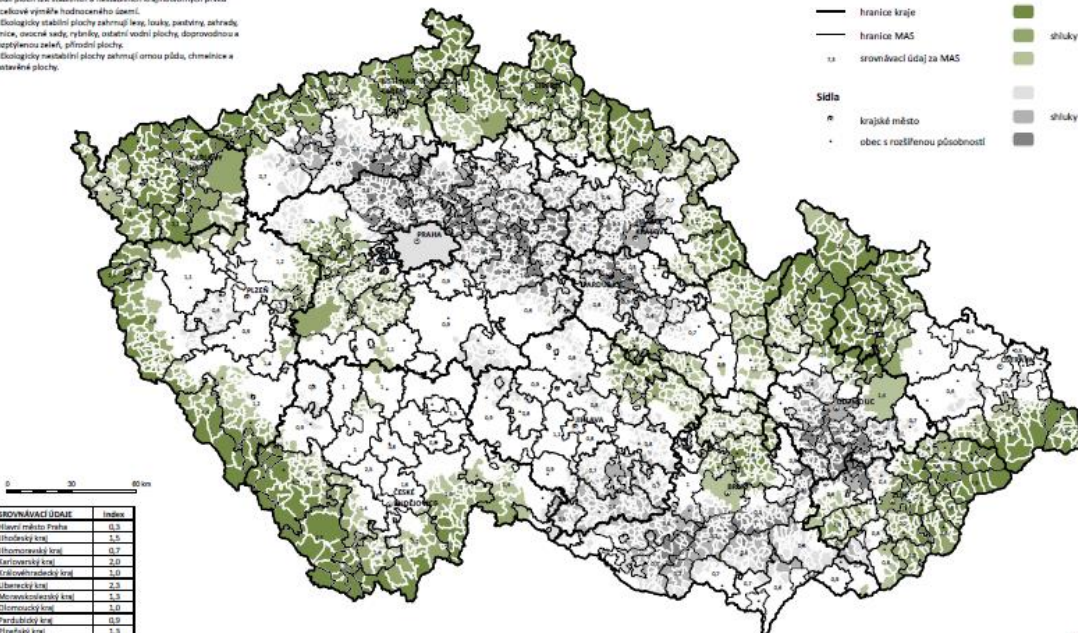
● krajské město

• obec s rozšířenou působností

Shluková analýza

■ shluky pozitivních hodnot

■ shluky negativních hodnot



0 30 60 km

SROVNÁVACÍ ÚDAJE	Index
Stavětí město Praha	0,33
Středočeský kraj	3,0
Ústecký kraj	0,7
Karlovarský kraj	2,0
Středočeský kraj	3,0
Středočeský kraj	2,0
Moravskoslezský kraj	3,0
Olomoucký kraj	5,0
Pardubický kraj	0,9
Středočeský kraj	3,0
Středočeský kraj	0,7
Středočeský kraj	5,0
Královéhradecký kraj	0,8
Česká republika	3,0
Česká republika	3,1

Význam: Kompletní ukazatel pro hodnocení ekologické stability krajiny a stupně urbanizace prostředí. Může nepřímo indikovat estetickou hodnotu krajiny.

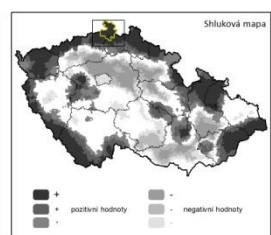
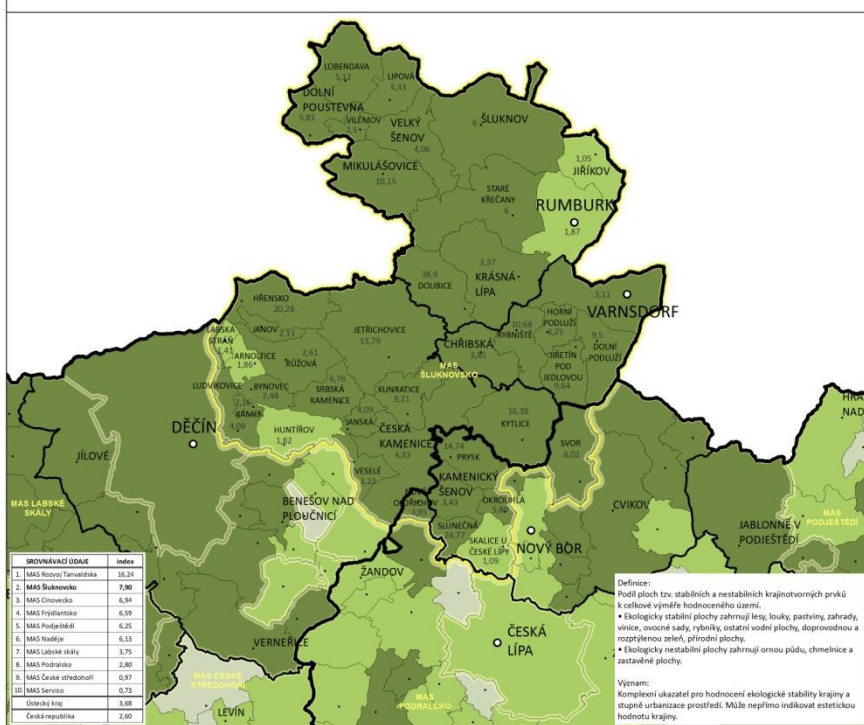
Zdroje použitých dat: ČSÚ, prosinec 2012
 Zhotovitel: EKOTOKA s.r.o., duben 2014



4.2.1 KOEFICIENT EKOLOGICKÉ STABILITY

MAS Šluknovsko

PŘÍRODNÍ DĚDICTVÍ - BIOTA



Koeficient ekologické stability [index]

- 2,01 a více
- 1,01 - 2,00
- 0,61 - 1,00
- 0,31 - 0,60
- méně než 0,30

Administrativní členění

- hranice MAS Šluknovsko
- hranice okolních MAS
- hranice kraje
- hranice obce s rozšířenou působností
- hranice obce

Sídla

- krajské město
- obec s rozšířenou působností
- ostatní obce

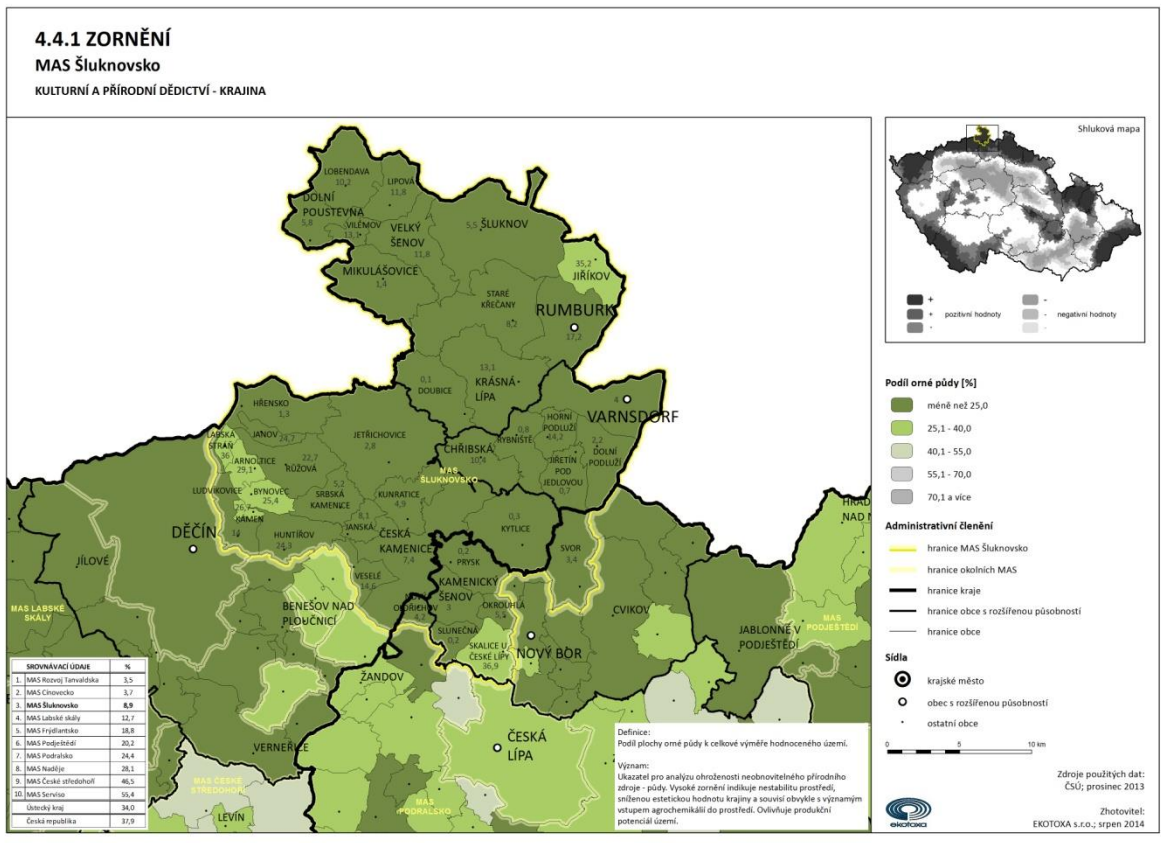
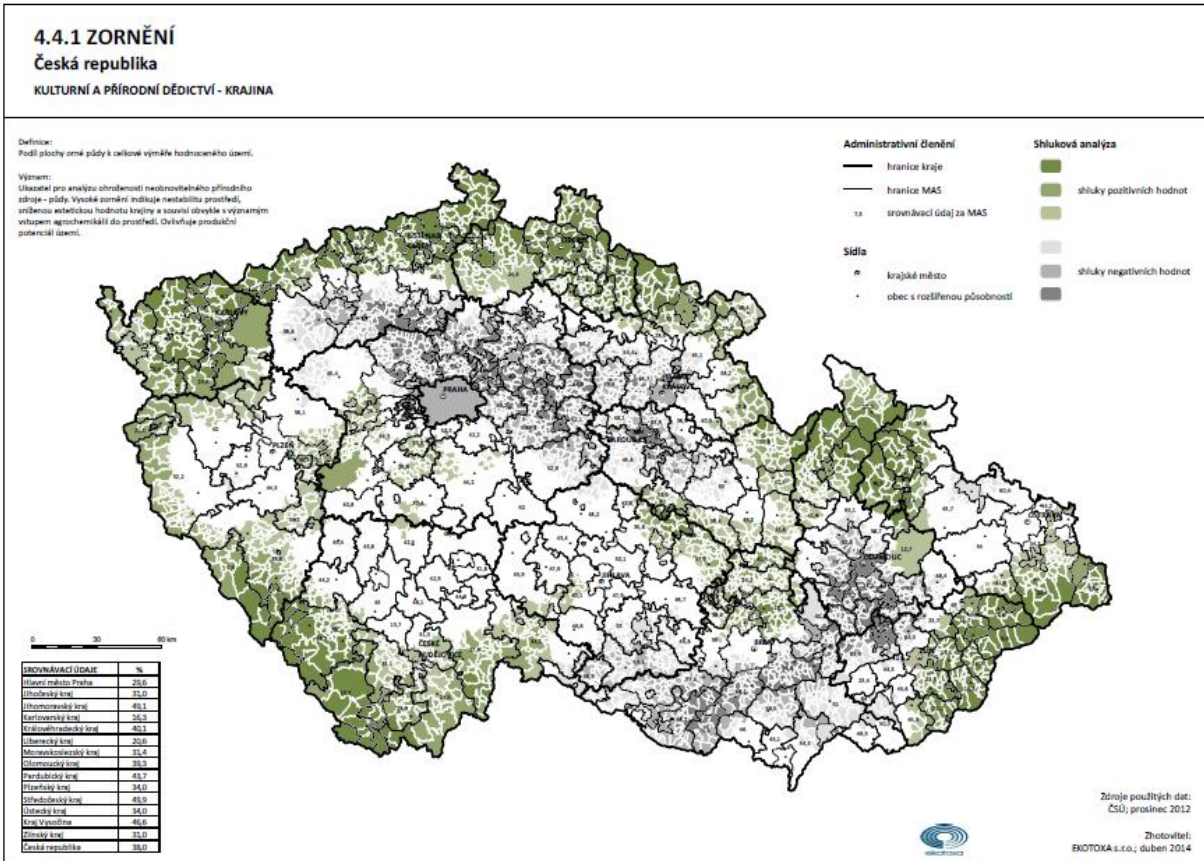
SROVNÁVACÍ ÚDAJE	Index
1. MAS Nová Terešovice	20,34
2. MAS Šluknovsko	7,90
3. MAS Chovecko	6,94
4. MAS Frydlantsko	6,59
5. MAS Podještědí	6,25
6. MAS Husice	6,13
7. MAS Labské skály	3,75
8. MAS Podtálicko	2,80
9. MAS České středohoří	0,97
10. MAS Servíto	0,73
Obce v ČR	3,58
Česká republika	3,00

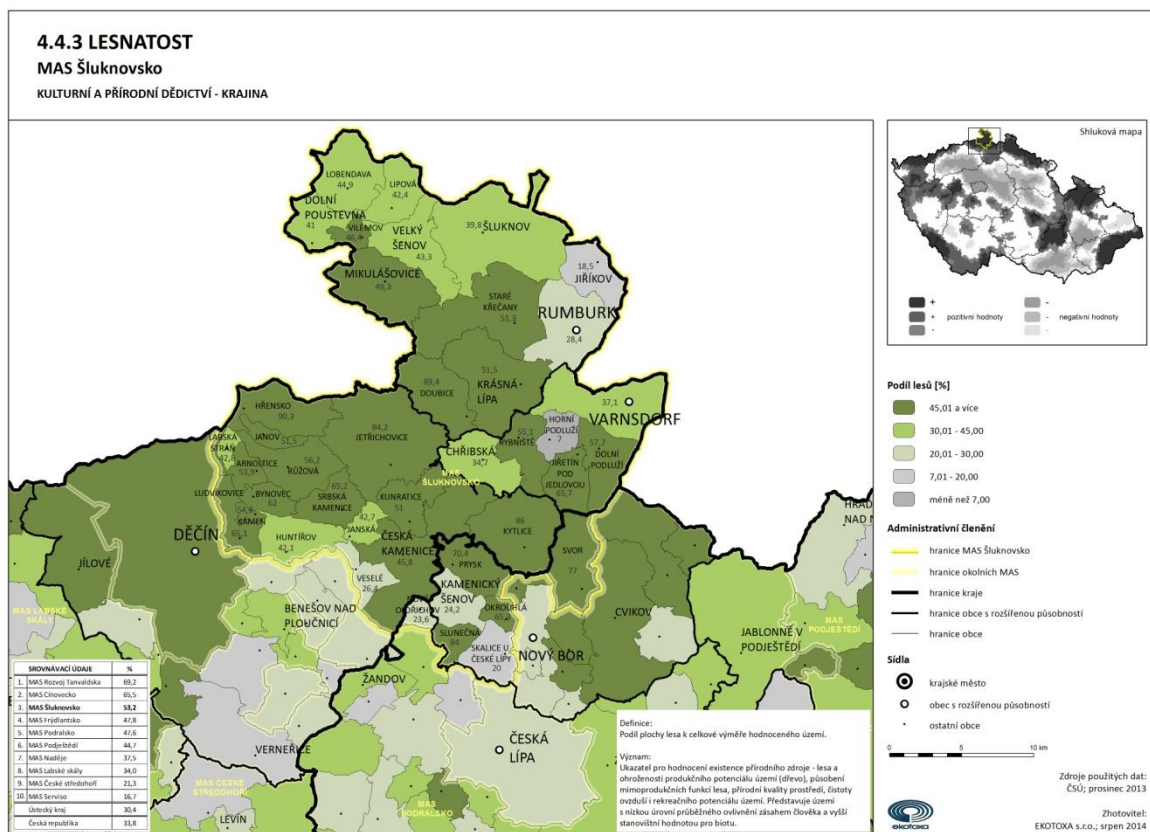
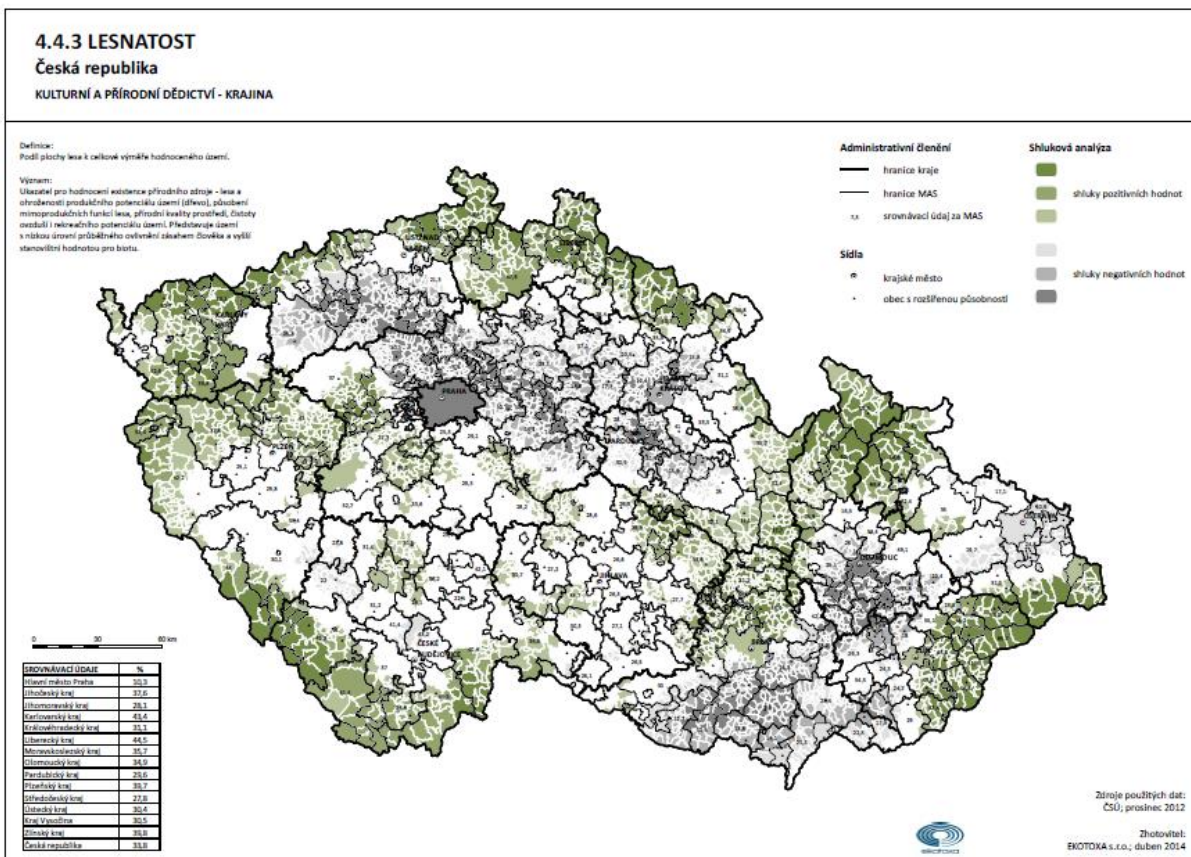
Definice: Podíl ploch tzv. stabilních a nestabilních krajnotvorných prvků k celkové výměře hodnoceného území.
 • Ekologicky stabilní plochy zahrnují lesy, louky, pastviny, zahrady, vinice, ovocné sady, rybníky, ostatní vodní plochy, doprovodnou a rozptýlenou zelení, přírodní plochy.
 • Ekologicky nestabilní plochy zahrnují ornou půdu, chmelnice a zastavěné plochy.

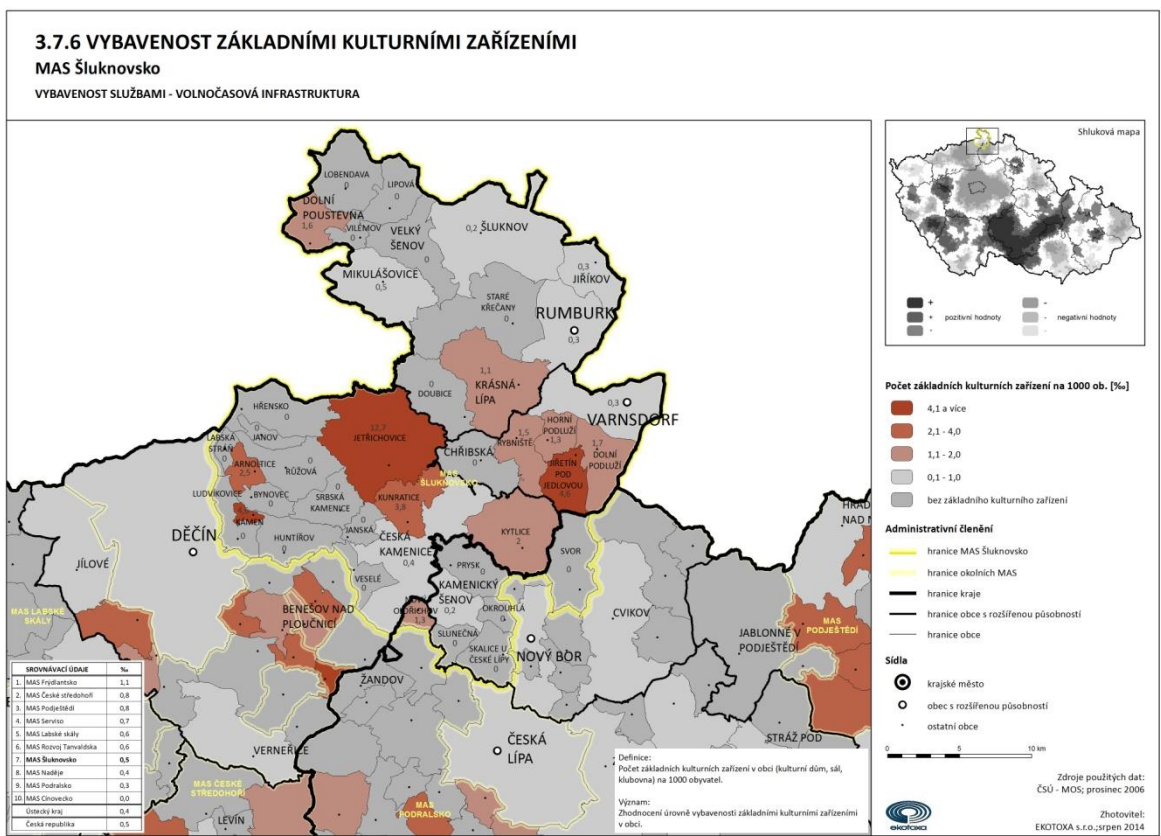
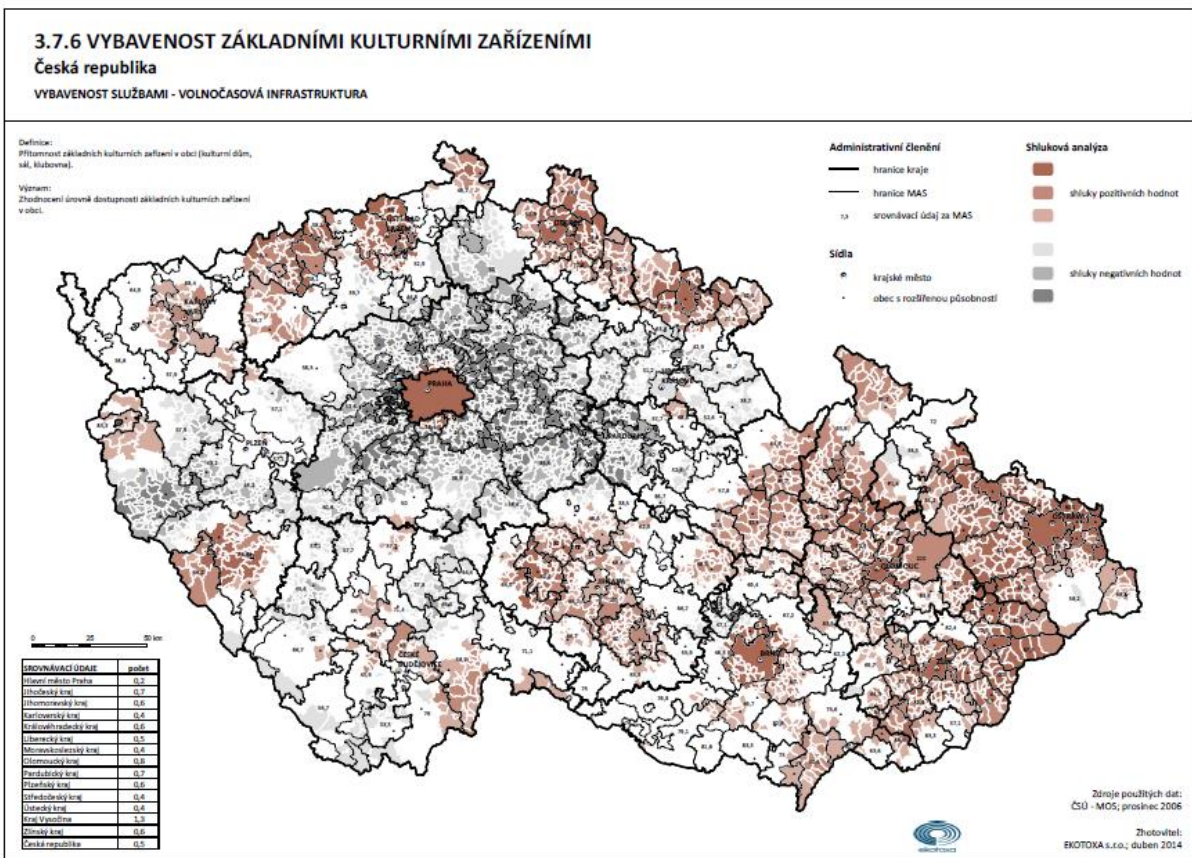
Význam: Kompletní ukazatel pro hodnocení ekologické stability krajiny a stupně urbanizace prostředí. Může nepřímo indikovat estetickou hodnotu krajiny.

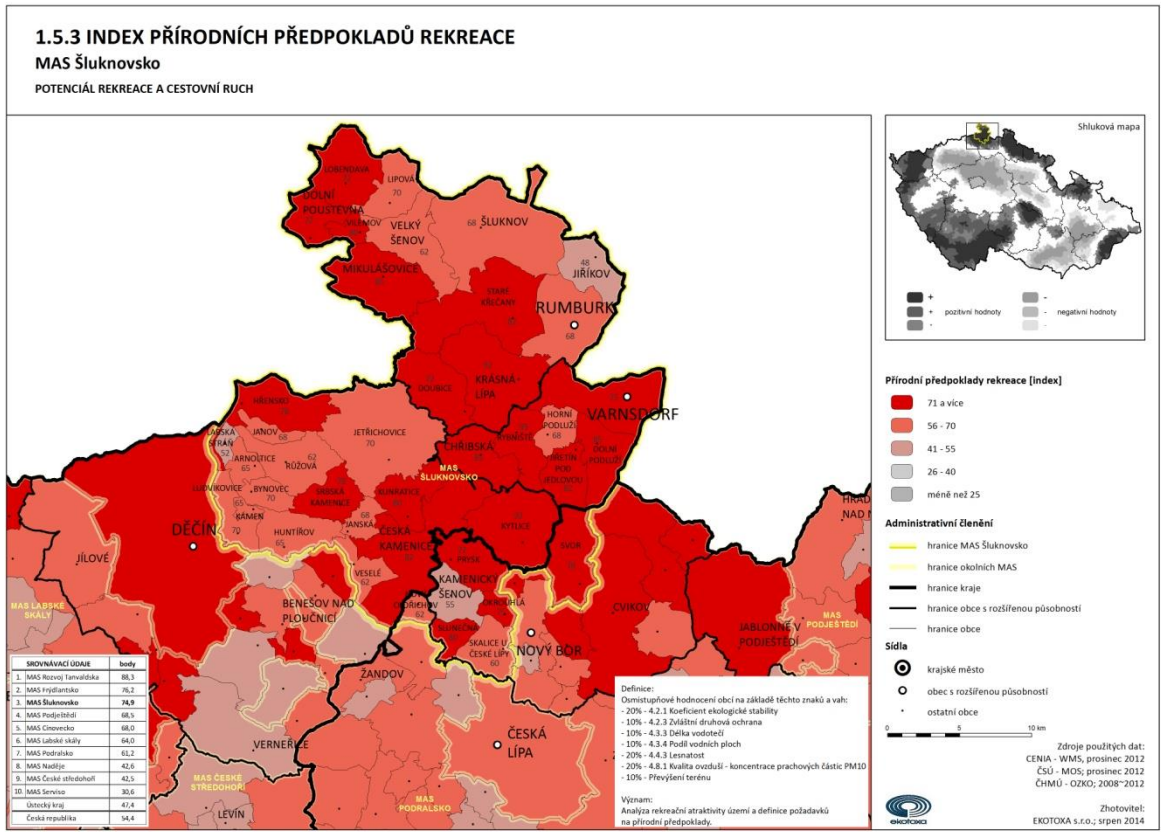
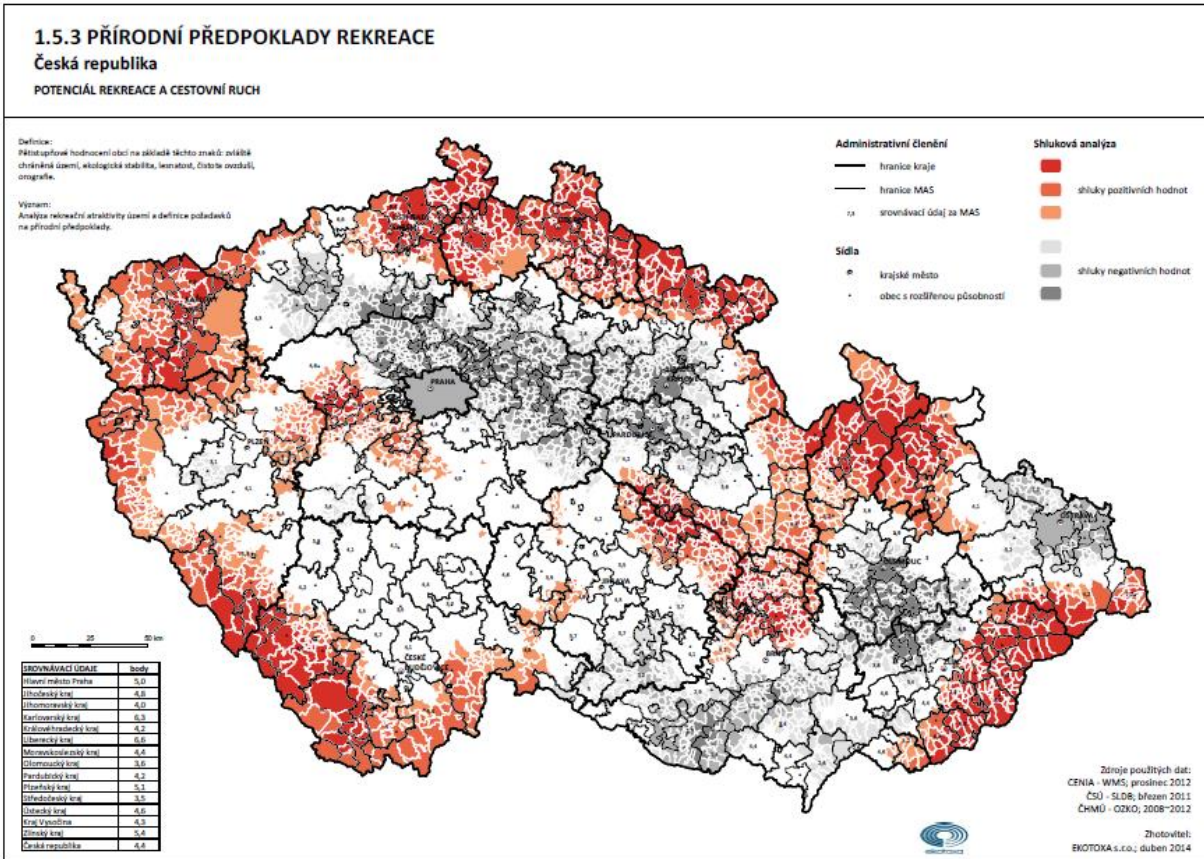
Zdroje použitých dat: ČSÚ, prosinec 2012
 Zhotovitel: EKOTOKA s.r.o., srpen 2014

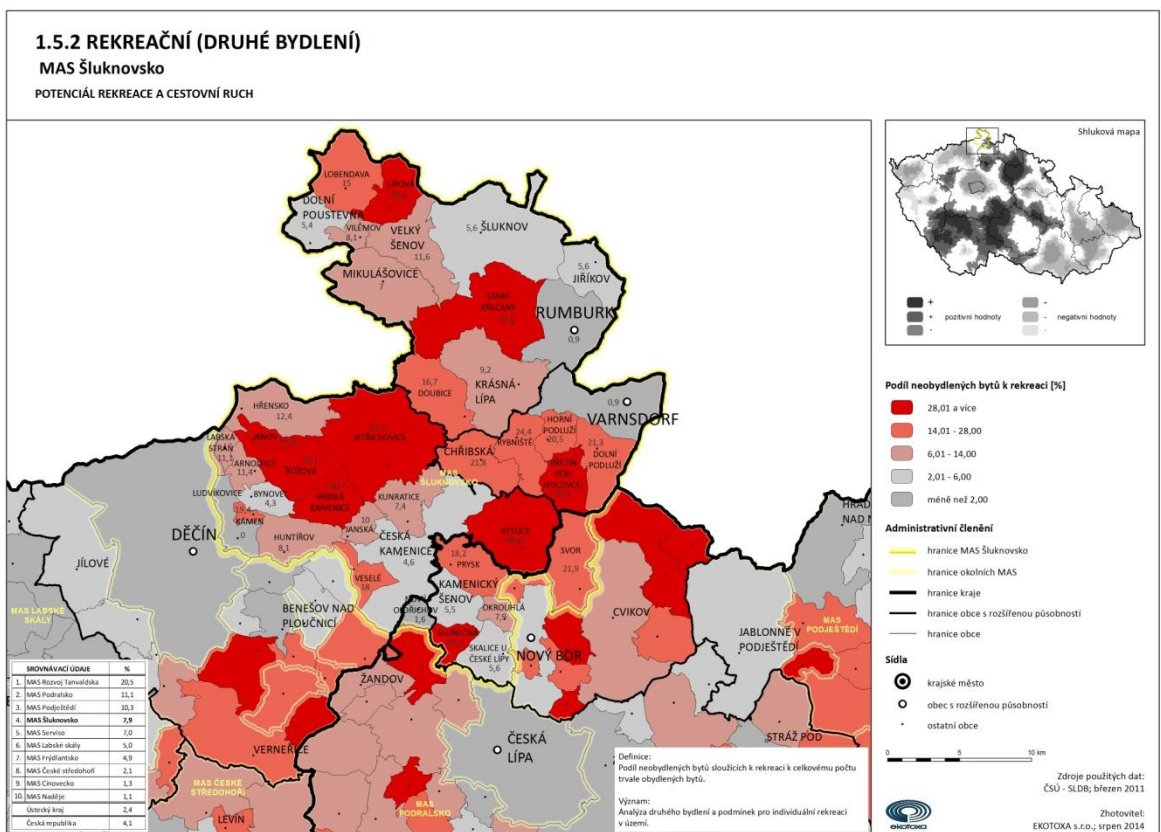
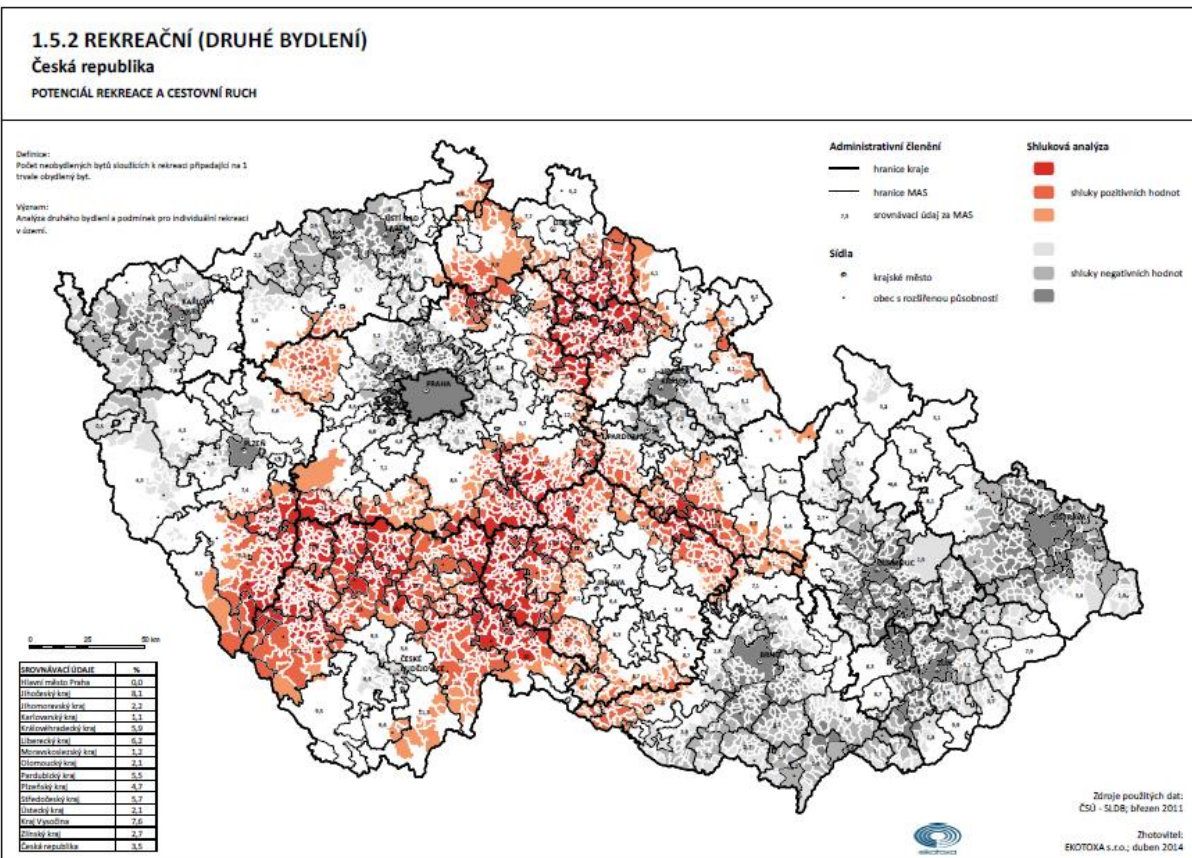


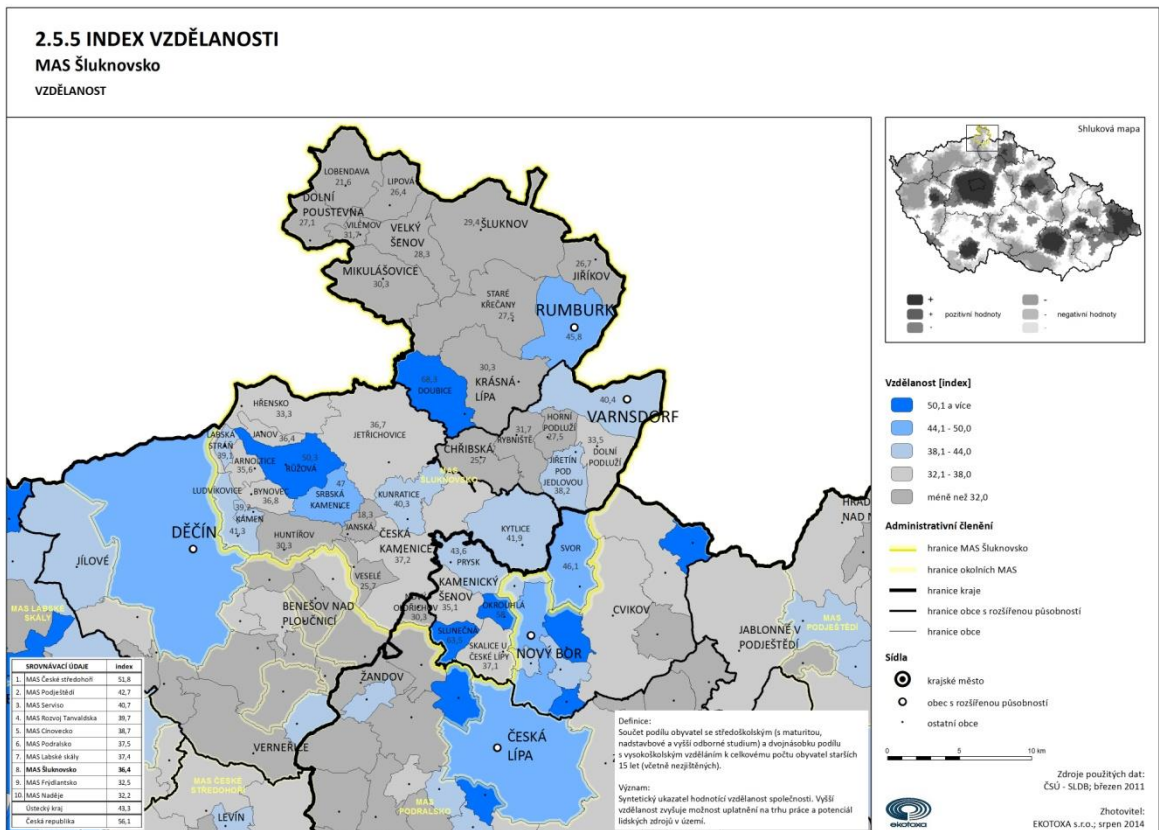
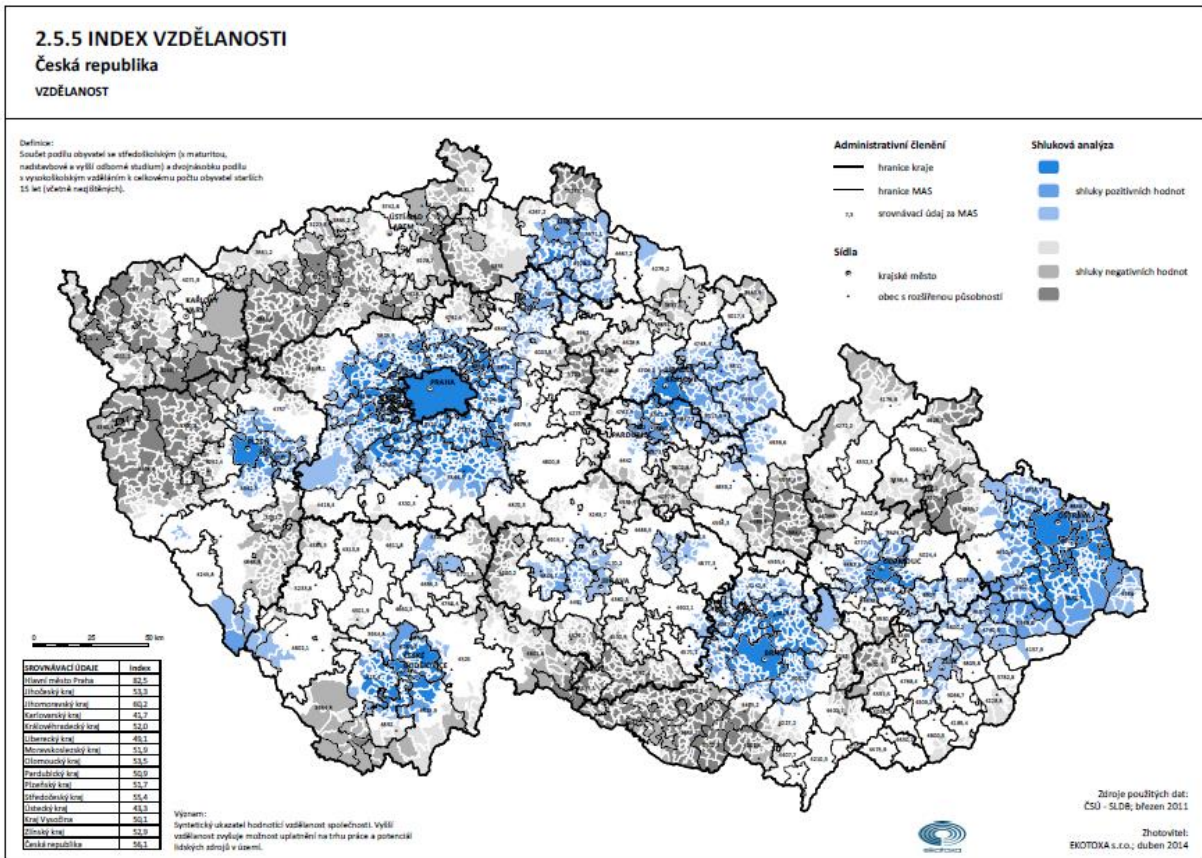


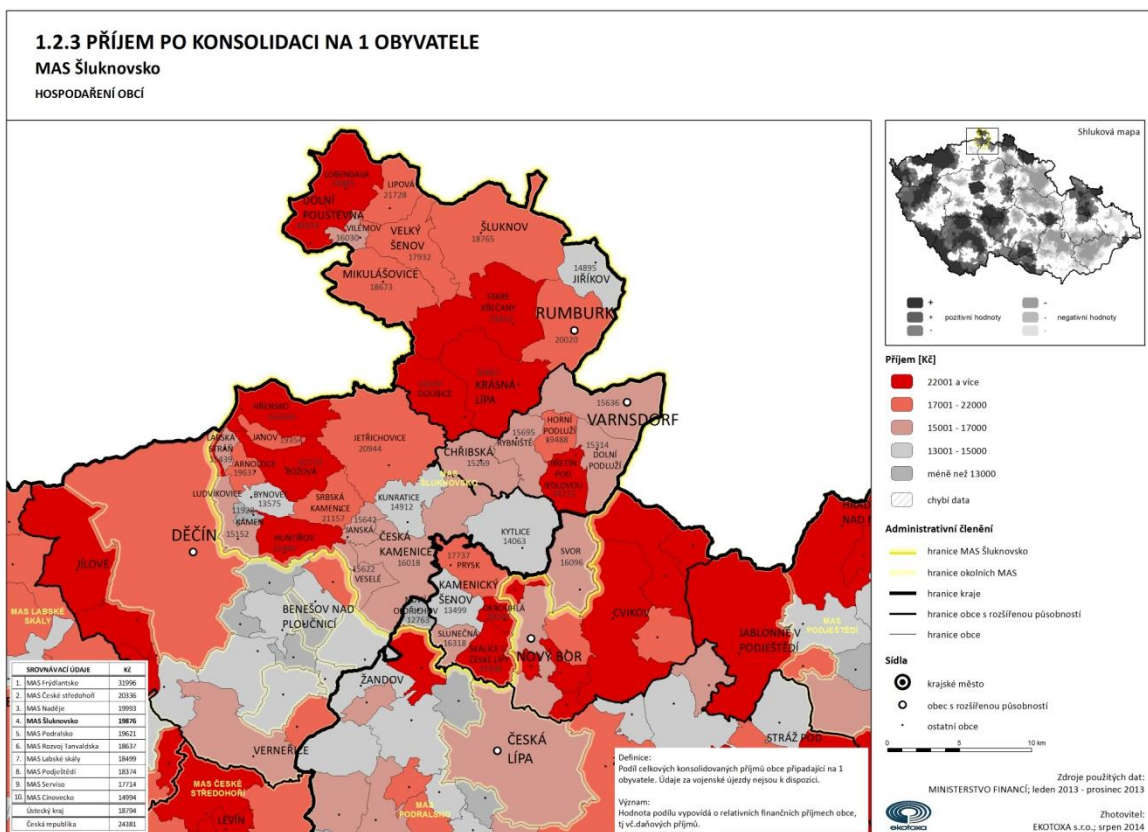
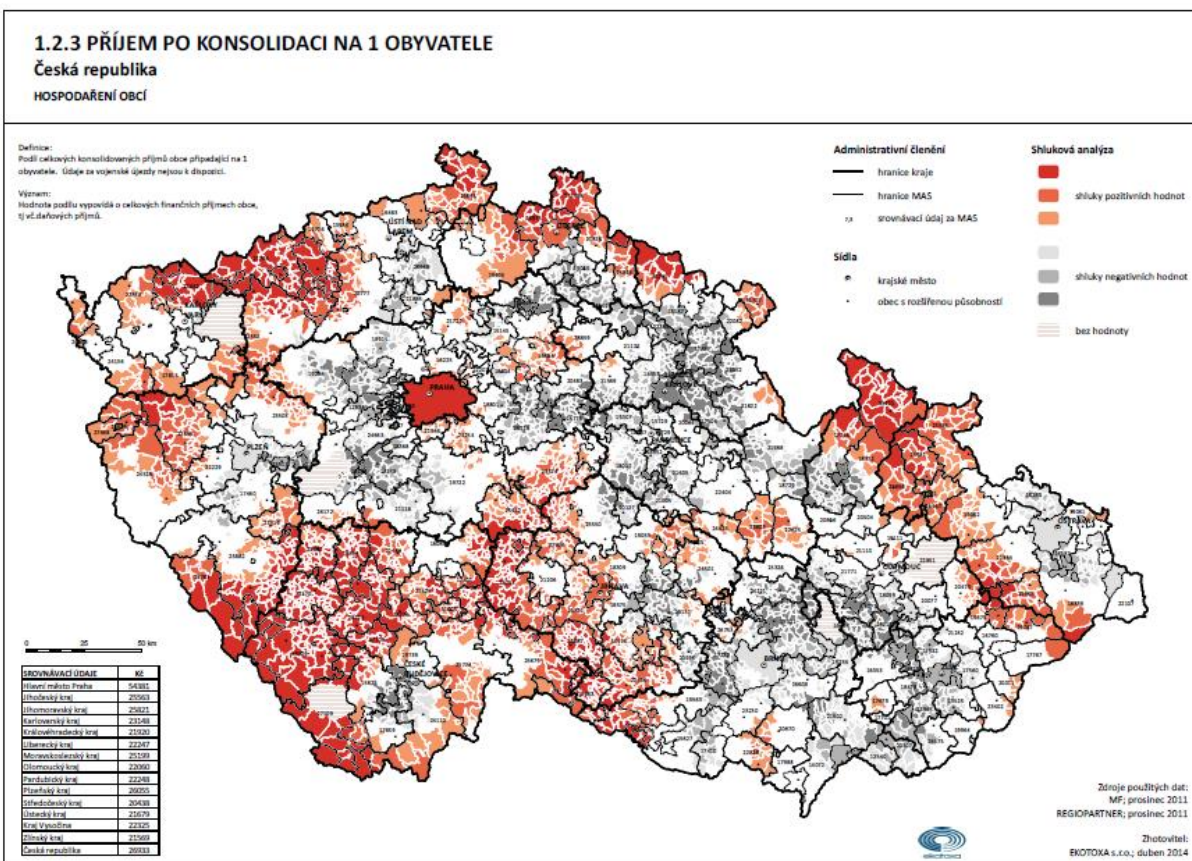












Příloha 4 – Investiční potřeby obcí

Uvedené projektové investiční potřeby jsou **pouze indikativním přehledem** a výsledkem mapování absorpční kapacity na území MAS Šluknovsko. Zařazení těchto projektů do jakéhokoliv seznamu či výčtu konkrétních projektů v této strategii tyto projekty **nijak nezávazuje** v přístupu k jakémukoliv financování z veřejných zdrojů.

Tab. 38 Oblast ekonomiky, zaměstnanosti a vzdělávání

Obec	Projektový záměr 2014 - 2020	Kód hodnocení /Náklady
Česká Kamenice	VPP - město dělá běžně, ale uvítali by prostředky na plat koordinátora	Navýšení nákladů na cca 800 000 Kč
Česká Kamenice	Plánovaný záměr vybudování Chráněné dílny	
Jiřetín pod Jedlovou	Udržovat minimálně 10 prac. Míst na VPP nebo VS	1000000
Kamenický Šenov	Proirita: VPP Obec dělá běžně, ale uvítali by prostředky na plat koordinátora	
Kostka Krásná Lípa	Podpora studia a kariérové poradenství	500000
Kostka Krásná Lípa	Rekvalifikace, dotované zaměstnání	7000000
Kostka Krásná Lípa	Praktická výuka prac. kompetencí	8000000
Kostka Krásná Lípa	Vzdělávání dospělých řem. dílny	600000
Krásná Lípa	Průmyslová zóna u vlak. Nádraží	2 000 000 - 40 000 000 Kč
Labská Stráň	Priorita: VPP - obec dělá běžně, ale uvítala by prostředky na plat koordinátora	
Labská Stráň	Zahájení obecních trhů	
Lobendava	VPP Děláme běžně, uvítali bychom prostředky na plat koordinátora	
Ludvíkovice	Priorita: VPP - obec dělá běžně, ale uvítala by prostředky na plat koordinátora	
Nový Oldřichov Malotřídni ZŠ	Klání malotřídni škol	10000
Nový Oldřichov Malotřídni ZŠ	Ekologický projekt	30000
Okrouhlá	Veřejně prospěšné práce pro obec děláme běžně, uvítali bychom prostředky plat koordinátora	2, děláme běžně, uvítali bychom prostředky plat koordinátora
Rumburk Střední škola	Pedagog 21. století - využití ICT ve vyučování	300000
Srbská Kamenice	VPP Obec by přivítala více pracovníků	

Tab. 39 Oblast služeb a péče o občany

Obec	Projektový záměr 2014 - 2020	Kód hodnocení / Náklady
Arnoltice	Programy a obnova vyl klub exit	
Česká Kamenice	Rekonstrukce domova seniorů	Náklady celkem cca 1 600 000 Kč
Dolní Podluží	budova hasičárny	3
Dolní Poustevna	Vytvoření domu dětí a mládeže	
Dolní Poustevna	výstavba domu s pečovatelskou službou	3500000
Horní Podluží	podpora volnočasových aktivit mládeže	
Horní Podluží	Rozvoz obědů pro seniory	3
Horní Podluží	Dostavba domu s pečovatelskou službou	2
Huntířov	Podpora volnočasových aktivit mládeže	1
Huntířov	Dostavba domu s pečovatelskou službou	3,projektované investiční náklady cca 20 000 000 Kč
Chřibská	Pomoc formou terénního pracovníka prostředky na terénní práce	
Janov	Priorita: Budova DPS	
Janov	Budova DPS oprava střechy	3,oprava střechy 1 600 000 Kč
Jiříkov	výstavba domu spro seniory	3,celkem cca 150 000 000 Kč
Jiříkov	SK Viktorie,o.s.-práce s mládeží Aerobik nutná finanční podpora,práce s mládeží	1
Jiříkov	TJ SOKOL Filipov nutná finanční podpora,práce s mládeží	1,nutná finanční podpora,práce s mládeží
Jiříkov	TJ Spartak Jiříkov-práce s mládeží Fot. Oddíl nutná finanční podpora,práce s mládeží	1,nutná finanční podpora,práce s mládeží
Kámen	Priorita: Budova bývalé hasičské zbrojnice Letos bude obec částečně realizovat z vlastních zdrojů	800 000 Kč.
Kamenický Šenov	Priorita: Oprava DPS Komplettní rekonstrukce, jedná se o starý DPS, zažádáno ze SFŽP	
KČT Krásná Lípa	Předškolní klub Včelka	450000
Kostka Krásná Lípa	Soc. služby	4500000
Kostka Krásná Lípa	Odborné soc. poradenství	1300000

Kostka Krásná Lípa	Aktivizační programy pro seniory	150000
Krásná Lípa	Podpora aktivit v komunitním centru Amari	500000
Krásná Lípa	Klub Včelka- předškolní výchova	500000
Krásná Lípa	Vybudování Kamerového systému	2000000
Krásná Lípa	Budova požární zbrojnice havarijní stav -nutná celková rekonstrukce	
Kytlice	Hasičárna Vybudování, není PD	
Kytlice	Hasičská zbrojnice Realizuje se přístavba a jsou nová vrata, zbývá zateplení budovy	
Labská Stráň	Priorita: podpora seniorů Tvoří cca 40% místní populace	
Labská Stráň	Priorita: Kroužky pro malé děti	
Lipová	Nový Domov důchodců	80000000
Lipová	Rozvoz obědů pro seniory	3
Lipová	výstavba domu s pečovatelskou službou	3
Lipová	Nový Domov důchodců	3
Ludvíkovice	Priorita: podpora volnočasových aktivit mládeže	
Ludvíkovice	Kriminalita - posílení činnosti policie	
Ludvíkovice	Priorita: Rozvoz obědů pro seniory Plánováno v rámci provozu školní jídelny, zajistí obec	
Ludvíkovice	Dům pro seniory Plánovaný záměr, není nic zpracováno	
Mikulášovice	budova hasičské zbrojnice havarijní stav- rekreační zařízení oprava fasády	2,oprava fasády 1 000 000 Kč
Mikulášovice	Dostavba domu s pečovatelskou službou	3
Mikulášovice Úplná ZŠ	Budova hasičské zbrojnice Realizuje se z OPŽP, do konce roku bude hotovo	
Nový Oldřichov	Budova hasičské zbrojnice Nutno dodělat vnitřky	
Nový Oldřichov	Požární vodní nádrž bude se realizovat pouze při získání fin. Prostředků	Zbývají 2, cca 1 500 000 Kč,
Okrouhlá	Oprava požární nádrže	3000000
Okrouhlá	podpora volnočasových aktivit mládeže	2
Okrouhlá	výstavba domu pro sen.+peč.sloužbou	3
Rumburk	zajištění pečovatelské služby	3
Růžová	obec zajišťuje počítačové vzdělání seniorů nedostatek fin. Na další kurzy	2 nedostatek fin. Na další kurzy
Rybniště	modernizace domu s pečovatelskou službou-dům seniorů	2
Slunečná	Oprava střechy staré hasičárny	90000

Slunečná	Výstavba nové hasičárny	1000000
Slunečná	Oprava požární nádrže a úprava okolí	800000
Staré Křečany	Asistent Prevence kriminality	164000
Staré Křečany	výstavba domu pro seniory	1,3
Šluknov	asistenti prevence kriminality	2
Varnsdorf	Hasičská zbrojnice	3
Velký Šenov	Dům s pečovatelskou službou	3, oprava, cca 8 000 000 -10 000 000 Kč
Velký Šenov	Nový Dům s pečovatelskou službou	3
Velký Šenov	Nárůst vandlismu dětí Obec by uvítala zapojení do programu prevence kriminality s možností zřídit kamerový systém	
Veselé	Domov s pečovatelskou službou výměna oken, zateplení	3, výměna oken, zateplení 4 mil.
Vilémov	terénní služba pro seniory v rámci DPS	2
Vilémov	Dostavba domu s pečovatelskou službou	2

Tab. 40 Oblast mobility v regionu

Obec	Projektový záměr 2014 - 2020	Kód hodnocení / Náklady
Arnoltice	Cyklostezky	cca 3 500 000 Kč
Bynovec	Oprava lesních cest a budování cyklostezek	100000
Česká Kamenice	Vysoká priorita: Místní komunikace cca 10 km - zejména Líska a Víška	Náklady celkem cca 1 600 000 Kč
Dolní Podluží	silnice ve správě obce - cca10 km	3
Dolní Podluží	autobusová doprava - posílení	3
Dolní Poustevna	Silnice ve správě obce -70 %	
Dolní Poustevna	Železniční spojení mezi Sebnitz a Dolní Poustevnou	3
Horní Podluží	silnice ve správě obce cca 10 km	3
Huntířov	Autobusové spojení do Děčína	3
Chřibská	silnice ve správě města cca 40 km nutné řešit- špatný stav	
Janov	Výstavba amfiteátru - parkoviště - zároveň spadá do cestovního ruchu	3,3 600 000 Kč
Janov	Vyasfaltování komunikace v délce cca 1 km Zrealizováno z dotace ÚK	
Janov	Komunikace po ukončení kanalizace - povrch společně s kanalizací 1,7 km	
Janov	Cyklotrasy Společný projekt se svazem	
Jánská	Cesty ve správě města	Navýšení nákladů cca 1 000 000 Kč
Jetřichovice	2 parkoviště - u ozdravovny	
Jiřetín pod Jedlovou	vybudování dvou bezpečnostních autobus. Zastávek při silnici I/9 , Lesné, křižovatky Mejto	2
Jiřetín pod Jedlovou	postupná rekon. místních komunikací s osazením obrubníků	1500000
Jiřetín pod Jedlovou	Rozšíření místních komunikací v souvislosti s modernizací zimního střediska	5000000
Jiřetín pod Jedlovou	Výstavba čekáren pro hromadnou autobusovou dopravu na Lesné a křižovatce Mejto	2000000
Jiřetín pod Jedlovou	Rekonstrukce místních komunikací včetně komunikací v osadách	2000000

Jiřetín pod Jedlovou	ulice Ke Stříbrnému dolu (za objektem bývalého statku) k trafostanici u silnice II/264 (západní část) a odtud ke stříbrnému dolu	
Kamenický Šenov	Obnova silnic Město investuje na obnovu silnic	3 000 000
Kamenický Šenov	Oprava vlakového nádraží v dolním Kamenickém Šenově	
Kamenický Šenov	Oprava svodidel	
Krásná Lípa	Záchytná parkoviště u vstupu do NP ČŠ-Kyjov, Vlčí Hora	40 km, 8 000 000 Kč
Krásná Lípa	Rekonstrukce mostů přes Křinici-5 ks	8000000
Krásná Lípa	Vlakové spojení Krásná Lípa- Panský-Dolní Poustevna, doprovod i vybudování chodníků na ul. Pražská	15000000
Krásná Lípa	Cyklostezky Rumburská a propojení na Rbk.	3 000 000 - 15 000 000 Kč
Krásná Lípa	Regionálně! S dopadem na cestovní ruch. Vlaková trať NP Česko - saské Švýcarsko (National Park - Bahn -rozšíření na českou stranu na trati (po otevření žel. přechodu Sebnitz - Dol. Poustevna (Mikulášovice - Panský -Kr. Lípa)	
Krásná Lípa	Cyklostezky směr z centra na Rumburk a na Doubice	12000000
Kunratice	Místní komunikace - cca 5 km Nutno nové povrchy , obnovit a upravit strouhy	
Kunratice	Priorita: Vybudování nové přístupové komunikace obratiště - jedná se o komunikace ke 3 novým domům Je st. Povolení	
Lipová	silnice ve správě obce cca 10 km nutné opravy	2 nutné opravy cca 2 500 000 Kč
Lipová	silnice ve správě obce cca 20 km zcela chybějící asfaltový povrch Havarijní stav, nutná celková rekonstrukce	3, 7 000 000 Kč
Lipová	kraje Havarijní stav, nutná celková rekonstrukce	3,15 000 000 Kč
Lipová	místní cyklostezka + inline	3
Ludvíkovice	Silnice ve správě obce Obec bude letos nasfaltovat nejhorší úsek	
Ludvíkovice	Zastávka	1 hotová, zbývají 2

Mikulášovice	místní komunikace 50 km nejlepší by bylo všechny vyasfaltovat nejlepší by bylo všechny vyasfaltovat	3,nejlepší by bylo všechny vyasfaltovat
Mikulášovice	příkopy vyčistit všechny příkopy	3,vyčistit všechny příkopy
Nový Oldřichov Malotřídni ZŠ	Oprava místních komunikací	5000000
Okrouhlá	silnice ve správě obce cca 3 km havarijní stav	3,havarijní stav
Okrouhlá	ZŠ s MŠ do 4 tř. obecní z místní části obce nedostatečná dostupnost autobusy -málo spojů	2
Rumburk	železniční spojení znovu otevření žel. Dopravy	3
Rumburk	Místní komunikace města cca 20 km	3
Rumburk	komunikační obchvat města silnice II/266-II/263	3
Růžová	autob. Zastávky 3 ks rekon.	2.rekon. 250 000 Kč
Růžová	Budování cyklotras - priorita	
Růžová	Silnice ve správě cca 15 km	Navýšení plán. nákladů 5 000 000 Kč
Rybniště	autobusové zálivy	3
Rybniště	Obnova přístupové cesty k p.č. 835	350000
Rybniště	Oprava obecních cest	100000
Staré Křečany	Obnova místních komunikací a mostů povodeň 2013	3014345
Svor	silnice ve správě obce 1 km	3
Svor	cyklostezka Zdislava	3
Šluknov	Autobusové spojení do Děčína	2
Varnsdorf	silnice ve správě města 132 km	2,3
Velký Šenov	Místní komunikace města cca 9 km	3
Vilémov	silnice ve správě obce 20 km	3

Tab. 41 Oblast občanské vybavenosti

Obec	Projektový záměr 2014 - 2020	Kód hodnocení / Náklady
Arnoltice	Zateplení a fasáda na OÚ, MŠ, čp.148	2, cca 5 000 000 Kč.
Arnoltice	Oprava střechy na OÚ a místní bytovce	cca 1 500 000 Kč
Arnoltice	Rozšíření možnosti poskytovatelů internetu v obci	
Arnoltice	Výměna svítidel za ekologická	
Arnoltice	Priorita: Přechod na ekologické vytápění u obecních domů	
Bynovec	Budova obecního úřadu	3, 2 000 000 Kč
Bynovec	Budova pohostinnství- kulturní dům	3, 500 000 Kč
Bynovec	budova sportovního areálu	2, cca 1 000 000 Kč
Bynovec	Priorita: Realizace opravy fasády budovy základní školy, rekonstrukce schodiště Domu kultury	2, cca 200 000 Kč
Česká Kamenice	Projektová lokalita k výstavbě 20 RD Skalka	
Česká Kamenice	Obecní byty	
Česká Kamenice	Rekonstrukce schodiště Domu kultury - uvedení do původního stavu, podle dobových fotografií	
Česká Kamenice	Nová fasádana sportovní hale s turistickou ubytovnou	3,cca 2 000 000 Kč
Česká Kamenice	Rekonstrukce bytového domu v památkové zóně	3,cca 1 600 000 Kč
Česká Kamenice	Rekonstrukce kina na konferenční prostory a školské klubovny	cca 800 000 Kč
Česká Kamenice	Fotbalové hřiště-probíhá, zůstává údržba a rozšíření ploch	cca1? 2 000 000 Kč
Česká Kamenice	Multifunční hřiště	,potřeba cca 2 000 000 Kč
Česká Kamenice	Priorita: Realizace opravy fasády budovy základní školy, rekonstrukce schodiště Domu kultury	potřeba cca 2 000 000 Kč
Česká Kamenice	Rekonstrukce bytového domu v památkové zóně	Navýšení nákladů cca 5 000 000 Kč, opravuje se postupně
Dolní Podluží	Budova obecního úřadu	3

Dolní Podluží	základní škola budova čp.299	2, celkem cca 1 000 000 Kč
Dolní Podluží	budova MŠ	2, celkem cca 3 000 000 Kč
Dolní Podluží	Chodníky	2
Dolní Poustevna	Centrum setkávání	2, cca 3 000 000 Kč
Dolní Poustevna	Fotbalové hřiště a zázemí	cca 50 000 000 Kč
Dolní Poustevna	Dětské hřiště, čtyři v obci	3
Dolní Poustevna	Výstavba malometrážních bytů pro soc.obyvateľstvo	1, v místě
Dolní Poustevna	Rekonstrukce střechy na jedné budově a výměna topení v druhé budově	
Dolní Poustevna Úplná ZŠ	Rekonstrukce půdních prostor - přebudování na učebnu praktických činností	1
Filipov	rekonstrukce střechy a zateplení MŠ	
Horní Podluží	dětské hřiště - rekonstrukce	2
Horní Podluží	Chodníky	3
Horní Podluží	v platném územním plánu jsou plochy cca 10 -20 rod.domů	2, odhad cca 2 000 000 Kč
Huntířov	Oprava fasády MŠ	2, cca 2 000 000 Kč
Huntířov	Dětské hřiště v parku	3, cca 30 000 000 Kč
Huntířov	Oprava fasády MŠ	2, cca 2 000 000 mil.Kč
Huntířov	Budova městského úřadu	3
Chřibská	MŠ zateplení	
Chřibská	Školní jídelna zateplení	
Chřibská	Budova restaurace a společenského sálu zateplení a fasáda	
Chřibská	Bytové domy výměna oken, zateplení, fasády výměna oken, zateplení, fasády	
Chřibská	Budova bývalého OÚ čp. 190 - přestavba na bytové jednotky Zažádáno MMR	Zažádáno MMR
Janov	Hřiště u MŠ možná budou realizovat z FÚK	cca 250 000 Kč - možná budou realizovat z FÚK
Janov	Priorita: Víceúčelové hřiště a dětské hřiště - se řeší společně, je st. Povolání, pasporty a studie, nutno dořešit pozemky	

Janov	Chodníky - společně se SUS	Nejdůležitější část cca za 500 000 Kč
Janov	Budova bývalého obec.úřadu č.p.190 3,přestavba na bytové jednotky cca4,5 mil.Kč	
Janov	Budova bývalého obec.úřadu č.p.190 úprava tělocvičny	2,úprava tělocvičny cca 650 000 Kč
Janov	Budova bývalého obec.úřadu č.p.190 přístavba pro zázemí víceúčelové ho hřiště	3,přístavba pro zázemí víceúčelové ho hřiště -1 500 000 Kč
Jánská	Priorita: Budova OÚ, oprava	
Jánská	Vybudování sportovního rybníku - na průteči z Olešky	Odhad nákladů cca 2 500 000 Kč
Jetřichovice	Budova obecního úřadu zateplení budovy	zateplení budovy cca 1 500 000 Kč
Jetřichovice	Budova bývalé ZŠ oprava fasády	oprava fasády, cca 500 000 Kč
Jiřetín pod Jedlovou	rozšíření letního sportovního areálu	1500000
Jiřetín pod Jedlovou	Výstavba nové vodní nádrže v prostoru bývalého skokanského můstku a obnova koryta potoka	5000000
Jiřetín pod Jedlovou	Roz. sítí místních komunikací v lokalitách s plánovanou výst. rod. Domů, včetně obslužných komunikací	5000000
Jiřetín pod Jedlovou	Výstavba nové sportovní haly v prostoru letního sportovního areálu s ubytovacím zařízením 56 lůžek (již máme)	40000000
Jiřetín pod Jedlovou	Rozšíření školní zahrady pro děti z MŠ	1000000
Jiřetín pod Jedlovou	Rekonstrukce náměstí, centra MPZ	18000000
Jiřetín pod Jedlovou	Rekonstrukce vodní soustavy hlavně pro umělé zasněžování zimního střediska Lesné – Mlejn včetně výstavby nové vodní nádrže ve spolupráci s Lesy ČR a soukromými investory (modernizace zimního střediska)	10000000
Jiřetín pod Jedlovou	Úprava střechy a výměna střešní krytiny na vrcholu Jedlové – hospoda	800000
Jiřetín pod Jedlovou	Příprava pozemků na individuální výstavbu rodinných domů	2000000

Jiřetín pod Jedlovou	Rekonstrukce části domu včetně vybudování půdních bytů v obecním domě č. p. 120 na náměstí	2000000
Jiřetín pod Jedlovou	Zateplení domu č. p. 107	1500000
Jiřetín pod Jedlovou	Rekonstrukce vnitřní části objektu fary č. p. 1 v případě, že by se stala majetkem obce	1500000
Jiřetín pod Jedlovou	Rekonstrukce způsobu vytápění (plyn) a výměna oken v objektech patřících obci	2000000
Jiřetín pod Jedlovou	Výstavba sportovní haly v Dolním Podluží (společně s Dolním a Horním Podlužím)	35000000
Jiřetín pod Jedlovou	Zavlažování hřiště kopané a tenisu z vodojemu (bývalý septik školy) pomocí čerpadel	800000
Jiřetín pod Jedlovou	Výstavba chodníku pro pěší a cyklisty v úsecích:	1000000
Jiřetín pod Jedlovou	Dovybavení Sportcentra nábytkem	300000
Jiříkov	Budova městského úřadu nutné zateplení nová okna	2, nutné zateplení nová okna, cca 3 400 000 Kč
Jiříkov	Budova zdrav. Střediska, Dvořákova 907 špatný tech. Stav, nutná rekonstrukce, výměna oken, zateplení	3, špatný tech. Stav, nutná rekonstrukce, výměna oken, zateplení
Jiříkov	Budova zdrav. Střediska, Březinova 730 špatný tech. Stav, nutná rekonstrukce, výměna oken, zateplení	3, špatný tech. Stav, nutná rekonstrukce, výměna oken, zateplení
Jiříkov	Výstavba MŠ, Hradecká ulice	3
Jiříkov	Fotbalové hřiště a zázemí stav spíše nevyhovující, nekvalitní zázemí šatny a soc.zař.	2, stav spíše nevyhovující, nekvalitní zázemí šatny a soc.zař.
Jiříkov	Dětské hřiště Březinova ul. stav ucházející, nutno rozšířit o další atrakce, hřiště s uměl. Osv.	2, stav ucházející, nutno rozšířit o další atrakce, hřiště s uměl. Osv.
Jiříkov	Hřiště v parku, Moskevská ul. zcela chybí, je potřeba vybudovat	3, zcela chybí, je potřeba vybudovat

Jiříkov	Podpora výstavby nových rod. A byt. Domů ve městě	1
Jiříkov	Budova OÚ a kulturní dům Zpracován pouze cenový odhad	
Kámen	Bytové jednotky Neúspěšně žádáno na MMR	
Kámen	Chodníky u hlavní silnice 800 m	Cca 800 000 Kč
Kámen	Budova MěÚ Je zpracován PD, z OPŽP se realizuje zateplení a výměna oken Je zpracován PD, z OPŽP se realizuje zateplení a výměna oken	1 500 000
Kamenický Šenov	Sportovní areál u ZŠ a MŠ	15 000 000
Kamenický Šenov	Priorita: Multifunkční hřiště u Sokolovny Nutno dořešit převod pozemků	
Kamenický Šenov	Priorita: chodníky Cca 300 hotovo z dotace SFDI	
Kamenický Šenov	Oprava budovy kina - celková rekonstrukce	
Kamenický Šenov	Oprava budovy Sokolovny - celková rekonstrukce	
Kamenický Šenov	Oprava některých obytných domů	
Kamenický Šenov	Výstavba sportovního areálu	
Kamenický Šenov	Oprava koupaliště	
Kamenický Šenov	Oprava sjezdovky na Práchni	
Kamenický Šenov	Zřízení ubytovny	
Kamenický Šenov	Podchod u Základní školy	
Kamenický Šenov	Výstavba školního sportovního areálu	
Kamenický Šenov	Oprava mostků a lávek	
Kostka Krásná Lípa	Soc. bydlení	30000000
Kostka Krásná Lípa	Přístavba hlavní budovy ZŠ Rozšíření výukových prostor	Rozšíření výukových prostor - 35 000 000 Kč
Krásná Lípa	Skate park pod Cimrákem	3000000
Krásná Lípa	Dětské hřiště	3000000
Krásná Lípa	Tréninkové fotbalové hřiště-umělý povrch	3 000 000 - 10 000 000 Kč
Krásná Lípa	Obnova vytip. bytů - prostupné bydlení	2000000
Krásná Lípa	Křižíkova	1 000 000 -18 000 000 Kč
Krásná Lípa	Přístavba vestibulu školy - vstup	
Krásná Lípa	Školky-rekonstrukce , zateplení,výměna oken	2-zateplení,výměna oken, 5 000 000 Kč

Krásná Lípa	Budova Mě Ú- Technické služby výměna oken ,zateplení fasády,oprava povrchu dvora	
Krásná Lípa	Priorita: Budova bývalé prodejny Chybí fin. prostředky, je st. p.	
Kunratice	Priorita: Fotbalové a dětské hřiště a zázemí	
Kunratice	Hostinec se sálem Mlýny Údržba	
Kytlice	Oprava obecních garáží Havarijný stav - přípojky EE	
Kytlice	Priorita: Hostinec se sálem Kytlice - začíná se rekonstruovat střecha ze zdrojů obce, bude provedena elektroinstalace, zbývá vybudovat sociální zařízení k sálu, připojení k ČOV, voda, odpady - propojení s úřadem	
Kytlice	Fotbalové hřiště a zázemí	Není obce vede SK
Kytlice	Dětské hřiště u Zlatokopa a OÚ Udržuje se	
Kytlice	Lesní divadlo Není obce-v pronájmu, jedná se o směnu s Lesy ČR, nutno nová podlaha jeviště a sedačky	
Kytlice	Chodníky Jedná se o levou stranu	
Kytlice	Vybudování místního rozhlasu-mluvící sirény- internetu za rozhlas - napojení na záchranné složky	
Labská Stráň	Priorita: Budova OÚ Navýšení nákladů	Navýšení nákladů na cca 1 500 000 Kč
Labská Stráň	Priorita: Multifunkční hřiště Je stará PD, bude se muset aktualizovat	
Labská Stráň	Obec by chtěla vybudovat 2 sociální byty s využitím dotace z MMR	
Lipová	Revitalizace centra	2000000
Lipová	Vybudování víceúčelového hřiště	300000
Lipová	Obnova chodníků	200000
Lipová	Kabiny a zázemí pro sportovce	500000
Lipová	Skatepark	200000
Lipová	Koupaliště	300000
Lipová	Senior park	70000
Lipová	Hřiště na paintball	100000
Lipová	Nová ZŠ a MŠ	3000000
Lipová	Rekonstrukce kolny na kukturní akce	300000
Lipová	Rekonstrukce letního divadla	100000
Lipová	Zateplení části bytového domu č. p. 167	300000

Lipová	Modernizace bytových domů	10000000
Lipová	Budova obecního úřadu nutné opravy, fasáda, zateplení	2, nutné opravy, fasáda, zateplení cca 600 000 Kč
Lipová	obecní nájemní domy nutné zateplení, nová fasáda	2, nutné zateplení, nová fasáda, okna cca 3 500 000 Kč
Lipová	škola výstavba nové budovy školy	3, výstavba nové budovy školy cca 8000 tis. Kč
Lipová	Restaurace u Pytláka-taneční sál potřeba rekonstrukce topení, elektroinstalace, soc. zařízení	2, potřeba rekonstrukce topení, elektroinstalace, soc. zařízení 3 000 000 Kč
Lipová	veřejné osvětlení nutná kompletní rekonstrukce	3, nutná kompletní rekonstrukce 6000 tis. Kč
Lipová	telefonní připojení stará tel. Linka, nutná výměna, malá kapacita dat	3, stará tel. Linka, nutná výměna, malá kapacita dat 20000 tis. Kč
Lipová	internet velmi špatný přístup k internetu	3, velmi špatný přístup k internetu
Lipová	Fotbalové hřiště a zázemí nutné vybudování nového zázemí	2, nutné vybudování nového zázemí 5 000 000 Kč
Lipová	plocha bývalého pivovaru, park, společenský objekt úprava okolí+rekonstrukce budovy na centrum setkávání	3, úprava okolí+rekonstrukce budovy na centrum setkávání 10 000 000 Kč
Lipová	viceúčelové hřiště Hřiště pro tenis, volejbal, nohejbal, popř. atletika	3, Hřiště pro tenis, volejbal, nohejbal, popř. atletika 15 000 000 Kč

Lipová	veřejná prostranství nákup nové techniky pro údržbu zeleně a cest	2,nákup nové techniky pro údržbu zeleně a cest cca 2 500 000 Kč
Lipová	chodníky nutná rekonstrukce a dobudování cca 2 km chodníků v obci	3,nutná rekonstrukce a dobudování cca 2 km chodníků v obci 4 500 000 Kč
Ludvíkovice	Budova OÚ - fasáda Není nic zpracováno	
Ludvíkovice	Základní škola Realizuje se oprava střechy, zbývá rekonstrukce půdních prostor	
Ludvíkovice	ČP. 170 Šatny pro zaměstnance jsou hotové, zbývá zateplení a rekonstrukce bytu	
Ludvíkovice	Priorita: Kulturní dům Je hotová výměna oken, zbývá oprava fasády a historického přízemí	
Ludvíkovice	Priorita: Sportovní hřiště na kopečku	
Ludvíkovice	Chodníky Letos bude obec řešit	
Ludvíkovice	Více míst pro RD Letos by měl být nový ÚPD, stávající stav je místo pro 40 domů k výstavbě	
Ludvíkovice	budova obecního úřadu nová okna	2,nová okna
Mikulášovice	budova kulturního domu nová okna,střecha,fasáda	2,nová okna,střecha,fasáda
Mikulášovice	rekonstrukce interiéru kulturního domu rekonst. Sálů,malba	2,rekonst. Sálů,malba
Mikulášovice	budova MŠ rekon. Půdy, plynofikace	2,rekon. Půdy, plynofikace
Mikulášovice	budova ZŠ oprava střechy,úpravav terénu	2,oprava střechy,úpravav terénu
Mikulášovice	sportovní areál -hřiště-kurty-koupaliště oplocení areálu,oprava kabin,odbahnění bazénu	2,oplocení areálu,oprava kabin,odbahnění bazénu

Mikulášovice	budova kasáren nejlépe demolice a na pozemku postvit byt. Domy	3,nejlépe demolice a na pozemku postvit byt. Domy
Mikulášovice	budova kina je nutné zastřešit oprava fasády je nutné zastřešit	3,je nutné zastřešit
Mikulášovice	budova kuželny nové herní zařízení	2,nové herní zařízení
Mikulášovice	bytové domy města nutné opravy	3,nutné opravy
Mikulášovice	budovy hvězdárny-lékarny velmi akutní stav	3,velmi akutní stav
Mikulášovice	sportovní areál -hřiště-koupaliště oplocení areálu,oprava kabin,oprava hrází	2,oplocení areálu,oprava kabin,oprava hrází
Mikulášovice	kluziště navazovalo by na dětské hřiště	3,navazovalo by na dětské hřiště
Mikulášovice	park altánek se sezením vyčistit všechny příkopy	3,altánek se sezením
Mikulášovice	víceúčelové sport. zařízení z budovy kina	3
Mikulášovice	Didaktické pomůcky, výpočetní a prezentační technika (postupné obnovení moderní techniky)	
Mikulášovice Úplná ZŠ	Postupná rekonstrukce budovy (střecha, zateplení, vnější omítky)	
Mikulášovice Úplná ZŠ	Odpočinková zóna, dětská hřiště (rekonstrukce školního dvora a školní zahrady)	
Nový Oldřichov	Kulturní dům Realizuje se z Cíle 3 - do konce roku bude hotovo	
Nový Oldřichov	Priorita: Budova ZŠ a MŠ Realizuje se z OPŽP, nutno dodělat vnitřky - chybí fin. Prostředky	
Nový Oldřichov	Školství - zateplení budovy, fasáda, okna	1800000
Okrouhlá	Oprava a dobudování chodníků u silnice III třídy 2628	8000000
Okrouhlá	Oprava fasády MŠ	3
Okrouhlá	rekonstrukce školy	3
Okrouhlá	hřiště a tenisové kurty	2,část cca do tří let opravit 1 200 000 Kč

Okrouhlá	chodníky nutná oprava a dobudování cca 1km chodníků	3,nutná oprava a dobudování cca 1km chodníků v obci 2 500 000 Kč
Okrouhlá	Platném územním plánu jsou plochy na cca 0-60 rodinných domů	3
Prysk	Fotbalové hřiště a zázemí Bylo zrealizováno za celkem	Bylo zrealizováno za celkem 1 500 000 Kč
Rumburk	Multifunkční sál v Loretě	3 000 00 Kč
Rumburk	budovy A,B,C MěÚ Rumburk nutné zateplit	2,nutné zateplit 5 500 000 Kč
Rumburk	budovy ZŠ	2,-II-
Rumburk	ZŠ U Nemocnice výměna oken v pavilonu stravování	2,výměna oken v pavilonu stravování 2 500 000 Kč
Rumburk	rekonstrukce a dostavba zimního stadiónu	2180000
Rumburk	přestavba areálu letního kina	3, 7 500 000 Kč
Rumburk	veřejné osvětlení	2
Rumburk	chodníky cca 10 km	1
Rumburk	chodníky cca 5 km	2
Rumburk	chodníky cca 10 km	
Rumburk	rezerva v ÚPNSÚ pro individuální výstavu 80 RD	1
Rumburk	Rekonstrukce interiéru	8000000
Rumburk Střední škola	Obnova a nákup pomůcek	2000000
Rumburk Střední škola	Zmodernizování přírodovědných učeben	5000000
Rumburk Střední škola	Obnova lavic	500000
Rumburk Střední škola	multifunkční objekt čp.30 doplnit solární panely na ohřev vody	2,doplnit solární panely na ohřev vody 300 000 Kč
Růžová	bytový dům čp.60 zateplení+izolace	2.zateplení+izolace 500 000 Kč
Růžová	bytové důmky čp.321-324 výměna části oken,rozvody vody a topení	2,výměna části oken,rozvody vody a topení 2 000 000 Kč

Růžová	kotelna výměna kotle	3,výměna kotle 400 000 Kč
Růžová	bývalá hasičárna - sklad fasáda+izolace	2,fasáda+izolace 350 000 Kč
Růžová	Priority: Rekonstrukce koupaliště	3800000
Rybniště	kabelová televize	3
Rybniště	Fotbalové hřiště a zázemí	2
Rybniště	sportovní areál -propojení s fot. Hřištěm	3
Rybniště	úprava okolí Školního rybníka	2
Rybniště	kulturní sál	3
Slunečná	Oprava fasády budovy úřadu	500000
Slunečná	Odvodnění louky nad dětským hřištěm	30000
Slunečná	Vybudování sportovní haly	2000000
Slunečná	Instalace veřejného osvětlení - obecní cesta p. č. 814 a 819	350000
Slunečná	Veřejné osvětlení Je hotová PD, na část nejsou fin. Prostředky	
Srbská Kamenice	Pěší komunikace mimo hlavní komunikace	
Srbská Kamenice	Mostek přes řeku Zažádáno o dotace	
Staré Křečany	Altán a dětské hřiště u ZŠ	620887
Staré Křečany	Nákup ramenního příkopového mulčovače	338800
Staré Křečany	Budova obecního úřadu nutné zateplení a nová okna	2,nutné zateplení a nová okna,cca 2 000 000 Kč
Staré Křečany	opravy bytových domů okna,zateplení,fasády,střechy	3,okna,zateplení,fasády,střechy cca 5 000 000 Kč
Staré Křečany	rekonstrukce Kulturního domu sál,střecha,odvodnění	3,sál,střecha,odvodnění cca 10 000 000 Kč
Staré Křečany	rekonstrukce veřejného osvětlení	3
Staré Křečany	ZŠ - zateplení,výměna oken,tep. Zdroje	3
Staré Křečany	ZŠ – střecha	3
Staré Křečany	dětské hřiště v parku	3
Staré Křečany	Multifunkční sportovní a kulturní areál	3
Svor	v platném územním plánu jsou plochy na cca 8 rodinných domů zasíťování	3,zasíťování cca 5 000 000 Kč
Svor	budova obecního úřadu	3

Šluknov	MŠ potřeba dokončit zateplení	2, potřeba dokončit zateplení 3 000 000 Kč
Šluknov	Kulturní dům na náměstí	3
Šluknov	Oprava bytového fondu	3
Šluknov	Tělocvična ZŠ J.Vohradského	3
Šluknov	kino havarijní stav objektu ukončen provoz	3,havarijní stav objektu ukončen provoz
Šluknov	Sokolovna špatný stav	3,špatný stav,
Šluknov	doplňování dětských hřišť o herní prvky	2
Šluknov	Chodníky	3
Šluknov	Náměstí Míru	3
Šluknov	Vybavení dílen a nákup zařízení	
Šluknov Střední škola	Tělocvična	30000000
Šluknov Střední škola	Rekonstrukce školní střelnice	750000
Varnsdorf	dětské hřiště	3
Varnsdorf	chodníky 67 km	2,3
Varnsdorf	Budova městského úřadu nová okna,rek.střechy	3
Velký Šenov	MŠ rekonst.,topení rekonstrukce celého objektu	2, cca 2 500 000 Kč
Velký Šenov	ZŠ I .st	3, cca 35 000 000 Kč
Velký Šenov	kulturní centrum zateplení,oplocení	2
Velký Šenov	Chodníky	2
Velký Šenov	Rekonstrukce osvětlení - společně s rekonstrukcí el. vedení, zpracovává se PD	
Veselé	budova obecního úřadu výměna oken	2,výměna oken 500 000 Kč
Vilémov	ZŠ oprava fasády	2,oprava fasády,1 000 000 Kč
Vilémov	Sportovní hala realizuje se z OPŽP,střecha okna,zateplení	3,realizuje se z OPŽP,střecha okna,zateplení 5 000 000 Kč
Vilémov	Zdravotní středisko výměna oken	2,výměna oken 500 000 Kč

Vilémov	Bytová správa obce zateplení,vým. Oken,oprava střech	3,zateplení,vým. Oken,oprava střech,10 000 000 Kč
Vilémov	dětské hřiště	3
Vilémov	Chodníky	3
Vilémov	změna č.1 Územního plánu obce řeší dostupnost pozemkových parcel k výstavbě RD	1

Tab. 42 Oblast péče o krajinu a životního prostředí

Obec	Projektový záměr 2014 - 2020	Kód hodnocení / Náklady
Arnoltice	Výstavba kanalizace a ČOV pro obecní domy	
Arnoltice	Oprava polních cest, vybudování cyklostezek	cca 2/3 - cca 1 300 000 Kč
Dolní Podluží	plynifikace obce	2
Dolní Podluží	Parky	2
Dolní Podluží	Sběr tříděného odpadu - rozšíření, modernizace	2
Dolní Poustevna	Park v obci	2,cca 1 000 000 Kč
Horní Podluží	plynifikace obce	1000000
Horní Podluží	výstavba čističky odpadních vod	2
Horní Podluží	oprava lesních cest	
Huntířov	plynifikace obce	3
Huntířov	Výstavba čističky odpadních vod	3,odhad nákladů 300 000 Kč
Chřibská	Výstavba čističky odpadních vod potřeba velkých investic s vysokými finančními nároky	
Chřibská	oprava lesních cest	3,předpokládané náklady na nejnútnejší opravy 1 500 000 Kč
Chřibská	Pasportizace rybníků v katastru města činnost běží	2,činnost běží-náklady cca 230 000 Kč

Jánská	Vysoká priorita: Rozšíření vodovodu 1. etapa Vysoké náklady, obec nemá fin. zdroje na realizaci, je hotová PD a st. p.	
Jetřichovice	Rekonstrukce rybníka - nutno vyčistit, zmenšuje se vodní plocha	
Jiřetín pod Jedlovou	Rekonstrukce části vodovodu Jiřetín, včetně posílení zdrojů pitné vody, včetně chemické úpravy	3000000
Jiřetín pod Jedlovou	Vybudování lesoparku, včetně odkupu pozemků kolem Křížové hory (pietní místo)	3000000
Jiřetín pod Jedlovou	plánujeme výsadbu nových stromů obměna cca 40 ks V realizaci	
Jiřetín pod Jedlovou	Sanace bývalé skládky pod Tolštejnem (pískovna)	4000000
Jiřetín pod Jedlovou	Rekonstrukce kanalizace (splašková a balastní vody) v tělese komunikace II. třídy 264 (Děčínské ulici), od křižovatky Mejto k objektu bývalého kravína v délce cca 2,5 km, spojenou s výstavbou chodníků pro pěší a cyklisty	15000000
Jiřetín pod Jedlovou	Výměna části potrubí pitné vody v úseku od č. p. 269 a 303 (Enderl, Kuranda) k vodnímu zdroji (pramenní jímce) Rašín	500000
Jiřetín pod Jedlovou	Zahájení prací na posílení kapacity zdrojů pitné vody	1000000
Jiřetín pod Jedlovou	Výstavba malé komunitní kompostárny do 150 t	6000000
Jiřetín pod Jedlovou	Úprava stávajícího a rozšíření lesoparku kolem Křížové hory	3000000
Jiřetín pod Jedlovou	Rekonstrukce VO a vodovodu v místní části Lesné	200 000 + 2 500 000 Kč
Jiřetín pod Jedlovou	Osvětlení lesoparku	200000
Jiříkov	plynifikace obce	2
Jiříkov	rekonstrukce kanalizace Kanal.sítě	3, 200 000 000 Kč
Kamenický Šenov	Rekonstrukce VO Postupně	
Kamenický Šenov	Biologický odpad Nutno řešit, např. vybudování kompostárny	
Kamenický Šenov	Výsadba stromů	
Kamenický Šenov	Splašková kanalizace	
Kamenický Šenov	Dešťová kanalizace	
Kamenický Šenov	Zásobování pitnou vodou K.Š. - Prácheň	
Krásná Lípa	Obnova aleje-Skrivánčí pole,Kamenná Horka	2 000 000 -6 000 000 Kč

Krásná Lípa	Nový sběrný dvůr	
Krásná Lípa	Podpora při výstavbě soukromých přípojek na kanalizaci	3000000
Krásná Lípa	3. etapa kanalizace	80000000
Krásná Lípa	Kompost a související	3 000 000 - 8 000 000 Kč
Krásná Lípa	Revitalizace vodotečí v krajině	3 000 000 - 2 000 000 Kč
Krásná Lípa	Obnova alejí	3000000
Kunratice	Priorita: Výstavba sběrného dvora Se zaměstnáním 1 VPP	
Kunratice	Oprava hráze vodní nádrže je st. Povolení	
Kytlice	Výstavba ČOV Zatím zpracovaná pouze studie SVS	
Kytlice	Výstavba kanalizace Na území obce je pouze dešťová - částečně	
Labská Stráň	Varovný protipovo. Systém	1400000
Lipová	Obecní ovocný sad	7000000
Lipová	Poldr Mlýnský rybník	12000000
Lipová	Obnova soustavy dvou rybníků Liščí	5000000
Lipová	Vodovod rozšiřování sítě	2,rozšiřování sítě 1000 tis. Kč
Lipová	kanalizace vybudování nové sítě	3,vybudování nové sítě 35000 tis.Kč
Lipová	revitalizace zeleně	3
Lipová	oprava lesních cest	3
Lipová	výstavba 6ti Suchých poldrů	3
Lipová	rekonstrukce koryta Liščího potoka cca 12km	3
Lobendava	Dokončení výměny kanalizačního a vodovodního potrubí	200000
Ludvíkovice	Výstavba ČOV Letos bude ze 60% hotovo	
Ludvíkovice	Vodovodní řád Posílení vodního zdroje bude letos hotovo	
Ludvíkovice	Park u obchodu	
Ludvíkovice	Priorita: Sběrný dvůr	
Ludvíkovice	Priorita: Oprava lesní cest Obec opravuje pravidelně každý rok část, chybí	
Mikulášovice	plynifikace sídliště nové	3,do 1 000 000 Kč
Mikulášovice	vybudovat kanalizace do horní části obce rozšiřování sítě	2
Mikulášovice	vybudování vodovodu rozšiřování sítě	2

Mikulášovice	kanalizace oprava a čištění zanesených kanálů	
Mikulášovice	veřejné prostranství úprava zeleně	2
Mikulášovice	kanalizace chtějí bychom rozšířit do horní části města	3,10 000 000 Kč
Mikulášovice	výsadba áleje ke koupališti	2
Nový Oldřichov	Rekonstrukce zahrady	500000
Okrouhlá	Protipovodňové opatření	20000000
Okrouhlá	výstavba čističky odpadních vod	1
Okrouhlá	rekonstrukce kanalizace	2
Okrouhlá	Sběr tříděného odpadu	3
Okrouhlá	Vybudování vodojemu v Horním Pysku	Cca 3 000 000 Kč
Rumburk	plynifikace obce	2700000
Rumburk	kanalizace a vodovod Severní	3125000
Rumburk	vodovod Antonínovo údolí	2
Rumburk	vodovod Dolní Křečany	3
Rumburk	revitalizace parků I.etapa včetně rekre. Prvků a mobiliáře	2 900 000 Kč
Rumburk	sběrný dvůr	3
Růžová	sběrný dvůr dovybavení+běžná údržba	2,300 000 Kč
Růžová	Výstavba kanalizace - ČOV Zpracovaná PD ke st. Povolení	
Růžová	Priorita: Kompostárna	
Rybniště	vodovod-není v majetku obce	3
Rybniště	výstavba čističky odpadních vod+kanalizace	3
Rybniště	plynifikace obce	3
Rybniště	park před školou II etapa	3
Rybniště	oprava lesních cest	3
Slunečná	Dokončení odpadových stání	60000
Slunečná 2014 - 2020	Vodovodní řád Posílení vodního zdroje bude letos hotovo	
Srbská Kamenice	Operační program ŽP - sběrný dvůr	7601404
Srbská Kamenice	Svozová technika a vybavení	8645102
Staré Křečany	zřízení zběrného dvora-rek. Objektu	3,odhad nákladů 10 000 000 -15 000 000 Kč
Staré Křečany	výstavba lokální čističky odpadních vod nutné vybudovat	3,nutné vybudovat,cca 20 000 000 Kč
Staré Křečany	Kanalizace	3
Staré Křečany	park u Marešů	3
Staré Křečany	park u jednoty	3

Staré křečany	Sběr tříděného odpadu	3
Šluknov	splašková kanalizace	3
Šluknov	rekonstrukce dešťové kanalizace	2
Šluknov	oprava lesních cest předpokládané náklady na nejnmutnější opravy	3 - předpokládané náklady na nejnmutnější opravy 2 000 000 Kč
Šluknov Střední škola	Školní polesí, převod od státu. Rekonstrukce cest, posezení, myslivecké zařízení	2000000
Velký Šenov	sběr dvůr	3
Velký Šenov	Oprava lesních cest	3
Velký Šenov	revitalizace rybníku	3
Vilémov	park v centru obce	3
Vilémov	svoz komunálního odpadu-skládka	3
Vilémov	sběrný dvůr	3

Tab. 43 Oblast cestovního ruchu

Obec	Projektový záměr 2014 - 2020	Kód hodnocení / Náklady
Arnoltice	vybudování turistického centra v obci	
Arnoltice	Publikace- Historie a současnost a okolí	3. 500 000 Kč
Arnoltice	Vybudování naučné stezky Po vrcholcích labského kaňonu	3. cca 2 000 000 Kč
Arnoltice	Vybudován naučné stezky Suchou Kamenicí	3.5 let
Bynovec	Naučná stezka po okolí obce	Navýšení nákladů na cca 1 500 000 Kč,
Česká Kamenice	Ve spolupráci s klubem turistů vznik dalších stezek	
Česká Kamenice	Doplnění propag. materiálu	
Dolní Podluží	Naučná stezka po okolí obce	
Dolní Poustevna	Lyžařské tratě	3, cca 3 000 000 Kč
Dolní Poustevna	Rozhledna	3
Huntířov	Naučná stezka po okolí obce	3,2 000 000 Kč.
Chřibská	Naučná stezka na střelnici a vodopády nejsou finan. Zdroje	3,nejsou finan. Zdroje
Janov	Priorita: Zbudování naučné stezky v areálu Rabštejm a v okolí obce	

Jiřetín pod Jedlovou	Vybudování kempu se soc. zařízením	1000000
Jiřetín pod Jedlovou	rozšíření značených cyklo, lyžařských a turistických tras včetně odpočívadel	2000000
Jiřetín pod Jedlovou	výstavba tur. mostu s technickým vybavením na vrcholu Šébru	
Jiřetín pod Jedlovou	rozšíření vyhlídkových tras na hradě Tolštejn	3000000
Jiřetín pod Jedlovou	Hornická naučná stezka (cyklostezka) II. Etapa	3000000
Jiřetín pod Jedlovou	Vybudování centra přírody se zařízením pro chov dom. zvířat, dětský park, prodejna reg. výrobků	10000000
Jiřetín pod Jedlovou	Podpora projektu Nová Hřebenovka (nové trasy, značení most na Šébru, technika na údržbu)	15000000
Jiříkov	Budování ubytovací kapacity	3
Jiříkov	Naučné stezky po vybraných zajímavostech města	3
Kamenický Šenov	Nákup výstavních vitrín pro muzeum	
Kamenický Šenov	Rozhledna na Šenovském vrchu	
Kamenický Šenov	Muzeum turisticky českoněmeckého pohraničí	2000000
KČT Krásná Lípa	Rozhledna Maškovy vrch	4000000
KČT Krásná Lípa	Údržba turistické infrastruktury	300000
Krásná Lípa	propagační materiály, mapy	2-2 000 000 Kč
Krásná Lípa	údržba Koglerovy naučné stezky	2- 500 000 Kč
Krásná Lípa	obnova a rozvoj turistického značení	2-300 000 Kč
Krásná Lípa	údržba rozhledny na Vlčí hoře	2-300 000 Kč
Krásná Lípa	vybudování nové rozhledny Maškův vrch	3-5 000 000 Kč
Kunratice	Výletní trasy, turistické cesty	
Lipová	Naučná stezka přes pět rozhleden	12000000
Lipová	Rozhledna na Ječném vrchu	9000000
Lipová	Naučná stezka okolo Zámeckého rybníka	200000
Lipová	Pivovar Hanspach	25000000
Lipová	Turistický penzion	15000000
Lipová	min. jeden soukromý penzion do 10 lůžek	3
Lipová	Naučná stezka po okolí obce	3
Lipová	hipostezka	3
Lipová	propagace, pohledy, mapy brožury	2
Lipová	vybudování autocampu	3
Ludvíkovice	Priority: Naučné stezky po okolí obce Cyklostezka - ve spolupráci se svazkem obcí, plánován společný projekt	
Mikulášovice	oprava rozhledny Tanečnice oprava pláště a říms	2, oprava pláště a říms

Mikulášovice	havarijní stav-rekreační zařízení	3,havarijní stav-rekreační zařízení
Mikulášovice	městská turistická ubytovna do 10 lůžek	3
Mikulášovice	naučná stezka k Tanečnici	3
Mikulášovice	Vyhlička	3
Okrouhlá	naučná stezka po okolí	3
Prysk	Obnova his. altánů a vybudování naučné stezky	Cca 700 000 Kč
Prysk	Rozhledna Společný projekt s městem Kamenický Šenov	Společný projekt s městem Kamenický Šenov
Rybniště	rozhledna na Plešivci	3
Slunečná	Turistické značení	
Šluknov	naučná stezka po okolí obce	3
Varnsdorf	Rekreační středisko a ubyt. Objekt	3
Velký Šenov	naučné stezky po okolí obce	3
Vilémov	naučná stezka a cyklostezka po okolí obce	3

Tab. 44 Oblast komunitního života a péče o historické dědictví

Obec	Projektový záměr 2014 - 2020	Kód hodnocení / Náklady
Arnoltice	Oprava hřbitovní zdi a Křížové cesty	cca 2 500 000 mil. Kč
Arnoltice	Opravy sakrálních staveb- pomníky,křížky v katastru obce	3, cca 2 000 000 Kč
Bynovec	sbor dobrovolných hasičů -hasičské soutěže, společenské akce cca 2 x ročně	Navýšení nákladů cca 5 000 000 Kč
Bynovec	Výstavba garáže pro cisternu SDH	
Bynovec	Budova klubovny SDH	3,cca 2 000 000 Kč
Dolní Podluží	oprava křížků	
Dolní Poustevna	Turisti-Pochod Severní stopou - 37.ročník	3
Dolní Poustevna	SDH -akce Sraz matýskářů 10.ročník	3
Dolní Poustevna Úplná ZŠ	Obnova baziliky	
Huntířov	SDH-hasičská soutěž,společen. Akce 2xročně	3
Chřibská	Objekt bývalé fary	3, 300 000 Kč
Janov	každoročně-turnaj v nohejbale,ve stolním tenise,v petangue,novoroční setkání občanů,přejezd přes Janovskou lávku,maraton	

Jetřichovice	skalní kaple - Všemily celá rekonstrukce	celá rekonstrukce cca 300 000 Kč
Jetřichovice	Dláždění hřbitova a prostorů v areálu pietního místa na Křížové hoře	2000000
Jiřetín pod Jedlovou	vybudování vyhlídky a zajištění statiky, zakrytí šatlavy střechy	3
Jiřetín pod Jedlovou	Zřízení prostoru pro pořádání trhů	2000000
Jiřetín pod Jedlovou	Postupné rekonstrukce dalších částí zříceniny hradu Tolštejn	3000000
Jiřetín pod Jedlovou	Obnova kostela sv. Jiří	3 000 00 Kč
Jiříkov	Obnova fary	1 000 00 Kč
Jiříkov	Objekt č.3 na Náměstí, pama.dům špatný tech. Stav, nutná rekonstrukce, výměna oken, zateplení	3
Jiříkov	Stavební obnova drobných sakrálních památek na území města	3
Jiříkov	SDH - has. Soutěže, spol. akce nutná finanční podpora, práce s mládeží	1
Kámen	Kaplička na hřbitově Nutno provést nový nátěr	
Kámen	Do obce dojíždějí fotbalisté z vedlejšího Bynovce - FK Bynovec v zimním období 2x týdně a využívají místní osvětlení hřiště	
Kamenický Šenov	Kostel sv. Jana Křtitele	2 500 000
Kamenický Šenov	Hrobka Palme Rekonstrukce celková	3 000 000
Kamenický Šenov	Rekonstrukce hřbitovní zdi	
Kamenický Šenov	Priorita: Muzeum skla Je hotová PD, ale bude se muset aktualizovat	
Kamenický Šenov	Oprava hřbitova	
Kamenický Šenov	SDH - has. Soutěže, spol. akce	1
Kamenický Šenov	Adventní setkávání- jednodenní akce	1
Kamenický Šenov	akce města	1
KČT Krásná Lípa	Klubové vybavení	100000
KČT Krásná Lípa	Spolupráce s odborem klubu slovenských turistů	50000
Kostka Krásná Lípa	Komunitní plánování	600000
Krásná Lípa	Podpora spor. a spol. organizací	800000
Krásná Lípa	pořádání akce Den Českého Švýcarska	1 000 000 - 300 000 Kč
Krásná Lípa	mezinárodní folklorní festival Tolštejnského panství	1 000 000 - 500 0000
Krásná Lípa	cyklistický závod Tour de Femini	1000000
Krásná Lípa	podpora sportovních a společenských organizací	1 000 000 - 300 000 Kč

Krásná Lípa	oprava Křížové cesty u kostela havarijní stav- nutná celková rekonstrukce	
Labská Stráň	Priorita: Keramický kroužek Nutno dokoupit pec	Nutno dokoupit pec cca 100 000 Kč
Labská Stráň	Vítání občánků	
Labská Stráň	SDH-hasičská soutěž,společen. Akce 2xročně	
Labská Stráň	Adventní setkávání- jednodenní akce	1
Labská Stráň	Masopust	2
Labská Stráň	Pálení čarodějnic	3
Labská Stráň	obecní tancovačka	1
Labská Stráň	MDŽ	1
Labská Stráň	dětský den	1
Lipová	Revitalizace hřbitova	10000000
Lipová	Rekonstrukce a revitalizace zámku	40000000
Lipová	Lipovský zámek havarijní stav ,nutná rekonst.	3, 700 000 000 Kč
Lipová	Kostel sv.Šimona a Judy nutná kompletní rekonstrukce	3, 5 000 000 Kč
Ludvíkovice	Hřbitov Letos bude obec realizovat část obnovy	
Ludvíkovice	Priority: posílit vznik a činnost spolků	
Mikulášovice	budova kostela místy havarijní stav střechy	3
Mikulášovice	drobné památky křížky,kapličky	
Mikulášovice	hřbitov opravy plotů,kamenné zdi i náhrobků	2
Mikulášovice	zázemí pro taneční školy v KD	3
Okrouhlá	Přestěhování pseudogotické věže do středu města obce a její oprava	20000000
Okrouhlá	Oprava oplocení hřbitova	1000000
Prysk	Obnova Kostela sv. Vavřince	11000000
Rumburk	Zpřístupnění podzemí v Loretě	3000000
Rumburk	Kostel sv. Bartoloměje	3 500 00 Kč
Rumburk	Přístavba ojektu WC v Loretě	1 500 00 Kč
Rumburk	Restaurování Lorety	10 000 00 Kč
Růžová	Doplněno o Keltký telegraf - nová aktivita, vždy v den rovnodennosti, jedná se o ohňové signály zapojeno cca 207 kopců z D,CZ.SK.	
Růžová	Doplněno o Noc kostelů	
Slunečná	Oprava opěrné zdi u budovy úřadu	500000
Slunečná	Oprava hřbitova	100000
Slunečná	Oprava pomníku obětí 1. Sv. války	50000

Staré Křečany	Obnova kostela sv. J. Nepomuckého	1 400 00 Kč
Svor	TJ Jiskra Svor	3
Svor	Ve vlastnictví obce i historické budovy v jiném vlastnictví - opravy	3
Šluknov	Sladovna havarijní stav	3,havarijní stav
Šluknov	Pobočka českého svazu ochránců přírody-kroužek pro děti	3
Varnsdorf	Investice do objektu muzea	3
Varnsdorf	Hrádek Varnsdorf-tur. Zajímavost,vyhlídka,výstavy nutná rekonst.	2,nutná rekonst.
Varnsdorf	kostel sv.Bartoloměje střecha,fasáda,odvodnění	2
Velký Šenov	úpravy hřbitova	3
Vilémov	Kostel(není ve vlastnictví obce) oprava střechy,hydroizolace zdiva	3,1 000 000 Kč

Příloha 5 – Příklady dobré praxe

Tato kapitola obsahuje příklady některých možných **inovativních prvků a příkladů dobré praxe** pro realizaci této strategie a to oblasti jednoho z hlavních problémů regionu – sociální vyloučení a související problémy.

Sociální podnikání

Sociální podnik Stavzem, s.r.o. v Odrách na Novojičínsku.

Firma vznikla v roce 2009 a provádí především stavební práce. Firma získala dotaci na podporu sociálního podnikání, získává však i zakázky od města i místních firem. Zaměstnává 10 lidí.

<http://www.socialni-zaclenovani.cz/videomedailony-z-agentury-jak-socialni-podnikani-pomaha-dlouhodobě-nezamestnanym>

Klubíčko

Sociální firma poskytující profesionální veřejně prospěšné služby lidem se zdravotním postižením, jejich rodinám i veřejnosti.

<http://www.klubicko-ops.cz/o-nas/>

Srdce a čin

Sociální podnik od roku 2011. Působí v souladu s principy sociálního podnikání. Nabízí následující služby: údržba a opravy nemovitého majetku; čištění rybníků, jezírek, vodotečí a jejich břehů; zahrady – údržba a návrhy; odstraňování náletových dřevin a křovin; odklizení sněhu a ledu – chodníky, prostranství, střechy; kurýrní služba; příprava a úklid staveb

<http://www.sac-ops.cz/index.php/sluzby/rukama>

MANA, čokoládovna Krásná Lípa, sociální podnik.

Předmětem projektu MANA čokoládovna je provozování sociálního podniku, který zaměstnává nejen osoby se zdravotním postižením a pomáhá jim tak integrovat se na trh práce. MANA byla založena 24. 9. 2012, je tedy na svém počátku, ve kterém již pořídila z vlastních zdrojů základní provozní vybavení a zahájila ruční výrobu čokoládových bonbónů a prodej horké čokolády. Výrobky začala úspěšně prodávat na regionálním trhu a zatím má 1 distribuční místo v Rumburku a prodejnu ve Varnsdorfu a Krásné Lípě. V letošním roce sdružení CEDR představilo svůj záměr společensky prospěšného podnikání v oblasti výroby čokolády v celorepublikové soutěži Best Eko & Social Ideas – Rozjed' to!, pořádané společností Hub Praha (přehlídka zajímavých nápadů nebo projektů

kombinujících společensky prospěšné cíle s podnikatelskou aktivitou). Záměr organizace CEDR postoupil mezi 9 nejlepších nápadů z 54 z celé ČR.

<http://www.cokokramek.cz/>

Dřevo NB

Zaměstnanci podniku pochází z cílové skupiny dlouhodobě nezaměstnaných, kde se na výběru vhodných uchazečů podílela pobočka **Úřadu práce v Novém Bydžově**. Jinak se jedná o klasické s.r.o., které se při své činnosti snaží dosáhnout zisku. Základní výrobní program tvoří výroba štípaného dřeva a poskytování doplňkových služeb v lesnickém a rybníčním hospodářství.

<http://www.drevonb.cz/>

Družstva

Výrobní družstvo TEXman

Zabývá se textilní výrobou - šitím příkrývek a polštářů speciální. Svou činností navazuje na přerušenu tradici textilní výroby v libereckém regionu. Zaměstnává osoby, které obtížně hledají uplatnění na trhu práce - zejm. osoby se zdravotním znevýhodněním a dlouhodobě nezaměstnané.

<http://www.ceske-socialni-podnikani.cz/cz/adresar-socialnich-podniku/958-druzstvo-texman>

<http://www.esfcr.cz/projekty/textilni-manufaktura-navrat-k-textilnim-tradicim-na>

Prostupné zaměstnávání

Systém prostupného zaměstnávání v Krupce

Systém byl vytvořen ve spolupráci Kontaktního pracoviště Úřadu práce v Teplicích s Agenturou pro sociální začleňování. Byl spuštěn v červnu 2013. Uchazeči o zaměstnání zapojení do systému nastupují na výkon veřejně prospěšných prací na plný úvazek, následně na společensky účelná pracovní místa v průmyslové zóně, dále na dotovaná pracovní místa z grantových projektů a regionálních individuálních projektů (podporované zaměstnávání) a v posledním stupni na volný trh práce. Z každého zaměstnání bude mít účastník tohoto projektu reference, ze kterých bude patrné, v čem jsou jeho silné a slabé stránky, případně doporučení zaměstnavatele, na jakou oblast trhu práce by se měl zaměřit, na základě toho je možné vybrat si vhodnou rekvalifikaci. V rámci systému bude předán zaměstnaným osobám též kontakt na Poradnu pro občanství, na kterou se mohou obrátit v případě potíží v práci, ztrátě motivace apod.

<http://www.socialni-zaclenovani.cz/prostupne-zamestnavani-metodika-a-manual-dobrych-praxi-ke-stazeni>

Vzdělávání pro praxi – spolupráce SŠ se zaměstnavateli

Střední škola lodní dopravy a technických řemesel v Děčíně- Rozvoj technického vzdělávání na Děčínsku

Od 1. ledna 2012 do 31. srpna 2014 probíhá projekt školy v rámci globálního grantu Zvyšování kvality ve vzdělávání v Ústeckém kraji II. OP VK. Klade si za cíl vytvořit dlouhodobý systém komunikace a intenzivní spolupráce mezi střední školou, 15 základními školami z Děčína a okolí a 12 významnými zaměstnavateli. Projekt na jedné straně reaguje na konkrétní poptávku firem po absolventech s technickým vzděláním, kteří mají odbornou praxi, na straně druhé řeší nedostatečný zájem vycházejících žáků ZŠ o studium technických oborů. Jde o dlouhodobé cílené působení na žáky ZŠ formou popularizace technického vzdělávání (pracovní vyučování žáků ZŠ přímo v dílnách SŠ, odborný výcvik žáků SŠ v provozech zúčastněných firem, vydávání zpravodaje „Šance“, exkurze do provozů jednotlivých zaměstnavatelů, dny řemesel apod.). Výstupem bude také inovace dvou školních vzdělávacích programů tak, aby vyučovací metody a formy odpovídaly současným požadavkům.

<http://www.dorado.cz/rtvnd/Default.aspx>

Sociální zemědělství

Farma biostatek na Doupově

Biostatek je multifunkční farma, která se zaměřuje na výrobu zemědělských produktů a mimo komerčně zaměřenou produkční činnosti provozuje aktivity shrnutelné pod termín "sociální zemědělství". Statek nabízí pracovní terapie, kterých se účastní mládež z místního výchovného ústavu. Devět klientů se svým výchovným dohledem dojíždí pravidelně na biostatek na jedno odpoledne týdně. Vedle odreažování při práci a s využitím uklidňujícího efektu přítomných hospodářských zvířat se velmi neformálním způsobem připravují na období po propuštění z výchovné instituce.

<http://www.biostatek.cz>

Farma Dvůr Čihovice

Farma Dvůr Čihovice je zemědělské hospodaření Jiřího Netíka ml. v části areálu čihovického dvora. Hospodaření se orientuje na rostlinnou i živočišnou výrobu, produkci kravského mléka, obnovu pastevních areálů pro ovce a kozy, chov koní, ve dvou hektarovém Čihovickém rybníku také chov ryb. Farma Dvůr Čihovice spolupracuje při uskutečňování pracovní rehabilitace lidí se zdravotním postižením a je hlavním organizátorem tradičních čihovických dožíněk.

<http://www.anezka-tyrn.cz/index.php?nid=3654&lid=cs&oid=460539>

Dluhové Poradenství

Dluhové poradenství a výuka finanční gramotnosti: RUBIKON

Centrum je nestátní nezisková organizace, která působí v ČR již od r. 1994 v oblasti prevence kriminality a efektivního řešení následků trestných činů. Pracuje s lidmi, které spojuje především konflikt, izolace a snížená schopnost řešit vlastní problémovou situaci. Kromě osob s kriminální minulostí se věnuje osobám ze sociálně vyloučených lokalit. Činnost sdružení je financována především z grantových programů.

Programy k řešení zadluženosti a výuka finanční gramotnosti- určeny pro pachatele trestných činů, bezplatné, od 2009, ve stálých poradnách, mobilní a terénní formou.

<http://www.rubikoncentrum.cz/>

Školky, předškolní kluby, doučování

Doučování na Jesenicku

Projekt Nová šance usiloval o to, udržet děti ze sociálně vyloučených lokalit na Jesenicku na běžných základních školách, usnadnit jim vstup do školy prostřednictvím předškolní výchovy a reintegrovat děti z praktických škol zpět do běžných základních. Díky projektu se na běžných základních školách udrželo nebo do nich úspěšně vstoupilo 17 dětí. Pro šest z nich byl zpracován plán podpůrných činností, u čtyř žáků bude pro školu zpracován individuální vzdělávací plán. Dva žáci sice opakují první třídu a jeden druhou – ale podle jejich učitelů by bez podpory, které se jim dostalo, skončili v praktické škole. Celý projekt se zaměřil na spolupráci rodin, škol i odborných zařízení (Středisko integrace menšin Olomouc, Pedagogicko-psychologické poradny). V první fázi byli rodiče dětí, které měly nastoupit do základních škol, motivováni, aby jejich děti pravidelně navštěvovaly předškolní výchovu. Po vstupu dětí do první třídy začalo pravidelné doučování těchto dětí. Pracovníci projektu zároveň zprostředkovali kontakt rodin a škol a řešili případné problémy. Zároveň tak docházelo k přímému kontaktu rodičů a učitelů, který postupně odbourával komunikační bariéry mezi rodinou a školou. Projekt realizovalo občanské sdružení Ester.

www.esterzalesi.eu

Preventivní vzdělávací programy

Maják o.p.s.

Preventivní program Klima třídy pro střední školy nabízí například o.p.s. Maják z Liberce. Jednorázový program s časovou dotací 4 hodiny je zaměřen na podporu spolupráce a soudržnosti třídního kolektivu a také na rozvoj vzájemné komunikace. V rámci programu probíhá skupinová reflexe jednotlivých aktivit. Součástí programu je pozorování skupiny a zmapování třídní atmosféry, program

ale neslouží jako diagnostika třídní skupiny. Program vede odborný lektor a asistent. Program probíhá v prostorách MAJÁKu o. p. s. v Liberci – Ruprechticích.

http://www.majakops.cz/index.php?option=com_content&view=article&id=68&Itemid=74

Magdalena o.p.s.

Ve Středních Čechách nabízí dlouhodobé preventivní programy například Magdalena o.p.s. Se žáky se pracuje systematicky, s ohledem na jejich věk, vývoj a rozumové schopnosti, v ideálním případě od 7. do 9. ročníku. Jednotlivá setkání (bloky) na sebe tematicky navazují a vytvářejí komplexní celek. Dlouhodobý program primární prevence tudíž mohou zahájit žáci 2. stupně základní školy v jakémkoliv ročníku. Skládá se z 2 setkání (bloků) po 3 vyučovacích hodinách pro 1 třídu za 1 školní rok. Třídní učitel společně ze ŠMP vybírá vždy 2 témata z celkových 4. Pořádá také navazující interaktivní semináře pro SŠ a vzdělávání pedagogů.

Posláním obecně prospěšné společnosti Magdalena je poskytovat sociální a zdravotní služby a účinnou pomoc osobám závislým na návykových látkách a rovněž všem jednotlivcům i sociálním skupinám tímto jevem ohroženým.

<http://www.magdalena-ops.eu/>

Prorodinná opatření: Mateřská centra

Mateřské a komunitní centrum DUPY DUB

Centrum bylo založeno v roce 2007 v Dubu u Prachatic a ve své době bylo prvním ekologicky zaměřeným venkovským centrem v rámci Sítě mateřských center. Od října 2008 disponuje pronajatým prostorem v budově hasičské zbrojnice v Dubu č. p. 93. V prostorách Mateřského a komunitního centra, které byly rekonstruovány a vybaveny s příspěvím dotace SZIF s ohledem na ekologické přírodní materiály, je realizován celoroční program akcí pro děti a rodiče.

www.impakt.cz

Komunitní centra

Spolek TOTEM

Regionální dobrovolnické centrum (Plzeňský kraj) se snaží propagovat a šířit myšlenku dobrovolné pomoci a rozvíjet dobrovolnictví v plzeňském regionu, přispívat k vyšší míře zapojení seniorů do společenského života, rozvíjet jejich duševní a fyzické síly, podporovat sebedůvěru a zájem o další učení, pomáhat dětem a jejich rodinám v řešení jejich obtížných životních situací a posilovat mezigenerační vztahy, a tím vytvářet přirozené zdravé prostředí pro soužití všech generací. Od počátku se TOTEM - RDC zabývalo dobrovolnictvím. Spolek se věnuje zejména vzdělávání seniorů a

aktivizačním programům, terapeutické práci se seniory, zážitkovým a komunitně orientovaným projektům, zapojování seniorů do života místní komunity, podpoře klubových a volnočasových seniorských aktivit, kulturním projektům. Snaží se o propojení seniorských a dobrovolnických aktivit, nabízí aktivity pro rodiny s dětmi. Organizace funguje od roku 1999.

<http://www.totem-rdc.cz/>

POMOC Týn nad Vltavou, z. s.

Spolek je již více než šestnáct let hlavním iniciátorem a realizátorem myšlenky integrace lidí se zdravotním a sociálním znevýhodněním na Vltavotýnsku, zejména ve venkovském prostředí a zemědělských provozech. Buduje duchovní a sociální centra integrace zejména v zemědělských provozech a na venkově, kde žijí, pracují a vzdělávají se lidé tzv. zdraví s lidmi se zdravotním postižením i lidmi sociálně i jinak znevýhodněnými. Je zřizovatelem dvou center integrace - Dvora Čihovice a Dvorce Temelín. Součástí Dvora Čihovice je kromě obnoveného zemědělského statku také vybudovaný Domov sv. Anežky, o.p.s, který poskytuje pomocnou ruku praceschopným osobám se zdravotním a lehkým mentálním postižením. Nejnovější aktivitou spolku je projekt Alternativní úvazky ve venkovských oblastech, který usiluje o navrácení znevýhodněných osob a osob bez potřebné kvalifikace na trh práce.

<http://www.pomoc-tyrn.cz/seminare-workshopy-prednasky>

Kaprodrom workout park Olomouc

Skupina mladých lidí SebeRevolta si v roce 2014 svépomocí postavila venkovní sportovní centrum se zatím sedmi náčiními, na kterých mohou lidé posilovat s vlastní vahou. Město Olomouc jejich projekt finančně nepodpořilo, nicméně oslovil podnikatele z firmy Kaprodrom a věnoval materiál na stavbu a prostory pro hřiště. Na hřišti se konají třikrát týdně organizované tréninky, posilují zde desítky lidí a plánuje se vybudování dalšího náčiní.

<https://www.facebook.com/KaprodromWorkoutParkOlomouc?fref=ts>

Komunitní knihovny

Knihovna Dr. E. Bořického

V Milíně funguje knihovna, která za své (nejen) komunitní aktivity získala titul knihovna roku 2013. Knihovna slouží nejen jako místo pro půjčování knih, ale také jako Centrum volnočasových aktivit. Knihovna pořádá vzdělávací akce pro širokou škálu cílových skupin (mládež, děti, matky s dětmi, škola, kroužky, volnočasové aktivity, výstavy aj. Knihovna podporuje i místní spolkový život. Na projekt získala Obec Milín dotace z Evropského fondu pro regionální rozvoj.

<http://www.knihovnamilin.cz/o-nas/>

Městská knihovna v Trmicích

Městská knihovna se nachází poblíž sociálně vyloučené lokality a nabízí širokou škálu aktivit podporujících smysluplné trávení volného času pro děti a mládež. Knihovna pořádá vzdělávací akce na podporu výchovy ke zdraví, rozvoje čtenářských dovedností a osobnostně-sociálního rozvoje.

<http://omo.svkul.cz/trmice/index.html>

Komunitní divadlo**Komunitní divadlo Květen v Jablonném**

Projektem Komunitního divadla Květen chtějí členové Občanského sdružení Centrum svaté Zdislavy přivést různé skupiny obyvatel ke společné práci nad divadelním představením. Od září 2012 připravoval okruh dobrovolníků z Čech i z Německa představení Květen v Jablonném metodou improvizovaného komunitního divadla. Ve scénáři se prolínají obrazy z let 1942, 1945, z padesátých let, z roku 1968, historicky nejmladší je scéna z roku 1975. Projekt vznikl s podporou ČSOB Era a Českoněmeckého fondu budoucnosti. Premiéru měl 1. 5. 2013 v Petrovicích, 14. 6. 2013 reprízu v Zittau (D). Podobné projekty je nicméně možno realizovat i bez finanční podpory.

<http://www.centrumzdislava.eu/cz/divadlo-bri-v-habitu/kveten-v-jablonnem>

Komunitně-sociální pracovník**Komunitní práce v Přerově**

Činnost funguje poslední tři roky. V lokalitě Kojetínská pracuje 1 komunitní pracovník na celý úvazek, od podzimu 2013 má k sobě ještě druhou pracovníci - Romku, která mu pomáhá s administrativou a pracuje více s ženami a dětmi. Lokalitu tvoří bytové domy u nádraží, s vnitřním dvorem. Celkem je tu 8 vchodů, v každém je cca 8 bytů, obsazených ale bývá méně, tak kolem pěti bytů. Celkem zde žije asi 200 lidí. Díky komunitní práci se podařilo navázat komunikaci mezi lidmi. Společně pracují na opravě chodeb v domech (Náklady na náradí a materiál hradí Člověk v tísni z grantu OSF, město do oprav vlastního majetku zatím nevložit nic.). Vyklidili sklepy, plánují dělat hřiště a posezení. Zřídili si domovníky, kteří pracují dobrovolně a zdarma, dohlíží na úklid v domě a řeší s nájemníky různé záležitosti. Když se z lokality přestěhoval nájemník do sousední lokality, začal tam sám od sebe organizovat stejné opravy, jaké se dějí na Kojetínské. Komunitní pracovník kromě toho komunikuje s dalšími institucemi, zjišťuje, co se děje a lidi informuje. Nájemníci z lokality hodnotí dění velmi kladně, říkají, že se hodně věcí zlepšilo od té doby, co tam komunitní pracovník je. Zlepšil se technický stav, pořádek, jsou informovaní, umí se o problémech bavit.

<https://www.youtube.com/watch?v=dfDYvYbhPIs>

Terénní práce

KOTEC - Mobilní terénní práce - klub v autě

Česká asociace streetwork ve spolupráci s Národním vzdělávacím fondem připravila k realizaci projekt mobilní terénní práce, která je vykonávána prostřednictvím vybaveného nákladního automobilu. Realizátoři projektu vypsalí výběrové řízení, kterého se zúčastnilo 10 poskytovatelů nízkoprahových a terénních sociálních služeb z celé České republiky. Podpořenými organizacemi se staly Kotec, o.p.s. a Oblastní charita Jihlava. Vítězové výběrového řízení získali na tři roky do bezplatné výpůjčky vybavený automobil včetně příspěvku na pohonné hmoty a opravy, zároveň jim bude z projektu po dobu tří let hrazena mzda dvou terénních pracovníků (2 x 0,6 úvazku). Vozy budou vyjíždět do sociálně vyloučených lokalit venkovského charakteru na Vysočině a do lokalit v západních Čechách (Sokolovsko, Ašsko, Tachovsko). Jde o lokality s velmi vysokou mírou nezaměstnanosti a s minimální dostupností sociálních služeb.

Vlastníkem obou vozidel je Česká asociace streetwork, o.p.s. Jde o skříňový nákladní automobil Mercedes Sprinter z roku 2008, rozměry nákladního prostoru jsou ca. 2 x 2 x 4 metry. Nákladní prostor byl přebudován na pojízdný nízkoprahový klub - zateplení, dveře a okénka, osvětlení, nezávislé topení, solární panel. Dominantou prostoru je stůl s lavicemi a skládacími židlemi, klub pojme naráz min. 10 dětí/mladých lidí. Klub je vybaven notebookem, přenosnou tiskárnou, projektorem s promítacím plátnem a audiosystémem. K dispozici je kuchyňka s tekoucí vodou a dvouvařičem, oddělený prostor slouží jako zázemí pracovníků, v případě nouze je možné využít i chemické WC. V zadní části vozidla je zvenčí přístupný úložný prostor pro volnočasové vybavení.

Do terénu vyjíždí po čtyři dny v týdnu minimálně dvojice terénních pracovníků, která poskytuje služby převážně dětem a mladým lidem od 6 do 20 let, sekundární cílovou skupinu představují jejich rodiče a další rodinní příslušníci.

http://www.streetwork.cz/index.php?option=com_content&task=view&id=4591&comment=2124&site=cas

TP COM.PASS - Terénní práce s neorganizovanou mládeží - Ponton o.s. Plzeň

Terénní program pro děti a mládež COM.PASS je zaměřen na systematickou práci s neorganizovanými dětmi a mládeží ve věku 11 - 25 let. Je zaměřena na klienty, kteří se ocitli v obtížné životní situaci a usiluje o jejich sociální začlenění a pozitivní změnu způsobu života. Služba je nabízena v jejich přirozeném prostředí, kam terénní sociální pracovníci docházejí. To umožňuje odstranit případné psychologické a další bariéry a díky tomu se daří působit na mladé lidi, kteří např. ke klasickým institucím nemají důvěru.

Využívání služeb funguje na principu nízkoprahovosti (není podmíněno přihláškou, placením příspěvků ani pravidelnou docházkou apod.). Důležitou součástí nabídky je podpora a pomoc při zvládnutí obtížných situací, se kterými se mladí lidé setkávají. K dalším možnostem programu patří podpora při realizaci volnočasových aktivit a drobných kulturních i sportovních akcí. Hlavním cílem terénního programu COM.PASS je vyhledávat a kontaktovat děti a mládež ze sociálně znevýhodněného prostředí, aktivizovat je k pravidelným zájmům a činnostem, rozvíjet jejich schopnosti a dovednosti, posílit hodnotu vzdělání, pomoci jim při zvládnutí obtížných životních situací a minimalizovat rizika sociálně patologických jevů. Pracovníci pracují tři dny v týdnu v terénu, kdy docházejí do problematických lokalit nebo ubytoven za svými uživateli, s kterými se věnují buď

volnočasovým aktivitám, nebo poradenstvím. Zbylé dny je mohou uživatelé kontaktovat v prostorách občanského sdružení, kde probíhají individuální konzultace v kontaktní místnosti, která je vybavena PC, na kterém uživatelé často vyhledávají práci a píšou životopisy. Tato individuální práce je zaměřena na zvyšování kompetencí uživatelů tak, aby oni sami byli schopni si informace vyhledávat a vhodně je používat v praxi. Terénní program COM.PASS byl zahájen v roce 2007 a je registrovanou sociální službou dle zákona 108/2006. V roce 2014 je projekt financován MPSV a Magistrátem města Plzně.
<http://ponton.cz/projekty/compass/o-projektu/>

Soc. bydlení

Startovací byty v Kutné Hoře

V roce 2013 byla upravena pravidla pro přidělování startovacích bytů pro nízkopříjmové skupiny ve věku do pětadvaceti let. O byty mohou nově žádat i mimokutnohorští, nicméně občané Kutné Hory jsou při výběrovém řízení bodově zvýhodněni. Žadatelem může být manželský pár, případně pár, který se deklaruje v sociálním systému jako společná domácnost, eventuálně pár v registrovaném partnerství, kdy alespoň jeden z nich je ve věku do 35 let a pečují alespoň o jedno dítě; nebo matka (otec) ve věku do 35 let, která(ý) samostatně pečuje alespoň o jedno dítě. Jeden z páru musí být v pracovním poměru, nebo na rodičovské dovolené, případně je OSVČ a musí být občanem ČR. Žadatel s přihláškou předkládá způsob financování svého budoucího navazujícího bydlení (např. stavební spoření nebo jiné pravidelné spoření). V bytě může nájemník zůstat max. 6 let.

<http://www.mu.kutnahora.cz/index.php?sec=205&id=215>

Krizové přespávání v Rumburku

2. ledna 2014 bylo zprovozněno krizové přespávání v objektu domu v Jiříkovské ulici, který prodal městu krajský úřad Ústeckého kraje. Kapacita je cca 6 osob (s možností rozšíření kapacity na 8), provoz objektu je každý den od 19 hodin večer do 7 hodin ráno. Podmínkou je, aby byl ubytovaný klientem sociálního odboru nebo se jím posléze stal. Nejde o registrovanou sociální službu, proto je ubytování nazýváno "krizové přespávání". Klient přispívá částkou 30 Kč na noc nebo si má možnost částku odpracovat údržbou okolí objektu apod. Provozní řád je již vytvořen a klienti jsou povinni se jím řídit. Podle dostupných statistik využilo službu krizového přespávání během pěti měsíců jeho fungování 32 osob, z toho 3 ženy a 29 mužů. Za zmínku stojí, že věkovou kategorií, která přenocování využívala nejvíce, jsou lidé mezi 20 a 30 lety. Celkem uskutečněných noclehů bylo za pět měsíců 535.

Systém prostupného bydlení v Litvínově

Počátkem října 2009 zavedlo město Litvínov ve spolupráci s Agenturou systém prostupného bydlení a společností CPI byty (významným vlastníkem bytových domů na území města). Inspirovalo se přitom příklady ze Slovenska. Jedná se o motivující systém nabídky prostupného bydlení pro nízkopříjmové skupiny lidí a lidí ohrožených sociálním vyloučením. Systém zahrnuje tři stupně: azylové bydlení, bydlení na městských ubytovnách a bydlení v bytech standardního typu (bytech vlastněných společností CPI byty). Zájemci nemohou požádat o bydlení jen v jednom stupni, žádají o zapojení do programu jako celku. Komise pro prostupné bydlení pak na základě přidělených bodů určuje, jaký stupeň bude zájemci nabídnut.

Bývalá kasárna v Hrušovanech u Chomutova

Úspěšný projekt přestavby kasárna na byty s aspektem celkového rozvoje obce.

<http://www.obec-hrusovany.cz/byty-171/>

Doprovodná tréninková sociální služba pro všechny typy sociálního bydlení**Asistované bydlení pro rodiny ohrožené sociálním vyloučením- o.s. Ester Jesenicko**

Od roku 2009 provozuje o.s. Ester asistované bydlení ve 3 návazných formách (azylové bydlení v bytech pro celé rodiny, podnájemní bydlení a garantované nájemní bydlení), nyní zahrnuje cca 30 bytů. Nedílnou součástí tohoto programu jsou programy zvyšování kompetencí rodin pro udržení bydlení, bezproblémové užívání bytu a přijetí adekvátního bydlení jako hodnoty, která vyžaduje kontinuální pozornost a aktivitu. Poskytují 1. Asistenci zájemcům o bydlení a nájemníkům – 3 druhy sociálních služeb (běžné agendy podpory – hospodaření, řízení dluhů, zvyšování dalších kompetencí atp.), 2. Podporu pronajímatelům (většinou soukromým subjektům) – prevence vzniku dluhů, nadměrného opotřebení bytů a prevence konfliktů, 3. Komunitní práci – mediace problémů, posílení rozhodovacích mechanismů sousedství, obhajoba práv nájemníků, rozšíření pocitu odpovědnosti mimo vlastní byt. Selhávání je nyní výjimečné.

<http://www.esterzalesi.eu/>

Prevence ztráty bydlení**Program Druhá Šance, Brno**

Od června do října roku 2010 probíhal v Brně pilotní projekt nazvaný Druhá Šance. Jeho základní myšlenka spočívala v intenzivní spolupráci mezi bytovými odbory městských částí, terénními pracovníky neziskových organizací a nájemníky, kteří již dluží jeden až dva nájem nebo kterým zadlužování se na nájem hrozí. Program navrhli členové pracovní skupiny pro integraci Magistrátu města Brno. Na jeho realizaci spolupracovaly neziskové organizace IQ Roma servis, o. s., příspěvková organizace Drom, romské středisko, Společenství Romů na Moravě, Romodrom. Z městských částí se do pilotní fáze programu zapojila pouze městská část Brno-střed. Bytový odbor městské části vybral více než třicet nájemníků, jejichž dluhy se k danému datu pohybovaly mezi šedesáti a sto tisíci korunami. Ve všech případech šlo o předlužené nájemníky, kteří neplatili nájem několik let.

Nakonec nebyl realizován původní záměr spolupracovat především s nájemníky, kteří dluží maximálně tři měsíční nájem a mají šanci udržet si bydlení, program přesto měl viditelné dopady:

1. V průběhu trvání programu se podařilo oslovit téměř všechny vybrané nájemníky, přičemž víc než polovina z nich začala platit alespoň měsíční nájem, někteří z nich i splátky dluhu.
2. Částka vybraná na nájemném a splacených dlužích za uvedené období přesahovala dohromady tři sta tisíc korun.

3. Někteří z nájemníků zapojených do Druhé šance spolupracovali s neziskovými organizacemi na udržení svého bydlení i po skončení pilotního programu.

Do programu Druhá šance se zapojily i další obce Jihomoravského kraje, konkrétně Břeclav, Tišnov a Zastávka u Brna.

Na program Druhá šance navázala spolupráce se Správou nemovitostí městské části Brno-střed, p.o., která spravuje více než sto bytových domů v „problémových lokalitách“ této městské části. Správa nemovitostí si zažádala o projekt z Evropského sociálního fondu v ČR, ve kterém jako partneři působí organizace Drom, romské středisko a IQ Roma servis. Smyslem projektu je prevence zadlužení na nájemném u nájemníků spravovaných obecních domů /doprovodný sociální program/. Mezi další aktivity patří předcházení ekonomické nestability rodin i jednotlivců a program návratu na trh práce. Přímá práce s klienty se rozběhla začátkem května 2011.

<http://archiv.iqrs.cz/view.php?nazevclanku=vyhodnoceni-programu-druha-sance-s-vedenim-mc-brno-stred&cislocclanku=2011020010>

Prevence sociálních problémů

Romští mentoři v Kolíně - Rubikon Centrum:

Jedná se o terénní práci 2 romských mentorů s klienty v květnu – prosinci 2014. Mentor spolupracuje s max. 2-3 klienty najednou dlouhodobě a zároveň řeší jednorázové zakázky PMS ČR (např. dohledání adresy klienta). Časová dotace mentorovy práce je průměrně cca 20 hodin měsíčně. Mentor je vyškolený laik, který je klientovi podporou a rádčem v jeho potřebách. S klienty ho spojuje sounáležitost s romskou komunitou, jazyková a kulturní blízkost. Romský mentor působí jako prostředník mezi klientem a justicí a během výkonu alternativního trestu klientovi poskytuje praktickou pomoc a poradenství. Mentor má přehled o možnostech v regionu (rekvalifikační kurzy, nabídka zaměstnání, poskytovatelé OPP). Při své práci je vázán mlčenlivostí. Mentor nesupluje práci pracovníka PMS ČR či jiného odborníka, který dal mentorovi k práci na případu podnět. Osobám opouštějícím VTOS pomáhá po návratu na svobodu např. najít bydlení či zaměstnání, obnovit či vytvořit soc. vztahy, řešit zadluženost a posiluje jejich motivaci žít v souladu s normami společnosti a aktivně řešit životní situaci. Mentoři zároveň pracují také s klienty, kteří mají uložen alternativní trest. Mladistvé a mladé dospělé podporují mentoři při přechodu z institucionálního prostředí (dětský domov, výchovný ústav) do běžného života, pomáhají jim řešit jejich aktuální problémy př. hledání zaměstnání, ubytování, navázání sociálních vztahů, řešení finančních otázek apod.

<http://www.rubikoncentrum.cz/>

Dohledová služba u hřišť

Školní dohledová služba v Poběžovicích

Díky spolupráci města, Úřadu práce a základní školy byla zřízena pracovní místa pro takzvanou školní dohledovou službu. Lidé zaměstnaní v rámci veřejně prospěšných prací tak během školního roku dohlíží na pořádek a bezpečnost v okolí školy.

Dohledová služba u hřiště v Krupce

Otevření školního hřiště veřejnosti, poskytnutí financí z MV ČR na vybavení sportoviště (programy prevence kriminality), funkční dohledová služba na hřišti (pozice obsazeny zaměstnanci v rámci dostupného zaměstnávání).

Prevence kriminality

Asistenti prevence kriminality v Rumburku

Dva asistenti prevence kriminality, Čech a Romka, působí v Rumburku od května 2013. Plní úkoly vyplývající z dané pracovní náplně, např. pochůzky a zabezpečení prostoru u základních, středních i mateřských škol, dále pak navštěvují lokality, kde se zdržují problémové osoby a dochází k narušování veřejného pořádku a občanského soužití. Efektivně spolupracují zejména s místním K-centrem, Policií ČR, městskou policií, sociálním odborem a školami. Asistenti se svým mentorem pořádají přednášky pro žáky Speciální základní a Praktické školy, zatím například na téma trestní odpovědnost nebo návykové látky. Projekt, který financuje MV ČR s podílem města Rumburk, si chválí veřejnost i realizátor, tedy město, od září budou v Rumburku působit asistenti už čtyři (financovaní z ESF). Dobrou praxí se inspirovala například i sousední obec Staré Křečany, která má zatím jednoho asistenta.

<http://rn.rumburk.cz/2014/01/15/asistentu-prevence-kriminality-bude-vice/>

Sociální a zdravotní služby

Julie- denní stacionář pro seniory a osoby s poruchou komunikace a Julinka- mateřská škola logopedická v Praze- Zbraslav

Programovým propojením denního stacionáře a školky pro děti kopírujeme tradiční model rodiny s mezigeneračním soužitím, zajišťující pocit sounáležitosti a kontinuity, přirozený respekt k lidskému životu a jeho etapám. Nabídka společných aktivit jako je čtení, výtvarné činnosti, zpěv, hry či péče o zahradu, obecně přispívá ke zlepšení fyzického, citového i kognitivního rozvoje. Vila s velkou zahradou umožňuje oddělené prostory pro děti i seniory. Díky tomu mají senioři i děti prostory pro vlastní činnosti a aktivity, rozvíjení vrstevnických vztahů a také odpočinek a relaxaci. Zároveň jsou zde však i místa vyhrazená pro společné akce, do kterých se mohou klienti dle vlastní vůle zapojovat. Důraz je rovněž kladen na čas strávený na zahradě, kde jsou didaktické pomůcky, které pomáhají ve vzájemné komunikaci a propojení generací. Jedná se o aktivitu Občanského sdružení pro prevenci a rehabilitaci poruch komunikace. O dvanáct dětí a sedm seniorů se stará dohromady osm zaměstnanců – ve školce pracuje učitelka a speciální pedagožka, ve stacionáři čtyři pečovatelé, dále je

součástí týmu logopedka, hospodářka a pomáhají také dobrovolníci. Dům zatím funguje díky pomoci sponzorů a školnému, které si klienti platí.

<http://zpravy.ihned.cz/c1-62045570-skolka-pro-deti-a-seniory-v-jednom-nova-zarizeni-jsou-prukopnicka-ale-draha>

<http://www.vjednomdome.cz/>

Sociálně-aktivizační služby

Farní charita v Roudnici nad Labem- sociálně aktivizační služby pro rodiny s dětmi.

Zaměřuje se na rodiny s dětmi v předškolním věku od 3 do 6 let (v případě odložené školní docházky až do jejich nástupu do školy). Těmto rodinám a dětem je například umožněna pravidelná návštěva předškolního klubu. Ten nabízí dětem různé sportovní, výukové aktivity jako například zpěv nebo tanec a rodičům například možnost účastnit se přednášek, učit se pracovat na počítači. Klub nabízí i možnost sociálního a psychologického poradenství nebo zprostředkovávání kontaktu s různými úřady a institucemi. Fungování klubu má v Roudnici již dlouhou tradici od roku 1996. Systematickou podporou dětí se daří zlepšit jejich znalosti češtiny, poznávání barev, počítání a ty pak mohou s odkladem nastoupit do běžných základních škol. Předškolní klub má kapacitu 15 dětí nebo 10 rodin.

<http://www.charitaroudnice.cz/>

Příloha 6 – Seznam lokalit brownfields

Tab. 45 Seznam lokalit brownfields na území MAS Šluknovsko

	název lokality	souřadnice GPS (odkaz na mapu)	typ vlastnictví	rozloha (m ²)	poznámka
Aktualizovaná databáze ORP Varnsdorf					
1	Brasovka Dolní Podluží	50.877153,14.590337	soukromé	8 820	
2	Dvůr Jiřetín	50.875447,14.569051	soukromé	8 667	opravuje se
3	Textilka Varnsdorf	50.913573,14.610379	soukromé	13 256	
4	Jatka na Plzeňské	50.890555,14.62291	soukromé i veřejné	18 273	
5	Textilka Dolní Podluží 2	50.881675,14.620249	soukromé	9 284	
6	Textilka Dolní Podluží I.	50.88114,14.620786	soukromé	19 355	
7	Velveta Varnsdorf	50.894987,14.61938	soukromé	35 645	opravuje se
8	Drůbežárna Dolní Podluží	50.879285,14.608308	soukromé	9 281	
9	Elstav Varnsdorf	50.886859,14.620056	soukromé	5 288	
Aktualizovaná databáze ORP Rumburk					
10	Bytex Rumburk	50.951033,14.554546	soukromé	10 308	
11	Bekon Šluknov	51.006437,14.463587	soukromé	26874	
12	Mikov VS Vilémov	50.982573,14.337695	soukromé	4354	
13	Zámek Lipová	51.013181,14.358788	soukromé	8232	opravuje se
14	Mikov II. Vilémov	50.985201,14.338135	soukromé	52956	
15	Statek Mikulášovice	50.962468,14.387348	soukromé	2832	
16	Výtopna Dolní Poustevna	50.980763,14.287269	soukromé	5950	
17	Statek Lipová	51.0093,14.355204	veřejné	45138	
18	Centrotex Rumburk	50.954169,14.550533	soukromé	3792	opraveno
19	Statek Rumburk	50.964231,14.527574	soukromé i veřejné	40 299	
20	JZD Království Šluknov	50.992653,14.510939	soukromé	24319	
21	Pivovar Šluknov	51.004419,14.453609	veřejné	3406	
22	Bytex A Šluknov	51.005168,14.443063	soukromé	7359	
23	JZD Krásná Lípa	50.90967,14.529322	soukromé	27224	
24	Desto Rumburk	50.958974,14.559964	soukromé	26725	
25	JZD Mikulášovice	50.962475,14.392337	soukromé	12938	
26	Slévárna Jiříkov	50.999254,14.574587	soukromé	76858	
27	Uhelné Sklady Šluknov	51.008456,14.45878	soukromé	16492	
28	Hala Šluknov	51.010285,14.459574	soukromé	6835	opraveno
29	Malá Továrna Šluknov	51.007207,14.45598	soukromé	857	
30	Továrna Brtníky	50.949701,14.447526	soukromé	4189	
31	Továrna Krásná Lípa	50.91477,14.499722	soukromé i veřejné	4451	
32	Ocelot Krásná Lípa	50.917435,14.514624	soukromé	3299	
Aktualizovaná databáze ORP Děčín					
33	Uhelné sklady Česká Kamenice	50.799575,14.412464	soukromé	5150	
34	Sklad Česká Kamenice	50.803792,14.411992	soukromé	4036	

35	Rukov Česká Kamenice	50.799446,14.421304	soukromé i veřejné	8455	opraveno
36	Papírna Česká Kamenice	50.797737,14.447268	soukromé	122683	opraveno
37	Benar Česká Kamenice	50.79952,14.407314	veřejné	7345	
Aktualizovaná databáze ORP Česká Lípa a Nový Bor					
38	Dolní škola, Kamenický Šenov	50.779176,14.463152	soukromé	11 384	
39	Meltzerova dílna Okrouhlá	50.758996,14.527708	soukromé	553	
40	Nádraží Kamenický Šenov	50.78267,14.464343	soukromé	30 430	
41	Obytný dům č.p.5 Svor	50.797523,14.609166	soukromé	440	
42	Obytný objekt Svor	50.800392,14.606833	soukromé	1 284	
43	Restaurace Kamenický Šenov	50.782979,14.462605	soukromé	1 539	
44	Ruina novostavby K. Šenov	50.773379,14.485162	soukromé	1 700	
45	Sklárna (Hrdinů) K. Šenov	50.771249,14.497329	soukromé	17 125	
46	Sklárna Svor	50.794068,14.598792	soukromé	25 986	
47	Škola Horní Prysk	50.790528,14.49307	soukromé	3 097	
48	Sokolovna Kamenický Šenov	50.771208,14.473372	veřejné	14 244	
49	Areál Nový Oldřichov	50.765023,14.438943	soukromé	3 600	
50	Statek fa. Rous Svor	50.793417,14.600369	soukromé i veřejné	15 552	
51	Stingel Kamenický Šenov	50.77667,14.468887	soukromé	4 198	
52	Sukspel-Prácheň K. Šenov	50.77002,14.493735	veřejné	2 668	opraveno
53	Továrna Eliáška K. Šenov	50.773006,14.46776	soukromé	12 389	
Databáze dalších objektů ORP Varnsdorf					
54	Areál Husova Varnsdorf	50.903344,14.62586	soukromé	7 835	opravuje se
55	Tiskárna u VOŠ Varnsdorf	50.912815,14.617825	veřejné	2 230	
56	Stavebniny M. Alše Varnsdorf	50.894933,14.624616	soukromé	10 500	
57	Elite Varnsdorf	50.910969,14.63263	soukromé	10 500	
58	Evangelický kostel Varnsdorf	50.91172,14.629294	veřejné	3 672	
59	Hotel Panorama Varnsdorf	50.904359,14.629154	soukromé	1 294	
60	Kinokavárna Varnsdorf	50.908428,14.627507	veřejné	3 372	
61	Komín a areál za ZŠ Karlova	50.899176,14.624165	soukromé	13 800	
62	Mlýn na koření Chřibská	50.863814,14.45671	soukromé	5 600	
63	Nádraží Varnsdorf	50.90331,14.638778	soukromé	110 000	
64	Objekt Kmochova Varnsdorf	50.910448,14.618243	soukromé	1 800	opravuje se
65	Pila Rybníště	50.875961,14.505343	soukromé i veřejné	32 000	
66	Prodejna skla Chřibská	50.857083,14.502806	veřejné	3 686	
67	Restaurant Lesné	50.866929,14.587499	soukromé	3 500	
68	Sklady nádraží Rybníště	50.883346,14.511148	soukromé	674	
69	Sklárna Chřibská	50.858109,14.503466	soukromé i veřejné	8 000	
70	Slévárna Varnsdorf	50.902207,14.630839	soukromé i veřejné	16 800	
71	Staré nádraží Varnsdorf	50.910042,14.612503	soukromé i veřejné	14 400	opravuje se
72	Statek Varnsdorf	50.898682,14.614391	soukromé	19 200	
73	Tábor Výsluní Chřibská	50.871378,14.45304	soukromé	21 200	

74	Továrna Duchcovská Varnsdorf	50.918436,14.621472	soukromé	3 000	opravuje se
75	Továrna Horní Chřibská	50.856223,14.496401	soukromé	3 600	
76	Továrna Krásné Pole	50.8514,14.501948	soukromé	20 000	
77	Továrna na Západní Varnsdorf	50.906071,14.626998	soukromé	1 800	
78	Továrna pod divadlem Varn.	50.908621,14.634202	soukromé	2 514	
79	Továrna Tiskařská Varnsdorf	50.906632,14.627931	soukromé i veřejné	2 349	
80	Továrna u Alberta Varnsdorf	50.909879,14.622867	soukromé	4 800	
81	Tov. u sběr. surovin Chřibská	50.859355,14.484969	soukromé	2 400	
82	Továrna u silnice Chřibská	50.863757,14.485495	soukromé	1 500	
83	Továrna Východní Varnsdorf	50.913543,14.627915	soukromé	9 600	
84	Továrna Lidická Varnsdorf	50.909386,14.620003	soukromé i veřejné	14 000	
85	Továrna u štoly Jiřetín	50.875744,14.565564	veřejné	1 088	
Databáze dalších objektů ORP Rumburk					
86	Areál Mánesova Jiříkov	50.998903,14.565639	soukromé	11 163	
87	Areál nov. Hr. Přechodu Rbk	50.955183,14.586883	veřejné	15 000	
88	Areál u nádraží Krásná Lípa	50.91985,14.505601	soukromé i veřejné	14 000	
89	Cepol Šluknov	50.998207,14.453169	soukromé	25 000	
90	Četrans Rumburk	50.955615,14.552325	soukromé	7 800	
91	Hala pod kostelem Lipová	51.013286,14.363396	soukromé	2 000	
92	Hotel Beseda Jiříkov	50.995,14.56866	soukromé	1 501	
93	Jägerova továrna Krásná Lípa	50.918775,14.492083	soukromé	1 354	
94	Jawa Jiříkov	50.98103,14.593239	soukromé	5 000	
95	Karlovo údolí Šluknov	50.990171,14.469359	soukromé	12 000	
96	Kasárna Rumburk	50.952696,14.544289	soukromé i veřejné	45 000	
97	Kino a soud Lipová	51.009694,14.35654	soukromé i veřejné	5 700	
98	Kino Marx Rumburk	50.950648,14.558135	veřejné	829	
99	Kino Mikulášovice	50.964265,14.361679	soukromé i veřejné	963	
100	Lázně Rumburk	50.953067,14.559792	soukromé	2 000	
101	Nádraží Dolní Poustevna	50.983343,14.283439	veřejné	1 077	
102	Objekt u hřiště Jiříkov	50.990019,14.568493	soukromé	2 011	
103	Odstavné parkoviště Rumburk	50.930542,14.559149	soukromé i veřejné	16 314	
104	Pivovar Rumburk	50.953791,14.557292	soukromé	22 000	
105	Rekreační objekt Brtníky	50.947741,14.43449	soukromé	1 000	
106	Restaurace Střelnice Mikuláš.	50.966194,14.35948	soukromé	430	
107	Slepičárna Vilémov	50.987598,14.318533	soukromé	3 556	
108	Statek Lobendava	51.01471,14.309757	soukromé i veřejné	8 701	
109	Statek Severní	51.023517,14.319198	soukromé i veřejné	62 327	
110	Šternberg Brtníky	50.936932,14.430971	soukromé	12 000	

111	Sumako Rumburk	50.967512,14.57559	soukromé	4 000	
112	Textilka Mikulášovice	50.964326,14.368803	soukromé	2 000	
113	Textilka naproti Mikovu Mikul.	50.983323,14.342034	soukromé	868	
114	Textilka u potoka Mikulášovice	50.977362,14.349174	soukromé	2 000	
115	Textilka Velký Šenov	50.991242,14.383324	soukromé	12 000	
116	Továrna Doubice	50.884165,14.464821	soukromé	15 000	
117	Továrna Kyjov	50.916651,14.465888	soukromé	2 500	
118	Továrna Lidická Krásná Lípa	50.917165,14.515573	soukromé	654	
119	Továrna Mlýnská Šluknov	51.007338,14.45355	soukromé	2 000	
120	Továrna Šluknov	51.001634,14.449666	soukromé	8 000	
121	Továrna Svojsíkova Šluknov	51.002154,14.452955	soukromé	496	
122	Tov. u čerp. stanice Šluknov	51.004803,14.472958	soukromé	5 351	
123	Tov. u nádraží střed Mikuláš.	50.963312,14.358686	soukromé i veřejné	4 351	
124	Továrna u trati Šluknov	51.006059,14.446818	soukromé	9 800	
125	Továrna Varnsdorfská Kr. Lípa	50.914094,14.517832	soukromé	1 098	
126	Učiliště Zahrady	50.937854,14.482893	soukromé	35 000	
127	Ústav sociální péče Horní Pous.	51.004628,14.295407	veřejné	1 338	
128	Vyhořelý dům Dolní Poustevna	50.981175,14.288331	soukromé	460	
129	Zbořeniště u silnice Mikuláš.	50.977473,14.348134	soukromé	1 786	
130	Státek Jiříkov	50.992684,14.558237	soukromé	20 758	
Databáze dalších objektů ORP Děčín					
131	Bazar u nádraží Česká Kamen.	50.796272,14.414803	soukromé	1034	
132	Dětská ozdravovna Jetřichov.	50.855281,14.400351	soukromé	22 000	
133	Dům napr. uhel. skl. Česká K.	50.79948,14.413494	soukromé	1034	
134	Evangelický kostel Růžová	50.838908,14.297263	soukromé i veřejné	4 918	
135	Nádraží Mlýny	50.810996,14.499593	soukromé i veřejné	2 000	
136	Objekt Všemily	50.837302,14.377434	soukromé	1 146	
137	Pivovar Česká Kamenice	50.798144,14.414899	soukromé	9 500	
138	Prodejna Arnoltice	50.837384,14.264266	soukromé	1 084	
139	Restaurace Horní Víška	50.792325,14.390888	soukromé	1 941	
140	Škola v přírodě Jetřichovice	50.844511,14.399579	veřejné	33 012	
141	Tábor Mlýny	50.816026,14.521657	soukromé	2 000	
142	Továrna Mlýny	50.811491,14.495226	soukromé i veřejné	2 000	
143	Tov. na křižovatce Česká Kam.	50.800978,14.437129	soukromé	4 310	
144	Továrna směr Kerhartice	50.795404,14.419041	soukromé	800	
145	Ubytovna Janov	50.859338,14.268504	soukromé	194	
146	Usedlost Kerhartice	50.765535,14.402025	soukromé	4 000	
Databáze dalších objektů ORP Česká Lípa a Nový Bor					
147	Nádraží Svor	50.790226,14.593014	soukromé	287	
148	Továrna směr Prácheň	50.771598,14.481005	soukromé	6 252	
	celkem	-	-	1 699 826	

Příloha 7 – Charakteristika sociálních služeb

Tab. 46 analýza cílových skupin v oblasti sociálních služeb

Č.	Název dotčené skupiny	Očekávání dotčené skupiny	Rizika spojená se skupinou	Způsob komunikace	Opatření
1.	uživatelé služeb	bude mi poskytnuto co potřebuji, v době kdy to potřebuji	"zneužiji" službu jak nejvíc to půjde	* poskytovatelé osobně motivují uživatele ke změně	*dodržování standardů kvality *dodržování profesionálních pravidel *pravidelná školení pracovníků *pravidelné hodnocení služby s uživatelem
		dostanu podstatné informace, když je potřebuji	nemám zájem na své situaci nic měnit	* poskytovatelé a úřady poskytnou potřebné informace o sociálních službách	* letáky sociálních služeb *elektronický katalog sociálních služeb *tištěné katalogy sociálních služeb (krjaský, Šluknovska)
2.	poskytovatelé služeb	je dostatečná informovanost o námi nabízených sociálních službách, programech a aktivitách	nedostatečné kapacity organizací (personální, finanční) na propagaci služeb	* informovanost prostřednictvím pořádání přednášek, seminářů, konferencí, osvětových akcí a vlastních prezentací poskytovatelů	* Den sociálních služeb 1x ročně * besedy, přednášky, semináře – každý poskytovatel min. 1x ročně * dny otevřených dveří – poskytovatelé ambulancí a pobytových služeb 1x ročně Prezentace v médiích
		mám dostatečný personál na zajištění služeb	nejsou zde kvalitní pracovníci	* výběr kvalitního personálu * motivace personálu	* pravidelné školení personálu

		poskytují kvalitní službu	nedostatečné standardy	* výběr kvalitního personálu * zajištění stabilního personálu	* pravidelné školení personálu * inspekce služeb
		mám zajištěné financování služeb na jejich rozvoj	ohrožení fungování služby a zajištění kvalitního personálu	* podání kvalitních projektů * zajištění vícezdrojového financování	* podání projektů
3.	zadavatelé služeb (obce, kraj, stát)	zajišťuji dostupnost služeb pro obyvatele regionu	nedojde k dostatečnému pokrytí celého území	* vytvoření koncepce poskytování služeb * aktualizace a vznik komunitního plánu	* výběr a podpora poskytovatele * koordinátor v sociální oblasti * horizontální i vertikální přenos informací o službách v ORP
		znám potřebnost služeb v regionu	nekoordinovaný vznik služeb v území, vznik služeb pouze „pro projekt“ nebo nedostatečná komunikace orgánů krajů a obcí k samosprávným kompetencím	* vytvoření koncepce poskytování služeb * aktualizace a vznik komunitního plánu	* meziobecní spolupráce * koordinátor v sociální oblasti * horizontální i vertikální přenos informací o službách v ORP
		objednávám kvalitní službu	nemám dostatečně kvalitního poskytovatele	* kontrola poskytování služeb	* inspekce kvality služeb
		objednávám finančně efektivní službu	nedostatek zdrojů, zmatená struktura financování zejména z veřejných zdrojů	* vytvoření koncepce poskytování služeb * kontrola poskytování služeb	* meziobecní spolupráce * prosazování společného postupu, společných zájmů (legislativa, finance) * horizontální i vertikální přenos informací o službách v ORP

					* koordinátor v sociální oblasti
4.	veřejnost	vím o službách, které potřebuji	nemožnost zjistit informace o službách	* informovanost prostřednictvím pořádání přednášek, seminářů, konferencí, osvětových akcí a vlastních prezentací poskytovatelů	* Den sociálních služeb 1x ročně * besedy, přednášky, semináře – každý poskytovatel min. 1x ročně * dny otevřených dveří – poskytovatelé ambulancí a pobytových služeb 1x ročně Prezentace v médiích
		vím o službách, co potřebuji	nezájem o sociální oblast nebo pocit „protežování“ některých skupin obyvatel	* informovanost prostřednictvím pořádání přednášek, seminářů, konferencí, osvětových akcí a vlastních prezentací poskytovatelů	* Den sociálních služeb 1x ročně * besedy, přednášky, semináře – každý poskytovatel min. 1x ročně * dny otevřených dveří – poskytovatelé ambulancí a pobytových služeb 1x ročně Prezentace v médiích
5.	rodinní příslušníci uživatelů	vím o službách, co potřebuji	nezájem o službu nebo nemožnost zjistit informace o službách	* prezentace na venek * spolupráce s médii	* pravidelné informace (články, TZ) * příklady dobré praxe * prezentace organizace na internetu (www, Facebook apod.)
		finančně dostupné služby	neznalost služby, pocit neadekvátních požadavků od poskytovatele	* prezentace na venek * spolupráce s médii	* informační letáky o službě a její ceně * prezentace organizace na internetu (www,

					Facebook apod.)
6.	média	silný příběh = zvýšený prodej novin	nedostatečné informace o službách poskytovatele	* mediální spolupráce	* pravidelné informace (články, TZ) * příklady dobré praxe
7.	zaměstnanci v sociálních službách	dobrá a stabilní práce	pracovní přetížení, nedostatečné ohodnocení	*vnitřní komunikace poskytovatele	* systém hodnocení * systém školení a supervizí
		prestíž práce	nedostatečné vnímání potřebnosti sociální práce = špatné hodnocení veřejností	*prezentace na venek * spolupráce s médii	* pravidelné informace (články, TZ) * příklady dobré praxe *prezentace organizace na internetu (www, Facebook apod.)
8.	stát	potřeba optimalizovat výdaje na poskytované služby	nedostatek financí, špatné rozložení zdrojů financování, nejasná strategie	* nastavení komunikace se všemi zainteresovanými subjekty (obce, kraje, poskytovatelé, uživatelé, odborné organizace, odborníci)	* jasné vymezení kompetencí mezi státem, krajem a obcemi * podpora místního plánování * dostatečné ukotvení legislativy v sociální oblasti

Zdrojem pro vyplnění tabulky byl Registr poskytovatelů sociálních služeb MPSV , Katalog služeb Komunitního plánování na Šluknovsku (<http://www.prosluknovsko.cz/cz/4781-katalog-sluzeb.html>).

Tab. 47 Počet jednotlivých typů sociálních služeb

	Druh sociální služby	
	Sociální poradenství	7
Služby sociální péče	Osobní asistentství	2
	Pečovatelská služba	14
	Tísňová péče	0
	Průvodcovské a předčitatelské služby	0
	Podpora samostatného bydlení	4
	Odlehčovací služby	2

	Centra denních služeb	1
	Denní stacionáře	1
	Týdenní stacionáře	0
	Domovy pro osoby se zdravotním postižením	10
	Domovy pro seniory	6
	Domovy se zvláštním režimem	7
	Chráněné bydlení	6
	Sociální služby poskytované ve zdravotnických zařízeních ústavní péče	3
Služby sociální prevence	Raná péče	2
	Telefonická krizová pomoc	5
	Tlumočnické služby	0
	Azylové domy	2
	Domy na půl cesty	2
	Kontaktní centra	1
	Krizová pomoc	1
	Intervenční centra	1
	Nízkoprahová denní centra	1
	Nízkoprahová zařízení pro děti a mládež	5
	Noclehárny	2
	Služby následné péče	0
	Sociálně aktivizační služby pro rodiny s dětmi	4
	Sociálně aktivizační služby pro seniory a osoby se zdravotním postižením	4
	Sociálně terapeutické dílny	4
	Terapeutické komunity	0
	Terénní programy	5
	Sociální rehabilitace	3

Zdrojem pro vyplnění tabulky byl Registr poskytovatelů sociálních služeb MPSV , Katalog služeb Komunitního plánování na Šluknovsku (<http://www.prosluknovsko.cz/cz/4781-katalog-sluzeb.html>).

Tab. 48 Počet sociálních služeb dle zřizovatele

Druh sociální služby	Typ zřizovatele					
	MPSV	kraj	obec	církev	FO	jiny
Sociální poradenství	0	0	1	2	0	4
Osobní asistentství	0	0	0	0	0	2
Pečovatelská služba	0	0	10	0	2	2
Tísňová péče	0	0	0	0	0	0
Průvodcovské a předčitatelské služby	0	0	0	0	0	0
Podpora samostatného bydlení	0	1	0	1	0	2
Odlehčovací služby	0	1	1	0	0	0
Centra denních služeb	0	0	0	1	0	0
Denní stacionáře	0	1	0	0	0	0
Týdenní stacionáře	0	0	0	0	0	0
Domovy pro osoby se zdravotním postižením	0	9	1	0	0	0
Domovy pro seniory	0	2	3	0	0	1
Domovy se zvláštním režimem	0	2	3	1	0	1
Chráněné bydlení	0	4	0	1	0	1
Sociální služby poskytované ve zdravotnických zařízeních ústavní péče	0	0	2	0	0	1
Raná péče	0	0	0	1	0	1
onická krizová pomoc	0	0	0	0	0	5
Tlumočnické služby	0	0	0	0	0	0
Azylové domy	0	0	0	1	0	1
Domy na půl cesty	0	0	1	1	0	0
Kontaktní centra	0	0	0	0	0	1
Krizová pomoc	0	0	0	0	0	1
Intervenční centra	0	0	0	0	0	1
Nízkoprahová denní centra	0	0	0	1	0	0
Nízkoprahová zařízení pro děti a mládež	0	0	2	2	0	1
Noclehárny	0	0	1	1	0	0
Služby následné péče	0	0	0	0	0	0
Sociálně aktivizační služby pro rodiny s dětmi	0	0	1	2	0	1
Sociálně aktivizační služby pro seniory a osoby se zdravotním postižením	0	0	0	0	0	4
Sociálně terapeutické dílny	0	1	0	1	1	1
Terapeutické komunity	0	0	0	0	0	0
Terénní programy	0	0	2	1	0	2
Sociální rehabilitace	0	0	0	0	0	3

Příloha 8 – Charakteristika velkoplošných chráněných území

↓ obec charakteristika →	obecné hodnocení území (<i>vztahy, komunikace</i>)	problémy v daném území (<i>ek. zátěže, ČOV, č. skládky</i>)	potenciál daného území (<i>infrastruktura pro cest.ruch</i>)	rozvoj v daném území (<i>zonace, NS, opatření z PP</i>)
Česká Kamenice	Vztahy a komunikace na standardní úrovni, stavební úřad jedná vstřícně	Stavební činnosti v území EVL Bystrá (Huníkov), živelné stavební aktivity ve volné krajině, např. na lesních pozemcích města, nevhodné zařazení oblasti Zámeckého vrchu do IV. zóny CHKO, znečišťování toku Bystrá, toku Kamenice na území města atd., sanace starých zemědělských areálů	Zámecký vrch, městská památková rezervace, turistické zázemí v Českém Švýcarsku a v CHKO Lužické hory	Lze doporučit zařazení některých zemědělských ploch do vyšších zón CHKO, což se týká zejména území EVL Bystrá
Kamenický Šenov	Vztahy s městem a stavebním úřadu na vyšší standardní úrovni	Stavební činnost na území II, zóny CHKO související s nevhodně formulovaným územním plánem v k.ú. Prácheň, nadměrná turistická zátěž NPP Panská skála, silná dopravní zátěž na silnici I/13, vysoká úroveň stavebních aktivit na území Kamenického Šenova	Sklářská tradice (muzeum), cyklostezka Varhany, NPP Panská skála, Česká skála, architektonický význam centra města, velký rozsah lesních pozemků	Regulovat stavební aktivity na území II. zóny CHKO a v oblasti zemědělské činnosti více sledovat výskyt ohrožených druhů rostlin a živočichů
Nový Oldřichov	Území je pod tlakem mnoha stavebních záměrů, čímž je ohrožen historický ráz	Zastaralý územní plán, živelné stavební aktivity vyžadující velké zábory pozemků, problémy s čistotou povrchových vod, zastavování bývalého drážního tělesa	Cyklostezka Varhany, Hasičské muzeum, kulturní dům, možnosti rekreačního využití	III. zóna CHKO, přítomnost ohrožených druhů rostlin a živočichů (modráskové louky)
Slunečná	Úroveň vztahů a komunikace se mění se změnami v zastupitelstvu obce, což komplikuje komunikaci	Časté problémy související se statutem II. zóny CHKO, silný tlak stavební činnosti na krajinu, problematické záměry obsažené v návrhu nového územního plánu, silné znečištění komunálními vodami, přítomnost chráněných druhů organismů v zastavěném území, problematika zahrádkářských kolonií	Velké možnosti rekreačního využití, turistika, tradiční architektura a památky. Přírodní památka Farská louka v centru obce.	II. zóna CHKO, blízkost velkých sídel Skalice a Česká Lípa

Veselé	Kontakty s obcí minimální, bez střetů	Čistota povrchových vod a živelné skládkování odpadů, opuštěné zemědělské areály se splachy toxických látek, problematická výstavba nových areálů v kontrastu se starou zástavbou	Tradiční lidová architektura, možnosti rekreačního využití, agroturistika	IV. zóna CHKO, rekonstrukce historických památek
Skalice u Č.L.	Vztahy s obcí standardní, komunikace častá v souvislosti s rozvojem obce včetně častého přinášení problémů	Území obce pod silným stavebním tlakem v souvislosti s nevhodným vymezením rozvojových ploch, často předimenzovaných. Výstavba zasahuje do II. zóny CHKO a dostává se do konfliktu s lidovou architekturou. Dopravní infrastruktura obce je přetížená. Problémové využití bývalých zemědělských areálů.	Tradiční lidová architektura, možnosti rekreačního a sportovního využití, blízkost velkých sídel Česká Lípa a Nový Bor, sklářská tradice	IV. a II. zóna CHKO, velký stavební rozvoj. Část obce není v CHKO, a tudíž jsou zde uplatňovány odlišné přístupy
Okrouhlá	Menší obec s ambicemi spíše mimo území CHKO České středohoří	Kontakt katastru obce s II. zónou CHKO přináší koncentraci problémů na malé území IV. zóny, velké zábory směřují na území CHKO. Změna venkovského charakteru osídlení směrem k městskému.	Možnosti rekreačního využití v okolí, turistika, lidová architektura.	Další rozvoj souvisí se záměrem výstavby obchvatu města česká Lípa.
Huntířov	Komunikace není častá.	Rozvojová plocha pro okresní město Děčín. Zástavba je situována na exponované plochy. Nová zástavba je zdrojem negativních vlivů na starší lidovou architekturu. Nevhodné přestavby staršího stavebního fondu.	Vysoká hodnota krajiny a krajinného rázu. Stavební památky, možnosti pro turistické využití.	IV. zóna CHKO. Rozvoj může souviset s rekonstrukcemi zemědělských areálů. Možnost více členit krajinu výsadbou zeleně na nelesních pozemích.
Ludvíkovice	Komunikace pouze příležitostná. Obec je pod vlivem města Děčín.	Rozvojová plocha pro okresní město Děčín. Ekologické zátěže jako objekt bývalého motorestu, opuštěný lom, nevhodné skládky.	Možnosti rekreačního a sportovního využití v obci a okolí, turistika,	III. a IV. zóna CHKO, rozvoj souvisí s blízkostí města Děčín

Za Správu CHKO České středohoří zpracovali: RNDr. Jaroslav Obermajer, ing. Lukáš Pařízek, RNDr. Vlastislav Vlačiča.

CHKO Lužické hory

↓obec charakteristika→	obecné hodnocení území (vztahy, nálady, komunikace – samospráva, podnikatelé)	problémy v daném území (ekolog. zátěže, ČOV, černé skládky, organizované akce)	potenciál daného území (infrastruktura pro cestovní ruch, hodnoty území)	rozvoj v daném území (zonace, naučné stezky, opatření z PP)
Česká Kamenice	- samospráva O.K. - podnikatelé: rozporné názory na rekreační využití vrchu Studenci (přírodní památka Studený vrch)	- nedostatečná protipovodňová ochrana Lísky - nedostatečná turistická infrastruktura (Líska) - úvahy o spalovně v České Kamenici	- nedostatečná kapacita restaurací a ubytování (Líska) - racionální využití průmyslového areálu v Č. Kamenici (směr Mlýny)	--
Chřibská	- samospráva O.K. - podnikatelé O.K.	- čistota vody v Chřibské Kamenici (nedostatečné čištění OV) - uniformita rostlinné výroby	- obnova výroby či využití areálu sklárný jako muzea, propagace muzea T.H. z Hájku - provozovny na zpracování lokální produkce, dovybavení kempu a střelnice - agroturistika vázaná na aktivní zemědělce - záchrana akvaduktu	- revitalizace L přítoku Doubického potoka -
Krásná Lípa	- samospráva O.K. - podnikatelé O.K.	- ochrana krajinného rázu a hnízdíště chřástala v lokalitě od lesoparku k tůni č. 5	- turistické využití Maškova vrchu (rozhledna) - agroturistika v lokalitě Kamenná Horka	--
Rybniště	- samospráva O.K. - podnikatelé O.K.	- tlak na rekreační využití vrcholu Plešivce - snaha o odvodnění vlhkých luk u Školního rybníka a jeho revitalizace	- chybějící turistická infrastruktura (tábořiště u fotbalového hřiště)	- udržení managementu vstavačových luk u Školního rybníka
Svor	- samospráva O.K. - podnikatelé O.K.	- problematické vedení 110 kV - rušivá činnost areálu dětského tábora - intenzita pohybu turistů na Klíči	- racionální využití objektu bývalé sklárný v obci	--

Jiřetín pod Jedlovou	- samospráva O.K. - podnikatelé: třecí plochy ve využití sportovních areálů Jedlová a Mezičky	- problematické vedení 110 kV - zasněžování – Jedlová, Mezičky - parkovací plochy – Mezičky	dovybavení turistického a sportovního areálu (tábořiště)	--
Dolní Podluží	- samospráva O.K. - podnikatelé O.K.	- problematické vedení 110 kV - nízká retenční kapacita nádrže v Lesné	- revitalizace a rekreační využití nádrže v Lesné - obnova a propagace NS Údolí Milířky - dovybavení koupaliště (tábořiště)	- tvorba biotopu pro obojživelníky (drobné tůně)
Horní Podluží	- samospráva O.K. - podnikatelé O.K.	- uvažovaný zdroj vody pro zasněžování lyžařského areálu v obci	--	--
Prysk	- samospráva O.K. - podnikatelé O.K.	--	--	- příprava na vyhlášení PP V lomu Klučky
Kunratice	- samospráva O.K. - podnikatelé O.K.	- nedostatečná protipovodňová opatření	--	--
Kamenický Šenov	- samospráva O.K. - podnikatelé O.K.	- stará ekologická zátěž (skládka) bez monitoringu a bez plánované sanace	- využití sanované a revitalizované skládky k rekreačně sportovnímu využití (motokros) - revitalizace průmyslového areálu bývalé sklárny	
Okrouhlá	- samospráva O.K. - podnikatelé O.K.	--	--	--
Doubice	- samospráva O.K. - podnikatelé O.K.	- kvalita vody v Doubickém potoce v letních měsících při nízkém průtoku	- využití lokality Vápenka pro turistický ruch (obnova pece)	

CHKO Labské pískovce

↓ obec charakteristika →	problémy v daném území	potenciál daného území	rozvoj v daném území
Mikulášovice	<ul style="list-style-type: none"> - velké množství nevyužitých brownfields - záměr sjezdovky pod Tanečnicí - množství starých ekologických zátěží (skládek) 	<ul style="list-style-type: none"> - vybudování umělé vodní plochy pro rekreaci - množství komunikací vhodných pro cykloturistiku, ale ve velmi špatném stavu 	<ul style="list-style-type: none"> - změna zonace - vyhlášení MCHÚ (podmáčené louky) - fragmentace velkých ploch TTP zelení
Staré Křečany	<ul style="list-style-type: none"> - černé skládky (BRKO ze zahrádek) – Kopec - ohnisko šíření lupiny – Brtníky a Mikulášovice 	<ul style="list-style-type: none"> - revitalizace vodní plochy v osadě Kopec - revitalizace areálu Štenberk - vesnická památková zóna (Kopec) - záchrana a využití hodnotných prům.objektů 	<ul style="list-style-type: none"> - změna zonace
Krásná Lípa	<ul style="list-style-type: none"> - nedostatečná údržba okolí komunikace za Vlčí Horou (směr Brtníky) - vypuštěný a nevyužitý rybník Šidlák - Kyjovská přehrada – migrační bariéra 	<ul style="list-style-type: none"> - možná obnova drobných vodních ploch - lepší propagace hodnot v území (Sněžná) 	<ul style="list-style-type: none"> - revitalizace drobných vodních ploch
Kunratice	<ul style="list-style-type: none"> - stará ekologická zátěž (nesanovaná skládka) 	<ul style="list-style-type: none"> - lepší propagace hodnot v území (Větrný vrch) 	<ul style="list-style-type: none"> - vyhlášení MCHÚ v okolí Větrného vrchu
Jetřichovice	<ul style="list-style-type: none"> - chátrající objekt ozdravovny - neřešené parkování směrem k Dolskému mlýnu - chybí centrální ČOV (Jetřichovice) - čištění OV v kempu Všemily 	<ul style="list-style-type: none"> - výstavba vyhlídkové věže na Čedičovém vrchu - vhodně navržené parkování ve Vysoké Lípě 	<ul style="list-style-type: none"> - vyhlášení MCHÚ v lokalitě Čedičov vrch
Česká Kamenice	<ul style="list-style-type: none"> - zdroj odpadků v korytě Kamenice - brownfieldy, st. ek. zátěže, nesanované skládky - málo efektivní čištění OV (u fotb.hřiště) 	<ul style="list-style-type: none"> - vybudování expozice u památníku (Rabštejn) včetně parkovací plochy a úpravy ploch - využití a propagace území u podzemní továrny včetně revitalizace toku Kamenice - revitalizace drobné vodní plochy v areálu LDN 	
Janská	<ul style="list-style-type: none"> - neřešené čištění OV a slepičinců v areálu slepičárny 	<ul style="list-style-type: none"> - revitalizace parku a objektu besídky - revitalizace převisu a jeho propagace 	
Veselé	<ul style="list-style-type: none"> - opakované černé skládky v rokli u Olešničky 	<ul style="list-style-type: none"> - výsadba zeleně podél komunikace k nádraží 	

Srbská Kamenice	-	- revitalizace objektu pily na kemp	- společný projekt obce a Správy CHKO na naučné stezce kolem PR Arba
Huntířov	- špatný stav zemědělského areálu - problémy s čištěním OV - špatný stav rybníka ve Staré Olešce	- revitalizace a přijatelný podnikatelský záměr v nevyužívaném zemědělském areálu - revitalizace rybníka ve Staré Olešce	
Růžová	- problémy s čištěním OV - záměr výstavby rozhledny na Patevním vrchu - sanace silážních jam (směrem ke K.Stráni)	- realizace kempu a parkoviště v Kamenné Stráni - revitalizace koupaliště Pod Novým světem	
Ludvíkovice	- nefunkční ČOV, včetně napojení obce Kámen	- revitalizace objektu motorestu na kemp	
Kámen	- chybí centrální ČOV - nesanovaná skládka - nadměrné zatížení území turistickým ruchem		
Bynovec	- špatný stav zemědělského areálu - špatný stav objektu bývalé pekárny - v oblasti chybí mateřská škola	- revitalizace a přijatelný podnikatelský záměr v nevyužívaném zemědělském areálu - revitalizace a přijatelný podnikatelský záměr v objektu bývalého loveckého zámečku	
Arnoltic	- poškození krajinného rázu výstavbou FVE	- revitalizace koupaliště Pod Novým světem	
Labská Stráň	- nedostatečná kapacita ČOV - ekologická zátěž (roztrošené zbytky ocelových konstrukcí na velké ploše) - špatný stav zemědělského areálu	- revitalizace a přijatelný podnikatelský záměr v nevyužívaném zemědělském areálu	
Janov	- nedořešené odkanalizování obce a čištění OV - nadměrné zatížení místní komunikace - chybějící parkovací plochy	- Selský dvůr – citlivá revitalizace a využití pro cestovní ruch	
Hřensko	- stánkový prodej narušuje ráz lázeňského městečka - zápach z kuchyní hotelů a penzionů	- potenciál vybudování lázeňského centra po vzoru Bas Schandau	

poznámka: vzhledem k zanedbatelnému překryvu nebyla řešena území obcí Vilémov, Doubice a Chřibská

NP České Švýcarsko

↓obec charakteristika→	problémy v daném území	potenciál daného území	rozvoj v daném
HŘENSKO	-propojení parkoviště v Hřensku s rozcestím Tři prameny -divoké parkování na lesních cestách	-revitalizace parkoviště za hotelem Mezní Louka -chybějící smíšená prodejna v Mezní Louce -rekonstrukce stezky Hřensko – Janov	-rekonstrukce kempu v Mezní Louce - naučný areál v Mezní L. -rozhledna Mezná -rozšiřování NP ČŠ
JETŘICHOVICE	-nelegální zážitkové nabídky -vysoký podíl individuální automob. dopravy -neutěšený vývoj stavu objektu ozdravovny	-chybějící smíšená prodejna ve Vysoké Lípě -rozšíření infocentra v Jetřichovicích -obnova autobusové zastávky u vstupu do Divoké soutěsky	-rozšíření NP o oblast Pavlina údolí -vybudování lososí líhně v Jetřichovicích
DOUBICE	--	--	-rozšíření směrem ke Spravedlnosti
JANOV	--	- rekonstrukce stezky Janov – Hřensko včetně údržby (např. oprava poškozených částí zábradlí a některých úseků cesty	- rozšiřování NP ČŠ
RŮŽOVÁ	-periodický tlak na rekonstrukci rozhledny na Růžovském vrchu	-chybějící informační centrum -výtečný výchozí bod bez účinné propagace	- rozšiřování NP ČŠ v okolí Růžovského vrchu
SRBSKÁ KAMENICE	- periodický tlak na obnovu lodní přepravy ve Ferdinandově soutěsce - náplava odpadků z výše položených obydlených oblastí	--	- rozšiřování NP ČŠ -posilování provozu informačního centra
CHŘIBSKÁ	--	-chybějící turistické značení z centra obce volnou krajinou k Saule -vhodná poloha pro půjčovnu kol -informační centrum ve vazbě na muzeum T. Haenkeho	- rozšiřování NP ČŠ ke Spravedlnosti
KRÁSNÁ LÍPA	- náplava odpadků z výše položených obydlených oblastí	-vhodná lokalita pro kemp -kyvadlová drožka v Kyjovském údolí	- rozšiřování NP ČŠ -možná realizace stezky v korunách

	-vysoký podíl individuální automobilové dopravy (Kyjov)	-vhodná poloha pro půjčovnu kol	stromů v daném území
STARÉ KŘEČANY	--	-vhodná poloha pro tábořiště (Šternberk) -nevyužitá poloha u železniční trati	- rozšiřování NP ČŠ

