



# STRATEGIE KOMUNITNĚ VEDENÉHO MÍSTNÍHO ROZVOJE MAS DOLNOBŘEŽANSKO

**Verze 2**

**Srpen 2014**

Text neprošel jazykovou úpravou



## Obsah

<b>1. ÚVOD</b> .....	<b>3</b>
1.1 POPIS ÚZEMÍ A ZDŮVODNĚNÍ JEHO VÝBĚRU .....	3
1.2 ZÁKLADNÍ INFORMACE O MAS DOLNOBŘEŽANSKO .....	7
<b>2. ANALYTICKÁ ČÁST</b> .....	<b>9</b>
2.1 SOCIOEKONOMICKÁ ANALÝZA .....	9
2.1.1 Obyvatelstvo .....	10
2.1.2 Ekonomická dimenze rozvoje .....	18
2.1.3 Sociální dimenze rozvoje .....	37
2.1.4 Environmentální dimenze rozvoje a fyzické prostředí .....	53
2.1.5 Institucionální dimenze rozvoje .....	79
2.2 SWOT ANALÝZA, PROBLÉMY A POTŘEBY ROZVOJE ÚZEMÍ .....	83
2.3 VAZBA NA STRATEGICKÉ DOKUMENTY V ÚZEMÍ .....	91
<b>3. STRATEGICKÁ ČÁST</b> .....	<b>104</b>
3.1 VIZE ROZVOJE ÚZEMÍ MAS DOLNOBŘEŽANSKO .....	105
3.2 KLÍČOVÉ OBLASTI, STRATEGIE INTERVENČNÍ KLÍČOVÝCH OBLASTÍ .....	106
3.3 STRATEGICKÉ A SPECIFICKÉ CÍLE, OPATŘENÍ, INDIKÁTORY HODNOCENÍ .....	117
3.4 POPIS INTEGROVANÝCH A INOVATIVNÍCH RYSŮ STRATEGIE .....	135
<b>4. NÁVRH IMPLEMENTAČNÍ ČÁSTI</b> .....	<b>140</b>
<b>PŘÍLOHA 1: POPIS KOMUNITNÍHO PROJEDNÁNÍ STRATEGIE</b> .....	<b>153</b>
<b>PŘÍLOHA 2: SOULAD SCLLD MAS DOLNOBŘEŽANSKO A SPECIFICKÝCH CÍLŮ PROGRAMŮ ESI FONDŮ</b> .....	<b>156</b>



## 1. Úvod

Tento dokument formuluje *Strategii komunitně vedeného místního rozvoje Místní akční skupiny Dolnobřežansko* (dále jen *SCLLD MAS Dolnobřežansko*) jako střednědobý rozvojový dokument, který se vztahuje k území působnosti Místní akční skupiny Dolnobřežansko. Zpracování *SCLLD MAS Dolnobřežansko* vychází z požadavků formulovaných v metodických dokumentech:

- Národní dokument k územní dimenzi<sup>1</sup>
- Metodický pokyn pro využití integrovaných nástrojů v programovém období 2014-2020<sup>2</sup>
- Manuál tvorby Strategie komunitně vedeného místního rozvoje pro programové období 2014-2020<sup>3</sup>

Dokument byl komunitně projednán s využitím širokého spektra metod pro zapojování místních aktérů rozvoje a veřejnosti, a to plně v souladu s vlastní podstatou metody Leader, na níž je *SCLLD MAS Dolnobřežansko* postavena. Příloha 1 představuje metody, které byly využity pro komunitní projednání zpracování strategie.

### 1.1 Popis území a zdůvodnění jeho výběru

Území MAS Dolnobřežansko je vymezeno administrativními hranicemi 11 obcí, které se nachází na území správního obvodu obce s rozšířenou působností Černošice v okrese Praha-západ. Na území MAS Dolnobřežansko, jehož celková rozloha přesahuje 9,6 tis. hektarů, žilo na začátku roku 2014 celkem 26,9 tis. obyvatel. Hustota zalidnění území MAS Dolnobřežansko tak činí 280,2 obyvatel na km<sup>2</sup>, což je více než průměr České republiky (viz tabulka 1-1).

<sup>1</sup> MMR ČR (2014). *Národní dokument k územní dimenzi*. Praha: Ministerstvo pro místní rozvoj České republiky.

<sup>2</sup> MMR ČR (2014). *Metodický pokyn pro využití integrovaných nástrojů v programovém období 2014-2020*. Praha: Ministerstvo pro místní rozvoj České republiky.

<sup>3</sup> MMR ČR (2014). *Manuál tvorby Strategie komunitně vedeného místního rozvoje pro programové období 2014-2020*. Praha: Ministerstvo pro místní rozvoj České republiky.



**Tabulka 1-1: Základní charakteristika území MAS Dolnobřežansko; počet obyvatel k 1. lednu 2014; rozloha k roku 2013**

Obec	Počet obyvatel	Rozloha (ha)	Hustota zalidnění (obyv./km <sup>2</sup> )
Březová-Oleško	909	648,3	140,2
Dolní Břežany	3 699	1 065,5	347,2
Jesenice	7 884	1 751,8	450,0
Libeň	1 308	1 362,7	96,0
Ohrobec	1 195	433,7	275,5
Okrouhlo	628	830,6	75,6
Psáry	3 577	1 122,2	318,7
Vestec	2 272	472,1	481,2
Vrané nad Vltavou	2 470	425,5	580,4
Zlatníky-Hodkovice	1 265	765,4	165,3
Zvole	1 703	725,4	234,8
<b>Celkem</b>	<b>26 910</b>	<b>9 603,3</b>	<b>280,2</b>

**Zdroj: Český statistický úřad**

Funkční vnitřní prostorová diferenciací území MAS Dolnobřežansko ukazují na existenci tří typů území, a to v souladu s vymezením tzv. oblastí se shodným krajinným typem v rámci Zásad územního rozvoje Středočeského kraje<sup>4</sup> (viz rovněž obrázek 1-1):

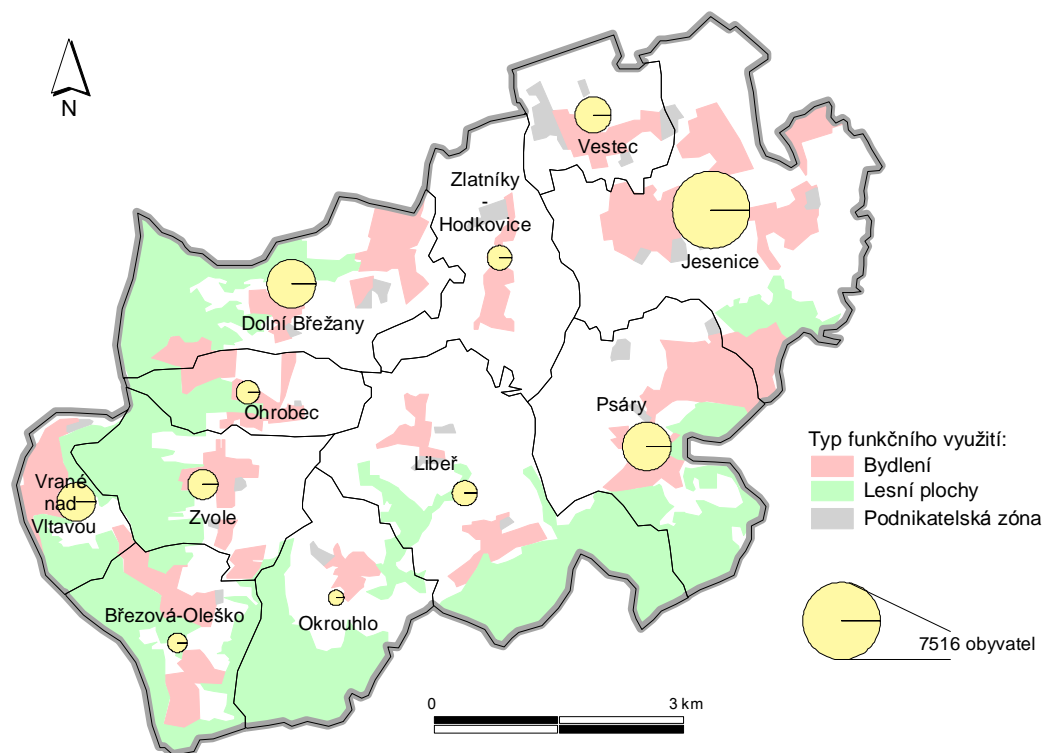
1. sídelní krajinný typ ve východní, severovýchodní a severní části území MAS Dolnobřežansko (území obcí Dolní Břežany, Jesenice, Psáry, Vestec, Zlatníky-Hodkovice) a v rámci území obcí Vrané nad Vltavou a Zvole,
2. příměstský krajinný typ v centrální části území MAS Dolnobřežansko (území obcí Libeň, Ohrobec, Zlatníky-Hodkovice),

<sup>4</sup> SČK (2011). *Zásady územního rozvoje Středočeského kraje*. Praha: Středočeský kraj. SČK (2013). *Vyhodnocení podkladů pro druhou úplnou aktualizaci rozboru udržitelného rozvoje území Středočeského kraje*. Praha: Středočeský kraj.

3. krajinný typ se zvýšenou kulturní a přírodní hodnotou zejména v západní (území obcí Dolní Břežany, Ohrobec, Vrané nad Vltavou, Zvole) a jižní části (území obcí Březová-Oleško, Libeň, Okrouhlo, Psáry) území MAS Dolnobřežansko.

První krajinný typ se vyznačuje vysokou kvalitou prostředí pro bydlení a zároveň je zde koncentrován významný ekonomický rozvojový potenciál území MAS Dolnobřežansko, a to zejména ve vazbě na obce Jesenice a Vestec. Obce Jesenice a Dolní Břežany pak plní roli lokálních center osídlení. Druhý a třetí krajinný typ je v Zásadách územního rozvoje Středočeského kraje považován za oblast s vysokým významem pro rekreaci ve vazbě na blízkost hlavního města Prahy.

**Obrázek 1-1: Typy funkčního využití a počet obyvatel obcí MAS Dolnobřežansko v roce 2014**



**Zdroj: vlastní zpracování podle dat Českého statistického úřadu**

Základní popis území MAS Dolnobřežansko ukázal na rozmanitost jeho vnitřních charakteristik. Vedle toho však existují rozvojové příležitosti a problémy, které jsou společné pro celé území MAS Dolnobřežansko a jejichž řešení na subregionální úrovni utváří žádoucí synergické efekty, tj. přidanou hodnotu spolupráce. Tyto rozvojové příležitosti a problémy zahrnují:



- Území MAS Dolnobřežansko představuje specifický venkovský prostor s vysokou úrovní jednosměrných funkčních vazeb na hlavní město Prahu. Spolupráce na subregionální úrovni je příležitostí pro posilování vnitřního rozvoje území MAS Dolnobřežansko, který povede ke snížení závislosti na hlavním městě Praze prostřednictvím rozšiřování nabídky pracovních míst a služeb v území. Takto je zároveň sledována myšlenka polycentrického rozvoje v souladu s jedním ze základních principů konceptu územní soudržnosti.
- Území MAS Dolnobřežansko je podle relevantních strategických dokumentů na národní i krajské úrovni součástí rozvojových oblastí republikového významu ve vazbě na hlavní město Prahu<sup>5</sup>. Pozice území MAS Dolnobřežansko byla v tomto ohledu zdůrazněna realizací projektů velké vědecko-výzkumné infrastruktury v programovém období 2007-2013, tj. projektů ELI a HiLASE v obci Dolní Břežany a projektu Biocev v obci Vestec. Obec Vestec přitom má úzké vazby na obec Jesenice, která spolu s obcí Dolní Břežany plní roli lokálních center v území MAS Dolnobřežansko. V oblasti funkčních vazeb mezi těmito dvěma lokálními centry v současné době existují možnosti zlepšování. Spolupráce na subregionální úrovni MAS Dolnobřežansko tak vytváří příležitost pro uchopení výhod vznikajících z přítomnosti velkých vědecko-výzkumných center v území.
- Území MAS Dolnobřežansko je charakteristické svou polohou v suburbánní zóně hlavního města Prahy. Proces suburbanizace je úzce spojen se zvyšováním počtu obyvatel, a to zejména rodin s dětmi. Rozvojové problémy dané touto skutečností (např. otázka nedostatečných kapacit zařízení předškolního a počátečního vzdělávání, vzdělávání žáků se speciálními vzdělávacími potřebami) jsou společné pro celé území MAS Dolnobřežansko, což utváří příležitosti pro jejich efektivní řešení na subregionální úrovni.
- Území MAS Dolnobřežansko je venkovský prostor, který je charakteristický zvyšováním počtu obyvatel. Zároveň se však území MAS Dolnobřežansko nevyhýbají společenské výzvy současnosti, jako je proces demografického stárnutí a další. V kontextu postavení území MAS Dolnobřežansko jako venkovského prostoru není jeho vybavenost základními službami obecného zájmu (např. služby sociální péče) zcela dostatečná.

---

<sup>5</sup> ORP Černošice jako tzv. závislý konkurenceschopný region v terminologii Strategie regionálního rozvoje České republiky 2014-2020 - viz MMR ČR (2013). *Strategie regionálního rozvoje ČR 2014-2020*. Praha: Ministerstvo pro místní rozvoj České republiky.



Spolupráce na subregionální úrovni v sobě skrývá příležitosti efektivního řešení tohoto rozvojového problému.

- Území MAS Dolnobřežansko se vyznačuje specifickými kvalitami životního prostředí, které jsou spojeny jednak s vysokou kvalitou zemědělského půdního fondu a jednak s výskytem krajinného typu se zvýšenou kulturní a přírodní hodnotou v západní a jižní části území. V důsledku suburbanizačních procesů a intenzivního využívání území rekreační funkcí druhého bydlení jsou utvářeny konflikty rezidenční a rekreační funkce na jedné straně a ochrany životního prostředí na straně druhé (např. snižování retenční schopnosti krajiny, zatížení území dopravou, zabor zemědělského půdního fondu, ochrana před povodněmi a další). I v tomto případě lze společný postup na subregionální úrovni považovat za přínosný pro řešení rozvojových problémů spojených s výše uvedenými konflikty.

Výše uvedené rozvojové problémy a příležitosti jsou společné pro celé území MAS Dolnobřežansko. Subregionální úroveň jejich řešení v sobě kombinuje výhody efektivity plynoucí ze spolupráce a místní zainteresovanosti v souladu s principem subsidiarity. Takto je plně opodstatněn i výběr území MAS Dolnobřežansko. Zdůrazněme rovněž, že podstata rozvojových problémů a příležitostí území MAS Dolnobřežansko v sobě obsahuje ekonomickou, sociální i environmentální dimenzi územního rozvoje, a takto je plně v souladu s principy udržitelného rozvoje.

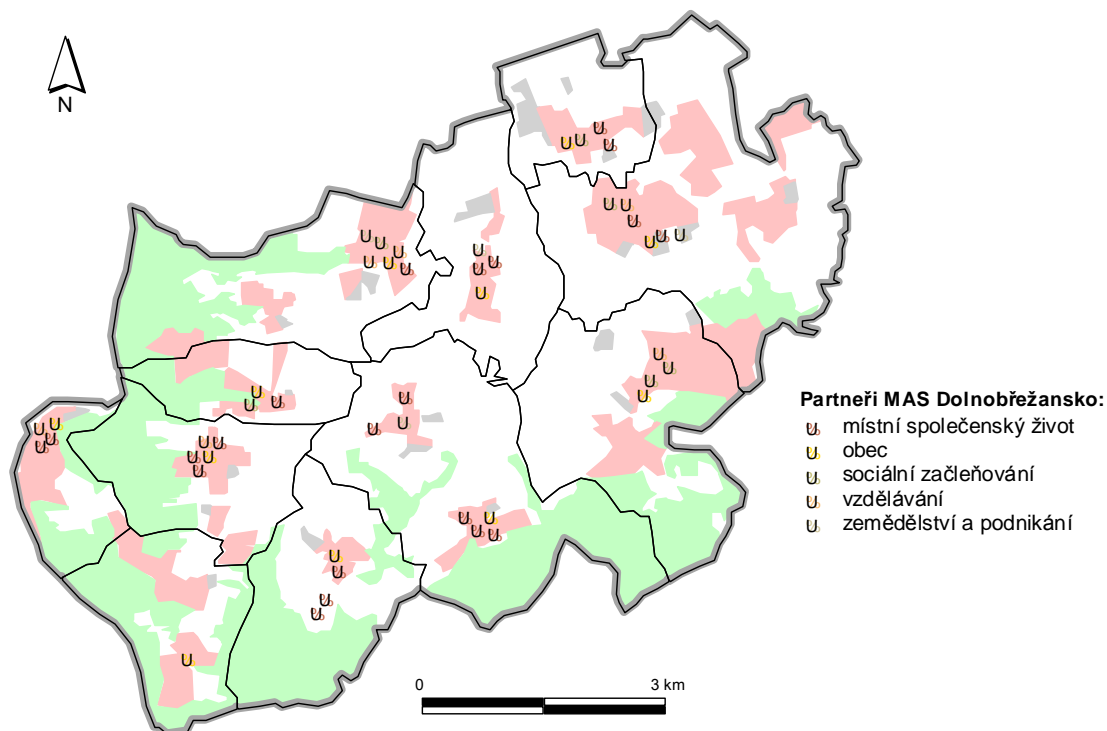
## 1.2 Základní informace o MAS Dolnobřežansko

MAS Dolnobřežansko byla založena v roce 2012 za účelem poskytování obecně prospěšných služeb, jejichž cílem je rozvoj regionu Dolnobřežansko. V květnu roku 2014 měla MAS Dolnobřežansko celkem 48 partnerů, z nichž 32 patřilo mezi soukromé subjekty a 16 mezi veřejné subjekty. Zaměřením své činnosti místní partnerství MAS Dolnobřežansko pokrývá široké spektrum tematických oblastí (viz tabulka 1-2). Zároveň MAS Dolnobřežansko úzce spolupracuje s dalšími subjekty činnými v území (např. v rámci jednání pracovních skupin pro přípravu *SCLLD MAS Dolnobřežansko*). Z územního hlediska jsou aktivity partnerů MAS Dolnobřežansko lokalizovány na celém jeho území (viz obrázek 1-2).

**Tabulka 1-2: Základní charakteristika partnerství MAS Dolnobřežansko (stav v květnu 2014)**

Tematická oblast	Charakteristika subjektů
Místní společenský život	MAS Dolnobřežansko zahrnuje 21 partnerů zaměřujících své aktivity na místní společenský život. Tito partneři zahrnují pražské arcibiskupství, místní sportovní kluby, sbory dobrovolných hasičů, spolky chovatelů, myslivců a ochránců přírody a další.
Sociální začleňování	MAS Dolnobřežansko zahrnuje 6 partnerů zaměřujících své aktivity na oblast sociálního začleňování. Cílové skupiny aktivit partnerů MAS Dolnobřežansko zahrnuje jednak rodiny s dětmi a jednak seniory. V kontextu významu tématu pro území MAS Dolnobřežansko dochází a bude docházet ke zvyšování počtu partnerů tematické oblasti.
Vzdělávání	MAS Dolnobřežansko zahrnuje 6 partnerů zaměřujících své aktivity přímo na oblast předškolního a počátečního vzdělávání. Vztah ke vzdělávání však mají aktivity i dalších partnerů. V kontextu významu tématu pro území MAS Dolnobřežansko dochází a bude docházet ke zvyšování počtu partnerů tematické oblasti.
Zemědělství a podnikání	MAS Dolnobřežansko zahrnuje 4 partnery zaměřujících své aktivity přímo na oblast zemědělství a podnikání. Partnerem MAS Dolnobřežansko jsou klíčové zemědělské subjekty v území – AGRO Jesenice u Prahy a.s. a Zemědělské družstvo vlastníků Dolní Břežany.
Obce – více tematické zaměření	MAS Dolnobřežansko zahrnuje 11 obcí, jejichž aktivity se průřezově dotýkají různých tematických oblastí života obce.

**Obrázek 1-2: Sídlo partnerů MAS Dolnobřežansko (stav v květnu 2014)**







## 2. Analytická část

Analytická část *SCLLD MAS Dolnobřežansko* je hodnocením problémů a potřeb rozvoje území MAS Dolnobřežansko. Její členění vychází z Metodického pokynu pro využití integrovaných nástrojů v programovém období 2014-2020<sup>6</sup>, když obsahuje:

- stručnou socioekonomickou analýzu,
- analýzu problémů a potřeb území včetně SWOT analýzy,
- vazbu na strategické dokumenty v území.

### 2.1 Socioekonomická analýza

Za výchozí princip pro strukturaci socioekonomické analýzy *SCLLD MAS Dolnobřežansko* byl zvolen princip udržitelného rozvoje. Takto jsou dílčí kapitoly členěny do čtyř dimenzí udržitelného rozvoje:

1. ekonomická dimenze rozvoje,
2. sociální dimenze rozvoje,
3. environmentální dimenze rozvoje a fyzické prostředí,
4. institucionální dimenze rozvoje,

s tím, že na úvod jsou doplněny trendy týkající se charakteristik obyvatelstva území MAS Dolnobřežansko. Obyvatelstvo je chápáno jako průřezové téma rozvoje území MAS Dolnobřežansko.

Ve strukturaci textu je dále kladen důraz na spojení komunitního a expertního přístupu k tvorbě strategických dokumentů, kdy jsou primárně představeny poznatky komunitního přístupu – názory místních aktérů a občanů, a následně tyto dány do kontextu s expertně zpracovanými, relevantními datovými zdroji.

---

<sup>6</sup> MMR ČR (2014). *Metodický pokyn pro využití integrovaných nástrojů v programovém období 2014-2020*. Praha: Ministerstvo pro místní rozvoj České republiky.



## 2.1.1 Obyvatelstvo

První podkapitola analytické části se blíže zabývá tématem obyvatelstva. Primárně je hodnocen vývoj počtu obyvatel, následně vybrané charakteristiky struktury obyvatelstva.

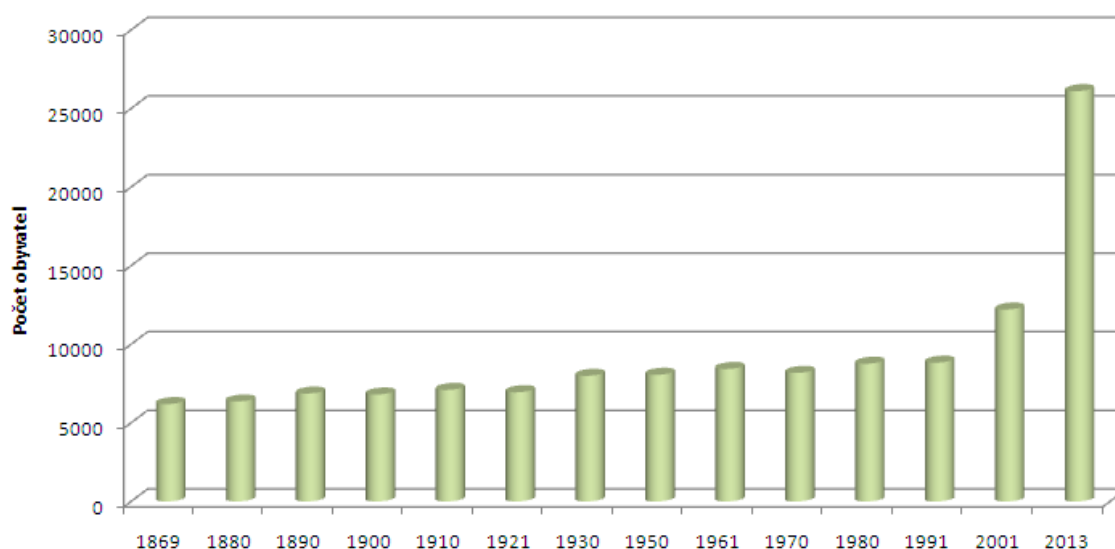
### • Vývoj počtu obyvatel

Obrázek 2-1 zachycuje dlouhodobý vývoj počtu obyvatel území MAS Dolnobřežansko za období let 1869 až 2013. Z obrázku jsou patrné dva hlavní vývojové trendy:

- relativně stabilní vývoj počtu obyvatel území MAS Dolnobřežansko v dlouhém časovém období let 1869-1991,
- významné zvýšení počtu obyvatel území MAS Dolnobřežansko po roce 1989, se zrychlením tohoto trendu v první dekádě 21. století.

Druhý uvedený trend je nutné vnímat jako zásadní poznatek pro další směřování *SCLLD MAS Dolnobřežansko*, který se promítá v řadě dílčích tematických oblastí udržitelného rozvoje.

Obrázek 2-1: Vývoj počtu obyvatel území MAS Dolnobřežansko za období 1869-2013



Zdroj: Český statistický úřad

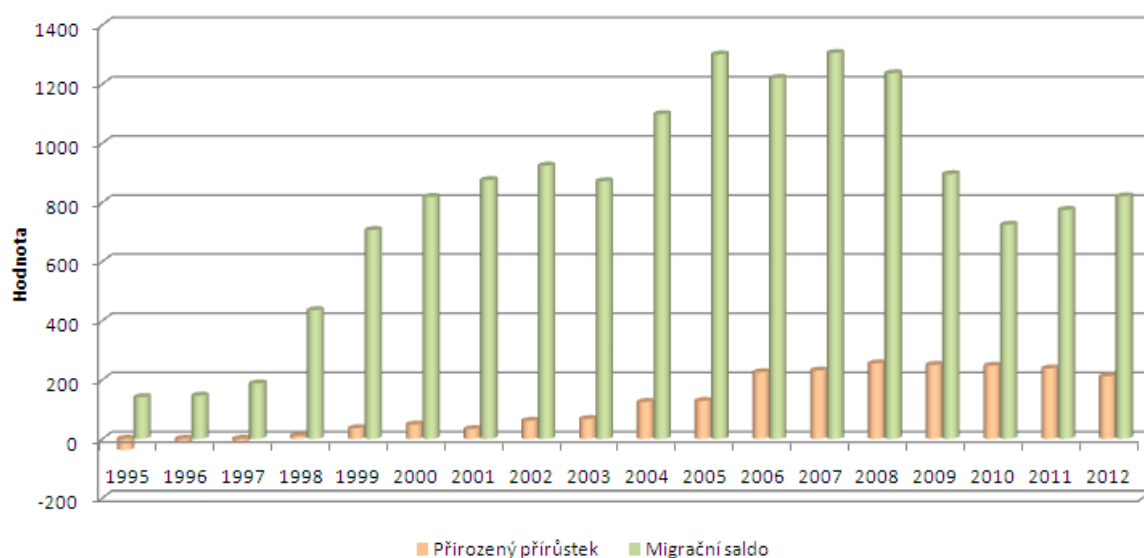
Změna počtu obyvatel v území je tradičně ovlivněna dvěma složkami v podobě přirozené a mechanické měny obyvatelstva. Obrázek 2-2 zachycuje v tomto ohledu vývoj hodnot



přirozeného přírůstku a migračního salda území MAS Dolnobřežansko za období 1995-2012, přičemž poukazuje na následující poznatky:

- MAS Dolnobřežansko vykazuje od konce 90. let 20. století kladné hodnoty přirozeného přírůstku, tj. počet narozených dětí je vyšší než počet zemřelých osob.
- Kladná hodnota migračního salda je hlavním faktorem, který vysvětluje výrazné zvýšení počtu obyvatel v první dekádě 21. století.

**Obrázek 2-2: Přirozený přírůstek a migrační saldo území MAS Dolnobřežansko za období 1995-2012**



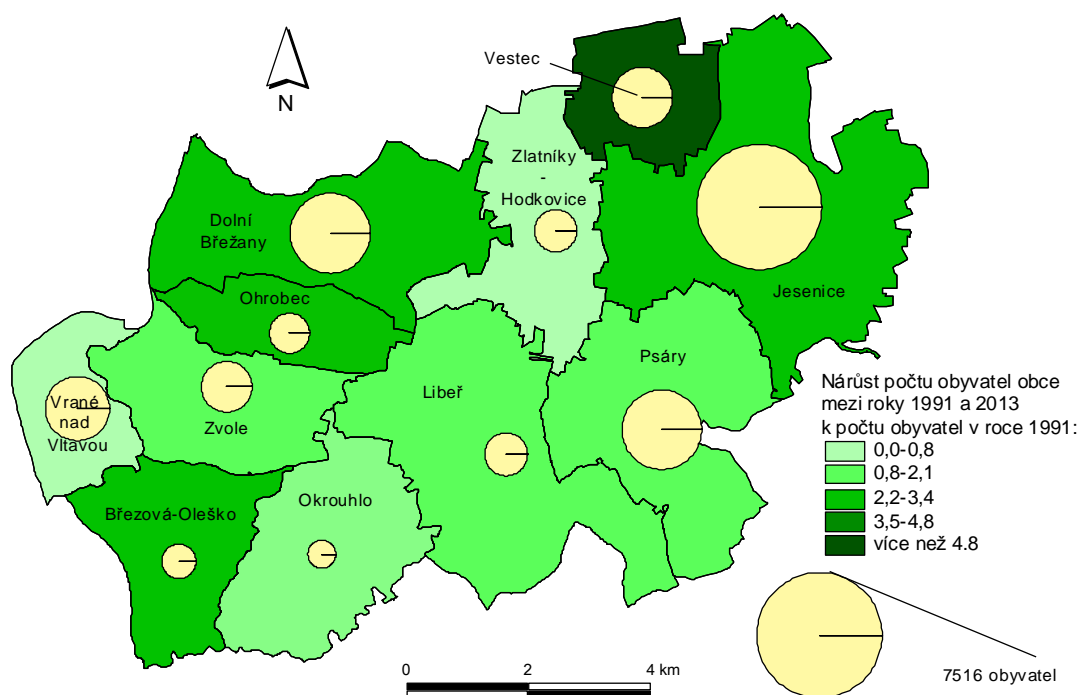
**Zdroj: Český statistický úřad**

Obrázek 2-3 doplňuje výše uvedené poznatky o vnitřní rozdíly území MAS Dolnobřežansko.

V tomto ohledu se ukazuje:

- Počet obyvatel mezi roky 1991 a 2013 se zvýšil ve všech obcích MAS Dolnobřežansko.
- Nejvyšší populační přírůstky jsou charakteristické jednak pro populačně největší obce MAS Dolnobřežansko – Dolní Břežany, Jesenice a Vestec.
- Vyšší populační přírůstek je charakteristický i pro populačně menší obce Březová-Oleško a Ohrobec.

**Obrázek 2-3: Vnitřní diferenciacce počtu obyvatel (v roce 2013) a populačních přírůstků mezi roky 1991 a 2013 k počtu obyvatel v roce 1991 na úrovni obcí MAS Dolnobřežansko**



Pozn.: Intervaly kategorií nárůstu počtu obyvatel obce mezi roky 1991 a 2013 k počtu obyvatel v roce 1991 počítány na bázi průměru a směrodatné odchylky

**Zdroj: vlastní zpracování podle dat Českého statistického úřadu**

## • Charakteristiky struktury obyvatelstva

Změny počtu obyvatel v území se promítají v charakteristikách struktury obyvatelstva. V tomto ohledu se naše pozornost zaměřuje na charakteristiky:

- věkové struktury obyvatelstva území MAS Dolnobřežansko,
- vzdělanostní struktury obyvatelstva území MAS Dolnobřežansko,

a to v kontextu srovnání změn mezi roky 2001 na jedné straně a 2011 či 2013 na straně druhé, respektive s referenčními územími.

Obrázky 2-4 a 2-5 zachycují věkovou strukturu obyvatelstva území MAS Dolnobřežansko ve vazbě na zastoupení širokých věkových skupin dětí do 15 let a osob ve věku 65 let a starších. Hlavní poznatky týkající se území MAS Dolnobřežansko lze shrnout následujícím způsobem:

- Území MAS Dolnobřežansko vykazuje v rámci svého obyvatelstva vyšší zastoupení dětí mladších 15 let, než je tomu v případě České republiky. Mezi roky 2001 a 2013 přitom

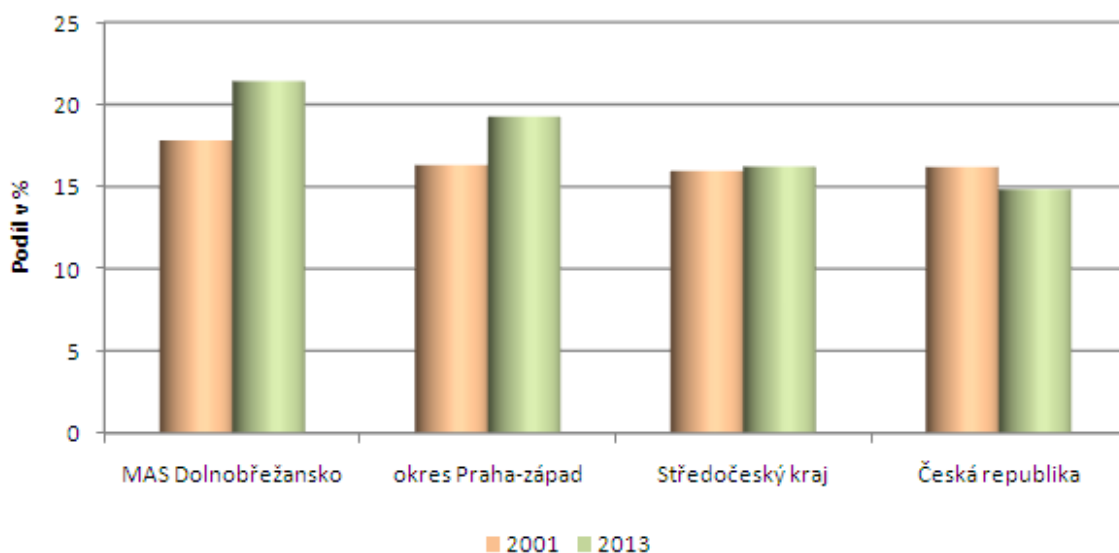


došlo k dalšímu zvýšení podílu dětí mladších 15 let v obyvatelstvu MAS Dolnobřežansko, a to v rozporu s celorepublikovým trendem.

- Ve vazbě na poznatky předchozího bodu vykazuje území MAS Dolnobřežansko dlouhodoběji nižší zastoupení osob ve věku 65 let a starších v rámci svého obyvatelstva. V tomto ohledu je však potřeba zdůraznit, že v absolutním vyjádření se počet obyvatel starších věkových skupin mezi roky 2001 a 2013 téměř zdvojnásobil. Z tohoto důvodu nemohou úvahy o dalším směřování rozvoje území MAS Dolnobřežansko nejstarší věkové skupiny opomenout.

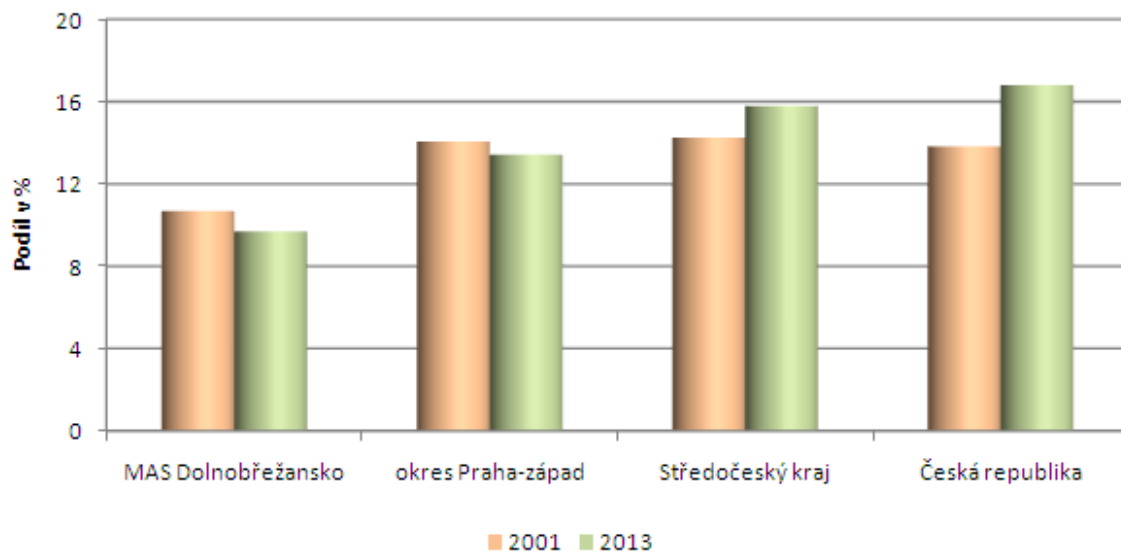
Obrázek 2-6 zachycuje vnitřní diferenciaci ukazatele podílu počtu dětí do 15 let k počtu osob starším 65 let na úrovni obcí MAS Dolnobřežansko. V tomto ohledu se ukazuje, že nejvyšší podíl dětí do 15 let ve struktuře obyvatelstva připadá na populačně nejvyšší obce (Dolní Břežany, Jesenice, Psáry, Vestec) a zároveň obce, u nichž došlo k nejvyššímu nárůstu počtu obyvatel po roce 1989 (srovnej s obrázkem 2-3).

**Obrázek 2-4: Podíl osob mladších 15 let na celkovém počtu obyvatel ve vybraných územích v letech 2001 a 2013**



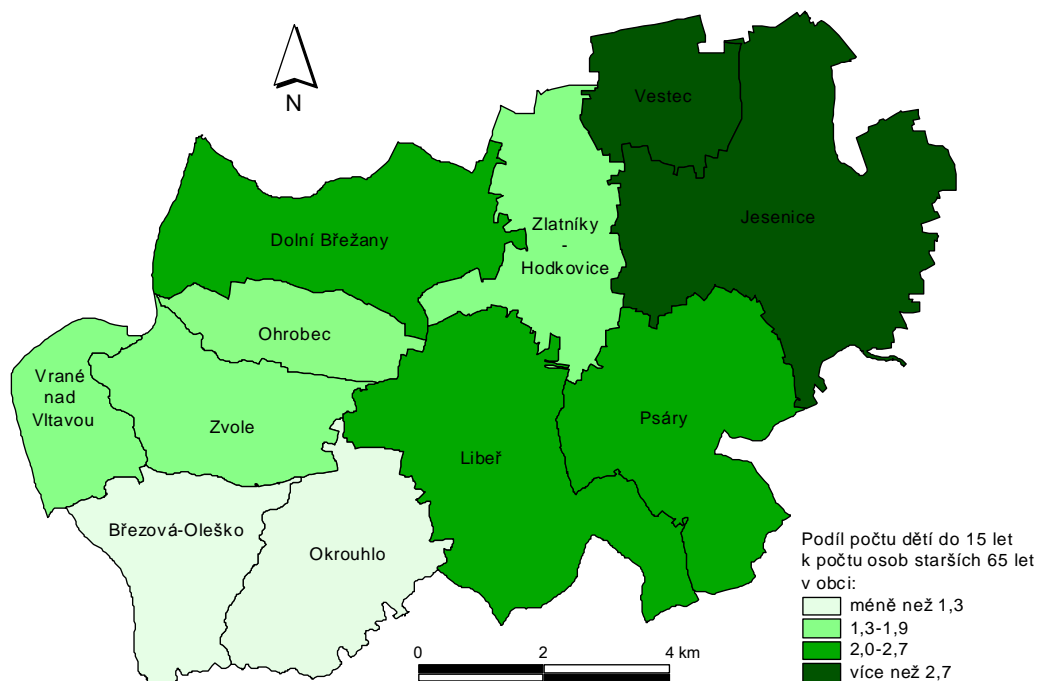
Zdroj: Český statistický úřad

Obrázek 2-5: Podíl osob ve věku 65 let a starších na celkovém počtu obyvatel ve vybraných územích v letech 2001 a 2013



Zdroj: Český statistický úřad

Obrázek 2-6: Podíl počtu dětí do 15 let k počtu osob starších 65 let v roce 2013 na úrovni obcí MAS Dolnobřežansko



Pozn.: Intervaly kategorií počtu dětí do 15 let k počtu osob starších 65 let počítány na bázi průměru a směrodatné odchylky

Zdroj: vlastní zpracování podle dat Českého statistického úřadu

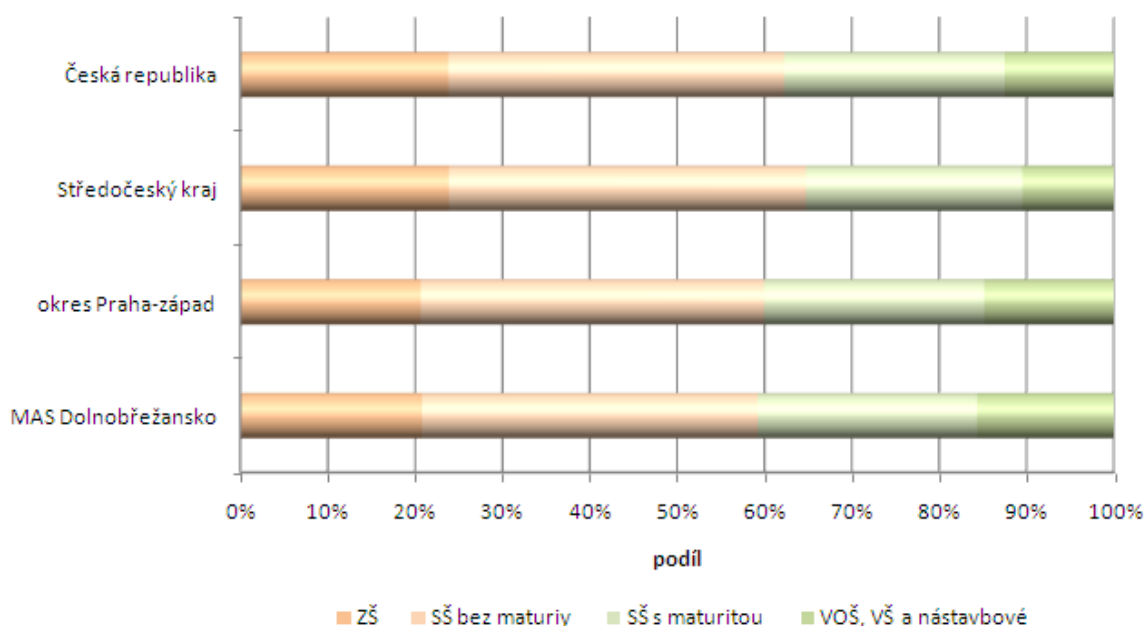


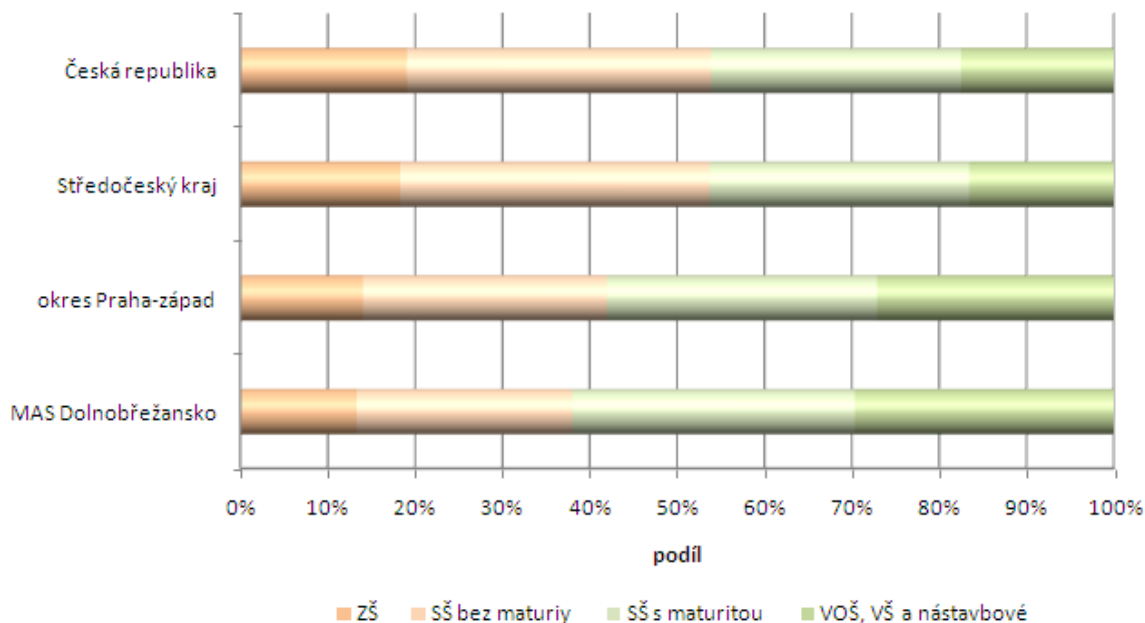
Konečně doplníme dosud uvedené poznatky o hodnocení vzdělanostní struktury obyvatelstva MAS Dolnobřežansko. V tomto ohledu se ukazují následující skutečnosti (viz obrázek 2-7):

- Vzdělanostní struktura obyvatelstva území MAS Dolnobřežansko se mezi roky 2001 a 2011 zlepšila, když se zvýšil podíl obyvatel s vysokoškolským a středním odborným vzděláním s maturitou, a naopak poklesl podíl obyvatel se základním a středoškolským vzděláním bez maturity.
- Obyvatelstvo území MAS Dolnobřežansko vykazuje lepší vzdělanostní strukturu ve srovnání se vzdělanostní strukturou České republiky jak v roce 2001, tak v roce 2011. Zároveň dynamika zlepšování vzdělanostní struktury obyvatelstva MAS Dolnobřežansko byla mezi roky 2001 a 2011 rychlejší, než tomu bylo v celé České republice.

Obrázek 2-8 doplňuje informace o vnitřní diferenciaci ukazatele podílu osob s vysokoškolským či vyšším odborným vzděláním ve vzdělanostní struktuře obyvatelstva obcí MAS Dolnobřežansko v roce 2011. V tomto ohledu je nejvyšší podíl osob s vysokoškolským či vyšším odborným vzděláním charakteristický pro populačně nejvyšší obce (Dolní Břežany, Jesenice, Vestec) a zároveň obce s nejvyšším populačním přírůstkem po roce 1989.

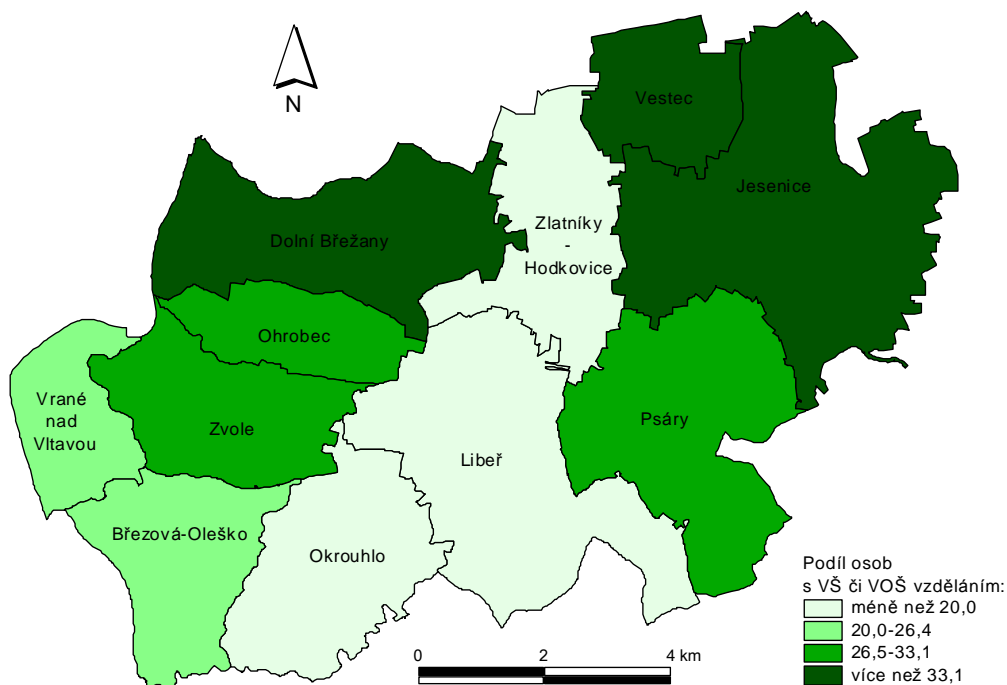
**Obrázek 2-7: Vzdělanostní struktura ve vybraných územích v letech 2001 (nahore) a 2011 (dole)**





Zdroj: Český statistický úřad

Obrázek 2-8: Podíl osob s vysokoškolským či vyšším odborným vzděláním ve vzdělanostní struktuře obyvatelstva obcí MAS Dolnobřežansko v roce 2011



Pozn.: Intervaly kategorií podílů osob s vysokoškolským či vyšším odborným vzděláním ve vzdělanostní struktuře počítány na bázi průměru a směrodatné odchylky

Zdroj: vlastní zpracování podle dat Českého statistického úřadu





Klíčové poznatky ve vazbě na potřeby a příležitosti území MAS Dolnobřežansko

1. Zvyšování počtu obyvatel území MAS Dolnobřežansko po roce 1989
2. Zvyšování absolutního i relativního zastoupení dětské složky obyvatel území MAS Dolnobřežansko s dopady v souvisejících tematických oblastech rozvoje
3. Zvyšování absolutního počtu seniorů na území MAS Dolnobřežansko s dopady v souvisejících tematických oblastech
4. Předpoklady vysoké kvality lidského kapitálu v území MAS Dolnobřežansko ve vazbě na vzdělanostní strukturu obyvatel

**Tabulka 2-1: Populační prognóza vývoje obyvatelstva území obcí Dolní Břežany, Ohrobec, Libeň a Zlatníky-Hodkovice ve vybraných letech období 2014-2023; střední varianta výpočtu**

Věková skupina	2013	2017	2020	2023
0-2 let	328	313	313	300
3-5 let	386	359	361	350
6-10 let	591	654	656	633
11-14 let	366	492	519	556
15-18 let	351	388	498	532
19-64 let	5 179	5 504	5 728	5 919
65 a více let	894	1 127	1 296	1 458
<b>Celkem</b>	<b>8 095</b>	<b>8 837</b>	<b>9 371</b>	<b>9 748</b>

**Zdroj:** Výstup výzkumného projektu Univerzity Karlovy v Praze - TA ČR – OMEGA – TD010049 s názvem „Prognóza demografického vývoje a jeho důsledků pro kvalitu života obyvatel v dynamicky se měnících obcích v zázemí českých měst: Aplikace v rozvoji a správě území“

Výše shrnuté klíčové poznatky je nutné považovat za odůvodněné i s ohledem na předpokládaný budoucí vývoj počtu obyvatel území MAS Dolnobřežansko. Prognóza vývoje obyvatelstva území obcí Dolní Břežany Ohrobec, Libeň a Zlatníky-Hodkovice



zpracovaná pracovníky Univerzity Karlovy v Praze<sup>7</sup> ukazuje na následující vývojové tendence pro období do roku 2023 (viz tabulka 2-1):

- zachování současného počtu dětí předškolního věku,
- mírné zvýšení počtu dětí ve věku prvního stupně základní školy,
- výrazné zvýšení počtu dětí a mladistvých ve věku druhého stupně základní školy a středního školství,
- výrazné zvýšení počtu seniorů starších 65 let.

Stejně závěry formuluje rovněž populační prognóza zpracována pro území obce Jesenice pracovníky Vysoké školy ekonomické v Praze<sup>8</sup>. Závěry této prognózy poukazují na následující skutečnosti:

- Počet dětí předškolního věku již nebude mít vzestupnou tendenci, naopak ke zvýšení dojde v případě počtu dětí ve věku základní školy. Do roku 2023 lze očekávat zdvojnásobení počtu těchto dětí.
- Počet seniorů starších 60 let se bude v dalším období zvyšovat.

### 2.1.2 Ekonomická dimenze rozvoje

V rámci ekonomické dimenze rozvoje území MAS Dolnobřežansko jsou hodnoceny dvě dílčí tematické oblasti:

- Podnikání, zaměstnanost, inovace
- Cestovní ruch

#### • Podnikání, zaměstnanost, inovace

Hodnocení tematické oblasti podnikání, zaměstnanost, inovace je primárně založeno na představení pohledu místních aktérů rozvoje a občanů území MAS Dolnobřežansko

---

<sup>7</sup> Výstupy výzkumného projektu Univerzity Karlovy v Praze - TA ČR – OMEGA – TD010049 s názvem „Prognóza demografického vývoje a jeho důsledků pro kvalitu života obyvatel v dynamicky se měnících obcích v zázemí českých měst: Aplikace v rozvoji a správě území“

<sup>8</sup> Langhamrová, J., Fiala, T. (2013). *Prognóza vývoje počtu obyvatel a demografické struktury obce Jesenice do roku 2030*. Praha: Vysoká škola ekonomická v Praze.



(komunitní přístup) s následným doplněním o poznatky expertního pohledu na bázi relevantních a dostupných zdrojů informací.

### • **Pohled místních aktérů**

V rámci komunitního projednání *SCLLD MAS Dolnobřežansko* byly v oblasti podnikání, zaměstnanosti a inovací primárně zmíněny dva dílčí rozvojové směry problematiky.

První rozvojový směr je spojen s jedinečným postavením území MAS Dolnobřežansko ve vazbě na přítomnost evropsky významných vědeckovýzkumných center excellence – Biocev v obci Vestec a ELI a HiLASE v obci Dolní Břežany. V tomto ohledu byla formulována vize vytvořit na území MAS Dolnobřežansko region inteligentní specializace *STAR (Science & Technology Advanced Region)* v návaznosti na přítomnost evropsky významných vědeckovýzkumných center Biocev, ELI a HiLASE. Vize regionu STAR předpokládá, že:

- region STAR je nedílnou součástí rozvojových strategií pražské metropolitní oblasti ve vazbě na koncept inteligentní specializace,
- region STAR je místem lokalizace hitech společností s hlavním zaměřením svých aktivit na biotechnologie, biomedicínu, laserové technologie a navazující obory,
- region STAR je úspěšným vědecko-technologickým klastrem, v němž úzce spolupracují vědeckovýzkumná centra s firemním sektorem, přičemž tato spolupráce je podporována jednak prostřednictvím podpůrných organizací (centra transferu technologií, inovační centrum) a jednak prostřednictvím dostupnosti finančního kapitálu,
- region STAR je ekonomickým motorem České republiky v oblasti výzkumu a vývoje a tvorby kvalifikovaných pracovních míst, zaměstnává v tomto směru 5 tis. osob a přispívá k utváření nových, inovačně založených firem.

Pro realizaci nastíněné vize regionu STAR hraje pozitivní roli jeho výhodná poloha vůči hlavnímu městu Praze, kvalita dopravního spojení jednak vzhledem k evropské dálniční síti a jednak vzhledem k pražskému mezinárodnímu letišti, připravenost potřebných rozvojových ploch a obecně vysoká kvalita života v území.

Druhý rozvojový směr respektuje skutečnost, že pracovní příležitosti navazující na výzkumné a vývojové aktivity jsou vhodné pouze pro vysoce kvalifikované obyvatele území MAS



Dolnobřežansko. Pro zajištění sociální soudržnosti byla proto vize druhého rozvojového směru formulována ve vazbě na rozvoj podnikání, a to s důrazem na aktivity:

- rozvoje a spolupráce zejména mikropodniků, malých a středně velkých podniků v území (např. tvorba a zavádění inovací výrobků, služeb, procesů a marketingu, rozvoj infrastruktury podnikání, zvyšování úrovně znalostí, dovedností a kompetencí pracovníků, usnadnění vstupu na nové trhy),
- zvyšující kvalitu podnikatelského prostředí v území (např. minimalizace negativních dopadů na životní prostředí, rozvoj dopravní infrastruktury a dopravní obslužnosti míst vyšší koncentrace podnikatelských subjektů).

Speciální důraz v úvahách o vizi druhého rozvojového směru byl kladen na možnosti rozvoje zemědělství a lesnictví s tím, že potenciál rozvoje byl spatřován zejména v oblastech:

- investic do hmotného majetku (např. prostory k ustájení, nové technologie, skladovací kapacity, zakrytí hnojišť apod.),
- spolupráce menších subjektů,
- demonstračních činností a informačních akcí v oblasti zemědělství, včetně vazby na cestovní ruch (např. zemědělsky orientována muzea, agroturistika, hipoturistika),
- pozemkových úprav, ošetřování travních porostů, utváření biopásů.

Zdůrazněme, že formulované vize dvou rozvojových směrů tematické oblasti podnikání, zaměstnanost, inovace jsou místními aktéry vnímány jako vzájemně komplementární. Takto ekonomický rozvoj založený na výzkumných a vývojových aktivitách evropsky významných vědeckovýzkumných center excelence stimuluje místní poptávku a napomáhá tak rozvoji lokální ekonomiky.

Význam tematické oblasti podnikání, inovace, zaměstnanost se projevuje rovněž v odpovědích obyvatel území MAS Dolnobřežansko, které byly sesbírány během dotazníkového šetření v měsících únoru a březnu roku 2014<sup>9</sup>. Obrázek 2-9 ukazuje četnost odpovědí týkajících se spokojenosti respondentů šetření s vybranými aspekty tematické oblasti podnikání, zaměstnanost, inovace. Hlavní poznatky hovoří o:

---

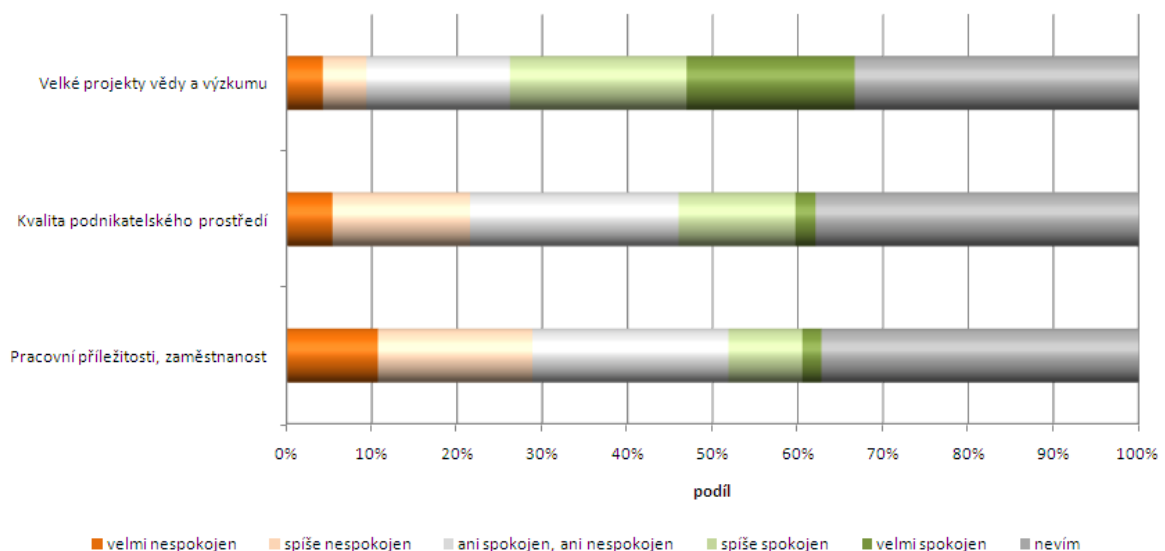
<sup>9</sup> Podrobné výsledky viz dokument Zpráva z dotazníkového šetření realizovaného pro účely zpracování Integrované strategie území MAS Dolnobřežansko



- relativně vyšší spokojenosti respondentů šetření s velkými projekty vědeckovýzkumných center excellence,
- relativně vyšší nespokojeností respondentů šetření s nabídkou pracovních příležitostí a zaměstnaností.

Na základě těchto skutečností lze vize dvou rozvojových směrů tematické oblasti podnikání, inovace, zaměstnanost považovat z pohledu místních obyvatel za opodstatněné. Zároveň však lze vnímat příležitosti ke zvyšování pozitivního vnímání jednotlivých dílčích aspektů, a to v kontextu poměrně vysoké četnosti indiferentních odpovědí.

**Obrázek 2-9: Deklarovaná spokojenost respondentů dotazníkového šetření bydlících na území MAS Dolnobřežansko týkající se vybraných aspektů tematické oblasti podnikání, zaměstnanost, inovace (N = 1 176 respondentů)**



#### Zdroj: vlastní šetření

- **Expertní pohled**

Expertní pohled potvrzuje vhodnost formulovaných vizí obou rozvojových směrů tematické oblasti podnikání, zaměstnanost, inovace. První rozvojový směr spojený s vizí utváření regionu STAR je plně opodstatněný přítomností evropsky významných vědeckovýzkumných center excellence Biocev v obci Vestec a ELI a HiLASE v obci Dolní Břežany (rámečky 2-1, 2-2 a 2-3 pro jejich stručné představení).



### **Rámeček 2-1: Projekt *Biotechnologické a biomedicínské centrum - Biocev***

Hlavním výstupem projektu Biocev je vytvoření vědeckého centra excelence v oblastech biotechnologií a biomedicíny. Realizace projektu je postavena na třech pilířích. První pilíř je spojen se špičkovou vědou orientovanou na poznání buněčných mechanismů na molekulární úrovni, na vývoj nových léčebných postupů a diagnostiky, na vývoj biologicky aktivních látek včetně chemoterapeutik, na proteinové a tkáňové inženýrství. Druhý pilíř se dotýká kvality vzdělávání s důrazem na mezinárodní doktorské studijní programy, ale rovněž na firemní školení a na popularizaci biomedicínských a biotechnologických oborů. Třetí pilíř pak akcentuje potřebu transferu výsledků výzkumu do praxe, a to prostřednictvím intenzivní spolupráce s komerčním sektorem a se zohledněním otázek ochrany duševního vlastnictví. Celková dotace na realizaci projektu činí celkem 2,3 mld. korun, z čehož 85 % nákladů je kofinancováno z prostředků Evropské unie a 15 % z rozpočtu České republiky v rámci Operačního programu Věda a výzkum pro inovace.

**Zdroj:** [www.biocev.eu](http://www.biocev.eu)

### **Rámeček 2-2: Projekt *Extreme Light Infrastructure - ELI***

Hlavním výstupem projektu ELI je vybudování nejmodernějšího laserového zařízení na světě, které přinese nové poznatky potenciálně využitelné v lékařském zobrazování a diagnostice, konstrukci nástrojů pro vývoj a testování nových materiálů či rentgenové optice a zároveň bude atraktivní platformou pro výchovu nové generace doktorandů, vědců a inženýrů. Tímto se jedná o klíčového hráče v oblasti podnikání, který bude nabízet možnosti podnikání ve zmiňovaných oblastech. Dále má přítomnost špičkového mezinárodního výzkumu potenciál přilákat další investice do vyspělých technologií s vysokou přidanou hodnotou. Celková dotace na přípravu a stavbu nejintenzivnějšího laseru světa a všechny další související náklady činí celkem 6,8 mld. korun, z čehož 85 % nákladů je kofinancováno z prostředků Evropské unie a 15 % z rozpočtu České republiky v rámci Operačního programu Věda a výzkum pro inovace.

**Zdroj:** [www.eli-beams.eu](http://www.eli-beams.eu)

### **Rámeček 2-3: Projekt *HiLASE – Nové lasery pro průmysl a výzkum***

Hlavním cílem projektu HiLASE je vyvinout laserové technologie s průlomovými technickými parametry. Projekt HiLASE je zaměřen na rozvoj laserů s vysokou opakovací frekvencí a na laserové systémy, které najdou využití v průmyslu, v malých a středně velkých výzkumných laboratořích a dále v evropských zařízeních velkého rozsahu, která budou součástí Evropského výzkumného prostoru (ERA). Laserové centrum HiLASE bude svými parametry unikátní nejen v prostředí České republiky, ale celé Evropy. Tato skutečnost přináší nové příležitosti nejen pro vědu a výzkum, ale také pro komerční sféru a společnosti, které mohou využívat nové technologie a přispívat tak k jejich uplatnění. Výstupy tohoto projektu tak budou použity např. pro technologie mikro-obrábění, testování odolnosti optických materiálů, řezání, sváření, odstraňování povlaků a laserové vyklepávání. Celková dotace na přípravu a realizaci projektu HiLASE činí 851, 5 mil. korun, z toho je téměř 800 mil. korun financováno z prostředků Operačního programu Věda a výzkum pro inovace.

**Zdroj:** [www.hilase.cz](http://www.hilase.cz)



Tři uvedené projekty evropského významu jsou doplněny několika dalšími, navazujícími, projekty v oblasti výzkumu, vývoje a inovací. Tabulka 2-2 uvádí přehled vybraných z nich, a to včetně stručné charakteristiky.

**Tabulka 2-2: Vybrané projekty v oblasti výzkumu, vývoje a inovací realizované na území MAS Dolnobřežansko v programovém období 2007-2013**

Název projektu	Umístění	Charakteristika	Financování
Centrum pro inovace a transfer technologií	Dolní Břežany	Projekt zaměřený na vytvoření zázemí pro vědeckovýzkumná centra ELI a HiLASE jako podpůrného zázemí pro uplatnění výsledků v praxi	516 mil. Kč; OP VaVpl
Vědeckotechnologický park	Zlatníky-Hodkovice	Projekt zaměřený na vytvoření vědeckotechnologického parku jako místa lokalizace inovačních firem, tzv. Středočeské inovační centrum	102 mil. Kč; OPPI
CzechBio - klastr biotechnologických společností	Vestec	Projekt zaměřený na rozvoj klastru firem působících v oblasti biotechnologií, a to včetně rozvoje inovačních aktivit	7 mil. Kč; OPPI
Posílení kapacity laboratoří pro výzkum, vývoj a inovace v oblasti humánní medicíny a životního prostředí	Vestec	Projekt společnosti Vidia spol. s r.o. zaměřený na posilování vědeckovýzkumné infrastruktury v oblasti biotechnologického a biomedicínského výzkumu.	9 mil. Kč; OPPI
Výzkumné a technologické centrum EXBIO	Vestec	Projekt společnosti Exbio Praha, a.s. zaměřený na posilování vědeckovýzkumné infrastruktury v oblasti biotechnologického a biomedicínského výzkumu.	103 mil. Kč; OPPI
Molekulárně-genetické centrum VaV Vestec	Vestec	Projekt společnosti Top-Bio, s.r.o. zaměřený na posilování vědeckovýzkumné infrastruktury biotechnologického a biomedicínského výzkumu.	12 mil. Kč; OPPI
Tvorba týmů pro Centrum mikrobiologie a imunologie	Vestec	Projekt zaměřený na rozvoj lidských zdrojů ve vědě a výzkumu v oblasti mikrobiologie a imunologie.	39 mil. Kč; OPVK
Posílení kapacity vědeckovýzkumných týmů v oblasti fyzikálních věd	Dolní Břežany	Projekt zaměřený na rozvoj lidských zdrojů ve vědě a výzkumu v oblasti fyzikálních věd	43 mil. Kč; OPVK
Řada dalších projektů zaměřených na rozvoj lidských zdrojů v rámci OPVK realizovaná ve vazbě na vědeckovýzkumná centra excelence BIOCEV, ELI a HiLASE			

Pozn.: OP VaVpl – Operační program Věda a výzkum pro inovace; OPPI – Operační program Podnikání pro inovace; OPVK – Operační program Vzdělávání pro konkurenceschopnost

**Zdroj: Informační systém Centra pro regionální rozvoj České republiky**





Za pozornost stojí komplexní zaměření těchto projektů ve směru:

- výstavby další vědeckovýzkumné infrastruktury,
- etablování podpůrných organizací transferu výsledků výzkumu do praxe, a to včetně zajištění prostor pro inovační firmy (cca 36 ha volných ploch v obci Zlatníky-Hodkovice),
- rozvoje inovačních kapacit firem v návaznosti na klíčové odvětví specializace (biotechnologie, biomedicína, laserové technologie a další navazující obory),
- rozvoje lidských zdrojů v oblasti výzkumu a vývoje.

Celkově tak jsou vytvořeny vynikající základní předpoklady pro naplnění vize prvního rozvojového směru tematické oblasti podnikání, zaměstnanost, inovace. Zároveň však existuje potřeba plného dokončení těchto projektů a posilování funkčnosti vytvořených inovačních kapacit, a to ve vazbě na dobudování, upgrade a doplnění výzkumných zařízení, na rozvoj kapacit a kvality výzkumných týmů, na realizaci výzkumných projektů s důrazem na mezinárodní spolupráci, a na rozšíření a zvyšování kvality služeb podpůrné infrastruktury inovačního podnikání.

V případě vize druhého rozvojového směru tematické oblasti podnikání, zaměstnanost, inovace primárně poukažme na relativně vyšší podíl osob z území MAS Dolnobřežansko vyjíždějících za prací mimo obec svého bydliště ve srovnání s referenčními hodnotami jak Středočeského kraje, tak České republiky (viz tabulka 2-3). Dominantním směrem vyjížděky obyvatel obcí MAS Dolnobřežansko za prací je přitom území hlavního města Prahy, na které podle výsledků Sčítání lidu, domů a bytů v roce 2011 připadl 78,1% podíl na celkovém počtu vyjíždějících osob. Velmi vysokých podílů vyjížděky za prací do hlavního města Prahy dosahují všechny obce MAS Dolnobřežansko, nicméně vyšší hodnoty lze pozorovat zejména ve směrech Dolní Břežany – (Ohrobec – Zvole), respektive Vestec – Jesenice – Psáry (viz obrázek 2-10). V kontextu tendencí vyjížděky obyvatel obcí MAS Dolnobřežansko za prací se ukazuje význam vize druhého rozvojového směru, kdy rozvoj podnikání spolu se zaměstnaností, je předpokladem pro posílení funkčních vazeb uvnitř samotného mikroregionu MAS Dolnobřežansko, a to na úkor velmi intenzivních funkčních vazeb k hlavnímu městu Praze.



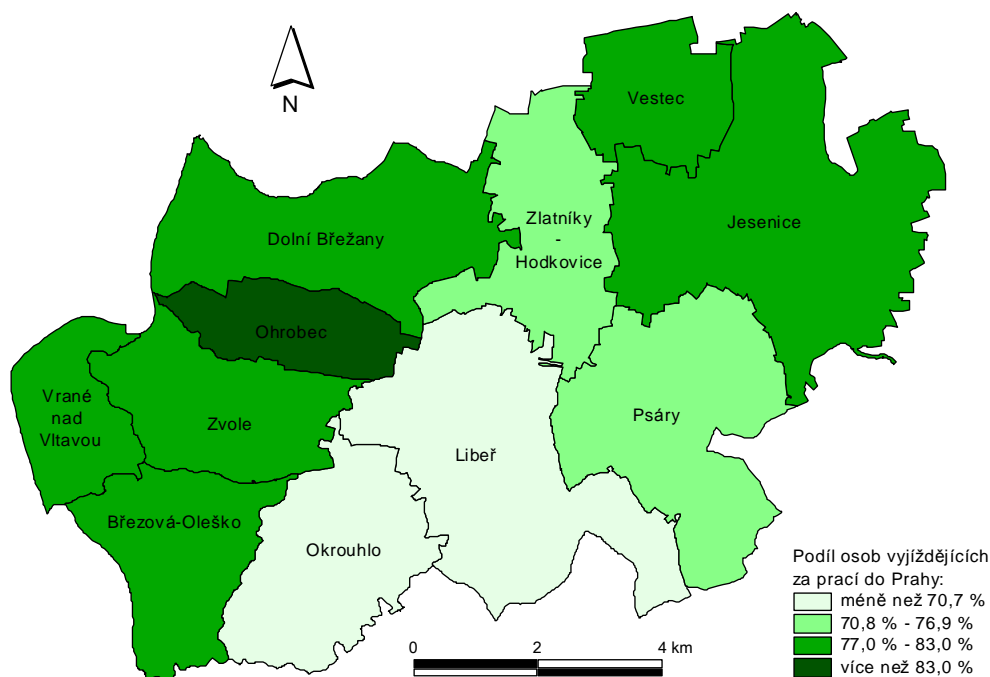


**Tabulka 2-3: Podíl osob vyjíždějících za práci mimo obec svého bydliště (pouze odpovídající osoby v rámci Sčítání lidu, domů a bytů v roce 2011) na celkovém počtu ekonomicky aktivního obyvatelstva v roce 2011; srovnání území MAS Dolnobřežansko, Středočeského kraje a České republiky**

	MAS Dolnobřežansko	Středočeský kraj	Česká republika
Podíl	44,8 %	33,4 %	22,4 %

**Zdroj: vlastní výpočty na základě dat Českého statistického úřadu**

**Obrázek 2-10: Podíl osob vyjíždějících z obcí MAS Dolnobřežansko za práci do Prahy na celkovém počtu vyjíždějících osob v roce 2011**



Pozn.: Intervaly podílu osob vyjíždějících za práci do Prahy počítány na bázi průměru a směrodatné odchylky

**Zdroj: vlastní zpracování podle dat Českého statistického úřadu**

Hodnocení počtu ekonomických subjektů se sídlem na území MAS Dolnobřežansko ukazuje na pozitivní stavové ukazatele i vývojové tendence týkající se rozvoje podnikání. Takto je pro území MAS Dolnobřežansko charakteristické:

- vyšší zastoupení registrovaných ekonomických subjektů vzhledem k počtu obyvatel ve srovnání s referenčními hodnotami České republiky a Středočeského kraje (viz tabulka 2-4),



**Tabulka 2-4: Počet registrovaných ekonomických subjektů na 100 obyvatel území v roce 2013; srovnání území MAS Dolnobřežansko, Středočeského kraje a České republiky; hodnota před lomítkem počet registrovaných subjektů, hodnota za lomítkem počet subjektů se zjištěnou aktivitou**

	MAS Dolnobřežansko	Středočeský kraj	Česká republika
Ukazatel	59,4 / 37,5	49,2 / 27,9	53,0 / 29,0

**Zdroj: vlastní výpočty na základě dat Českého statistického úřadu**

- vyšší nárůst počtu registrovaných ekonomických subjektů mezi roky 2007 a 2013 ve srovnání s referenčními hodnotami České republiky a Středočeského kraje (viz tabulka 2-5).

**Tabulka 2-5: Změna počtu registrovaných ekonomických subjektů v území mezi roky 2007 a 2013 k základnímu stavu v roce 2007; srovnání území MAS Dolnobřežansko, Středočeského kraje a České republiky**

	MAS Dolnobřežansko	Středočeský kraj	Česká republika
Změna	42,5	11,3	8,6

**Zdroj: vlastní výpočty na základě dat Českého statistického úřadu**

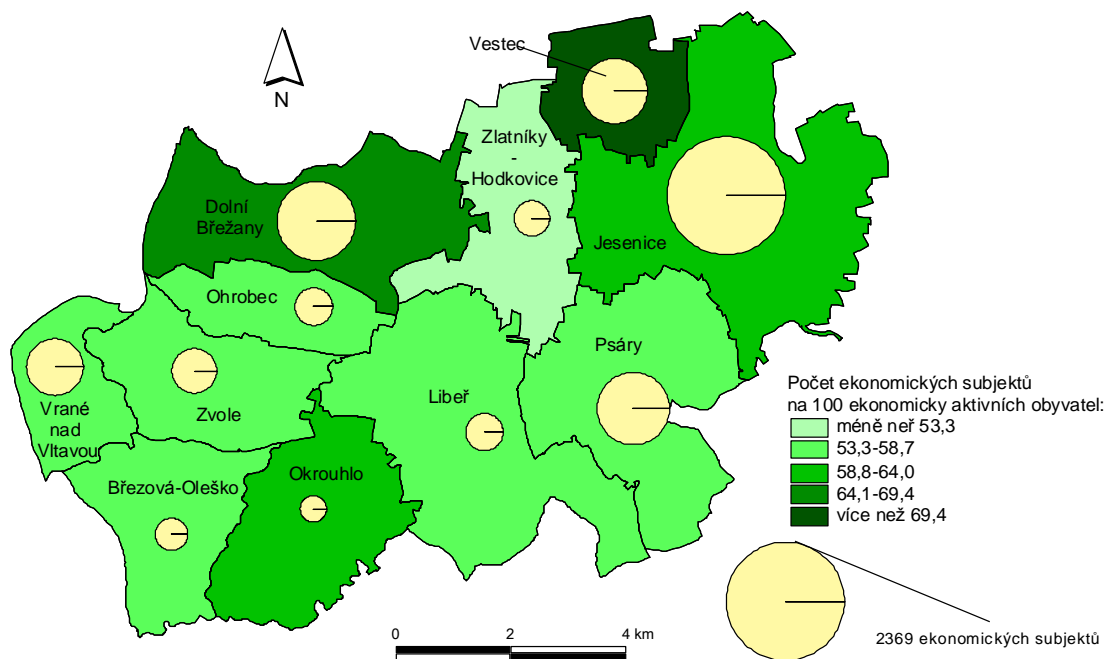
Obrázek 2-11 ukazuje vnitřní diferenciaci lokalizace registrovaných ekonomických subjektů v obcích MAS Dolnobřežansko. V tomto ohledu lze identifikovat zejména dvě oblasti koncentrace ekonomických subjektů:

- území obcí Vestec – Jesenice,
- území obce Dolní Břežany.

Tyto dvě oblasti zároveň zaznamenaly nejvyšší dynamiku zvyšování počtu ekonomických subjektů (viz obrázek 2-12). Jihozápadní a jižní část území MAS Dolnobřežansko lze naopak považovat v tomto ohledu za stabilizovanou. Poznamenejme, že tomuto stavu odpovídá i umístění rozvojových ploch pro podnikání v území MAS Dolnobřežansko, které se koncentrují zejména v území obcí Vestec – Zlatníky-Hodkovice – Jesenice. Menší rozvojové lokality pro podnikání jsou lokalizovány rovněž v obcích Dolní Břežany, Libeň či Zvole. V případě obce Vrané nad Vltavou jsou hlavní rozvojové plochy lokality charakteru brownfields (cca 6 ha).



Obrázek 2-11: Relativní a absolutní počet registrovaných ekonomických subjektů v obcích MAS Dolnobřežansko v roce 2013; přepočten k počtu ekonomicky aktivních obyvatel



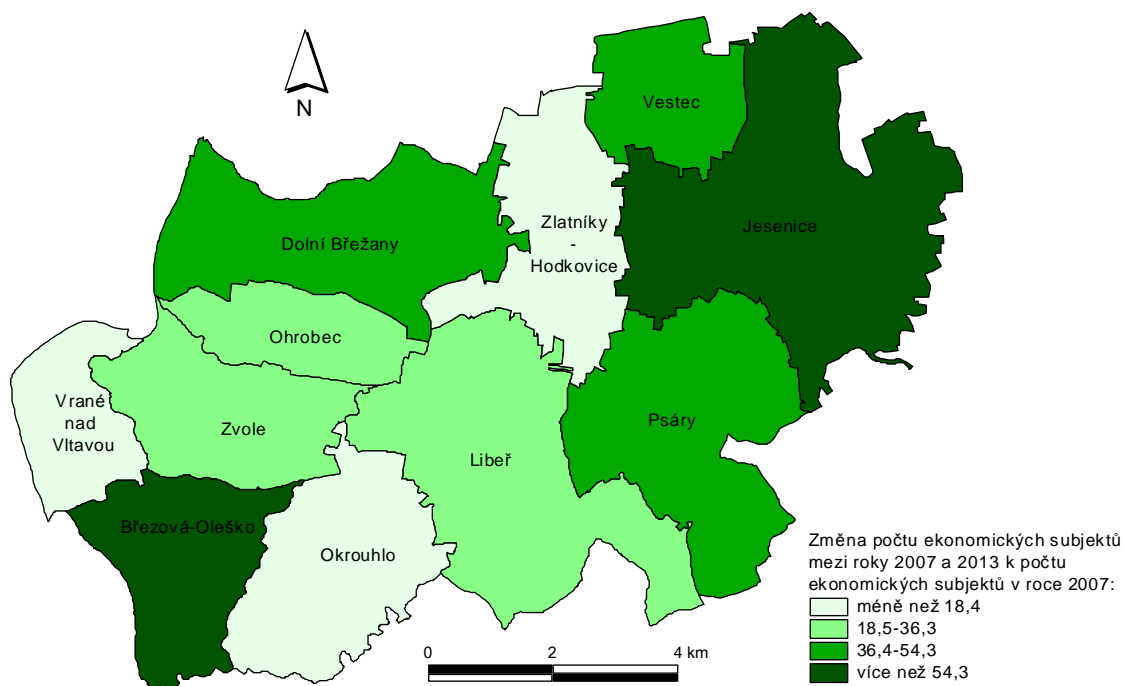
Pozn.: Intervaly počty registrovaných ekonomických subjektů k počtu ekonomicky aktivních obyvatel počítány na bázi průměru a směrodatné odchylky

Zdroj: vlastní zpracování podle dat Českého statistického úřadu

Z odvětvového hlediska jsou ve struktuře registrovaných ekonomických subjektů na území MAS Dolnobřežansko nejčastěji zastoupeny subjekty působící v oblasti různých druhů komerčních služeb (viz tabulka 2-6). Ve srovnání se strukturou ekonomických subjektů České republiky je možné na území MAS Dolnobřežansko pozorovat o něco vyšší koncentraci ekonomických subjektů v oblasti maloobchodu, v případě dalších odvětví se hodnoty lokalizačního kvocientu více méně blíží jedné. Za pozornost ovšem stojí vyšší hodnota lokalizačního kvocientu území MAS Dolnobřežansko pro sektor tzv. progresivních služeb (např. právní a účetnické služby, činnosti v oblasti nemovitostí, činnosti vedení podniků, reklama a průzkum trhu, činnosti v oblasti informačních technologií).



**Obrázek 2-12: Změna počtu registrovaných ekonomických subjektů v území mezi roky 2007 a 2013 k základnímu stavu v roce 2007; obce území MAS Dolnobřežansko**



Pozn.: Intervaly změny počtu registrovaných ekonomických subjektů v území mezi roky 2007 a 2013 k základnímu stavu v roce 2007 počítány na bázi průměru a směrodatné odchylky

**Zdroj: vlastní zpracování podle dat Českého statistického úřadu**

**Tabulka 2-6: Odvětví s nejvyšším počtem ekonomických subjektů registrovaných na území MAS Dolnobřežansko v roce 2013; lokalizační kvocient vzhledem k počtu ekonomických subjektů v České republice; výpočet pro subjekty se zjištěnou aktivitou**

Odvětví	Počet subjektů	Lokalizační kvocient
Velkoobchod, kromě motorových vozidel	569	1,1
Maloobchod, kromě motorových vozidel	542	1,7
Specializované stavební činnosti	330	0,8
Činnosti v oblasti nemovitostí	302	1,1
Ostatní profesní, vědecké a technické činnosti	257	1,2
Právní a účetnické činnosti	255	1,2
Poskytování ostatních osobních služeb	200	1,0
Pozemní a potrubní doprava	186	1,4
Stravování a pohostinství	176	0,8
Výstavba budov	158	0,7

**Zdroj: vlastní výpočty na základě dat Českého statistického úřadu**



Z odvětvového hlediska je potřeba uvést významné postavení zemědělství a zpracovatelského průmyslu ve vazbě na zaměstnanost. Takto mezi nejvýznamnější zaměstnavatele registrované na území MAS Dolnobřežansko patří:

- zemědělské podniky AGRO Jesenice u Prahy a.s. (velikostní kategorie 100 až 199 zaměstnanců podle údajů Českého statistického úřadu) se sídlem v obci Zlatníky-Hodkovice a Zemědělské družstvo vlastníků Dolní Břežany (velikostní kategorie 25 až 49 zaměstnanců podle údajů Českého statistického úřadu) se sídlem v obci Libeň,
- řada výrobních podniků činných v tradičních i nových progresivních odvětvích ve vazbě na utvářenou výzkumně-vývojovou základnu MAS Dolnobřežansko (viz tabulka 2-7 pro přehled nejvýznamnějších zaměstnavatelů v oblasti výroby).

Celkově je zachování konkurenceschopnosti podniků zemědělství a lesnictví, výroby a služeb významnou rozvojovou potřebou jednak pro zachování sociální a územní soudržnosti území MAS Dolnobřežansko a jednak pro snižování jeho funkčních vazeb na hlavním městě Praze.

**Tabulka 2-7: Nejvýznamnější výrobní zaměstnavatelé registrovaní na území MAS Dolnobřežansko (stav k roku 2013)**

Zaměstnavatel	Sídlo	Zaměření	Zaměstnanců
CRV Czech Republic s.r.o.	Vestec	Šlechtění skotu ve vazbě na genetiku	250-499
Safina a.s.	Jesenice	Zpracování drahých a neželezných kovů	200-249
Megafyt Pharma s.r.o.	Vrané nad Vltavou	Zpracování léčivých rostlin	50-99
Exbio Praha a.s.	Vestec	Výroba farmaceutických produktů	50-99
Ferring-Léčiva a.s.	Jesenice	Výroba farmaceutických produktů	50-99
Josef Šebek - INTEBO	Zvole	Kovovýroba, výroba nábytku	50-99
REPON spol. s r.o.	Vestec	Povrchové úprava kovů	50-99
HAWLE Armatury spol. s r.o.	Jesenice	Výroba armatur technické infrastruktury	50-99
VIDIA spol. s r.o.	Vestec	Výroba farmaceutických produktů	25-49
APEX spol. s r.o.	Jesenice	Elektronické inteligentní systémy	25-49
JIVA-Jirák spol. s r.o.	Vestec	Výroba nerezového vybavení kuchyní	25-49

**Zdroj: vlastní zpracování na základě dat Českého statistického úřadu a internetových stránek příslušných výrobních podniků**



Zdůrazněme, že význam zemědělské výroby na území MAS Dolnobřežansko je dán také podílem orné půdy na celkové rozloze území, která je vyšší než referenční hodnoty České republiky i Středočeského kraje (viz tabulka 2-8). Současně je zemědělský půdní fond na území MAS Dolnobřežansko charakteristický svou mimořádně vysokou kvalitou (viz tabulka 2-9). Rozvoj zemědělství tak je potřeba vnímat rovněž ve vazbě na péči o kvalitní zemědělský půdní fond, který je na řadě míst území MAS Dolnobřežansko ohrožen vodní či větrnou erozí (viz územně analytické podklady pro území ORP Černošice a ohrožení zemědělského půdního fondu erozí v obcích Libeň, Okrouhlo a Psáry).

**Tabulka 2-8: Podíl orné půdy na celkové rozloze území v roce 2013; srovnání území MAS Dolnobřežansko, Středočeského kraje a České republiky**

	MAS Dolnobřežansko	Středočeský kraj	Česká republika
Podíl	52,3 %	49,9 %	38,0 %

**Zdroj:** vlastní výpočty na základě dat Českého statistického úřadu

**Tabulka 2-9: Podíl dílčích kategorií třídy ochrany zemědělského půdního fondu na jeho celkové rozloze se stavem k roku 2014; srovnání území MAS Dolnobřežansko, Středočeského kraje a České republiky**

Kategorie třídy ochrany	MAS Dolnobřežansko	Středočeský kraj	Česká republika
Bonitně nejceněnější	51,3 %	23,3 %	19,8 %
Nadprůměrně produkční	12,6 %	18,8 %	19,7 %
Průměrně produkční	18,3 %	23,8 %	23,5 %
Podprůměrně produkční	12,4 %	21,0 %	17,5 %
Velmi málo produkční	5,4 %	12,7 %	19,6 %

**Zdroj:** vlastní výpočty na základě dat Statistické ročenky půdní služby

Vzhledem k vnitřním podmínkám území MAS Dolnobřežansko připadá nejvyšší podíl orné půdy na území obcí Jesenice, Vestec a Zlatníky-Hodkovice. Směrem na jihozápad podíl orné půdy na rozloze obcí klesá (viz obrázek 2-13). Mimořádně vysoká kvalita zemědělského půdního fondu je charakteristická pro široké území MAS Dolnobřežansko zahrnující obce Dolní Břežany, Jesenice, Libeň, Ohrobec, Psáry, Zlatníky-Hodkovice a Zvole (obrázek 2-14). Lesnictví je pak významným odvětvím zejména v jihozápadní části území MAS Dolnobřežansko (viz obrázek 2-15).

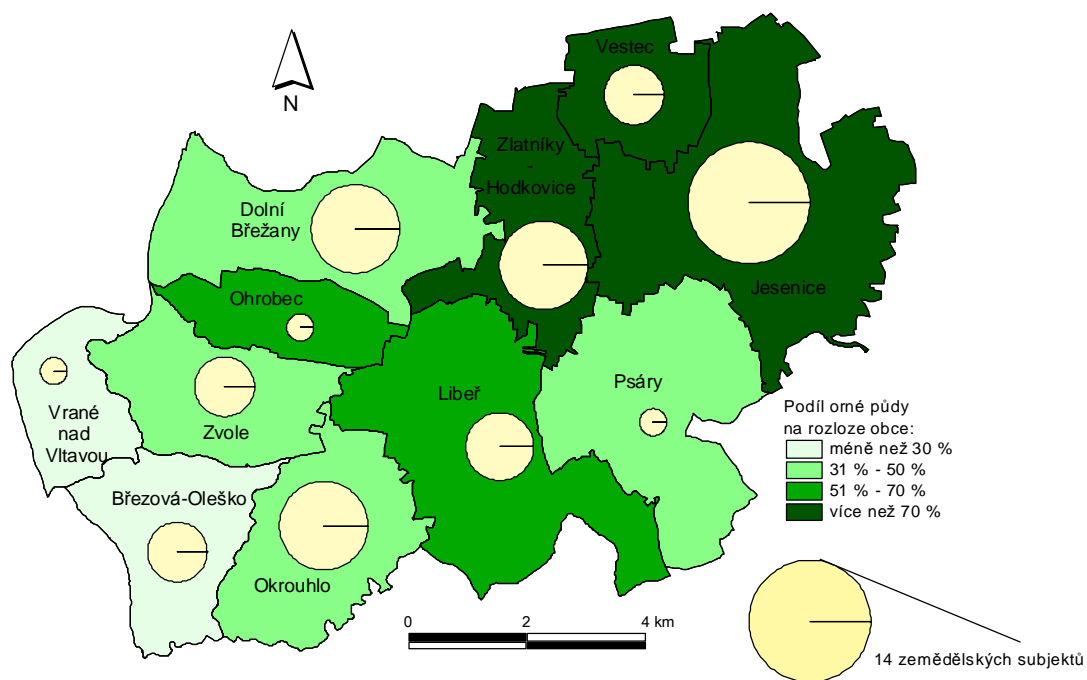


Hodnocení struktury ekonomických subjektů činných v zemědělství pak ukazuje na tři základní poznatky:

- Na území MAS Dolnobřežansko působí dva velké zemědělské podniky - AGRO Jesenice u Prahy a.s. a Zemědělské družstvo vlastníků Dolní Břežany.
- Aktivity těchto dvou velkých zemědělských podniků jsou doplňovány činností malých zemědělských subjektů, které se nachází na celém území MAS Dolnobřežansko (viz obrázek 2-13), a to včetně subjektů chovů koní a jezdeckví – potenciál hipoturistiky.
- Specifikem zemědělské produkce na území MAS Dolnobřežansko je přítomnost aktivit navazujících na vědeckovýzkumnou činnost v oblasti biotechnologií (např. společnost CRV Czech Republic spol. s r.o.).

Zejména v případě malých zemědělských subjektů lze vnímat příležitosti jejich rozvoje na bázi spolupráce a produkce místních výrobků. Udržitelný management lesů pak je žádoucí rozvojem strategií pro odvětví lesnictví.

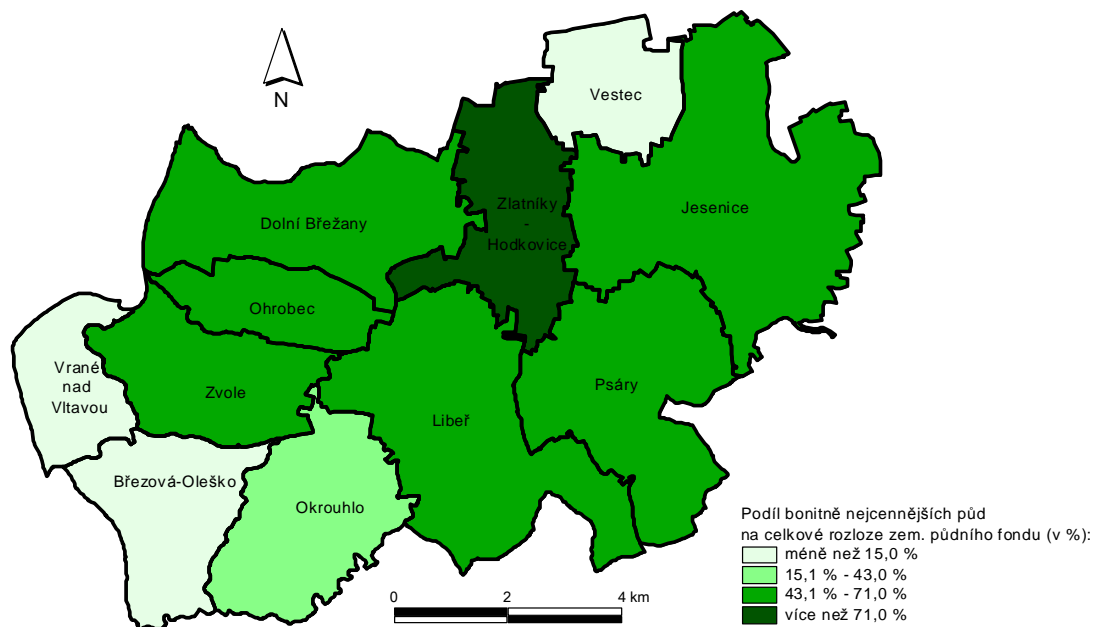
**Obrázek 2-13: Podíl orné půdy na celkové rozloze obcí území MAS Dolnobřežansko v roce 2013; počet ekonomických subjektů evidovaných v Evidenci zemědělského podnikatele v roce 2013**



Pozn.: Intervaly podílu orné půdy na celkové rozloze území počítány na bázi průměru a směrodatné odchylky

**Zdroj: vlastní zpracování podle dat Českého statistického úřadu, počet zemědělských subjektů podle Evidence zemědělského podnikatele**

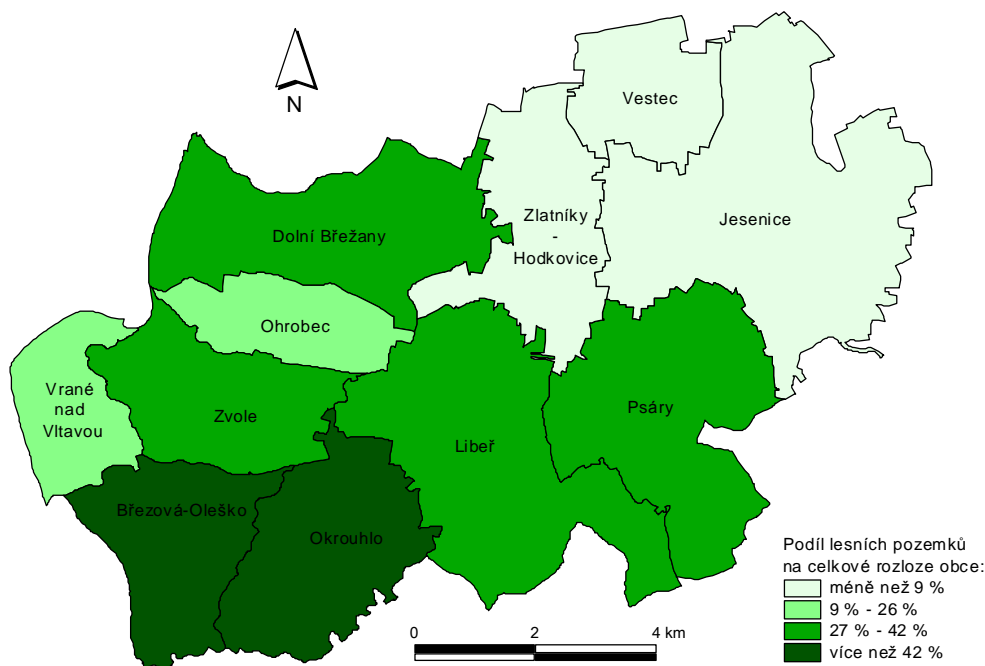
**Obrázek 2-14: Podíl bonitně nejceněnější kategorie třídy ochrany zemědělského půdního fondu na jeho celkové rozloze v obcích území MAS Dolnobřežansko; stav k roku 2014**



Pozn.: Intervaly podílu bonitně nejceněnější kategorie třídy ochrany zemědělského půdního fondu na jeho celkové rozloze počítány na bázi průměru a směrodatné odchylky

Zdroj: vlastní zpracování podle dat Statistické ročenky půdní služby

**Obrázek 2-15: Podíl lesních pozemků na celkové rozloze obcí území MAS Dolnobřežansko v roce 2013**



Pozn.: Intervaly podílu lesních pozemků na celkové rozloze území počítány na bázi průměru a směrodatné odchylky

Zdroj: vlastní zpracování podle dat Českého statistického úřadu





## • Cestovní ruch a ochrana kulturního dědictví

Hodnocení tematické oblasti cestovní ruch a ochrana kulturního dědictví je primárně založeno na představení pohledu místních aktérů rozvoje a občanů území MAS Dolnobřežansko (komunitní přístup) s následným doplněním o poznatky expertního pohledu na bázi relevantních a dostupných zdrojů informací.

### • Pohled místních aktérů

V rámci komunitního projednání týkajícího se oblasti cestovního ruchu a ochrany kulturního dědictví byla představena rozvojová vize této tematické oblasti na území MAS Dolnobřežansko. Vůdčí myšlenka této vize je založena na principech udržitelně se rozvíjejícího cestovního ruchu, které jsou obsahově zasazeny do tematické profilace MAS Dolnobřežansko jako mikroregionu kontrastů kulturně-historické minulosti na jedné straně a vědeckovýzkumné budoucnosti na straně druhé. Pro naplnění této vize byly při komunitním projednání diskutovány možné rozvojové strategie postavené na předpokladech cestovního ruchu území MAS Dolnobřežansko. Konkrétně byly zdůrazněny strategie orientované na zážitkový a kongresový cestovní ruch:

- První rozvojová strategie je zaměřena na propojování řady kulturně-historických atraktivit, které se nachází na území MAS Dolnobřežansko (např. Národní kulturní památka Hradiště a keltské oppidum Závist, kulturní památka arcibiskupského zámku v Dolních Břežanech, nespočet kapliček a drobných kulturních památek a další) prostřednictvím sítí naučných stezek. Tyto naučné stezky budou vyprávět historické a kulturní příběhy regionu, takto zachovávat jeho identitu a návštěvníkům poskytovat nové zážitky. Proto je nezbytnou součástí první rozvojové strategie rovněž obnova kulturně-historických památek na území MAS Dolnobřežanska.
- Druhá rozvojová strategie je zaměřena na budování image území MAS Dolnobřežanska jako místa, kde člověk může nahlédnout do své budoucnosti. Základem druhé rozvojové strategie se stanou návštěvnická centra tří velkých vědeckovýzkumných center, která budou cílovou destinací zážitků pro žáky a studenty škol, stejně jako širokou veřejnost. Vedle toho se území MAS Dolnobřežansko stane cílovou destinací kongresového cestovního ruchu, v návaznosti na akce pořádané vědeckovýzkumnými centry. Pro návštěvníky budou na území MAS Dolnobřežansko zajištěny odpovídající realizační



předpoklady cestovního ruchu, které dosud v mikroregionu chybí – ubytovací možnosti vyšší kvality, ubytovací možnosti nižší kvality pro účastníky cykloturistiky a další, informační systémy v cizích jazykových mutacích a další. Regenerace arcibiskupského zámku v Dolních Břežanech pro účely ubytování je jednou z cest naplnění vize propojení kulturně-historické minulosti s vědeckovýzkumnou budoucností.

- V environmentální oblasti bude rozvoj cestovního ruchu na území MAS Dolnobřežansko postaven na udržitelných formách doprava, zejména pak na dokončení propojené a bezpečné sítě cyklostezek, včetně doprovodné infrastruktury (např. hrací prvky se zaměřením na rodiny s dětmi, stojany pro kola, příběhy cyklostezek a další). Vedle toho budou v nabídce cestovního ruchu rozšiřovány místní produkty ve vazbě na kulturně-historickou minulost mikroregionu. Konečně důraz bude kladen na inovativní, ICT založená, řešení rozvoje cestovního ruchu v oblasti marketingu (např. QR kódy, mobilní průvodci, sociální sítě, interaktivní prvky, geocaching a další).

Naplnění rozvojové vize tematické oblasti cestovních a ochrana kulturního dědictví předpokládá širokou spolupráci relevantních aktérů v území MAS Dolnobřežansko. Ve finální fázi rozvojové vize bude předpokládaným výstupem vytvoření certifikovaného informačního centra cestovního ruchu MAS Dolnobřežansko, které bude plně respektovat myšlenky konceptu destinačního managementu.

### • **Expertní pohled**

Expertní pohled potvrzuje vhodnost formulované rozvojové vize tematické oblasti cestovních a ochrana kulturního dědictví. Tabulka 2-10 v tomto ohledu představuje klíčové předpoklady rozvoje cestovního ruchu, které jsou plně v souladu s formulovanou rozvojovou vizí území MAS Dolnobřežansko v tematické oblasti cestovních a ochrana kulturního dědictví. Zdůrazněn je navíc aspekt přírodních předpokladů cestovního ruchu v jihozápadní a západní části území MAS Dolnobřežansko (přírodní park Střed Čech, rovněž obrázek 2-15 pro přírodní kvalitu území na bázi podílu lesních pozemků), a to včetně vazby na etablované rekreačně-sportovní areály místních kempů. Propojení těchto předpokladů s navrhovanou rozvojovou vizí tematické oblasti cestovních a ochrana kulturního dědictví dále posiluje atraktivitu území MAS Dolnobřežansko jako destinace cestovního ruchu. Zdůrazněme, že jihozápadní a západní část území MAS Dolnobřežansko je již sama o sobě významnou rekreační oblastí ve vazbě na koncentraci objektů druhého bydlení.



**Tabulka 2-10: Předpoklady rozvoje cestovního ruchu na území MAS Dolnobřežansko**

Předpoklady	Stručná charakteristika
Nemovitě kulturní památky	<p>Území MAS Dolnobřežansko je charakteristické velkým počtem nemovitých kulturních památek. K těm nejvýznamnějším patří:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Zámek v obci Dolní Břežany</li> <li>- Výšinná opevněná sídliště a archeologická naleziště v obcích Dolní Břežany a Zvole</li> <li>- Kostel sv. Václava v obci Psáry, kostel sv. Jiljí v obci Libeř, kostel sv. Jiří v obci Vrané nad Vltavou, kostel sv. Markéty v obci Zvole</li> </ul>
Oppidum Závist	<p>Hradiště a keltské oppidum Závist představuje největší dochované keltské oppidum v Čechách. Nachází se na pravém břehu řeky Vltavy a Břežanským údolím je rozděleno na dvě části, z nichž vrch Hradiště se nachází na území obce Dolní Břežany. Zalesněná oblast tak je svědectvím keltské historie území MAS Dolnobřežansko. V současnosti jde o oblíbený turistický cíl, který je dostupný sítí pěších cest, cyklostezek i železnicí podél řeky Vltavy. Od roku 1998 je Hradiště a keltské oppidum Závist národní kulturní památkou.</p>
Přírodní park Střed Čech	<p>Přírodní park Střed Čech pokrývá západní část území MAS Dolnobřežansko. Svým charakterem jde o málo narušené zalesněné území s polními enklávami. Na území MAS Dolnobřežansko je jeho součástí přírodní rezervace Zvolská homole. Důvodem ochrany této lokality jsou zdejší skalnaté srázy se zbytky listnatých hájů. Území přírodního parku Střed Čech na jihu zasahuje až do údolí řeky Sázavy. V současnosti jde o oblíbený turistický cíl, který je dostupný sítí pěších cest, cyklostezek i železnicí podél řek Vltavy a Sázavy.</p>
Regionální informační centrum – Národní kulturní památka Závist	<p>Nově budované informační centrum pro návštěvníky mikroregionu představuje historické a geografické podmínky území za využití inovativních moderních technologií. Cílem informačního centra je zlepšit povědomí o regionu Dolnobřežanska a prostřednictvím jeho propagace přispívat k rozvoji cestovního ruchu.</p>
Rekreačně-sportovní areály	<p>Na území MAS Dolnobřežansko se nachází dva větší sportovně-rekreační areály pro letní dovolenou:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Camping Oase Praha – nabízí vedle ubytovacích služeb (kemp) široké sportovní vyžití (např. vnitřní a vnější bazén, multifunkční hřiště, trampolíny, lukostřelba, minigolf a další).</li> <li>- Lávká Park Skochovice Vrané nad Vltavou – nabízí vedle ubytovacích služeb (hotel, kemp) široké sportovní vyžití (např. přehradní jezero, bazén, multifunkční hřiště, trampolíny, patovací green a další).</li> </ul>
Vědeckovýzkumná centra Biocev, ELI, HiLASE	<p>Popularizace vědy patří mezi významné aktivity, které jsou spojeny s činností nově se etablovujících vědeckovýzkumných center na území MAS Dolnobřežansko Biocev v obci Vestec a ELI a HiLASE v obci Dolní Břežany. Takto lze návštěvnická centra Biocev, ELI a HiLASE považovat za nové magnety cestovního ruchu na území MAS Dolnobřežansko. Vědeckovýzkumná centra dále představují základní předpoklad rozvoje kongresového cestovního ruchu na území MAS Dolnobřežansko, a to na bázi vědecky zaměřených akcí napojených na jejich činnost.</p>

**Zdroj: vlastní zpracování na základě internetových stránek relevantních institucí, MonumNet Národního památkového ústavu, turistické internetové portály**



Pro posílení možností využití potenciálu udržitelného rozvoje cestovního ruchu na území MAS Dolnobřežansko lze za zásadní považovat zlepšování dostupnosti předpokladů cestovního ruchu prostřednictvím udržitelných forem dopravy. Hlavní příležitosti v tomto ohledu zahrnují:

- rozvoj cyklo dopravy ve vazbě na připravovaný cyklogenerel dopravy MAS Dolnobřežansko,
- modernizace železniční trati v západní části území MAS Dolnobřežansko v trase podél řeky Vltavy.

Příležitosti k rozvoji cestovního ruchu dále existují ve vazbě na místní produkty, na spolupráci se zemědělskými subjekty a na další zvyšování kvality informačního centra.

**Tabulka 2-11: Hromadná ubytovací zařízení na území MAS Dolnobřežansko, stav k roku 2013**

Ubytovací zařízení	Obec	Kategorie	Počet pokojů
Penzion u Vočka	Březová-Oleško	Penzion	10 a méně
Hotel Podkova	Dolní Břežany	Hotel***	11 až 50
Penzion Mira	Jesenice	Penzion	10 a méně
Penzion u Kohouta	Jesenice	Penzion	10 a méně
Camping Oase	Libeň	Kemp	Kemp
Rekreační středisko Otoupal	Libeň	Ostatní zařízení	11 až 50
Ubytovací středisko Okrouhlo	Okrouhlo	Penzion	11 až 50
Penzion Rubín	Psáry	Penzion	10 a méně
Motel u Krbu	Vestec	Hotel***	11 až 50
Penzion Spokojený host	Vestec	Penzion	10 a méně
Sport Hotel Vestec	Vestec	Hotel***	11 až 50
Hostinec u Kaštanu	Vrané nad Vltavou	Penzion	10 a méně
Klub Lávka Skochovice	Vrané nad Vltavou	Ostatní zařízení	11 až 50
Camp Matyáš	Vrané nad Vltavou	Kemp	Kemp
Turistická ubytovna	Zvole	Turistická ubytovna	10 a méně

**Zdroj: Český statistický úřad**



Konečně tabulka 2-11 potvrzuje opodstatněnost úvah o potřebě zajištění ubytovacích kapacit vyšší kvality na území MAS Dolnobřežansko pro uchopení výhod plynoucích z rozvoje kongresového cestovního ruchu ve vazbě na vědeckovýzkumná centra. Stávající hromadné ubytovací zařízení na území MAS Dolnobřežansko jsou v tomto ohledu nedostatečné a v případě chybějící alternativy povedou k nutnosti dojížděky hostů z hlavního města Prahy. Regenerace kulturní památky arcibiskupského zámku v obci Dolní Břežany pro tyto účely plně zapadá do podstaty vize tematické oblasti cestovní ruch a ochrana kulturního dědictví. V případě rozvoje cestovního ruchu se však jako žádoucí jeví rozšiřování možnosti ubytování obecně.

### 2.1.3 Sociální dimenze rozvoje

V rámci sociální dimenze rozvoje území MAS Dolnobřežansko jsou hodnoceny dvě tematické oblasti:

- Vzdělávání a volnočasové aktivity
- Sociální začleňování a bezpečnost

#### • Vzdělávání a volnočasové aktivity

Hodnocení tematické oblasti vzdělávání a volnočasové aktivity je primárně založeno na představení pohledu místních aktérů rozvoje a občanů území MAS Dolnobřežansko (komunitní přístup) s následným doplněním o poznatky expertního pohledu na bázi relevantních a dostupných zdrojů informací.

#### • Pohled místních aktérů

V rámci komunitního projednání *SCLLD MAS Dolnobřežansko* byly v oblasti vzdělávání a volnočasových aktivit primárně zmíněny dva hlavní rozvojové směry problematiky.

První rozvojový směr vychází z demografických trendů v obcích MAS Dolnobřežansko, které jsou spojeny s výrazným nárůstem počtu dětí a žáků předškolního a školního věku. Tento trend se promítá v současnosti v klíčovém problému rozvoje vzdělávání a volnočasových aktivit na území MAS Dolnobřežansko v podobě nedostatečných kapacit předškolního



a základního vzdělávání. Vedle chybějících volných míst v mateřských a základních školách má tato skutečnost negativní dopad rovněž v dalších oblastech, jako jsou chybějící volné prostory pro sportovní činnost (nedostatečné prostory tělocvičen a školních hřišť) a činnost družin nebo omezené možnosti sledovat strategie vzdělávání žáků se speciálními vzdělávacími potřebami na bázi málo početných třídních kolektivů. Rozvojová vize pro řešení uvedeného problému je založena jednak na výstavbě nových a modernizaci stávajících objektů školních zařízení a jednak na podpoře projektů vytváření náhradních kapacit v předškolním vzdělávání (např. dětské skupiny, lesní školky), a to vždy v závislosti na demografickém vývoji, respektive legislativních požadavcích.

Druhý rozvojový směr se zaměřil na zachování vysoké kvality vzdělávání na území MAS Dolnobřežansko. Zdůrazněn byl v tomto ohledu široký vějíř potřebných oblastí intervencí v souladu s intervenční logikou zachycenou na obrázku 2-16.

**Obrázek 2-16: Logika intervencí v oblasti zvyšování kvality vzdělávání na území MAS Dolnobřežansko**



**Zdroj: vlastní zpracování**

V návaznosti na výše uvedenou logiku intervencí byla diskutována otázka, která z těchto intervencí jsou vhodná pro spolupráci aktérů v oblasti vzdělávání a volnočasových aktivit na úrovni území MAS Dolnobřežansko. Rozvojová vize vzdělávání a volnočasových aktivit na území MAS Dolnobřežansko v tomto ohledu zdůraznila:

- spolupráci aktérů v oblasti vzdělávání a volnočasových aktivit se zaměřením na přírodovědné a polytechnické vzdělávání, a to rovněž v kontextu umístění

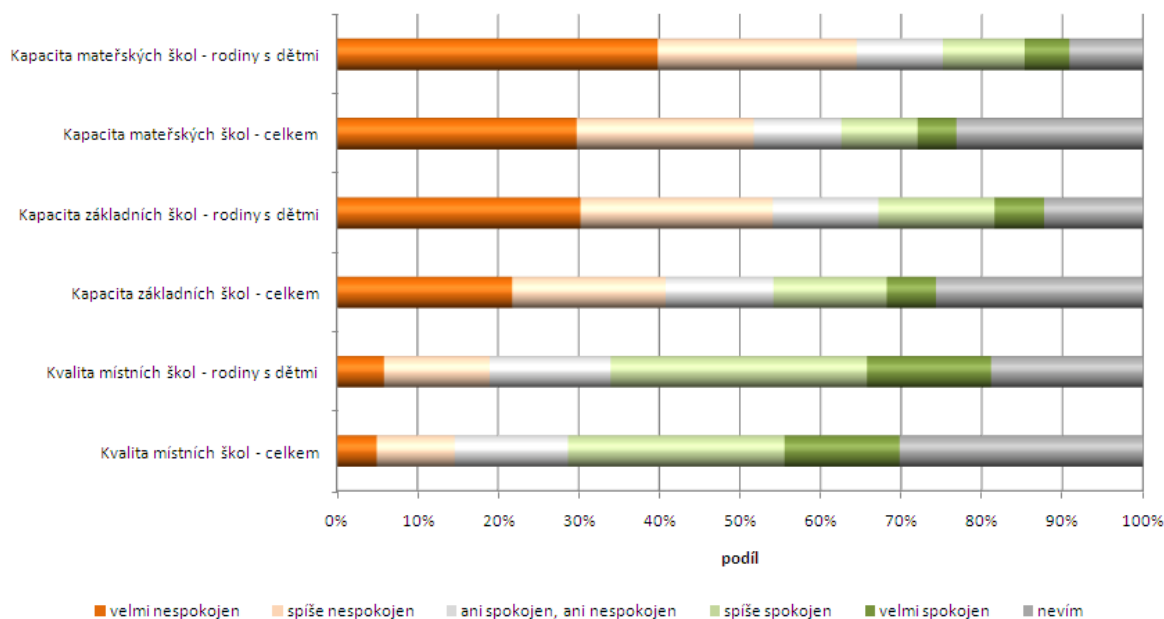


vědeckovýzkumných center Biocev, ELI a HiLASE na území MAS Dolnobřežansko, respektive spolupráce se zemědělskými a jinými podniky,

- spolupráci aktérů v oblasti vzdělávání a volnočasových aktivit se zaměřením na vzdělávání žáků se speciálními vzdělávacími potřebami a žáků s nadáním,
- spolupráci aktérů v oblasti vzdělávání a volnočasových aktivit v oblasti celoživotního vzdělávání (např. univerzita třetího věku apod.),
- spolupráci aktérů v oblasti vzdělávání a volnočasových aktivit při koncepčním řešení rozvoje volnočasových aktivit (např. sdílení trenérů v MAS Dolnobřežansko, nabídka pro specifické cílové skupiny apod.).

Relevanci formulované rozvojové vize tematické oblasti vzdělávání a volnočasové aktivity potvrzuje rovněž pohled obyvatel obcí MAS Dolnobřežansko, a to v rámci jejich odpovědí, které byly sesbírány během dotazníkového šetření v měsících únoru a březnu roku 2014. Obrázek 2-17 potvrzuje spíše spokojenost obyvatel obcí MAS Dolnobřežansko s kvalitou vzdělávání a zároveň ukazuje na nespokojenost obyvatel obcí MAS Dolnobřežansko s kapacitami místních mateřských a základních škol. Obrázek 2-18 naznačuje nejvyšší míru nespokojenosti s možnostmi vnitřního sportovního vyžití, a to zejména ze strany rodin s dětmi. Příležitosti lze spatřovat rovněž v rozšiřování nabídky možností kulturního vyžití.

**Obrázek 2-17: Deklarovaná spokojenost respondentů dotazníkového šetření bydlících na území MAS Dolnobřežansko týkající se kapacity a kvality vzdělávání; členění vzhledem ke všem respondentům (N = 1 176) a respondentům kategorie rodiny s dětmi (N=701)**

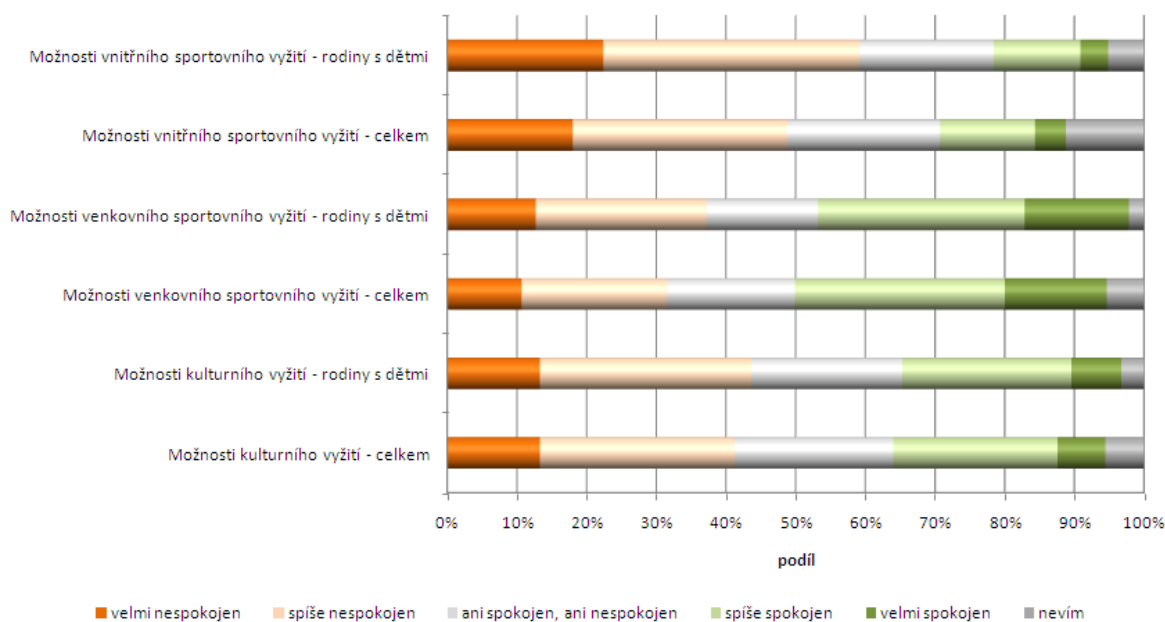


Zdroj: vlastní šetření





**Obrázek 2-18: Deklarovaná spokojenost respondentů dotazníkového šetření bydlicích na území MAS Dolnobřežansko týkající se možností trávení volného času; členění vzhledem ke všem respondentům (N = 1 176) a respondentům kategorie rodiny s dětmi (N=701)**



**Zdroj: vlastní šetření**

Konečně uvedme, že na otázku výběru preferovaných tematických oblastí intervencí, patří intervence v oblastech:

- podpora činnosti škol a školek, výchova a celoživotní vzdělávání pro děti i dospělé občany,
- investice do vybavenosti škol a školských zařízení (budovy, vybavení),
- podpora činnosti spolků a sdružení v oblasti sportu, kultury, volného času pro děti, mládež a dospělé,

mezi pět nejčastěji zmiňovaných tematických oblastí ze strany respondentů šetření.

### • **Expertní pohled**

Expertní pohled potvrzuje vhodnost formulované rozvojové vize tematické oblasti vzdělávání a volnočasové aktivity. Tabulka 2-12 ukazuje současnou strukturu mateřských škol na území MAS Dolnobřežansko, tabulka 2-13 pak současnou strukturu základních a středních škol na území MAS Dolnobřežansko.





**Tabulka 2-12: Mateřské školy v obcích MAS Dolnobřežansko evidované v Rejstříku škol a školských zařízení Ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy; stav k roku 2013**

Název	Lokalizace	Zřizovatel	Kapacita
ZŠ a MŠ Dolní Břežany	Dolní Břežany	Obec	130
ZŠ a MŠ da Vinci	Dolní Břežany, Zvole	Soukromý subjekt	50
ZŠ, MŠ, ZUŠ Jesenice	Jesenice	Obec	206
MŠ KAMARÁD	Jesenice	Obec	109
Sunny Canadian International School - MŠ, s.r.o.	Jesenice	Soukromý subjekt	137
MŠ Libeň	Libeň	Obec	61
ZŠ a MŠ Psáry	Psáry	Obec	140
MŠ Vestec	Vestec	Obec	125
MŠ Vrané nad Vltavou	Vrané nad Vltavou	Obec	74
ZŠ a MŠ Zlatníky-Hodkovice	Zlatníky-Hodkovice	Obec	44
ZŠ a MŠ Zvole	Zvole	Obec	75
MŠ - Akimova školička s.r.o.	Zvole	Soukromý subjekt	18
<b>Celkem</b>			<b>1 169</b>

Pozn.: V rejstříku uvedena rovněž v současnosti nefunkční Mateřská škola KINDERWELT MAJA, s.r.o.

**Zdroj: vlastní zpracování na základě Rejstříku škol a školských zařízení Ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy**

Tabulka 2-12 ukazuje celkovou kapacitu míst v mateřských školách ve výši 1 169 míst. Podle údajů Českého statistického úřadu přitom bylo v obcích MAS Dolnobřežansko v roce 2013 1 371 dětí ve věku 3-5 let, 1 383 dětí ve věku 2-4 let a 1 323 dětí ve věku 1-3 let. Takto je možné i nadále pozorovat vyšší počet dětí ve věku relevantním pro předškolní vzdělávání ve srovnání s celkovou kapacitou míst v mateřských školách v obcích MAS Dolnobřežansko. Svůj význam má i poměrně významný počet míst v soukromých mateřských školách, které nemusí být dostupné pro všechny zájemce o předškolní vzdělávání. Demografická prognóza pro blízkou budoucnost již nenaznačuje tak výrazné zvyšování počtu dětí ve věku vstupu do mateřských škol na území MAS Dolnobřežansko, jako tomu bylo v posledním období. Přesto lze i nadále očekávat mírné zvyšování počtu těchto dětí, v kontextu migračních proudů a změny trvalého bydliště dětí. Zásadním problémem se však stane zejména posun početných ročníků dětí do starších věkových skupin relevantních pro vzdělávání na základních školách



(viz tabulka 2-14, orientačně srovnej s kapacitami v tabulce 2-13). V tomto ohledu se zásadní stává otázka zajištění dostatečných kapacit pro vzdělávání žáků na základních školách. Konečně uveďme, že projekty modernizace škol a výstavby nových objektů jsou uváděny mimo jiné v případě obcí Březová-Oleško (výstavba mateřské školy), Dolní Břežany, Jesenice, Ohrobec (výstavba mateřské školy), Psáry (změna na úplnou školu) a Vestec (rozšíření mateřské školy), nicméně svou relevanci má problém pro celé území MAS Dolnobřežansko. Takto bude od roku 2014 funkční nová mateřská škola v obci Okrouhlo.

**Tabulka 2-13: Základní a střední školy v obcích MAS Dolnobřežansko evidované v Rejstříku škol a školských zařízení Ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy; stav k roku 2013**

Název	Lokalizace	Zřizovatel	Obor	Kapacita
ZŠ a MŠ Dolní Břežany	Dolní Břežany	Obec	ZŠ	440
ZŠ a MŠ da Vinci	Dolní Břežany	Soukromý subjekt	ZŠ	80
Základní umělecká škola Harmony, o.p.s.	Dolní Břežany	Soukromý subjekt	ZUŠ	260
ZŠ, MŠ, ZUŠ Jesenice	Jesenice	Obec	ZŠ	708
ZŠ, MŠ, ZUŠ Jesenice	Jesenice	Obec	ZUŠ	350
Sunny Canadian International School - ZŠ a Gymnázium, s.r.o.	Jesenice	Soukromý subjekt	ZŠ	220
Sunny Canadian International School - ZŠ a Gymnázium, s.r.o.	Jesenice	Soukromý subjekt	SŠ	20
ZŠ a MŠ Psáry	Psáry	Obec	ZŠ N	249
ZŠ Speciální	Psáry	Kraj	ZŠ S	20
ZŠ Vrané nad Vltavou	Vrané nad Vltavou	Obec	ZŠ	420
ZŠ a MŠ Zlatníky-Hodkovice	Zlatníky-Hodkovice	Obec	ZŠ N	61
ZŠ a MŠ Zvole	Zvole	Obec	ZŠ N	150
<b>Celkem – ZŠ</b>				<b>2 328</b>
<b>Celkem – ZUŠ</b>				<b>1 030</b>

Pozn.: ZŠ N – základní škola neúplná, ZŠ S – základní škola speciální

**Zdroj: vlastní zpracování na základě Rejstříku škol a školských zařízení Ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy**



**Tabulka 2-14: Mění se počet dětí věkových skupin 6-10 let a 11-14 let v závislosti na posunu jednotlivých ročníků dětí do starších věkových skupin; bez zohlednění migrace a úmrtnosti**

Rok	2013	2014	2015	2016	2017	2018
6-10 let	1 903	2 010	2 133	2 236	2 262	2 226
11-14 let	1 094	1 164	1 261	1 330	1 461	1 573
<b>Celkem</b>	<b>2 997</b>	<b>3 174</b>	<b>3 394</b>	<b>3 566</b>	<b>3 623</b>	<b>3 799</b>

**Zdroj:** vlastní zpracování na základě dat Českého statistického úřadu

Dosažení vysoké kvality vzdělávání je tradičním cílem vzdělávacího procesu předškolního, počátečního i dalšího vzdělávání. Kvalita vzdělávání je obecně ovlivněna celou řadou faktorů, na které je opodstatněné směřovat působení intervencí (viz rovněž obrázek 2-16). Hodnocení podpořených projektů programového období 2014-2020 ukazuje na relevanci tohoto tématu pro všechny školy území MAS Dolnobřežansko (viz tabulka 2-15). V tomto ohledu však stojí za pozornost, že většina škol získala finanční prostředky v rámci programu šablon pro základní školy. Další podpořené projekty se přitom týkaly některých specifických témat v podobě:

- rozvoje přírodovědného vzdělávání a badatelského způsobu výuky,
- vzdělávání žáků se speciálními vzdělávacími potřebami, včetně žáků nadaných.

Právě zde lze spatřovat příležitosti pro rozvoj vzdělávání na mikroregionální úrovni MAS Dolnobřežansko, a to rovněž v kontextu zvyšujícího se počtu žáků se speciálními vzdělávacími potřebami. Opodstatněnost zvoleného přístupu je dána rovněž přítomností vědeckovýzkumných center Biocev, ELI a HiLASE na území MAS Dolnobřežansko. Zdůrazňujeme však, že jednou z překážek pro sledování vzdělávacího přístupu zaleženého na individuálních vzdělávacích potřebách dětí/žáků jsou již dříve zmiňované prostorové kapacity mateřských a základních škol v území MAS Dolnobřežansko.

Demografické trendy a prognózy dále zdůrazňují rostoucí podíl starších osob v populaci obcí MAS Dolnobřežansko. Oblast vzdělávání je tradičně vnímána jako jedna z cest k sociální integraci této cílové skupiny. I v tomto ohledu lze území MAS Dolnobřežansko považovat za relevantní pro přípravu intervencí v oblasti vzdělávání, se zaměřením na cílovou skupinu seniorů. Za inspirující přitom lze považovat projekt virtuální univerzity realizovaný ve spolupráci obcí Psáry, Vestec a Vrané nad Vltavou na jedné straně a České zemědělské univerzity v Praze na straně druhé.



**Tabulka 2-15: Projekty zvyšování kvality vzdělávání školských zařízení z území MAS Dolnobřežansko podpořené z Operačního programu Vzdělávání pro konkurenceschopnost v období 2007-2013**

Příjemce podpory	Název projektu	Alokace EU
ZŠ a MŠ Dolní Břežany	Regionální poradenské pracoviště při ZŠ a MŠ Dolní Břežany	8,2 mil. Kč
ZŠ a MŠ Dolní Břežany	Zákony přírody na dosah žákům - Badatelský způsob výuky na ZŠ	5,2 mil. Kč
ZŠ a MŠ Dolní Břežany	Inovace výuky v ZŠ Dolní Břežany	1,5 mil. Kč
ZŠ a MŠ da Vinci	Inovace vzdělávání v ZŠ da Vinci	287 tis. Kč
ZŠ, MŠ, ZUŠ Jesenice	Modernizací a inovací výuky k rozvoji klíčových kompetencí žáků	4,2 mil. Kč
ZŠ, MŠ, ZUŠ Jesenice	Chytřejší škola	2,3 mil. Kč
Sunny Canadian International School, s.r.o.	Sunny Canadian School	640 tis. Kč
ZŠ a MŠ Psáry	Škola pro život	708 tis. Kč
ZŠ Speciální Psáry	Tréninkem k sociální integraci	3,0 mil. Kč
ZŠ Speciální Psáry	IT pro rovné příležitosti ve vzdělávání v Psárech	255 tis. Kč
ZŠ Vrané nad Vltavou	Inovace a zkvalitnění výuky v ZŠ Vrané nad Vltavou	1,3 mil. Kč
ZŠ a MŠ Zlatníky-Hodkovice	EU Peníze školám ZŠ Zlatníky	365 tis. Kč
ZŠ a MŠ Zvole	OP VK 1.4 71007903	678 tis. Kč

**Zdroj: vlastní zpracování na základě databáze projektů Centra regionálního rozvoje České republiky**

V oblasti společenského života je pro území MAS Dolnobřežansko charakteristická existence velkého počtu organizací a spolků, které své aktivity zaměřují na různé cílové skupiny (viz tabulka 2-16 pro indikativní seznam vybraných subjektů). Zároveň jsou tyto organizace a spolky, spolu s obcemi, hlavními organizátory sportovních a kulturně-sociálních akcí v obcích MAS Dolnobřežansko. Společné zaměření aktivit těchto organizací a spolků pak dává vhodný prostor pro realizaci projektů regionálního významu, jako jsou akce, soutěže, setkávání na území MAS Dolnobřežansko, nebo koncepční práce s talenty a pracovníky v oblasti sportu na území MAS Dolnobřežansko.

Organizace společenského života v území MAS Dolnobřežansko je významným tématem v kontextu relativně nižších předpokladů pro dosahování vysoké sociální soudržnosti místních obyvatel, a to v kontextu intenzivních imigračních proudů v posledních dvou dekadách. Nezbytnou podmínkou pro organizaci společenského života je zajištění odpovídající



infrastruktury. V tomto ohledu byly podmínky na území MAS Dolnobřežansko v poslední době významně zlepšeny, a to zejména ve vazbě na kvalitu veřejných prostranství, venkovní sportoviště a dětská hřiště. Rozvojové problémy však i nadále přetrvávají, neboť teprve nedávná změna rozvojového paradigmatu ve smyslu zvyšování urbanistické kvality obcí nebyla dosud schopna naplnit potřeby v této oblasti. Takto zajištění kvalitních vnitřních (např. komunitní centra, sportovní areály) a venkovních (např. veřejná prostranství, dětská hřiště, venkovní sportoviště) prostor pro společenský život a aktivní trávení volného času zůstává významnou rozvojovou prioritou pro území MAS Dolnobřežansko.

**Tabulka 2-16: Vybrané volnočasové organizace a spolky působící na území MAS Dolnobřežansko**

Cílová skupina	Název organizace či spolku	Obec
Rodiny s malými dětmi	Volnočasové centrum Břežánek	Dolní Břežany
	Mateřské centrum Pohádka	Jesenice
	Rodinné centrum Domeček	Psáry
	Rodinné centrum Baráček	Vestec
	Mateřské centrum Zvoneček	Vrané nad Vltavou
Senioři	Klub seniorů Senin	Dolní Břežany
	Centrum volného času HHobbies	Jesenice
	Klub seniorů při Centrum mozaika	Psáry
	Klub seniorů	Vestec
	Klub seniorů Seniorek	Vrané nad Vltavou
Mládež	Centrum volného času HHobbies	Jesenice
	Centrum mozaika	Psáry
Zdravotně postižení	Sdružení zdravotně postižených	Jesenice
Aktivní trávení volného času (sport, kultura)	SK Olympie; SK Lhota; TJ Orion Praha	Dolní Břežany
	Společenské centrum; SK Slavia Jesenice	Jesenice
	SK Meteor Libeň	Libeň
	SK Ohrobec	Ohrobec
	TJ Okrouhlo	Okrouhlo
	SK Rapid Psáry; SK Českoslovan Dolní Jirčany; LTC Psáry	Psáry
	TJ Viktoria Vestec; Sportoviště obce Vestec; Fotbalová akademie Jiřího Novotného	Vestec
	SK Vrané nad Vltavou; TJ Sokol Vrané nad Vltavou	Vrané nad Vltavou
	TJ Sokol Zlatníky-Hodkovice	Zlatníky-Hodkovice
	SK Zvole	Zvole

**Zdroj: vlastní zpracování na základě dostupných informací o obcích**



## • Sociální začleňování a bezpečnost

Hodnocení tematické oblasti sociální začleňování a bezpečnost je primárně založeno na představení pohledu místních aktérů rozvoje a občanů území MAS Dolnobřežansko (komunitní přístup) s následným doplněním o poznatky expertního pohledu na bázi relevantních a dostupných zdrojů informací.

### • Pohled místních aktérů

V rámci komunitního projednání *SCLLD MAS Dolnobřežansko* byla potřebnost intervencí v oblasti sociálního začleňování a bezpečnosti primárně zdůvodněna ve vazbě na probíhající demografické trendy. Takto byly identifikovány následující cílové skupiny intervencí.

První cílovou skupinu intervencí představují senioři, jejichž počet má a v budoucnu bude mít rostoucí tendenci. Hrozby sociálního vyloučení seniorů se budou zvyšovat rovněž v kontextu měnící se role rodiny. Z těchto důvodů byla pro tuto cílovou skupinu formulována vize seniora, který se aktivně účastní společenského života MAS Dolnobřežansko s respektováním svých možností. K dosažení této vize jsou jako potřebné vnímané intervence se zaměřením na aktivity v oblasti:

- zdravého životního stylu – aktivní pohyb seniorů (účast na výletech), prevence onemocnění, zdravá výživa, a další,
- celoživotního učení a účasti na volnočasových aktivitách – vzdělávání a volnočasové aktivity jako prvek sociálního setkávání,
- poskytování terénních sociálních služeb – rozvoz obědů, poskytování kompenzačních pomůcek, pečovatelská služba, doprovod, terénní psycholog a další,
- podpory rodinám pečujícím o seniora např. v podobě nabídky odlehčovacích služeb (denní či týdenní stacionáře).

Druhou cílovou skupinu intervencí představují rodiny s dětmi, a to v kontextu jejich zvyšujícího se počtu na území MAS Dolnobřežansko. Pro tuto cílovou skupinu byla formulována vize rodiče pečujícího o dítě, který se aktivně účastní společenského života MAS Dolnobřežansko a současně nemá problémy s pozdějším začleněním na trhu práce. K dosažení této vize jsou jako potřebné vnímané intervence se zaměřením na aktivity:



- péče o dítě, a to včetně dětských skupin jako alternativy k předškolnímu vzdělávání v mateřské školce,
- zvyšování znalostí, dovedností a schopností v souladu s vývojem požadavků trhu práce.

Třetí cílovou skupinu intervencí představují mladiství, jejichž počet se bude na území MAS Dolnobřežansko v budoucnu zvyšovat. Pro tuto cílovou skupinu byla formulována vize teenegarů, pro které je připravena taková nabídka volnočasových aktivit (např. komunitní centra pro mládež), které působí jako prevence nežádoucích sociálně-patologických jevů vedoucích k sociálnímu vyloučení ze společnosti.

Čtvrtou cílovou skupinu intervencí představují osoby se zdravotním postižením či znevýhodněním, tj. typ osoby, která vyžaduje podporu jako kompenzaci svého handicapu. Pro tuto cílovou skupinu byla formulována vize osoby se zdravotním postižením či znevýhodněním, která se aktivně účastní společenského života MAS Dolnobřežansko a je podporována při začleňování na trh práce, a to s respektováním svých omezení. K dosažení této vize jsou jako potřebné vnímané intervence se zaměřením na aktivity v oblasti:

- celoživotního učení a účasti na volnočasových aktivitách – vzdělávání a volnočasové aktivity jako prvek sociálního setkávání,
- sociálního podnikání s podporovaným zaměstnáním osob se zdravotním postižením,
- poskytování terénních sociálních služeb – rozvoz obědů, poskytování kompenzačních pomůcek, pečovatelská služba, doprovod, terénní psycholog a další,
- podpory rodinám pečujícím o seniora či zdravotně postiženého, a to např. v podobě nabídky odlehčovacích služeb (denní či týdenní stacionáře).

Zmíněna byla rovněž potřeba pomoci osobám v obtížné sociální situaci a cílové skupině cizinců zastoupené početnou vietnamskou komunitou v obci Vestec. Za obecný problém poskytování terénních sociálních služeb byl označen nedostatek finančních prostředků, včetně otázky finanční udržitelnosti projektových záměrů. V tomto ohledu bylo doporučeno hledat možnosti spolupráce obcí pro kofinancování terénních sociálních služeb z obecních rozpočtů.

Pohled obyvatel obcí MAS Dolnobřežansko na související témata problematiky, který byl odvozen z odpovědí sesbíraných během dotazníkového šetření v měsících únoru a březnu roku 2014, ukazuje na následující skutečnosti (viz obrázek 2-19):

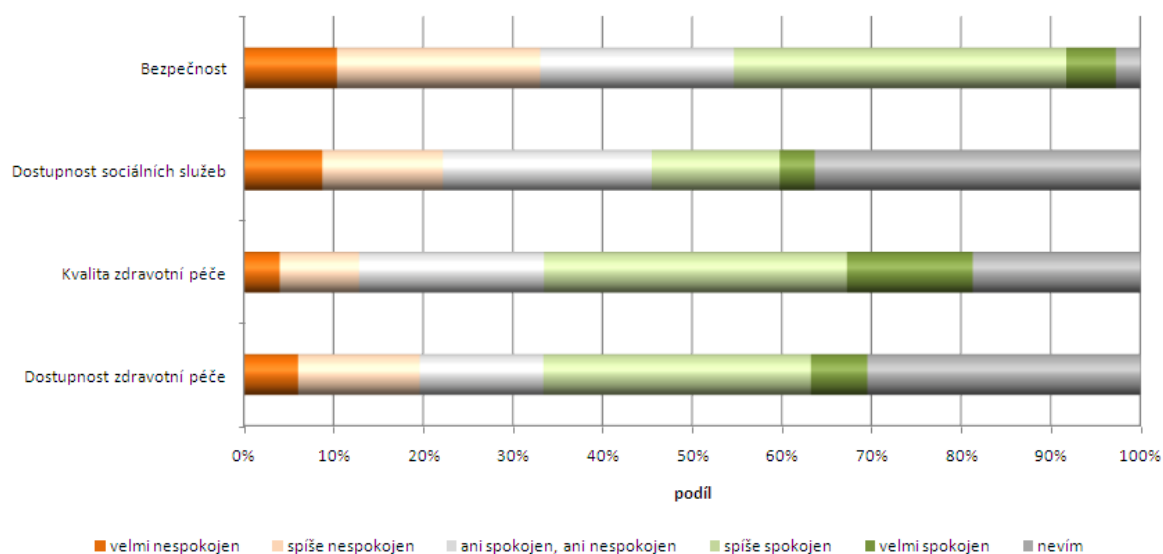
- Respondenti šetření deklarují spíše nižší míru spokojenosti s tématem bezpečnosti, a to včetně vazby na vandalismus mladistvých.





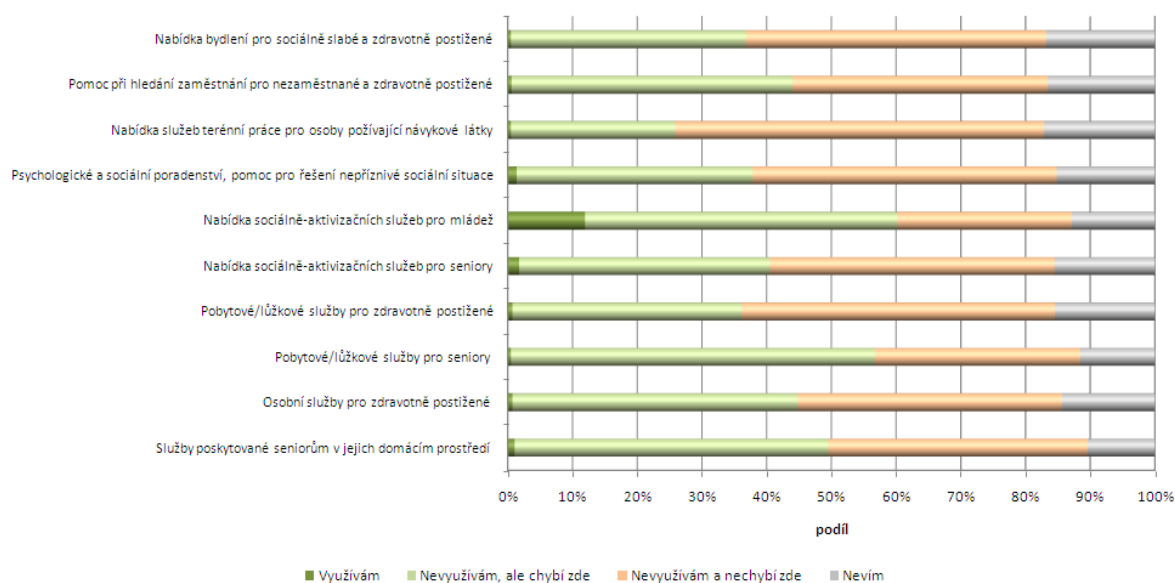
- Respondenti šetření uvádí spíše vyšší míru spokojenosti s kvalitou a dostupností zdravotních služeb.
- Problematika sociálních služeb je pro respondenty šetření nejméně uchopitelná, což naznačuje rovněž nejvyšší podíl indiferentních odpovědí.

**Obrázek 2-19: Deklarovaná spokojenost respondentů dotazníkového šetření bydlicích na území MAS Dolnobřežansko týkající se zdravotních a sociálních služeb a bezpečnosti (N = 1 176 respondentů)**



Zdroj: vlastní šetření

**Obrázek 2-20: Vnímání chybějících typů sociálních služeb ve vazbě na cílové skupiny na území MAS Dolnobřežansko (N = 864 respondentů)**



Zdroj: vlastní šetření





Zároveň stojí za pozornost, že v rámci hodnocení dílčích typů sociálních služeb byly nejčastěji pocítované jako chybějící sociální služby zaměřené na seniory, respektive na mládež (viz obrázek 2-20).

### • **Expertní pohled**

Expertní pohled potvrzuje vhodnost formulované rozvojové vize tematické oblasti sociální začleňování a bezpečnost, a to ve vazbě na demografické trendy nastíněné v podkapitole 1.1. Tabulka 2-17 představuje stávající aktivity na území MAS Dolnobřežansko, které lze považovat za relevantní pro oblast sociálního začleňování jednotlivých cílových skupin vize.

**Tabulka 2-17: Hlavní aktivity v oblasti sociálního začleňování na území MAS Dolnobřežansko vzhledem k definovaným cílovým skupinám**

Cílová skupina	Hlavní aktivity
Senioři	První aktivita je spojena s činností klubů seniorů v obcích Dolní Břežany, Jesenice, Psáry, Vestec a Vrané nad Vltavou (viz tabulka 1-15). Kluby pořádají pravidelná setkání seniorů, stejně jako výlety a další akce. Takto zároveň významně přispívají ke zdravému životnímu stylu seniorů.
	Druhá aktivita je spojena s organizací univerzity třetího věku v obcích Psáry a Vestec a od konce roku 2014 rovněž v obci Vrané nad Vltavou. Senioři se touto formou jednak dostávají do společenského kontaktu a jednak zlepšují svou vitalitu na bázi vzdělávání.
	Třetí aktivita je spojena s poskytováním terénních sociálních služeb (např. obědy, pomoc při sebeobsluze, hygieně, úklidu, zajištění doprovodu a odvozu) seniorům. Tyto služby jsou organizovány v obcích: - Dolní Břežany – poskytovatel Terénní pečovatelská služba (Praha Modřany) a Lenka Klestilová (Vestec) - Jesenice – poskytoval Občanské sdružení Most k domovu (Praha Zbraslav) - Psáry – Domov Laguna Psáry a Terénní pečovatelská služba (Psáry) - Vestec – poskytovatel Lenka Klestilová (Vestec) Domov Laguna Psáry zároveň poskytuje pobytové sociální služby v rámci domova pro seniory.
	Čtvrtá aktivita je spojena s denním hygienickým stacionářem pro seniory, jehož provozovatelem je Terénní pečovatelská služba (Praha Modřany).
Rodiny s dětmi	První aktivita je spojena s činností mateřských a rodinných center v obcích Dolní Břežany, Jesenice, Psáry, Vestec a Vrané nad Vltavou. Vedle společenského setkávání je tradiční aktivitou těchto center rovněž zajištění péče o dítě v rámci miniškoliček.
	Druhá aktivita je spojena s realizací projektu Soulad rodiny a podnikání u žen na Praze-západ, který se zaměřuje na zlepšování možností návratu žen na trh práce. Dílčí aktivity projektu spojují diagnostiku silných a slabých stránek žen, vzdělávací aktivity, péči o dítě, informovanost.



**Tabulka 2-17: Hlavní aktivity v oblasti sociálního začleňování na území MAS Dolnobřežansko vzhledem k definovaným cílovým skupinám (pokračování)**

Mládež	Pro cílovou skupinu mládeže je poskytována celá řada volnočasových aktivit. Organizačně se zajišťování těchto aktivit posouvá do podoby středisek volného času, což je případ otevření Centra volného času HHobbies v obci Jesenice v roce 2013 a o.p.s. Centrum Mozaika (včetně neziskového nízkoprahového klubu pro děti a mládež) v obci Psáry v roce 2014. Zájem o sledování tohoto způsobu organizace volnočasových aktivit deklaruje rovněž obec Dolní Břežany.
Zdravotně postižení a znevýhodnění	První aktivita je spojena s činností Sdružení zdravotně postižených v Jesenici, které zajišťuje mimo jiné volnočasové aktivity pro osoby se zdravotním postižením či znevýhodněním.
	Druhá aktivita je primárně spojena s realizací projektu sociálního podnikání Pekárna Na Návsi v Psárech, v rámci něhož bylo v chráněné pekařské dílně zaměstnáno 16 osob s mentálním postižením.
	Třetí aktivita je spojena s poskytováním terénních sociálních služeb, které jsou organizovány v obcích: - Dolní Břežany – poskytovatel Terénní pečovatelská služba (Praha Modřany) a Lenka Klestilová (Vestec) - Jesenice – poskytoval Občanské sdružení Most k domovu (Praha Zbraslav) - Psáry – Domov Laguna Psáry - Vestec – poskytovatel Lenka Klestilová (Vestec) Domov Laguna Psáry zároveň nabízí pobytové služby pro osoby se zdravotním postižením a chráněné bydlení.
Pro výše uvedené cílové skupiny nabízí obce MAS Dolnobřežansko finanční podporu v řadě oblastí (např. finanční příspěvek na dítě při vítání občánků, zlevněné poskytování obecních služeb, zajištění místa ve školce a další).	

**Zdroj: vlastní zpracování na základě informačních zdrojů o jednotlivých obcích MAS Dolnobřežansko a Registru sociálních služeb**

Poznatky tabulky 2-17 ukazují na existenci řady relevantních aktivit týkajících se oblasti sociálního začleňování, které jsou lokalizovány v hlavních centrech osídlení MAS Dolnobřežansko. Podoba zajišťování uvedených aktivit se však v současné době jeví jednak jako izolovaná a jednak jako ne plně pokrývající potřeby zejména v oblasti terénních, ambulantních a nízkokapacitních pobytových sociálních služeb v území MAS Dolnobřežansko. Takto vznikají úvahy o přínosnosti více koordinovaného přístupu k plánování intervencí sociálního začleňování na úrovni MAS Dolnobřežansko, a to na základě procesů komunitního plánování a se zohledněním příležitostí rozvoje komunitní sociální práce a dobrovolnictví.

Území MAS Dolnobřežansko není disparitním regionem České republiky, ani Středočeského kraje v případě problematiky sociálního začleňování vázaného na nezaměstnanost, neboť jeho



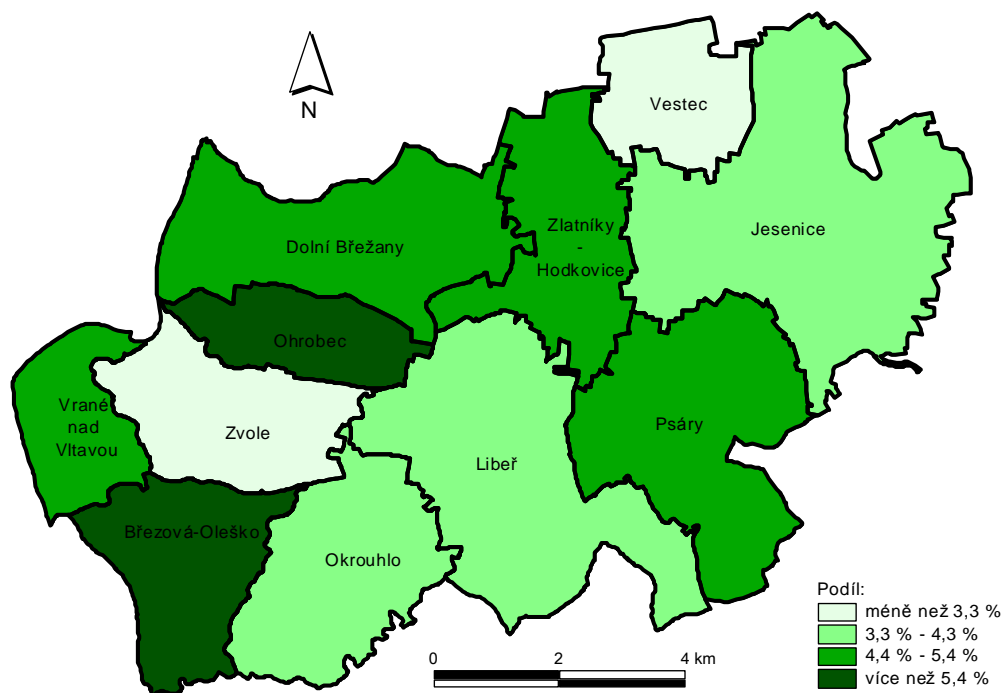
hodnoty míry nezaměstnanosti jsou nižší než hodnoty těchto dvou referenčních území<sup>10</sup> (viz tabulka 2-18). V rámci vnitřní diference míry nezaměstnanosti jsou rozdíly mezi jednotlivými obcemi MAS Dolnobřežansko malé, s horší situací v jižní a jihozápadní části území (obce Březová-Oleško, Ohrobec, Vrané nad Vltavou, viz obrázek 2-21). Konečně poznamenejme, že okres Praha-západ vykazoval ve srovnání s hodnotou České republiky téměř dvakrát nižší míru nezaměstnanosti i v prosinci roku 2013.

**Tabulka 2-18: Počet evidovaných uchazečů o zaměstnání k počtu osob ve věku 15-64 let v území MAS Dolnobřežansko k březnu 2014; srovnání území MAS Dolnobřežansko, Středočeského kraje a České republiky**

	MAS Dolnobřežansko	Středočeský kraj	Česká republika
Podíl	4,2 %	7,2 %	8,6 %

Zdroj: Český statistický úřad, Ministerstvo práce a sociálních věcí

**Obrázek 2-21: Počet evidovaných uchazečů o zaměstnání k počtu osob ve věku 15-64 let v obcích území MAS Dolnobřežansko k březnu 2014**



Pozn.: Intervaly počtu evidovaných uchazečů o zaměstnání k počtu osob ve věku 15-64 let počítány na bázi průměru a směrodatné odchylky

Zdroj: vlastní zpracování podle dat Statistické ročenky půdní služby

<sup>10</sup> Skutečné hodnoty nezaměstnanosti v posledním roce, kdy jsou tyto údaje k dispozici (rok 2011) jsou pro území MAS Dolnobřežansko výrazně lepší ve srovnání s hodnotami oficiálních statistik, neboť právě v území MAS Dolnobřežansko došlo k výrazné změně počtu ekonomicky aktivních osob oproti roku 2001, tj. datové základně pro výpočet míry nezaměstnanosti v období 2001-2011.



Ačkoliv je míra nezaměstnanosti v území MAS Dolnobřežansko relativně nízká, zůstává tato problematika pro téma sociálního začleňování relevantní ve vztahu k postavení osob znevýhodněných na trhu práce. Tabulka 2-19 ukazuje počet evidovaných uchazečů o zaměstnání v rámci hlavních kategorií osob znevýhodněných na trhu práce v území MAS Dolnobřežansko. Přítomnost těchto osob opodstatňuje potřebu intervencí zaměřených na jejich začlenění na trhu práce, a to včetně dosud slabě etablovaného rozvoje sociální ekonomiky.

**Tabulka 2-19: Počet evidovaných uchazečů o zaměstnání v území MAS Dolnobřežansko k březnu 2014, vybrané typy osob znevýhodněných na trhu práce**

Typ znevýhodnění	OZP	Věk 50 let a více	Absolventi	Déle než 2 roky
Počet	44	183	21	64

Pozn.: OZP – osoba se zdravotním postižením

**Zdroj: Český statistický úřad, Ministerstvo práce a sociálních věcí**

Tabulka 2-20 dokládá, že nastavení výše uvedených intervencí je možné orientovat rovněž ve vazbě na poskytovatele zdravotních služeb, jejichž hlavní koncentraci lze identifikovat v obcích Dolní Břežany a Jesenice. Konečně relevanci celého tématu je možné vztáhnout k otázkám bezpečnosti, kde policejní obvody, kam spadá území MAS Dolnobřežansko, vykazují horší hodnoty indexu kriminality ve srovnání s hodnotou Středočeského kraje a České republiky. Toto se týká zejména území obcí Jesenice a Vestec (viz tabulka 2-21), které na tuto skutečnost reagovaly řadou opatření v podobě:

- zřízení obecní policie,
- zavedení kamerového systému ve městě,
- přijetí legislativy omezující výskyt činností podporujících sociálně nežádoucí jevy (např. zákaz hazardu).

Podpora sociálního začleňování přidává další prvek ve snaze zvyšovat bezpečnost na území MAS Dolnobřežansko. K potřebným intervencím přitom patří rovněž zlepšování vybavenosti obecní policie, včetně zavádění a rozšiřování kamerového systému, a dalších složek ochrany obyvatelstva (např. organizace v oblasti požární ochrany a další).



**Tabulka 2-20: Zajištění vybraných typů zdravotní péče v obcích území MAS Dolnobřežansko, stav k roku 2013**

Obec	Praktický lékař			Sít lékařů specialistů
	pro dospělé	pro děti a dorost	stomatologie	
Březová-Oleško	ne	ne	ne	ne
Dolní Břežany	ano	ano	ano	ano
Jesenice	ano	ano	ano	ano
Libeň	ne	ne	ne	ne
Ohrobec	ne	ne	ne	ne
Okrouhlo	ne	ne	ne	ne
Psáry	ano	ano	ano	ne
Vestec	ne	ne	ano	ne
Vrané nad Vltavou	ano	ano	ano	ne
Zvole	ano	ano	ne	ne
Zlatníky-Hodkovice	ano	ne	ano	ne

**Zdroj:** vlastní zpracování na základě dat Registru zdravotnických zařízení

**Tabulka 2-21: Index kriminality policejních obvodů relevantních pro území MAS Dolnobřežansko v období 2013/2014; srovnání území policejních obvodů Jesenice, Jílové u Prahy, Středočeského kraje a České republiky**

	OOP Jesenice	OOP Jílové u Prahy	Středočeský kraj	Česká republika
Index kriminality	492	299	281	302

**Zdroj:** mapakriminality.cz

#### **2.1.4 Environmentální dimenze rozvoje a fyzické prostředí**

V rámci environmentální dimenze rozvoje území a fyzického prostředí území MAS Dolnobřežansko jsou hodnoceny tři tematické oblasti:

- Bydlení
- Doprava
- Technická infrastruktura a životní prostředí



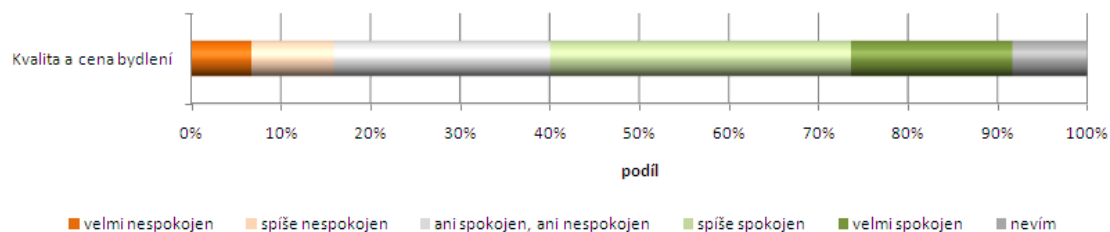
## • Bydlení

Hodnocení tematické oblasti bydlení je primárně založeno na představení pohledu místních aktérů rozvoje a občanů území MAS Dolnobřežansko (komunitní přístup) s následným doplněním o poznatky expertního pohledu na bázi relevantních a dostupných zdrojů informací.

### • Pohled místních aktérů

Hodnocení vnímání problematiky bydlení ze strany místních aktérů je založeno na odpovědích obyvatel bydlících na území MAS Dolnobřežansko sesbíraných během dotazníkového šetření realizovaného v měsících únoru a březnu roku 2014. Hlavní poznatek v tomto ohledu ukazuje na vysokou míru spokojenosti obyvatel území MAS Dolnobřežansko s kvalitou a cenou bydlení (viz obrázek 2-22).

**Obrázek 2-22: Deklarovaná spokojenost respondentů dotazníkového šetření bydlících na území MAS Dolnobřežansko s kvalitou a cenou bydlení (N = 1 176 respondentů)**



**Zdroj: vlastní šetření**

Zachování vysoké kvality bydlení je rovněž rozvojovou vizí této tematické oblasti. V tomto ohledu lze bydlení vnímat jako průřezovou oblast, v rámci níž se projevují intervence dalších tematických oblastí (např. dopravní a technická infrastruktura, životní prostředí, bezpečnost a další). Speciálně pro oblast bydlení jsou však relevantní intervence, které jsou zaměřeny na opuštění extenzivních forem rozvoje bydlení ve prospěch koncepčně řízeného rozvoje bydlení s důrazem na kompaktnost vnitřní prostorové struktury, standardy technické infrastruktury a veřejných prostor a další. Takto je rovněž vize tematické oblasti bydlení v souladu s principy udržitelného rozvoje.



## • **Expertní pohled**

Území MAS Dolnobřežansko prošlo mezi roky 1991 a 2011 dynamickým stavebním rozvojem, který se projevil ve zvýšení celkového počtu domů z hodnoty 4 729 v roce 1991 na hodnotu 9 586 v roce 2011, tj. ve více než zdvojnásobení počtu domů. Tato hodnota je výrazně vyšší ve srovnání s referenčními hodnotami jak Středočeského kraje, tak celé České republiky (viz tabulka 2-22).

**Tabulka 2-22: Změna celkového počtu domů mezi roky 1991 a 2011; srovnání území MAS Dolnobřežansko, Středočeského kraje a České republiky**

	MAS Dolnobřežansko	Středočeský kraj	Česká republika
Změna 2011/1991	2,03	1,22	1,15

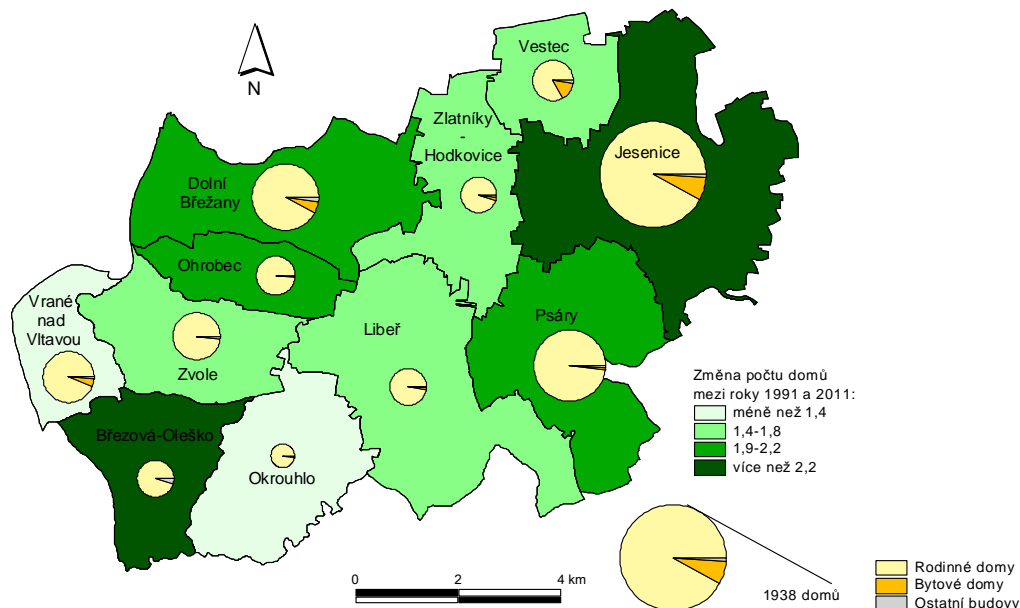
**Zdroj:** vlastní výpočty na základě dat Českého statistického úřadu

V rámci vnitřní diferenciací území MAS Dolnobřežansko byl nejvíce dynamický vývoj zaznamenán v případě obce Jesenice, s relativně vysokými hodnotami rovněž populačně větších obcí Dolní Břežany a Psáry, respektive populačně menších obcí Březová-Oleško a Ohrobec (viz obrázek 2-23). Hodnocení stavu a vývojových trendů ve změně počtu bytů přináší obdobné poznatky s tím, že posiluje postavení větších obcí MAS Dolnobřežansko (Dolní Břežany, Jesenice, Psáry, Vestec), a to v kontextu jejich vyššího podílu bytů v bytových domech (viz obrázek 2-24).

Specifikem území MAS Dolnobřežansko vztaheným k tématu bydlení je velmi vysoký počet objektů druhého bydlení, tj. objektů určených k rekreaci. Hlavní oblastí koncentrace objektů druhého bydlení je jihozápadní, jižní a západní část území MAS Dolnobřežansko (viz obrázek 2-25). Naopak pro severní část MAS Dolnobřežansko není tento typ funkčního využití typický. Vysoký podíl objektů druhého bydlení v území MAS Dolnobřežansko je spojen se specifickými rozvojovými problémy, které se vztahují zejména k negativním dopadům chybějící technické infrastruktury na životní prostředí.



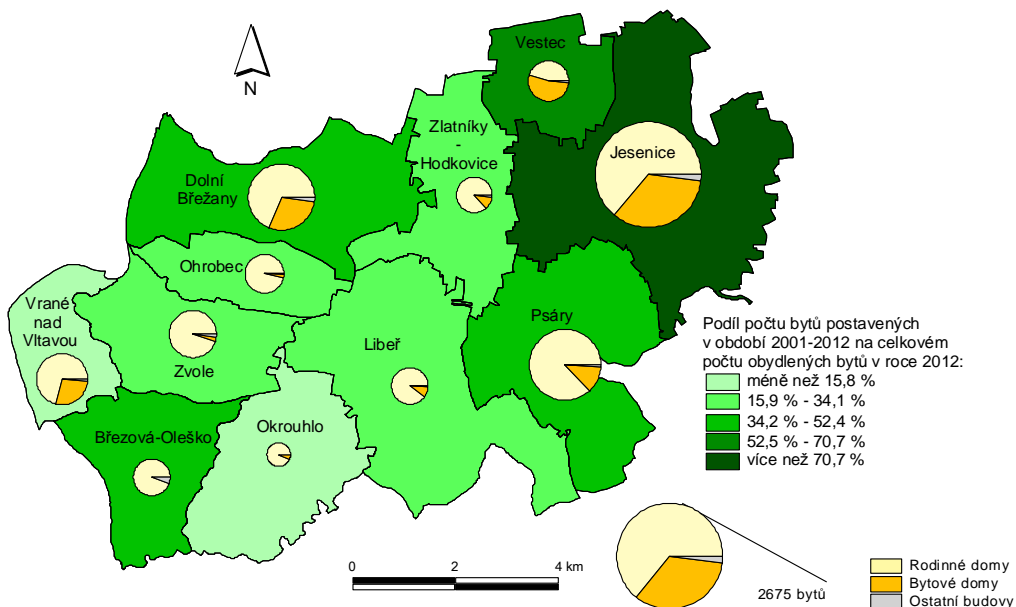
**Obrázek 2-23: Vnitřní diference počtu domů (v roce 2011) a změny počtu domů mezi roky 1991 a 2011 na úrovni obcí MAS Dolnobřežansko**



Pozn.: Intervaly kategorií změny počtu domů obce mezi roky 1991 a 2011 počítány na bázi průměru a směrodatné odchylky

**Zdroj: vlastní zpracování podle dat Českého statistického úřadu**

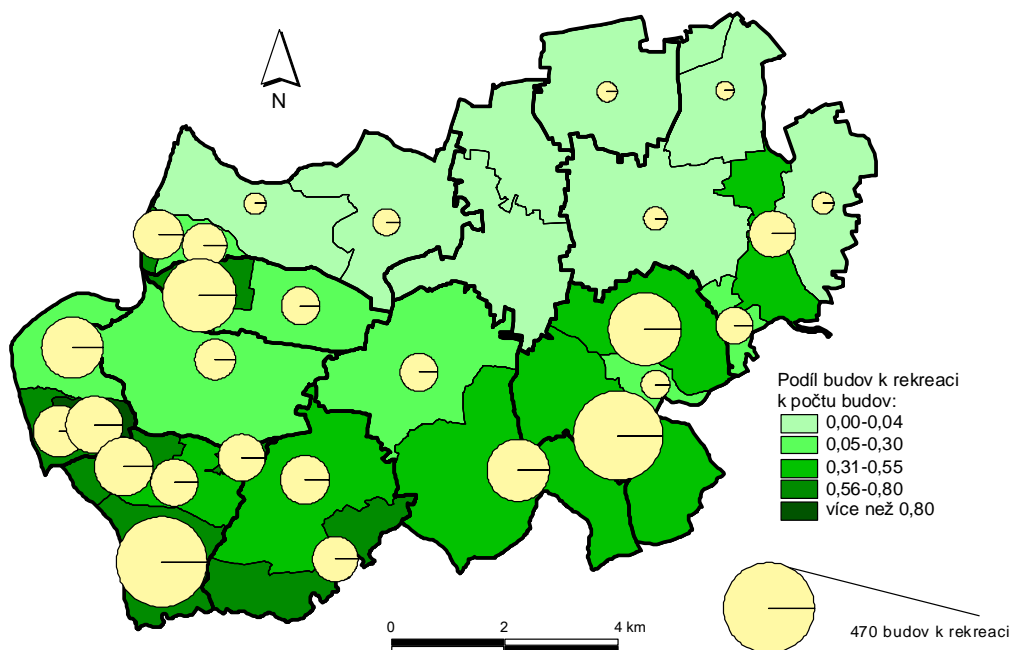
**Obrázek 2-24: Vnitřní diference počtu bytů (v roce 2011) a podíl nově postavených bytů v období 2001 až 2012 na celkovém počtu obydlených bytů v roce 2011 na úrovni obcí MAS Dolnobřežansko**



Pozn.: Intervaly kategorií podílu nově postavených bytů v období 2001 až 2012 na celkovém počtu obydlených bytů v roce 2011 počítány na bázi průměru a směrodatné odchylky

**Zdroj: vlastní zpracování podle dat Českého statistického úřadu**

**Obrázek 2-25: Vnitřní diference budov určených k rekreaci (v roce 2011) a podíl těchto budov na celkovém počtu budov v roce 2013 na úrovni základních sídelních jednotek obcí MAS Dolnobřežansko**



Pozn.: Intervaly kategorií podílu budov určených k rekreaci k celkovému počtu budov v roce 2013 počítány na bázi průměru a směrodatné odchylky

**Zdroj: vlastní zpracování podle dat Českého statistického úřadu**

Extenzivní bytová výstavba charakteristická pro první dvě dekády postsocialistického období je v současné době v rozvojových plánech obcí v území MAS Dolnobřežansko přehodnocena. Klíčové aspekty rozvojových koncepcí bydlení, které lze vyčíst z územně-plánovací dokumentace jednotlivých obcí, zachycuje tabulka 2-23 a zahrnují:

- obecný důraz na zvyšování kompaktnosti sídel ve spojení s intenzifikací ploch zástavby, s výstavbou v ucelených celcích, s prevencí srůstání sídel, s využitím ploch přestavby a proluk, a s výstavbou podle regulačních plánů a etapizace,
- obecný důraz na posilování rezidenčního charakteru obcí ve vazbě na zvyšování kvality center obcí a dalších veřejných prostranství (např. záměry nového centra v obci Psáry, revitalizace center v obcích Dolní Břežany, Jesenice, Vrané nad Vltavou, Vestec a další), na rozvoj občanské vybavenosti a na rozšiřování ploch sídelní zeleně,
- zájem o transformaci rekreačních objektů na objekty bydlení pro prevenci negativních dopadů rekreace v území ve vazbě na chybějící technickou infrastrukturu a konflikt se zájmy ochrany přírody a krajiny.



**Tabulka 2-23: Klíčové aspekty rozvojových koncepcí obcí MAS Dolnobřežansko ve vazbě na bydlení podle územně-plánovací dokumentace obcí; zeleně klíčový aspekt zdůrazněn v územně-plánovací dokumentaci obce**

Klíčový aspekt	BO	DB	JE	LI	OH	OK	PS	VE	VV	ZH	ZV
Intenzifikace zástavby, prevence srůstání obcí											
Rozšíření ploch zeleně											
Rozvoj občanské vybavenosti											
Transformace rekreačních staveb na bydlení											
Zlepšení kvality veřejných prostranství											

**Zdroj: vlastní zpracování na základě územních plánů jednotlivých obcí MAS Dolnobřežansko**

V kontextu výše uvedených skutečností se jeví jako žádoucí orientovat rozvojové intervence v území MAS Dolnobřežansko ve směru uvedených klíčových aspektů rozvoje bydlení, zejména pak ve směru zlepšování kvality veřejných prostranství, rozvoje občanské vybavenosti a rozšiřování ploch zeleně. Taková strategie vyrovnává negativní souvislosti extenzivního a nekoordinovaného rezidenčního rozvoje z minulosti.

## • **Doprava**

Hodnocení tematické oblasti doprava je primárně založeno na představení pohledu místních aktérů rozvoje území MAS Dolnobřežansko (komunitní přístup) s následným doplněním o poznatky expertního pohledu na bázi relevantních a dostupných zdrojů informací.

### • **Pohled místních aktérů**

V rámci komunitního projednání *SCLLD MAS Dolnobřežansko* byla v oblasti dopravy zmíněna řada dílčích aspektů problematiky. Rozvojová vize dopravy území MAS Dolnobřežansko je přitom primárně orientována na podporu udržitelných forem dopravy a zvyšování bezpečnosti dopravy prostřednictvím zklidňování dopravního provozu v obcích. Rozvojová vize dopravy přiznává prioritu napojení území MAS Dolnobřežansko na dopravní systém hlavního města Prahy. Zároveň však zdůrazňuje potřebu posilovat v současnosti spíše omezené dopravní proudy uvnitř území MAS Dolnobřežansko pro usnadnění realizace intervencí řady dalších tematických oblastí (např. propojení vědeckovýzkumných center v obcích Dolní Břežany a Vestec, dostupnost sociálních, volnočasových, vzdělávacích



a jiných služeb na úrovni mikroregionu a další). Pro naplnění vize rozvoje dopravy území MAS Dolnobřežansko byly za potřebné označeny následující směry intervencí:

- Vize rozvoje udržitelné dopravy území MAS Dolnobřežansko vychází z předpokladu rozšíření pražského metra trasy D do cílové stanice Depo Písnice. Na tomto předpokladu je založena vize vytvoření dopravního terminálu v obci Jesenice, na který navazuje trasování metrobuseu/rychlé tramvaje spolu s doprovodným systémem P&R a posílením dopravní spádovosti území MAS Dolnobřežansko na dopravní terminál v obci Jesenice. Současně vize rozvoje udržitelné dopravy území MAS Dolnobřežansko posiluje možnosti cyklodopravy v území, a to prostřednictvím realizace cyklogenerelu, s doplněním chybějících úseků sítě cyklostezek a cyklotras včetně doprovodné infrastruktury (např. parkovací místa pro kola, značení cyklotras a další). Pro západní část území MAS Dolnobřežansko může hrát významnou roli v posílení veřejné dopravy realizace projektu modernizace železniční trati číslo 210 Praha – Vrané nad Vltavou – Čerčany (kapacita trati, traťová rychlost). Realizací těchto intervencí bude významně posílena konkurenceschopnost udržitelných forem dopravy proti silniční dopravě individuální.
- Vize zvyšování bezpečnosti dopravy na území MAS Dolnobřežansko je spojeno s logicky propojenými intervencemi zaměřenými na zklidňování provozu v obcích (např. přechody, zpomalovací prvky, omezení vjezdu tranzitní dopravě), na budování ochvatů v místech s vysokou intenzitou dopravy (např. obce Dolní Břežany, Jesenice, Ohrobec, Psáry, Vestec, Vrané nad Vltavou, Zvole, Zlatníky-Hodkovice), na zvyšování kvality místních komunikací včetně otázky parkování, na odstraňování konfliktních míst cyklodopravy a pěší dopravy vzhledem k dopravě silniční (např. oddělení cyklodopravy a silniční automobilové dopravy, zvyšování kvality chodníků), a na vzdělávání dětí a žáků v oblasti dopravní bezpečnosti s využitím nově vybudovaného dopravního hřiště.

Relevanci výše uvedené rozvojové vize tematické oblasti doprava je možné dát do kontextu vnímání této problematiky obyvateli obcí MAS Dolnobřežansko tak, jak se vyjádřili během dotazníkového šetření realizovaného v měsících únoru a březnu roku 2014. Obrázek 2-26 představuje hlavní poznatky, a to následujícím způsobem:

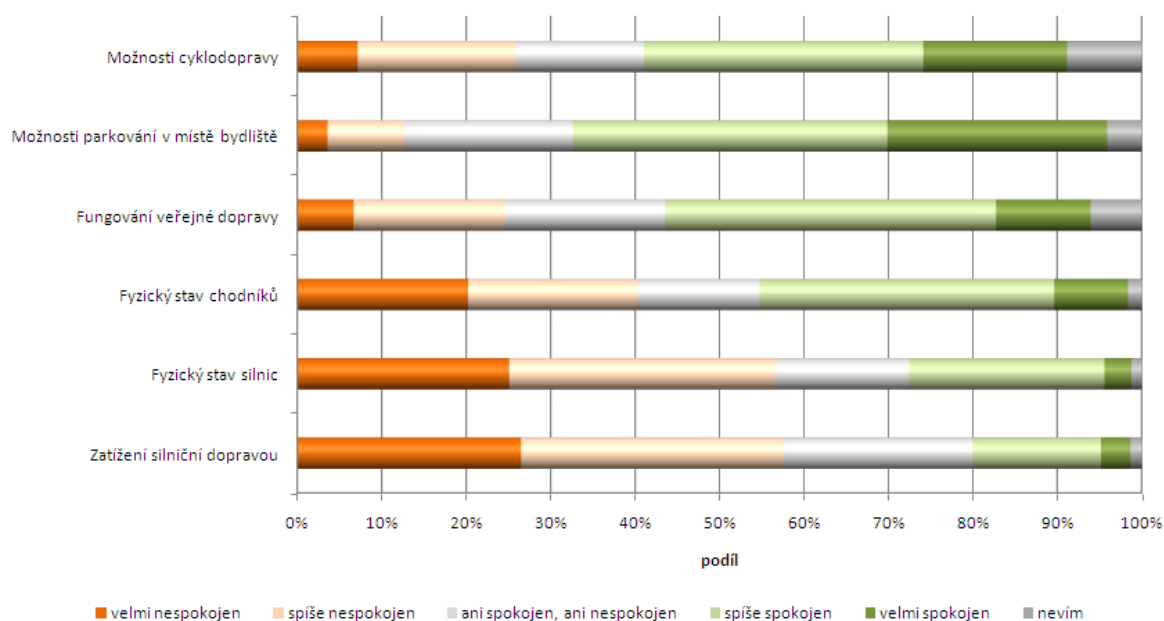
- Spíše negativně je hodnocen problém zatížení území MAS Dolnobřežansko silniční dopravou. Tato skutečnost opodstatňuje formulovanou rozvojovou vizi tematické oblasti doprava na bázi podpory alternativních, udržitelných forem dopravy. V tomto ohledu stojí za pozornost, že s fungováním veřejné dopravy, stejně jako s možnostmi cyklodopravy,



panuje spíše spokojenost respondentů šetření. Tato skutečnost svědčí o schopnosti aktérů obou oblastí úspěšně intervenovat v této tematické oblasti.

- Druhým negativně hodnoceným problémem území MAS Dolnobřežansko je kvalita místních komunikací.

**Obrázek 2-26: Deklarovaná spokojenost respondentů dotazníkového šetření bydlicích na území MAS Dolnobřežansko s vybranými aspekty tématu doprava (N = 1 176 respondentů)**



**Zdroj: vlastní šetření**

Konečně uvedme, že na otázku výběru preferovaných tematických oblastí intervencí jsou intervence v oblasti dopravní infrastruktury vůbec nejčastěji zmiňovanou tematickou oblastí ze strany respondentů šetření.

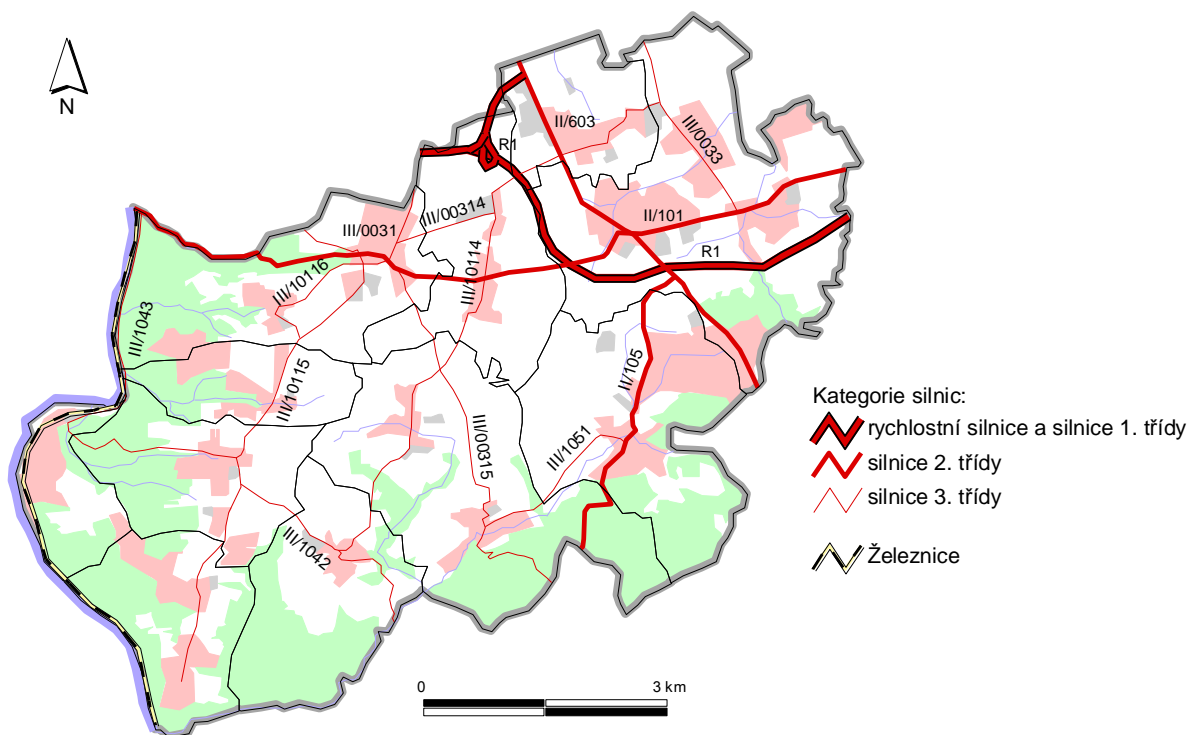
### • **Expertní pohled**

Dopravní síť území MAS Dolnobřežansko je tvořena základní kostrou silnic v podobě (viz obrázek 2-27):

- rychlostní silnice R1 – Pražský okruh v severní části řešeného území jako součást transevropské dopravní sítě TEN-T,
- silnic 2. třídy II/101 a II/603 pro spojení s hlavním městem Prahou,
- silnice 2. třídy II/105 a nepřímo II/102 v severojižním směru.

Základní kostru silnic dále doplňuje síť silnic nižší třídy. V západní části území MAS Dolnobřežansko je pak podél toku řeky Vltavy trasována železniční trať z hlavního města Prahy do obce Vrané nad Vltavou a dále jižním směrem k soutoku Vltavy a Sázavy. Trasování silniční sítě v území MAS Dolnobřežansko je spojeno s velmi dobrou dopravní dostupností silniční dopravou. Tuto skutečnost lze přitom vnímat jako pozitivní faktor ekonomické konkurenceschopnosti území MAS Dolnobřežansko.

**Obrázek 2-27: Základní síť silnic a železnic v území MAS Dolnobřežansko**



**Zdroj: vlastní zpracování na základě dat Středočeského kraje o dopravní síti**

Trasování základní kostry silnic přes obydlené území vytváří nejvýznamnější problémy spojené s intenzitou silniční dopravy na silnicích II/101 a II/603 v obcích Jesenice a Vestec, respektive na silnici III/0031 ve směru z dálničního sjezdu na obec Dolní Břežany (viz tabulka 2-24 pro srovnání nárůstu intenzity dopravy mezi roky 2000 a 2010). Intenzita dopravy na těchto úsecích několikanásobně převyšuje intenzitu dopravy na srovnatelné kategorii silnice v České republice (viz tabulka 2-24) a negativně se projevuje v oblasti snížené kvality ovzduší (viz obrázek 2-38), hlukového znečištění a bezpečnosti (viz obrázek 2-30).



**Tabulka 2-24: Intenzita dopravy na vybraných úsecích silniční sítě území MAS Dolnobřežansko; srovnání let 2000 a 2010**

Silnice – obec	Počet osobních vozidel za den roku		Počet vozidel celkem za den roku		Průměrná intenzita dopravy v ČR*
	2000	2010	2000	2010	2010
R1	-	23 396	-	31 409	21 545
II/603 – Jesenice	9 169	13 552	12 009	15 871	2 315
II/603 – Vestec	13 599	14 175	15 647	16 982	2 315
II/101 – Dolní Břežany, Zlatníky-Hodkovice	6 114	3 930	7 707	4 763	2 315
II/105 – Jesenice, Psáry	3 294	3 876	4 974	4 462	2 315
III/0031 – Dolní Břežany	5 374	9 362	6 521	9 917	598

\* Průměrná intenzita dopravy v ČR na silnici odpovídající kategorie

**Zdroj: ŘSD ČR – Celostátní sčítání dopravy 2000, 2010**

Hlavní řešení, která jsou spojena s výše uvedenými problémy, zahrnují:

- zprovoznění dálničního přivaděče mezi obcí Dolní Břežany a pražskou městskou částí Libuš, s odvedením části dopravy ze silnic 2. třídy v obcích Jesenice a Vestec,
- zákazová omezení spojená s průjezdem tranzitní nákladní dopravy silnicemi 2. třídy v obcích Jesenice a Vestec, tj. postup aplikovaný pro tranzitní dopravu přes obec Dolní Břežany po silnici II/101 (viz tabulka 2-24 pro pokles dopravy na tomto úseku),
- výstavba obchvatů obcí Dolní Břežany a Jesenice v souladu s platnou územně-plánovací dokumentací, který rovněž zajišťuje lepší propojení vědeckovýzkumných center na území MAS Dolnobřežansko.

Poznamenejme, že hlavní silniční komunikace 2. a 3. třídy na území MAS Dolnobřežansko splňují kritéria přijatelnosti pro financování z Integrovaného operačního programu v programovém období 2014-2020. Pro území MAS Dolnobřežansko jsou podle územně-plánovací dokumentace Středočeského kraje relevantní koridory silnice II. třídy označovaná jako Vestecká spojka a dálnice D3 spojující Středočeský a Jihočeský kraj. Vestecká spojka představuje rizikovou komunikaci ve vazbě na přivedení další tranzitní dopravy do již v současnosti dopravně přetížených obcí. Takto soudní aktuální soudní rozhodnutí rozhodlo





o zrušení koridoru této komunikace v územně-plánovací dokumentaci. Vzhledem k soudnímu rozhodnutí je podobně nejasné budoucí trasování dálnice D3.

Dopravní obslužnost území MAS Dolnobřežansko je převážně zajištěna autobusovými linkami pražského integrovaného systému. V tomto ohledu jsou počet a trasování spojů upravovány v souladu s potřebami místních obyvatel a v kontextu otázky ekonomické efektivity opatření. Atraktivita veřejné dopravy byla zároveň zvýšena rekonstrukcí autobusových zastávek v některých obcích (např. projekty rekonstrukce zastávek v obcích Dolní Břežany, Psáry).

**Tabulka 2-25: Matice počtu spojů veřejné dopravy mezi obcemi MAS Dolnobřežansko; stav v květnu 2014**

	BO	DB	JE	LI	OH	OK	PS	VE	VV	ZH	ZV
Březová-Oleško	-	22	0	0	22	0	0	0	0	0	22
Dolní Břežany	21	-	6	19	46	12	0	0	0	34	46
Jesenice	0	8	-	0	0	0	55	146	0	8	0
Libeň	0	22	0	-	0	0	0	0	0	22	0
Ohrobec	21	49	0	0	-	12	0	0	0	0	47
Okrouhlo	0	9	0	0	9	-	0	0	0	0	13
Psáry	0	0	55	0	0	0	-	55	0	0	0
Vestec	0	0	139	0	0	0	55	-	0	0	0
Vrané nad Vltavou	0	0	0	0	0	0	0	0	-	0	3
Zlatníky-Hodkovice	0	37	6	19	0	0	0	0	0	-	0
Zvole	21	49	0	0	49	15	0	0	3	0	-

**Zdroj: počty spojů mezi obcemi podle vyhledávacího systému IDOS**

Současné trasování veřejné dopravy však představuje potenciální překážku pro případnou realizaci řady projektů na úrovni celého území MAS Dolnobřežansko. Tabulka 2-25 naznačuje, že systémy veřejné dopravy vytváří na území MAS Dolnobřežansko tři územní oblasti:

- územní oblast s napojením na obec Dolní Břežany – s obcemi Březová-Oleško, Ohrobec, Okrouhlo a Zvole v jednom směru a Libeň a Zlatníky-Hodkovice ve druhém směru,
- územní oblast s napojením na obec Jesenice – s obcemi Psáry a Vestec,
- územní oblast Vrané nad Vltavou.



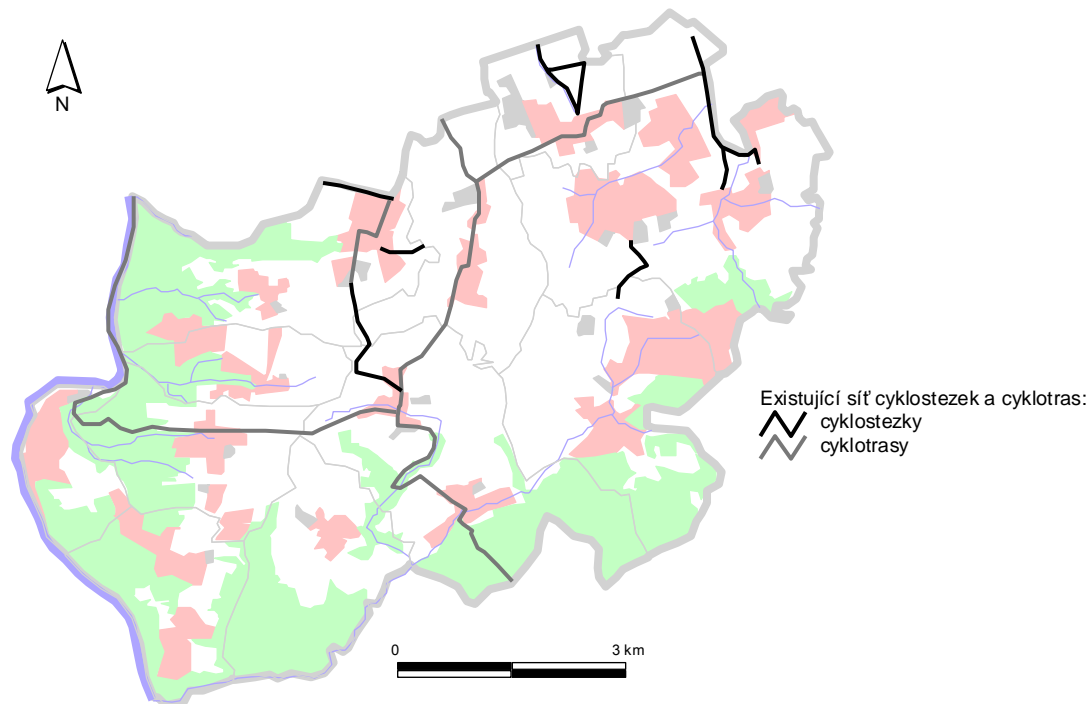
Veřejná doprava z těchto územních oblastí primárně směřuje do a z hlavního města Prahy. Vnitřní propojenost územních oblastí veřejnou dopravou je naopak nízká. Pro některé cílové skupiny (např. děti, senioři) však může být přeprava individuální silniční dopravou nedostupná. V tomto ohledu je možné spatřovat i příležitosti pro aktivity na úrovni MAS Dolnobřežansko, a to ve smyslu zajištění přepravy osob ve vazbě na konkrétní rozvojové projekty. Poznamenejme, že v podobném duchu funguje systém školních autobusů v obcích Jesenice a Vestec.

Budoucí rozvoj veřejné dopravy na území MAS Dolnobřežansko je primárně spojen s plánovanou výstavbou trasy metra D do cílové stanice Depo Písnice, na který by v souladu s územně-plánovací dokumentací Středočeského kraje měl navazovat systém metrobusu/rychlé tramvaje ve směru Praha – Vestec – Jesenice, a to včetně systému P+R. V souladu s rozvojovou strategií území MAS Dolnobřežansko je žádoucí doplnění tohoto systému o směr Vestec – Zlatníky-Hodkovice – Dolní Břežany s návaznými spoji na další obce MAS Dolnobřežansko, včetně obce Vrané nad Vltavou. Takto bude zároveň zlepšena vnitřní propojenost území MAS Dolnobřežansko ve vazbě na přepravní proudy do hlavního města Prahy. Zlepšování veřejné dopravy v západní části území MAS Dolnobřežansko je spojeno s modernizací v současnosti nevyhovujících technických parametrů železniční trati č. 210 Praha – Vrané nad Vltavou – Čerčany (kapacita trati, traťová rychlost), a to včetně vazby na zlepšování možností parkování automobilů a kol v blízkosti železniční stanice.

Druhým významným směrem rozvoje udržitelné dopravy na území MAS Dolnobřežansko je rozvoj stávající sítě cyklostezek a cyklotras. Obrázek 2-28 zachycuje současný stav cyklostezek a cyklotras v území MAS Dolnobřežansko. V tomto ohledu se ukazuje, že stávající síť cyklostezek a cyklotras v území MAS Dolnobřežansko zůstává nedokončená, a to ve dvou základních rovinách:

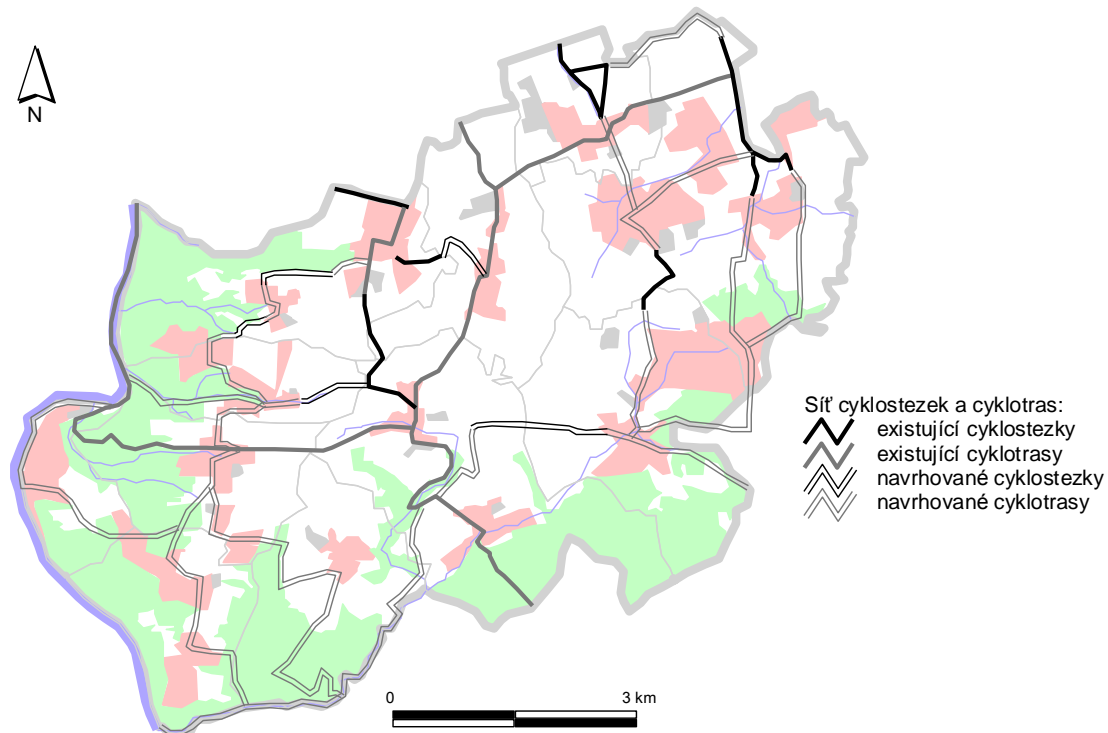
- Pokrytí území MAS Dolnobřežansko sítí cyklostezek a cyklotras je neúplné. Síť cyklotras chybí zejména v západní a jižní části území MAS Dolnobřežansko, tedy v území, které vykazuje značnou přírodní a kulturní hodnotu.
- Existující síť cyklostezek a cyklotras zůstává nespojitá, což následně vyvolává nutnost využití pozemních komunikací se vznikem konfliktu cyklo dopravy a silniční motorové dopravy a negativními dopady na bezpečnost silničního provozu.

**Obrázek 2-28: Stávající síť cyklostezek a cyklotras v území MAS Dolnobřežansko**



**Zdroj: Mapový podklad utvářeného cyklogenerelu pro území MAS Dolnobřežansko**

**Obrázek 2-29: Ideální síť cyklostezek a cyklotras v území MAS Dolnobřežansko**



**Zdroj: Mapový podklad utvářeného cyklogenerelu pro území MAS Dolnobřežansko**



Rozvojové potřeby cyklo dopravy v území MAS Dolnobřežansko jsou v současné době koncepčně řešeny na bázi utváření cyklogenerelu pro území MAS Dolnobřežansko, který detailně specifikuje ideální podobu trasování cyklostezek a cyklotras ve vazbě na chybějící úseky sítě (viz obrázek 2-29). Zdůrazňujeme, že svým regionálním a místním charakterem plně odpovídá význam cyklostezek a cyklotras úrovni intervencí MAS Dolnobřežansko. Další rozvoj sítě cyklostezek a cyklotras v území MAS Dolnobřežansko tak bude realizován v souladu s tímto dokumentem a zároveň bude přispívat k naplnění cílů a priorit Generelu cyklistických tras a cyklostezek na území Středočeského kraje<sup>11</sup>, a to včetně vazby na vybavení cyklostezek a cyklotras doplňkovou infrastrukturou a na marketing. Zdůrazňujeme, že v území MAS Dolnobřežansko bylo nebo je s podporou prostředků Evropské unie realizováno několik projektů výstavby sítě cyklostezek a cyklotras již v programovém období 2007-2013 (viz tabulka 2-26).

**Tabulka 2-26: Vybrané projekty výstavby cyklostezek a cyklotras realizované na území MAS Dolnobřežansko v programovém období 2007-2013**

Název projektu	Umístění	Financování
Cyklistické komunikace v oblasti Jesenice u Prahy	Jesenice	12mil. Kč; ROP SČ
Cyklostezka Dolní Břežany - Zlatníky: Na kole do školy a do práce	Dolní Břežany	5 mil. Kč; ROP SČ
Dolnobřežanskem na kole - I. etapa	Dolní Břežany	17 mil. Kč; ROP SČ
Z venkova do Prahy a z Prahy na venkov na kole i pěšky etapa I	Březová-Oleško, Dolní Břežany, Ohrobec, Vrané nad Vltavou, Zvole	11 mil. Kč; ROP SČ

Pozn.: ROP SČ – Regionální operační program Střední Čechy

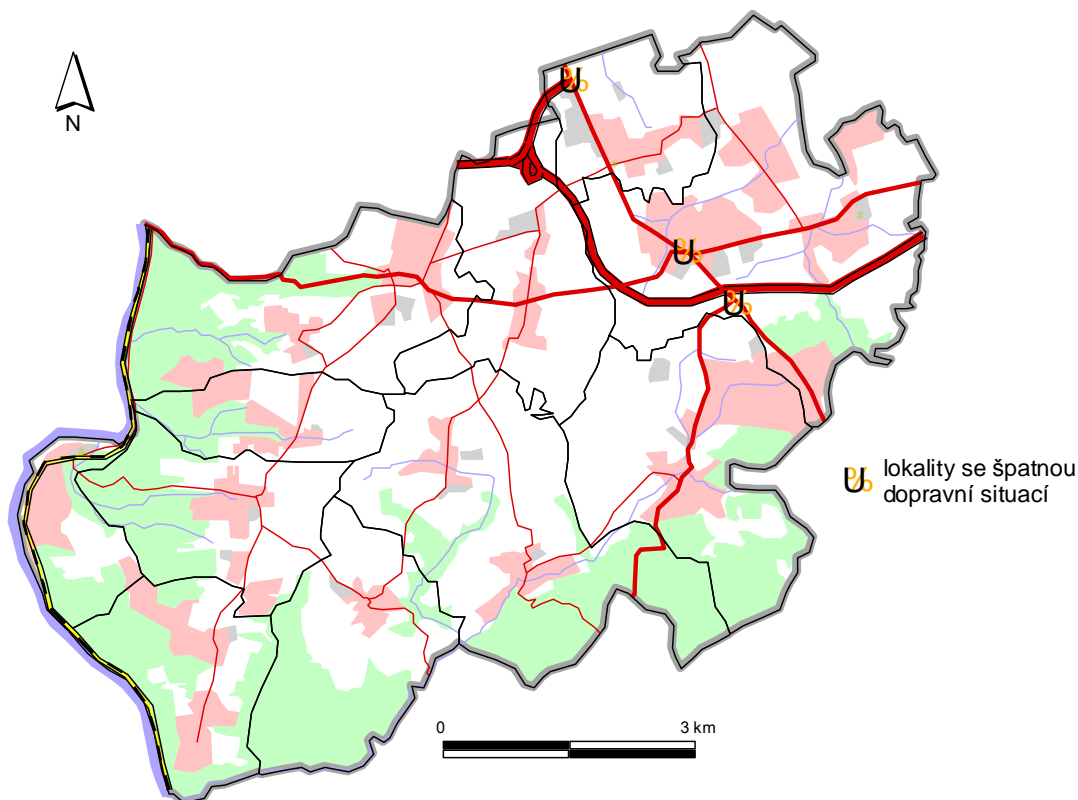
**Zdroj: Informační systém Centra pro regionální rozvoj České republiky**

Konečně území MAS Dolnobřežansko se v oblasti dopravy potýká rovněž s hrozbami týkajícími se bezpečnosti silničního provozu. Tyto hrozby jsou dány:

- vysokou intenzitou dopravy na hlavních silničních komunikacích,
- existencí problémových míst v dopravě (viz obrázek 2-30),
- konfliktem cyklo dopravy a silniční motorové dopravy v kontextu souběhu komunikací pro oba druhy dopravy.

<sup>11</sup> BIRT GROUP (2013). *General cyklistických tras a cyklostezek na území Středočeského kraje - aktualizace 2012*. Praha: Středočeský kraj.

Obrázek 2-30: Lokality se špatnou dopravní situací v území MAS Dolnobřežansko



Zdroj: Územně analytické podklady pro území ORP Černošice – průběžné výstupy aktualizace 2014<sup>12</sup>

## • Technická infrastruktura a životní prostředí

Hodnocení tematické oblasti technická infrastruktura a životní prostředí je primárně založeno na představení pohledu místních aktérů rozvoje a občanů území MAS Dolnobřežansko (komunitní přístup) s následným doplněním o poznatky expertního pohledu na bázi relevantních a dostupných zdrojů informací.

### • Pohled místních aktérů

V rámci komunitního projednání *SCLLD MAS Dolnobřežansko* byla v oblasti technické infrastruktury a životního prostředí zmíněna řada dílčích aspektů problematiky. Rozvojová vize v oblasti životního prostředí obecně usiluje o realizaci opatření v souladu s principy udržitelného rozvoje, a to ve vazbě na hospodárné nakládání se zdroji, snižování znečištění

<sup>12</sup> Viz MĚŮ ČERNOŠICE (2014). Aktualizace územně analytických podkladů 2014. Černošice: Městský úřad, průběžné zápisy a výstupy.



životního prostředí a zvyšování kvality života v sídlech území MAS Dolnobřežansko. Pro dosažení takto formulované rozvojové vize jsou za relevantní považovány následující intervence společné pro území MAS Dolnobřežansko:

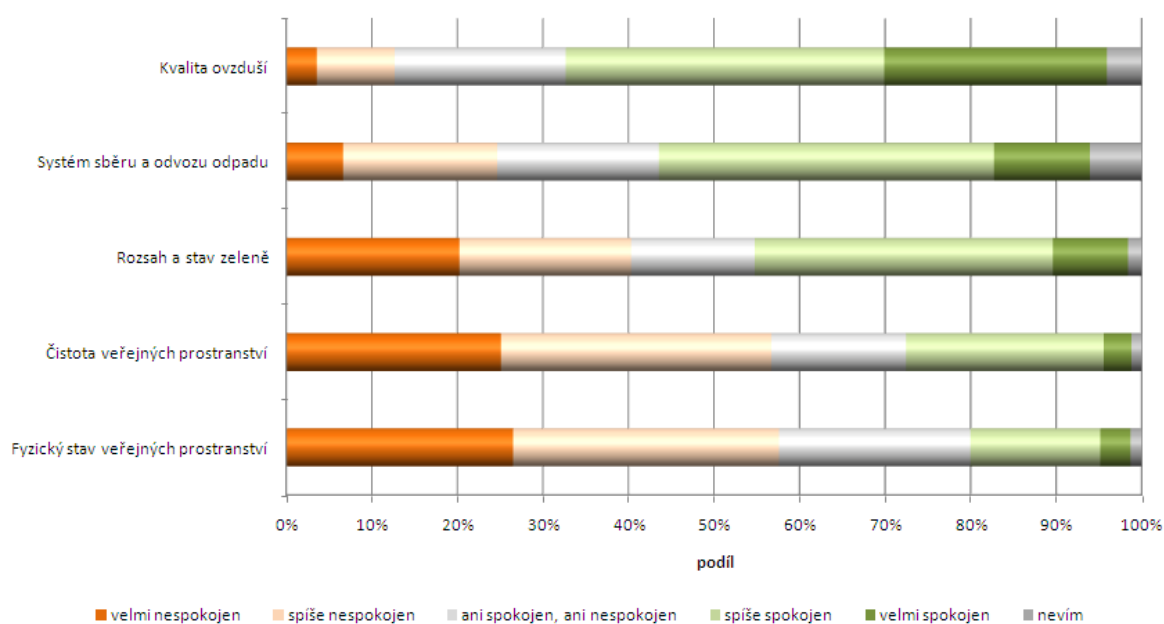
- První okruh intervencí je spojen s otázkou nedostatečné vybavenosti území MAS Dolnobřežansko technickou infrastrukturou (např. čistírny odpadních vod, kanalizace, zásobování vodou). Tato otázka je dána do kontextu jak s otázkou snižování znečištění půdy a vod z rezidenčního a rekreačního funkčního využití území (např. dostavba kanalizace, výstavba chybějících čistíren odpadních vod), tak s otázkou limitů rozvoje území (např. potřeba intenzifikace čistíren odpadních vod a vodojemů). V tomto ohledu se i nadále počítá v území MAS Dolnobřežansko se zvyšováním počtu obyvatel a rozvojem ekonomických aktivit, což musí jít ruku v ruce s dostatečným rozvojem technické infrastruktury. Intervence se tak obecně zaměřují na zlepšování vybavenosti území MAS Dolnobřežansko technickou infrastrukturou tam, kde je takový krok nezbytný. Specifická pozornost je přitom věnována otázce zajištění vody pro obyvatele území MAS Dolnobřežansko, a to v kontextu nedostatečných kapacit pro akumulaci pitné vody i pro zásobování obyvatel. Klíčovým záměrem je v tomto ohledu realizace projektu prodloužení vodovodního přivaděče Vestec – Zlatníky-Hodkovice – Dolní Břežany dále do obcí Ohrobec a Zvole, a to spolu s vytvořením potřebné infrastruktury v obcích Březová-Oleško, Okrouhlo a Vrané nad Vltavou.
- Druhý okruh intervencí se zaměřuje na zvyšování retence vody v krajině, a to prostřednictvím intervencí na obnovu historických vodních linií, odbahnění rybníků, realizace protipovodňových opatření a dalších. Svou povahou jsou intervence zaměřeny jednak na zlepšování vodního režimu celého území a jednak na zvyšování ochrany obyvatelstva před povodněmi. Dochází tak rovněž k posilování ekologické stability území MAS Dolnobřežansko. V tomto směru rovněž působí intervence na ochranu vysoce kvalitního zemědělského půdního fondu na území MAS Dolnobřežansko a na udržitelný management lesů.
- Třetí okruh intervencí se zaměřuje na intervence pro zlepšování odpadového hospodářství v souladu s hierarchií způsobů nakládání s odpady. Prostorová úroveň MAS Dolnobřežansko v tomto ohledu nabízí možnosti posouzení integrovaného přístupu k zajištění svozu odpadů, využití biologického odpadu (např. kompostárna ve spolupráci obcí a zemědělských podniků, bioplynová stanice) a dalších.



- Čtvrtý okruh intervencí se zaměřuje na zlepšování kvality sídel v území, a to prostřednictvím zlepšování stavu zeleně a celkové revitalizace veřejných prostranství. Podstata tohoto okruhu intervencí vychází z potřeby posílení kvalitativní dimenze dosud do značné míry extenzivního rozvoje bydlení v území MAS Dolnobřežansko. Součástí intervencí na zlepšování stavu zeleně je rovněž výsadba izolační zeleně pro snižování imisního a hlukového zatížení z dopravy či výroby.

V odpovědích respondentů dotazníkového šetření realizovaného v měsících únoru a březnu roku 2014 je možné sledovat nejvyšší míru nespokojenosti s fyzickým stavem a čistotou veřejných prostranství, a naopak spokojenosti s tématy odpadového hospodářství a kvality ovzduší (viz obrázek 2-31). Na druhou stranu intervence v oblasti čistoty ovzduší a ochrany před hlukem a v péči o zeleň byly respondenty šetření vybrány mezi rozvojovými prioritami častěji, než intervence na zlepšování stavu veřejných prostranství.

**Obrázek 2-31: Deklarovaná spokojenost respondentů dotazníkového šetření bydlících na území MAS Dolnobřežansko s vybranými aspekty tématu životní prostředí (N = 1 176 respondentů)**



**Zdroj: vlastní šetření**

### • **Expertní pohled**

Expertní pohled potvrzuje relevanci výše formulované rozvojové vize v oblasti technické infrastruktury a životního prostředí. Obrázky 2-32 a 2-33 zachycují základní stav vybavenosti





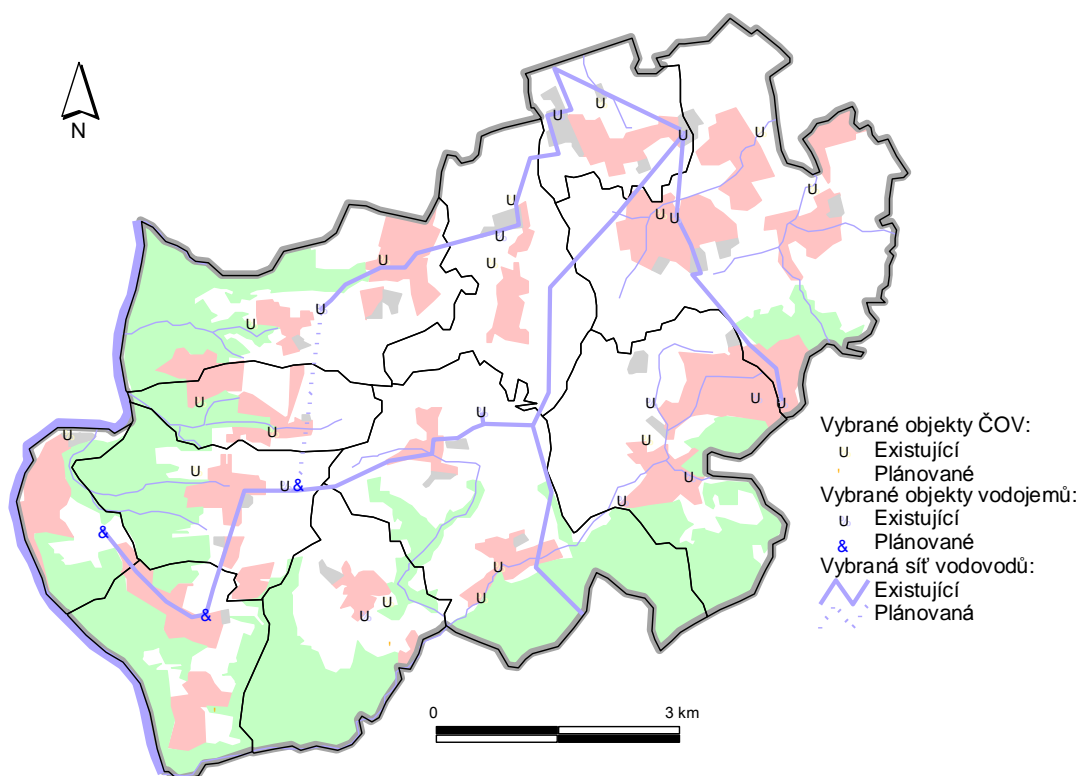
území MAS Dolnobřežansko technickou infrastrukturou v oblasti vodovodů a kanalizací. Hlavní poznatky v tomto ohledu ukazují na následující rozvojové problémy a potřeby:

- Území MAS Dolnobřežansko není dosud plně vybaveno čistírnami odpadních vod a kanalizací. Nejvíce problémovými částmi území jsou v tomto ohledu západní a jihozápadní část území MAS Dolnobřežansko (viz obrázek 2-32 pro chybějící čistírnu odpadních vod v obcích Březová-Oleško a místní části Zahořany obce Okrouhlo; obrázek 2-33 pro podíl obyvatel nepřipojených na kanalizační síť), kde je celá problematika dále komplikována vysokým počtem objektů určených k rekreaci bez adekvátního napojení na síť technické infrastruktury (srovnej s obrázkem 2-25). Doprovodným negativním jevem pak je znečištění vodních toků odpadními vodami z chatových oblastí (např. v obcích Březová-Oleško, Okrouhlo, Psáry, Vrané nad Vltavou<sup>13</sup>).
- Území MAS Dolnobřežansko je v současné době zásobováno vodou zejména ze dvou zdrojů. Základem zásobování vodou je vodohospodářská infrastruktura v obcích Jesenice a Vestec, která je strategického významu pro území celé pražské aglomerace. Prvním zdrojem vody pro další obce území MAS Dolnobřežansko je vodovodní přivaděč Libuš III, na který jsou napojeny obce Zlatníky-Hodkovice a Dolní Břežany. Druhým zdrojem vody pak je Posázavský vodovod, který přes obec Libeň zajišťuje zásobování vodou pro obce Ohrobec, Zvole, Březová-Oleško a Vrané nad Vltavou. Poznamenejme, že obce Okrouhlo a Psáry využívají místní systémy zásobování vodou (viz obrázek 2-32). Současný stav zásobování vodou západní části území MAS Dolnobřežansko je charakteristický nedostatečně vybudovanou kapacitní sítí pro zásobování obyvatel vodou, respektive chybějícími dostatečnými kapacitami pro akumulaci pitné vody. V tomto kontextu vzniká rozvojová potřeba prodloužení stávajícího vodovodu Libuš III do nového vodojemu v obci Zvole tak, aby bylo možné zajistit budoucí rozvoj západní části území MAS Dolnobřežansko. Součástí komplexního projektu je rovněž intenzifikace stávající infrastruktury, respektive výstavba vodojemů v obcích Březová-Oleško a Vrané nad Vltavou.
- Území MAS Dolnobřežansko lze i do budoucna považovat za rozvojové území ve vazbě na bydlení a ekonomickou činnost. Tato skutečnost opodstatňuje intenzifikaci kapacit technické infrastruktury v souladu s rozvojovými potřebami území.

---

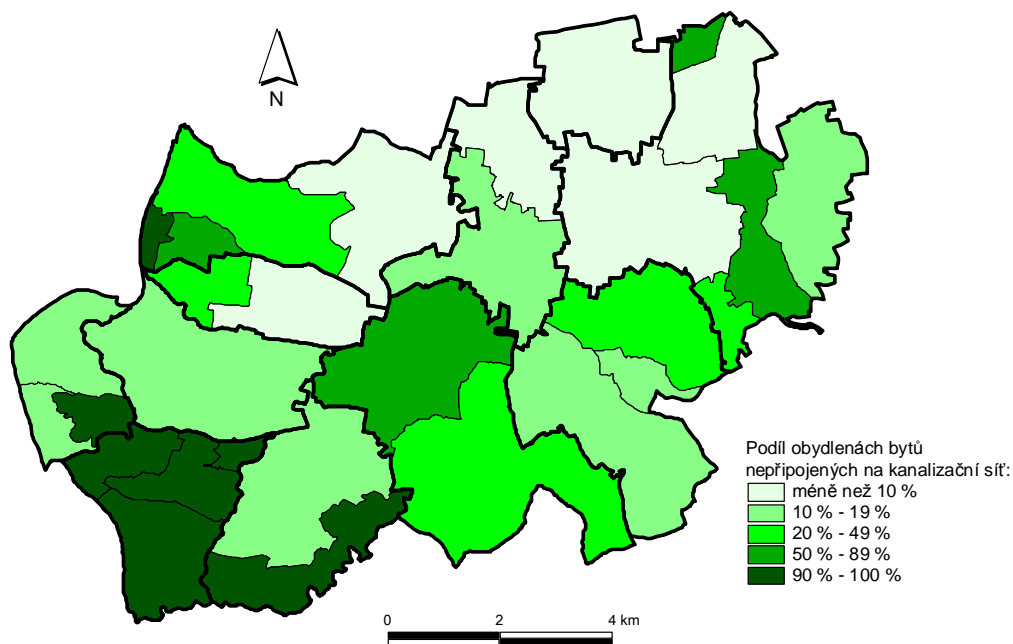
<sup>13</sup> Viz MĚŮ ČERNOŠICE (2014). Aktualizace územně analytických podkladů 2014. Černošice: Městský úřad, průběžné zápisy a výstupy.

Obrázek 2-32: Základní stav vybavenosti území MAS Dolnobřežansko technickou infrastrukturou v oblasti vodovodů a kanalizací, dokumentace k roku 2014



Zdroj: vlastní zpracování na základě Plánu rozvoje vodovodů a kanalizací Středočeského kraje, územních plánů obcí, územně analytických podkladů ORP Černošice

Obrázek 2-33: Podíl obydlených bytů nepřipojených na kanalizační síť v roce 2011 na úrovni základních sídelních jednotek obcí MAS Dolnobřežansko



Zdroj: vlastní zpracování podle dat Českého statistického úřadu

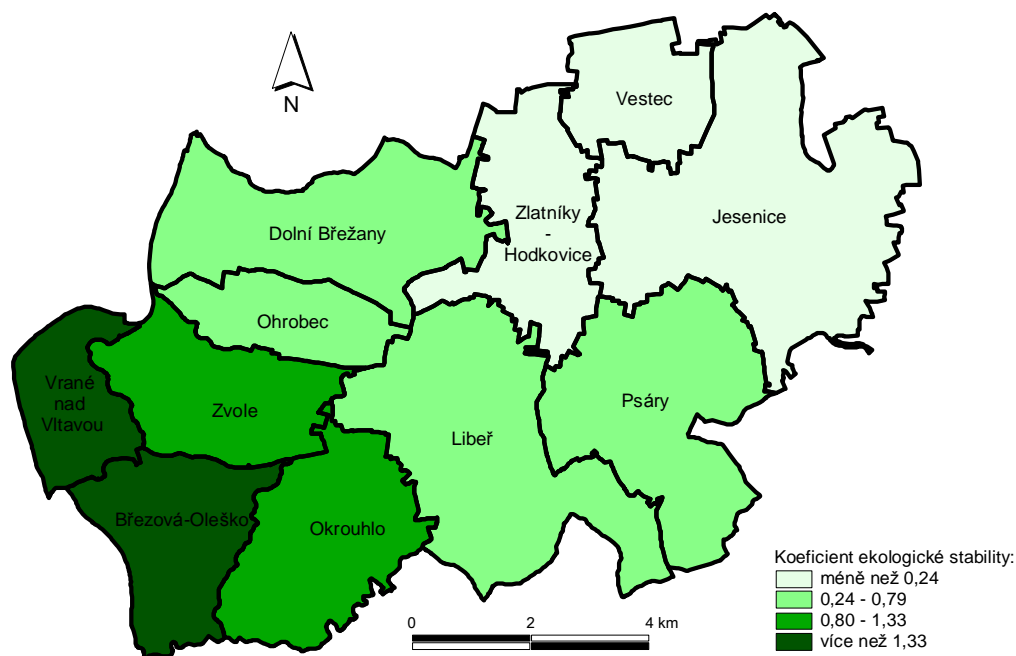


Obecně dostavba chybějící a intenzifikace stávající technické infrastruktury zůstává významnou rozvojovou potřebou území MAS Dolnobřežansko.

Vnitřní diferenciacie území MAS Dolnobřežansko vzhledem k přírodním zdrojům je spojena s existencí specifických silných a slabých stránek území, stejně jako rozvojových potřeb:

- Území MAS Dolnobřežansko je charakteristické odlišnou hodnotou ekologické stability svých jednotlivých částí. V tomto ohledu lze pozorovat gradient vedoucí ze severovýchodní části území MAS Dolnobřežansko, kde obce vykazují velmi nízké hodnoty koeficientu ekologické stability, k jihozápadní části území MAS Dolnobřežansko, kde obce naopak vykazují velmi vysoké hodnoty koeficientu ekologické stability (viz obrázek 2-34). V tomto kontextu vzniká rozvojová potřeba posilovat ekologickou stabilitu území MAS Dolnobřežansko (např. rozšiřování a zvyšování kvality sídelní zeleně, utváření funkčního územního systému ekologické stability apod.), a to zejména s důrazem na severovýchodní část území MAS Dolnobřežansko.

**Obrázek 2-34: Koeficient ekologické stability obcí MAS Dolnobřežansko v roce 2013**



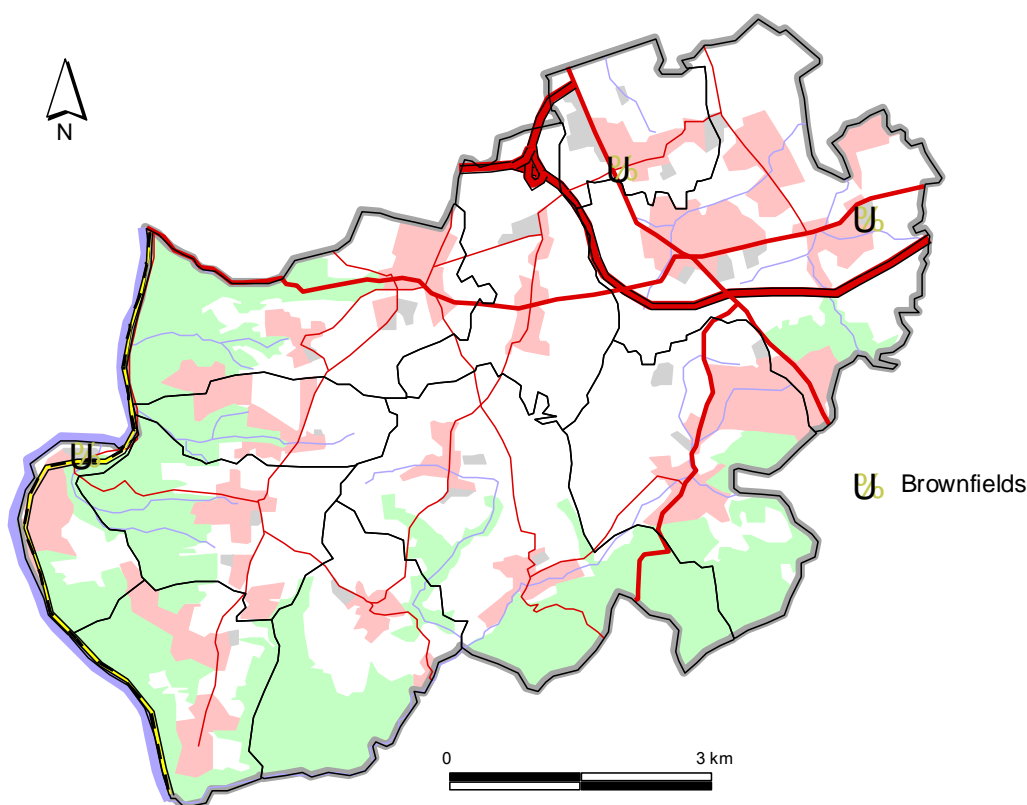
Pozn.: Intervaly kategorií koeficientu ekologické stability v roce 2013 počítány na bázi průměru a směrodatné odchylky

**Zdroj: vlastní zpracování podle dat Českého statistického úřadu**



- Území MAS Dolnobřežansko je charakteristické nízkou průměrnou vodní retencí s negativními dopady jednak na zadržování vody v krajině a jednak na zvyšování hrozeb povodňových událostí<sup>14</sup>. V tomto kontextu jsou plně opodstatněná opatření směřující ke zlepšení schopnosti krajiny zadržovat vodu, a to realizací přírodě blízkých opatření (např. revitalizace a podpora samovolné renaturace vodních toků, zprůtočnění nebo zvýšení retenčního potenciálu koryt vodních toků, zlepšení přirozených rozlivů včetně vytvoření poldrů a retenčních nádrží, obnova ekostabilizačních funkcí vodních a na vodu vázaných ekosystémů, zlepšování stavu rybníků). Pro území MAS Dolnobřežansko jsou relevantní rovněž protipovodňová opatření, jako je výstavba protipovodňové hráze v obci Vrané nad Vltavou a zlepšování vybavenosti složek integrovaného záchranného systému.

Obrázek 2-35: Lokality charakteru brownfields v území MAS Dolnobřežansko (stav k roku 2014)



Zdroj: Územně analytické podklady pro území ORP Černošice – průběžné výstupy aktualizace 2014<sup>15</sup>

<sup>14</sup> Viz MĚÚ ČERNOŠICE (2014). Aktualizace územně analytických podkladů 2014. Černošice: Městský úřad, průběžné zápisy a výstupy.

<sup>15</sup> Viz MĚÚ ČERNOŠICE (2014). Aktualizace územně analytických podkladů 2014. Černošice: Městský úřad, průběžné zápisy a výstupy.



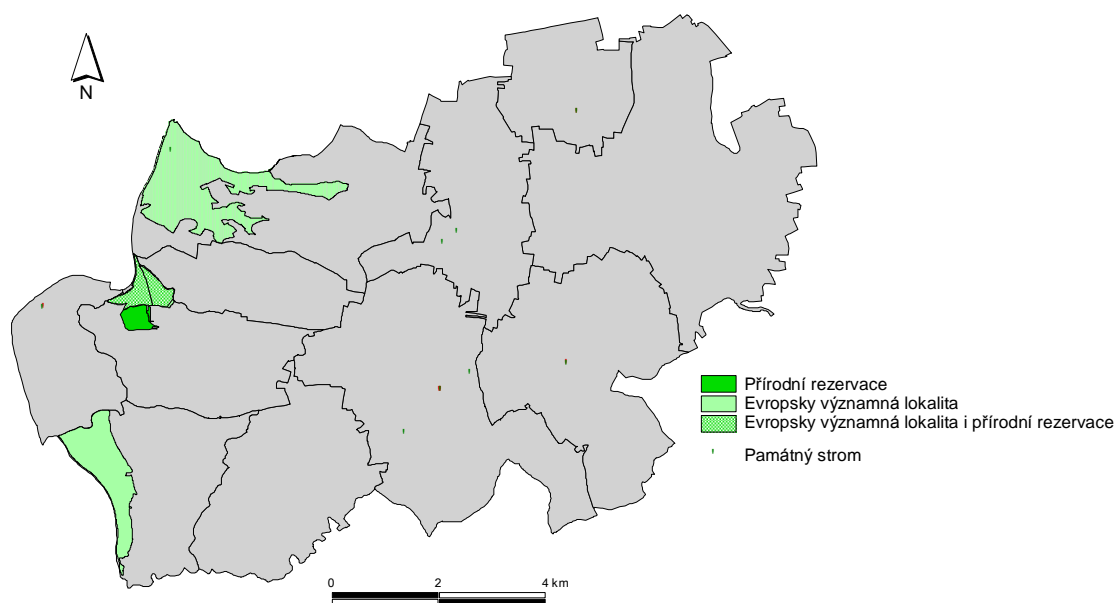
- Území MAS Dolnobřežansko je charakteristické vysokou kvalitou zemědělského půdního fondu, respektive významným zastoupením lesních ploch zejména v jihozápadní části území (viz tabulka 2-9, obrázek 2-15). Posilování ekologické stability krajiny je proto žádoucí i v tomto směru, a to rovněž v kontextu ztráty zemědělského půdního fondu v důsledku suburbanizačních procesů. V tomto ohledu lze vnímat rovněž příležitost rozvoje lokalit charakteru brownfields (viz obrázek 2-35 pro jejich lokalizaci v území MAS Dolnobřežansko).
- V území MAS Dolnobřežansko se v jeho západní části nachází několik plošných území, která byla pro svou přírodní hodnotu zařazena na Ústřední seznam ochrany přírody České republiky (viz obrázek 2-36, tabulka 2-27). Svým charakterem jde o maloplošná chráněná území, která zabírají cca 5 % území MAS Dolnobřežansko. Seznam chráněných lokalit doplňuje 9 památných stromů. Ochrana krajinného rázu části území MAS Dolnobřežansko je zajištěna v rámci přírodního parku Střed Čech.

**Tabulka 2-27: Přehled lokalit v území MAS Dolnobřežansko zařazených na Ústřední seznam ochrany přírody, stav k roku 2014**

Název lokality	Kategorie ochrany	Obec lokalizace
Břežanské údolí	Evropsky významná lokalita	Dolní Břežany, Ohrobec
V hladomoří	Evropsky významná lokalita	Březová-Oleško
Zvolská homole	Evropsky významná lokalita	Dolní Břežany, Ohrobec, Zvole
Zvolská homole	Přírodní rezervace	Zvole
Břeková alej	Památné stromy	Dolní Břežany
Dub Na Doubí	Památné stromy	Libeň
Hraniční dub v Moždýrkách	Památné stromy	Libeň
Lípy u kaple	Památné stromy	Libeň
Lípy za zahradami	Památné stromy	Psáry
Vestecké lípy u památníku padlým	Památné stromy	Vestec
Buky ve Vraném	Památné stromy	Vrané nad Vltavou
Jilm ve Zlatnících	Památné stromy	Zlatníky-Hodkovice
Lípa malolistá	Památné stromy	Zlatníky-Hodkovice

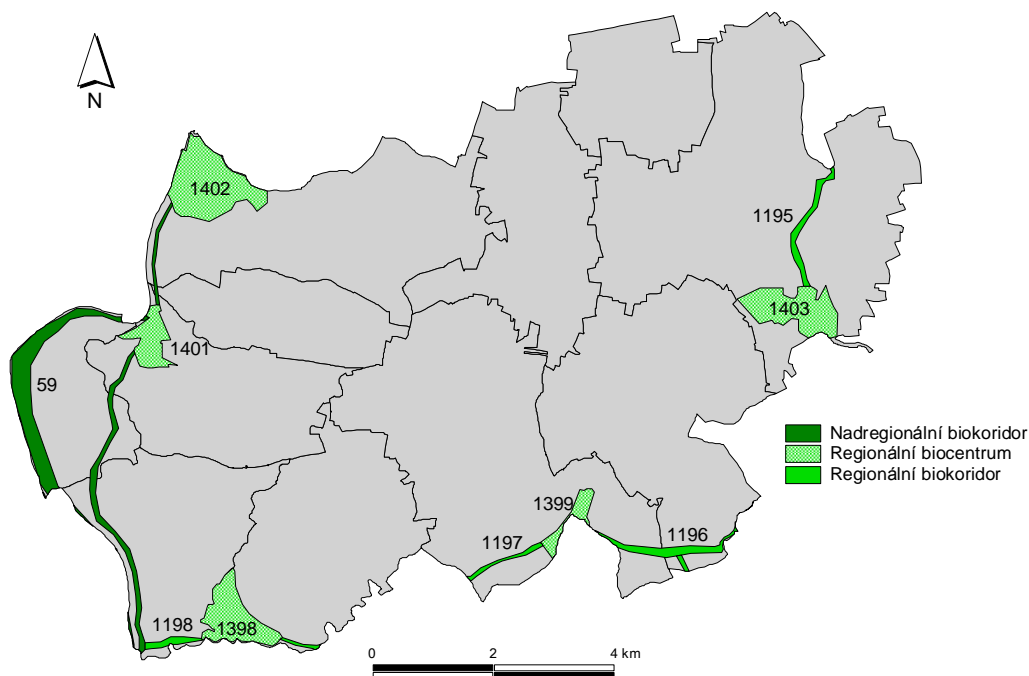
**Zdroj: Informační systém Agentury ochrany a přírody České republiky**

**Obrázek 2-36: Umístění lokalit v území MAS Dolnobřežansko zařazených na Ústřední seznam ochrany přírody, stav k roku 2014**



**Zdroj: vlastní zpracování na základě dat Agentury ochrany a přírody České republiky**

**Obrázek 2-37: Prvky územního systému ekologické stability nadregionálního a regionálního významu v území MAS Dolnobřežansko, stav k roku 2014**



**Zdroj: vlastní zpracování na základě dat Středočeského kraje**

- Obrázek 2-37 zachycuje základní kostru územního systému ekologické stability v území MAS Dolnobřežansko. Intervence zaměřené na utváření funkčnosti územního systému



ekologické stability jsou jedním z významných okruhů intervencí v oblasti zvyšování ekologické stability krajiny území MAS Dolnobřežansko.

**Tabulka 2-28: Přehled oprávněných osob k nakládání s odpady na území MAS Dolnobřežansko**

Provozovatel	Působnost - obce	Technologie
AGRO Jesenice u Prahy a.s.	Jesenice, Libeň	Sběr odpadů, skladování odpadů, kompostování odpadů
AVE CZ odpadové hospodářství s.r.o.	Jesenice	Sběrný dvůr
AVK GROUP s.r.o.	Jesenice	Sběr odpadů
ECP a.s.	Vestec	Skladování odpadu nebezpečných odpadů
Karel Moravec	Psáry	Sběr odpadů
Martin Kapela	Okrouhlo	Sběr odpadů, recyklace odpadů
Obec Psáry	Psáry	Sběrný dvůr
Pavel Malina	Zvole	Sběr odpadů
Sběr druhotných surovin s.r.o.	Zlatníky-Hodkovice	Sběr odpadů
SAFINA, a.s.	Vestec	Sběr odpadů, recyklace odpadů, sběr elektroodpadů, skladování odpadu nebezpečných odpadů, mechanické úpravy elektroodpadu
Technické služby obce Vestec	Vestec	Sběrný dvůr
TONDACH Česká republika s.r.o.	Psáry	Využití odpadu k rekultivaci
Václav Čelikovský	Jesenice	Sběr odpadů
Zbyněk Černý	Ohrobec	Sběr odpadů, třídění odpadů

**Zdroj: inisoft – stav k roku 2014**

Potřeba intervencí v oblasti odpadového hospodářství je založena na principu hierarchizace preferovaných způsobů nakládání s odpady s cílem omezovat zastoupení skládkování ve prospěch k životnímu prostředí citlivějším formám zbavování se odpadu. V rámci území MAS Dolnobřežansko má každá obec nastaven svůj systém sběru, třídění a svozu odpadu, a to včetně bioodpadu a nebezpečného odpadu, což se mimo jiné promítá v odlišnosti firem zajišťujících svoz odpadu v jednotlivých obcích<sup>16</sup>. Spolupráce v rámci území MAS Dolnobřežansko nabízí možnost společného postupu v dílčích segmentech celé problematiky (např. kapacity pro nakládání s biologicky rozložitelným komunálním odpadem a další).

<sup>16</sup> Například společnost A.S.A spol. s r.o. pro obce Dolní Břežany a Vrané nad Vltavou, společnost AVE CZ odpadové hospodářství, s.r.o. pro obce Jesenice a Vestec, společnost Rumpold a.s. pro obec Psáry





Tabulka 2-28 uvádí přehled oprávněných osob k nakládání s odpady na území MAS Dolnobřežansko. Tabulka 2-29 pak ukazuje na dobré postavení obcí MAS Dolnobřežansko při dosahování cílů třídění odpadů mezi obcemi Středočeského kraje.

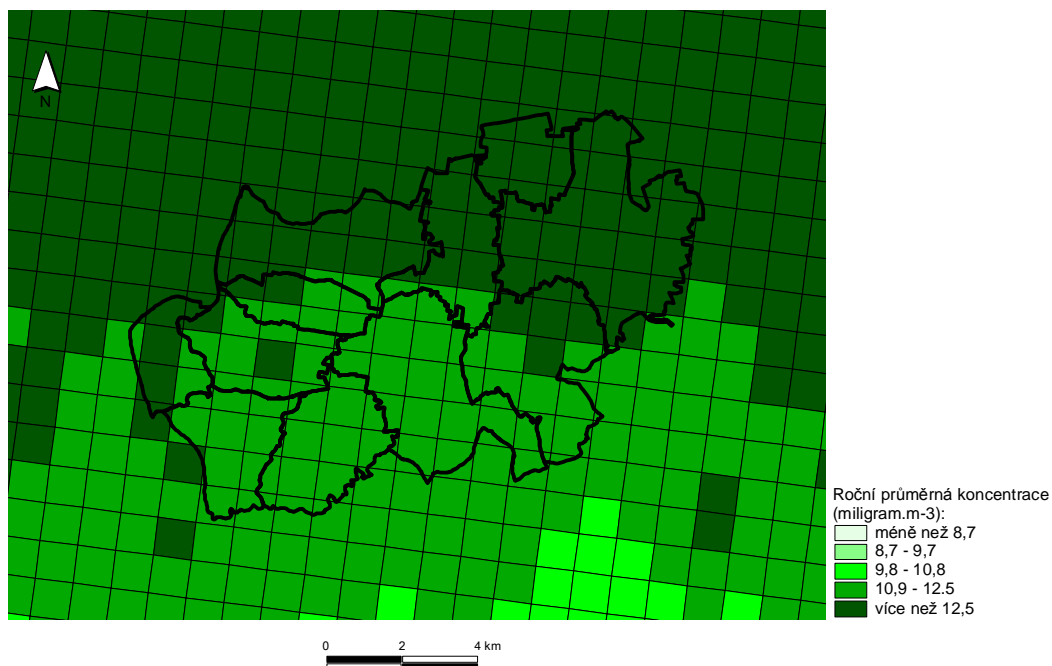
**Tabulka 2-29: Pořadí obcí území MAS Dolnobřežansko v soutěži Středočeského kraje *My třídíme nejlépe***

Obec	Velikostní kategorie obce	Pořadí	
		2012	2013
Březová-Oleško	500 – 2 tis. obyvatel (404 obcí)	96.	30.
Dolní Břežany	2-10 tis. obyvatel (82 obcí)	9.	11.
Jesenice	2-10 tis. obyvatel (82 obcí)	3.	6.
Libeň	500 – 2 tis. obyvatel (404 obcí)	7.	8.
Ohrobec	500 – 2 tis. obyvatel (404 obcí)	84	42.
Okrouhlo	500 – 2 tis. obyvatel (404 obcí)	82.	97.
Psáry	2-10 tis. obyvatel (82 obcí)	17.	8.
Vestec	2-10 tis. obyvatel (82 obcí)	46.	19.
Vrané nad Vltavou	2-10 tis. obyvatel (82 obcí)	35.	22.
Zlatníky-Hodkovice	500 – 2 tis. obyvatel (404 obcí)	274.	149.
Zvole	500 – 2 tis. obyvatel (404 obcí)	101.	66.

**Zdroj: Středočeský kraj – výsledky soutěže**

Potřeba intervencí v oblasti péče o zeleň v obcích a zlepšování kvality veřejných prostranství byla zdůvodněna již dříve (viz tabulka 2-23). V tomto ohledu doplňme, že intervence se zaměřením na výsadbu izolační zeleně mají svůj úzký vztah rovněž ke snižování zatížení území MAS Dolnobřežansko z dopravy (emisi škodlivin, hluk), a to zejména v oblastech s nejvyšší intenzitou dopravy (okolí rychlostní silnice R1 a klíčových silnic 2. a 3. třídy). Obrázky 2-38 a 2-39 ukazují, že severní část území MAS Dolnobřežansko patří k nejvíce postiženým územím České republiky vzhledem ke znečištění ovzduší oxidy dusíku a prachem, tj. vzhledem ke znečištění z dopravy. Intervence pro zlepšení tohoto stavu jsou tak plně opodstatněné. Konečně poznamenejme, že relevance tématu znečištění ovzduší je dána rovněž přítomností zdrojů znečištění spadajících do kategorie REZZO 1, tj. velkých zdrojů znečištění.

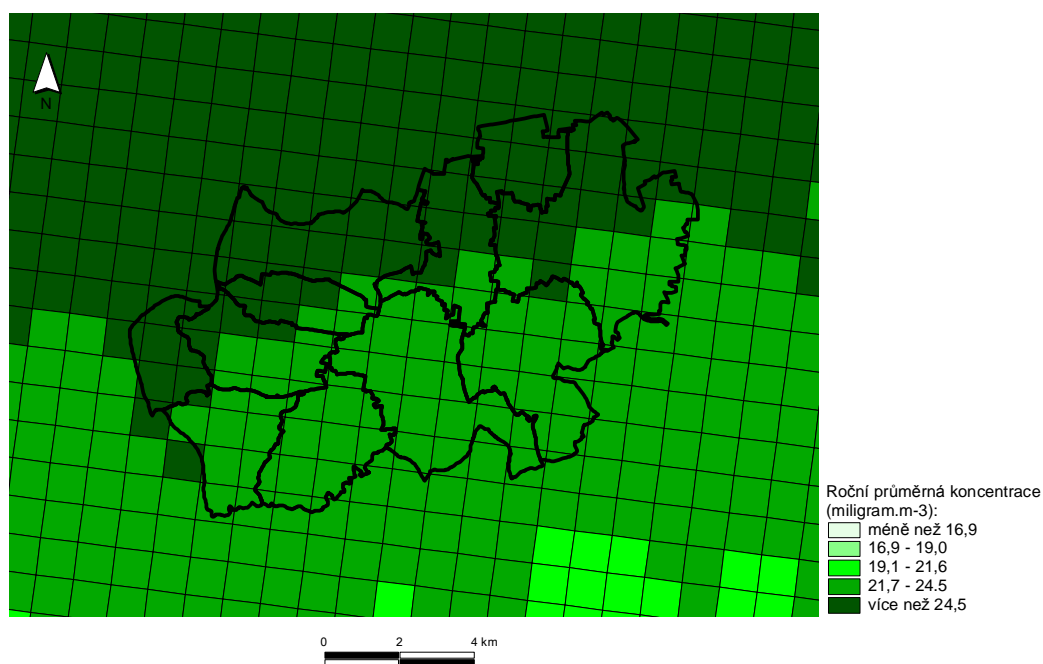
**Obrázek 2-38: Pětiletá roční průměrná koncentrace NO<sub>2</sub> v µg.m<sup>-3</sup> v území MAS Dolnobřežansko; období let 2008-2012**



Pozn.: Intervaly pětileté roční průměrné koncentrace NO<sub>2</sub> počítány na bázi kvantilů pro všechny čtverce sítě České republiky

Zdroj: vlastní zpracování na základě dat Českého hydrometeorologického úřadu

**Obrázek 2-39: Pětiletá roční průměrná koncentrace PM<sub>10</sub> v µg.m<sup>-3</sup> v území MAS Dolnobřežansko; období let 2008-2012**



Pozn.: Intervaly pětileté roční průměrné koncentrace PM<sub>10</sub> počítány na bázi kvantilů pro všechny čtverce sítě České republiky

Zdroj: vlastní zpracování na základě dat Českého hydrometeorologického úřadu



## 2.1.5 Institucionální dimenze rozvoje

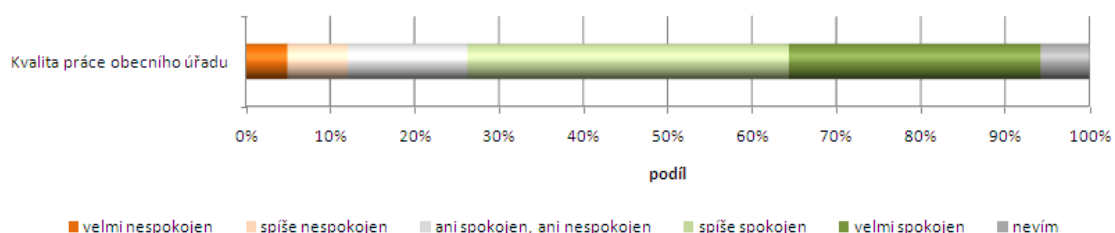
Institucionální dimenze rozvoje je spojena se zajištěním nezbytných kapacit lidských zdrojů pro realizaci rozvojových strategií. Obce území MAS Dolnobřežansko v tomto ohledu vykazují vysokou kvalitu řízení, když kladou důraz na implementaci principů:

- zvyšování odborných i osobnostních kompetencí pracovníků obecních úřadů a s nimi spojených organizací,
- elektronizace aktivit veřejné správy, včetně komunikace s občany prostřednictvím internetových stránek, mailu a sociálních sítí,
- strategického plánování rozvoje se zahrnutím širokého okruhu spolupracujících aktérů v území při řešení rozvojových problémů.

V tomto ohledu je zájmem obcí v území MAS Dolnobřežansko dále rozvíjet své aktivity ve výše uvedených směrech.

Nejlepším dokladem kvality řízení obce, informovanosti a spolupráce je spokojenost místních obyvatel a rozvoj komunitního života projevující se účastí zvyšujícího se počtu osob na aktivitách věcí veřejných (rozvoj občanské společnosti). Obrázek 2-40 ukazuje vysokou spokojenost respondentů dotazníkového šetření realizovaného na území MAS Dolnobřežansko s kvalitou práce obecních úřadů. Profesionalita činnosti obcí MAS Dolnobřežansko se projevuje rovněž v úzké spolupráci se špičkovými univerzitními pracovišti vysokých škol České republiky. Takto již byla uvedena spolupráce obcí Dolní Břežany a Jesenice s Univerzitou Karlovou v Praze a Vysokou školou ekonomickou v Praze při plánování svého rozvoje ve vazbě na demografické prognózy, obce Psáry, Vestec a Vrané nad Vltavou pak spolupracují s Českou zemědělskou univerzitou, např. při zabezpečení vzdělávání v rámci univerzity třetího věku.

**Obrázek 2-40: Deklarovaná spokojenost respondentů dotazníkového šetření bydlících na území MAS Dolnobřežansko s prací obecního úřadu (N = 1 176 respondentů)**



**Zdroj: vlastní šetření**



O kvalitě práce obcí MAS Dolnobřežansko dále svědčí řada ocenění v soutěžích národního i mezinárodního významu, jako je například:

- ocenění obce Dolní Břežany zelenou stuhou v celostátní soutěži Vesnice roku za péči o veřejnou zeleň a životní prostředí a stříbrná medaile v mezinárodní soutěži Kvetoucí sídla Evropy
- první místo obce Dolní Břežany v celostátní soutěži Obec přátelská rodině ve své velikostní kategorii,
- ocenění obce Psáry v soutěžích zaměřených na transparentnost veřejné správy (Bílá lilie, Otevřeno x Zavřeno),
- ocenění obcí Jesenice a Dolní Břežany za kvalitu internetových stránek (soutěže Parádní web Ministerstva vnitra, respektive Zlatý erb Středočeského kraje).

Konečně jedním z klíčových dopadů kvality institucionálního prostředí obcí MAS Dolnobřežansko je trvale vysoká hodnota migračního salda území.

#### • Absorpční kapacita území MAS Dolnobřežansko v období 2007-2013

S kvalitou institucionálního prostředí území MAS Dolnobřežansko souvisí rovněž absorpční kapacita. V tomto ohledu zaměřujeme naše hodnocení na absorpční kapacitu chápanou ve smyslu přípravy a realizace projektu, a to v rámci hodnocení více než 48 tisíc projektů podpořených v programovém období 2007-2013 z cíle Konvergence kohezní politiky Evropské unie. Klíčová otázka hodnocení se ptá, jaké je postavení území MAS Dolnobřežansko v čerpání finančních prostředků s přepočtem na 1 obyvatele při srovnání všech území místních akčních skupin v České republice. Pro hodnocení byla použita metodika podle Hájek (2012)<sup>17</sup> s tím, že je zachycen stav projektů evidovaných v seznamech Ministerstva pro místní rozvoj k červenci 2014.

Tabulka 2-30 zachycuje základní poznatky našeho hodnocení. V tomto ohledu se ukazuje, že území MAS Dolnobřežansko vykazuje velmi dobrou absorpční kapacitu jak v případě hodnocení podle sídla příjemce podpory, tak zejména v případě hodnocení podle místa realizace projektu. V tomto ohledu byla v území MAS Dolnobřežansko alokována nejvyšší

<sup>17</sup> HÁJEK, O. (2012). *Regionální disparity a regionální politika. Česká republika v programovém období 2007-2013*. Žilina: Georg.



finanční částka na 1 obyvatele mezi všemi územími místních akčních skupin v České republice. Tabulka 2-31 doplňuje tyto poznatky o tematické rozložení finanční alokace prostředků cíle Konvergence kohezní politiky Evropské unie v programovém období 2007-2013, a to s následujícími poznatky:

- Území MAS Dolnobřežansko vykazuje zcela jedinečné postavení ve finanční alokaci v tematické oblasti výzkum, vývoj a inovace.
- Relativně vysoká finanční alokace směřovala v území MAS Dolnobřežansko do tematické oblasti doprava a infrastruktura veřejných služeb a veřejná prostranství.
- Naopak relativně nižší finanční alokace v území MAS Dolnobřežansko do tematické oblasti podnikání, infrastruktura životního prostředí a sociální aspekty rozvoje.

Pro směřování intervencí v rámci činnosti MAS Dolnobřežansko se v kontextu výše uvedených poznatků objevují následující úvahy. Tematická oblast výzkum, vývoj a inovace vytvořila v území MAS Dolnobřežansko svůj „specifický svět“, jehož absorpční kapacita se pohybuje výrazně výše, než jsou možnosti MAS Dolnobřežansko. Intervence v oblasti veřejných služeb a veřejných prostranství, respektive udržitelné dopravy jsou opodstatněné jak rozvojovými potřebami území MAS Dolnobřežansko, tak relativně vysokou absorpční kapacitou území. Významný potenciál pro stimulaci absorpční kapacity území MAS Dolnobřežansko pak lze spatřovat v tematických oblastech sociální aspekty rozvoje a rozvoj lidských zdrojů, respektive v tematické oblasti podnikání. Konečně poněkud specifickou je tematická oblast infrastruktura životního prostředí, a to ve vazbě na odlišné rozvojové potřeby jednotlivých obcí vzhledem k jejich poloze, velikosti a počtu v místní akční skupině.

**Tabulka 2-30: Postavení území MAS Dolnobřežansko vzhledem k čerpání finančních prostředků cíle Konvergence kohezní politiky Evropské unie v programovém období 2007-2013 (v Kč na obyvatele) ve srovnání se všemi územími místních akčních skupin České republiky (N=180 místních akčních skupin); stav projektů k červenci 2014; hodnocení podle sídla příjemce podpory a místa realizace projektu**

Sídlo příjemce podpory			Místo realizace projektu		
Pořadí	MAS	Alokace	Pořadí	MAS	Alokace
1.	MAS Lužnicko	60 023 Kč	1.	MAS Dolnobřežansko	403 870 Kč
2.	MAS Frýdlantsko – Beskydy	53 466 Kč	2.	MAS přírody a venkova JČK	343 799 Kč
3.	MAS Broumovsko+	46 567 Kč	3.	MAS Lužnicko	276 779 Kč
.....	.....	.....	.....	.....	.....
36.	MAS Dolnobřežansko	28 994 Kč	.....	.....	.....
Průměrná alokace jedné MAS je 22 546 Kč			Průměrná alokace jedné MAS je 49 552 Kč		

**Zdroj: vlastní zpracování na základě dat Ministerstva pro místní rozvoj České republiky; Český statistický úřad pro počet obyvatel**



**Tabulka 2-31: Postavení území MAS Dolnobřežansko vzhledem k čerpání finančních prostředků v rámci dílčích tematických zaměření projektů podle cíle Konvergence kohezní politiky Evropské unie v programovém období 2007-2013 (v Kč na obyvatele) ve srovnání se všemi územími místních akčních skupin České republiky (N=180 místních akčních skupin); stav projektů k červenci 2014; hodnocení podle sídla příjemce podpory a místa realizace projektu**

Sídlo příjemce podpory			Místo realizace projektu		
Tematické zaměření	Pořadí	Alokace	Tematické zaměření	Pořadí	Alokace
Doprava	26.	2 302 Kč	Doprava	19.	49 385 Kč
Ekologické aspekty rozvoje	41.	1 336 Kč	Ekologické aspekty rozvoje	53.	1 566 Kč
Infrastruktura veř. služeb	35.	6 649 Kč	Infrastruktura veř. Služeb	45.	6 683 Kč
Infrastruktura živ. prostředí	108.	4 810 Kč	Infrastruktura živ. prostředí	114.	4 810 Kč
Podnikání	120.	1 679 Kč	Podnikání	76.	4 484 Kč
Rozvoj lidských zdrojů	59.	1 899 Kč	Rozvoj lidských zdrojů	47.	2 595 Kč
Sociální aspekty rozvoje	38.	553 Kč	Sociální aspekty rozvoje	101.	882 Kč
V&V a inovace	11.	9 765 Kč	V&V a inovace	1.	333 465 Kč

**Zdroj: vlastní zpracování na základě dat Ministerstva pro místní rozvoj České republiky; Český statistický úřad pro počet obyvatel**

### • Vybrané ukazatele hospodaření obcí v území MAS Dolnobřežansko

Absorpční kapacita území je dále ovlivněna možnostmi kofinancování. Na tomto místě proto hodnotíme vybrané ukazatele charakterizující hospodaření obcí MAS Dolnobřežansko, a to v kontextu postavení obcí jako možného předkladatele projektových žádostí. Tabulka 2-32 ukazuje hodnoty dvou ukazatelů v podobě ukazatele dluhové služby v roce 2013 a dlouhodobého vývoje salda příjmů a výdajů. Hlavní poznatky v tomto ohledu ukazují na následující skutečnosti:

- Ukazatel dluhové služby se v roce 2013 u všech obcí v území MAS Dolnobřežansko pohyboval výrazně pod doporučenou hranicí ve výši 30 %. Zároveň ukazatel dluhové služby obcí MAS Dolnobřežansko vykazoval v období let 2010-2013 klesající trend.
- Většina obcí v území MAS Dolnobřežansko vykazuje v dlouhodobém i střednědobém časovém horizontu kladné hodnoty salda příjmů a výdajů. Specifické postavení obce Vestec je dáno přijetím půjčených prostředků v roce 2013 pro investiční akce. Tento krok je ovšem doprovázen relativně nízkou hodnotou ukazatele dluhové služby, a to v dlouhodobém časovém horizontu.

Celkově tak lze hodnotit možnosti absorpce finančních prostředků obcí v území MAS Dolnobřežansko ve vazbě na kofinancování jako dobré.





**Tabulka 2-32: Vybrané ukazatele hospodaření obcí MAS Dolnobřežansko**

Obec	Ukazatel dluhové služby v roce 2013	Saldo příjmů a výdajů (v tis. Kč)	
		2000-2013	2010-2013
Březová-Oleško	0,0 %	6 589	3 822
Dolní Břežany	1,9 %	27 425	3 826
Jesenice	4,9 %	20 684	-402
Libeň	5,2 %	9 812	14 971
Ohrobec	5,5 %	3 541	7 793
Okrouhlo	0,0 %	633	3 250
Psáry	3,6 %	19 333	10 427
Vestec	5,1 %	-25 419	-73 586
Vrané nad Vltavou	7,9 %	-11 266	11 413
Zlatníky-Hodkovice	7,7 %	2 922	-1 990
Zvole	0,0 %	3 054	1 512

**Zdroj: informační systém územních veřejných rozpočtů Ministerstva financí České republiky**

## 2.2 SWOT analýza, problémy a potřeby rozvoje území

Poznatky socioekonomické analýzy *SCLLD MAS Dolnobřežansko* jsou v této podkapitole shrnuty formou SWOT analýzy, a to ve členění podle čtyř dimenzí udržitelného rozvoje.

### • SWOT analýza

#### SILNÉ STRÁNKY

##### Ekonomická dimenze

S1 - Poloha vzhledem k hlavnímu městu Praze - hlavnímu rozvojovému pólu ekonomiky České republiky

S2 - Lokalizace vědeckovýzkumných center excelence Biocev, ELI a HiLASE a další vědeckovýzkumné infrastruktury v území, včetně kvalitních lidských zdrojů a návštěvnických center

S3 - Existence podpůrné infrastruktury pro transfer výsledků výzkumu a vývoje do praxe, včetně existence vědeckotechnologického parku a dalších rozvojových ploch inovačního podnikání

S4 - Přítomnost inovačních firem v oblasti biotechnologií a biomedicíny, včetně klastru biotechnologických společností CzechBio

S5 - Blízkost mezinárodního letiště

S6 - Relativně vyšší zastoupení ekonomických subjektů ve srovnání s Českou republikou, a to včetně sektoru progresivních služeb

S7 - Přítomnost významných zaměstnavatelů v zemědělství a lesnictví, výrobě a službách, jako doplněk inovačního podnikání a faktor hospodářské, sociální a územní soudržnosti

S8 - Existující nabídka rozvojových ploch pro podnikání v území

S9 - Vysoká kvalita přírodních předpokladů zemědělství a lesnictví, ve vazbě na kvalitu zemědělského půdního fondu a vysoký podíl lesních ploch v jihozápadní části území MAS Dolnobřežansko





S10 - Existence přírodních a kulturně-historických předpokladů rozvoje cestovního ruchu, včetně Národní kulturní památky Hradiště a keltské oppidum Závist

S11 - Existence základní doprovodné infrastruktury cestovního ruchu v území (např. ubytovací zařízení, regionální informační centrum a další)

#### **Sociální dimenze**

S11 - Relativně nízká míra nezaměstnanosti v území ve srovnání s hodnotami České republiky

S12 - Etablovaná síť škol předškolního a počátečního vzdělávání a dalších subjektů vzdělávání, a to včetně subjektů zaměřených na specifické cílové skupiny žáků se speciálními vzdělávacími potřebami

S13 - Spokojenost s kvalitou vzdělávání v zařízeních předškolního a základního vzdělávání, včetně intervencí zaměřených na rozvoj přírodovědného vzdělávání a vzdělávání žáků se speciálními vzdělávacími potřebami

S14 - Zkušenosti s pilotními projekty sociálního podnikání v území

S15 - Vytvořená základní síť poskytovatelů terénních sociálních služeb a přítomnost významného poskytovatele pobytových sociálních služeb pro seniory a zdravotně postižené Domov Laguna Psáry

S16 - Zajištění základní i specializované ambulantní zdravotní péče

S17 - Existence velkého počtu subjektů zaměřujících své aktivity na společenský život v území (sport, kultura, volný čas, neformální vzdělávání), a to včetně pokrytí cílových skupin ohrožených sociálním vyloučením

#### **Environmentální dimenze a fyzické prostředí**

S18 - Velmi dobrá dopravní dostupnost území prostřednictvím jejího napojení na silniční síť TEN-T

S19 - Zajištění dopravní obslužnosti ve vazbě na Pražskou integrovanou dopravu, spokojenost obyvatel s kvalitou veřejné dopravy v území

S20 - Vytvoření cyklogenerelu území MAS Dolnobřežansko jako východiska koncepčního plánování rozvoje cyklo dopravy v území

S21 - Pokrytí významné části území vodohospodářskou infrastrukturou

S22 - Výskyt přírodně cenných lokalit zařazených na Ústřední seznam ochrany přírody České republiky

S23 - Etablovaný systém sběru, třídění a svozu odpadů v každé obci území, charakteristický vysokou kvalitou při dosahování cílů odpadového hospodářství Středočeského kraje a vysokou spokojeností místních obyvatel

S24 - V současnosti sledovaný přístup koncepčně řízené rezidenční suburbanizace

#### **Institucionální dimenze**

S25 - Předpoklady kvality lidského a sociálního kapitálu ve vazbě na vzdělanostní strukturu místních obyvatel

S26 - Vysoká kvalita řízení obcí ve vazbě na spokojenost obyvatel území, respektive na řadu ocenění kvality práce obcí

S27 - Vysoká absorpční kapacita území vzhledem k cíli Konvergence v programovém období 2007-2013

S28 - Dobré hodnoty ukazatelů finančních zdraví obcí

S29 - Přítomnost obecní policie v obcích Jesenice a Vestec s působností i v dalších částech území

## **SLABÉ STRÁNKY**

#### **Ekonomická dimenze**

W1 - Vysoký podíl obyvatel vyjíždějících za prací do hlavního města Prahy s oslabením postavení přirozených sídelních center území

W2 - Ne plně dokončený proces etablování plně funkčních vědeckovýzkumných center excelence Biocev, ELI a HiLASE a podpůrné inovační infrastruktury

W3 - Dosud slabě vytvořené vazby mezi vědeckovýzkumnými centry excelence, podniky a dalšími subjekty v území MAS Dolnobřežansko i mimo něj

W4 - Ztráta vysoce kvalitní zemědělské půdy ve vazbě na změnu funkčního využití území (komerční a rezidenční suburbanizace), respektive na působení větrné a vodní eroze

W5 - Nevyhovující fyzický stav řady kulturně-historických památek, včetně kulturní památky arcibiskupského zámku v obci Dolní Břežany



W6 - Nedostatečná infrastruktura cestovního ruchu a doprovodné služby (systém propagace) pro uchopení výhod rozvoje kongresového a zážitkového cestovního ruchu přímo v území MAS Dolnobřežansko

### **Sociální dimenze**

W7 - Horší předpoklady sociální soudržnosti místních obyvatel ve vazbě na intenzivní imigrační proudy v posledních dvou dekadách

W8 - Tendence ke zvyšování počtu osob potenciálně ohrožených sociálním vyloučením v území (senioři, rodiny s dětmi, mládež a zdravotně postižení) v kontextu demografických trendů

W9 - Přítomnost nezaměstnaných osob patřících do některé ze skupin osob znevýhodněných na trhu práce

W10 - Přes řadu navýšení počtu míst stále nedostatečné kapacity zařízení předškolního a základního vzdělávání, včetně prostorových možností pro sportovní a jinou zájmovou činnost, a to v kontextu demografického vývoje

W11 - Negativní dopad nedostatečných kapacit zařízení předškolního a základního vzdělávání na sociální začlenění rodičů pečujících o děti předškolního věku a na možnosti vzdělávání v souladu se vzdělávacími potřebami, znalostmi a dovednostmi dítěte/žáka

W12 - Dosud ne plně využitý potenciál realizace projektů na bázi spolupráce škol, vědeckovýzkumných center, organizací společenského života a podniků

W13 - Dosud slabě rozvinutá oblast sociální ekonomiky, včetně sociálního podnikání v území

W14 - Ne plně pokryté potřeby zajištění terénních, ambulantních a nízkokapacitních pobytových sociálních služeb v území, včetně vazby na systém komunitní sociální práce a dobrovolnictví

W15 - Nedostatečná vybavenost území nabídkou kvalitních vnitřních (např. komunitní centra, sportovní areály) a venkovních (např. veřejná prostranství, dětská hřiště, venkovní sportoviště) míst setkávání pro zvyšování sociální soudržnosti a zdravého životního stylu obyvatel

W16 - Ne zcela dostatečně pokrytá nabídka volnočasových aktivit, zejména pro stále významnější skupinu mládeže (teenagerů) v populaci

W17 - Relativně vyšší úroveň kriminality v severovýchodní části území

### **Environmentální dimenze a fyzické prostředí**

W18 - Negativní dopady extenzivního rezidenčního rozvoje území v podobě jeho nedostatečné vybavenosti kvalitními veřejnými prostranstvími (např. centra obcí) a sídelní zelení

W19 - Negativní dopady vysokého zatížení území MAS Dolnobřežansko, a zejména obcí Dolní Břežany, Jesenice a Vestec, silniční dopravou - hlukové znečištění, znečištění ovzduší, bezpečnost dopravy

W20 - Špatné vnitřní propojení území MAS Dolnobřežansko veřejnou dopravou

W21 - Špatné parametry technického stavu železniční trati č. 210 Praha - Vrané nad Vltavou - Čerčany

W22 - Neúplné a nespojitě pokrytí území sítí cyklostezek a cyklotras, včetně doprovodné infrastruktury

W23 - Bezpečnostní rizika dopravy související s existencí problémových míst v dopravě, kvalitou místních komunikací a konfliktním trasováním silniční a cyklistické dopravy

W24 - Znečištění půdy a vody a nedostatečné kapacity pro zásobování kvalitní vodou ve vazbě na nedokončenou či málo kapacitní síť vodohospodářské infrastruktury (chybějící čistírny odpadních vod a kanalizace, naplněné kapacity vodohospodářské infrastruktury ve vazbě na rozvojové potřeby území)

W25 - Znečištění půdy a vody z rekreačního funkčního využití území

W26 - Velmi nízká ekologická stabilita severovýchodní části území MAS Dolnobřežansko a v řadě případů nefunkční územní systém ekologické stability

W27 - Nízká průměrná vodní retence území

W28 - Existence ohrožení území negativními dopady povodňových událostí

W29 - Existence lokalit charakteru brownfields v území

W30 - Ne plně využitý potenciál spolupráce obcí v oblasti odpadového hospodářství

W31 - Znečištění ovzduší ve vazbě na zdroje znečištění v MAS Dolnobřežansko i mimo něj

### **Institucionální dimenze**

W32 - Existence nedostatku v materiální vybavenosti bezpečnostních složek – obecní policie, sbory dobrovolných hasičů



## PŘÍLEŽITOSTI

### Ekonomická dimenze

- O1 - Dokončení projektů a vytvoření plně funkčních kapacit vědeckovýzkumných center excelence Biocev, ELI a HiLASE a podpůrné inovační infrastruktury
- O2 - Rozvoj inovačního podnikání ve vazbě na přítomná vědeckovýzkumná centra excelence a v souladu s rozvojovým konceptem inteligentní specializace se zaměřením na odvětví biotechnologií, biomedicíny, laserových technologií a dalších navazujících oborů - vytvoření inovační sítě spolupracujících subjektů, vznik nových inovačních podniků v území
- O3 - Komeracionalizace výstupů inovačního podnikání ve vazbě na rozvojový koncept inteligentní specializace
- O4 - Zachování a posilování konkurenceschopnosti podniků v odvětvích zemědělství a lesnictví, výroby a služeb na bázi zvyšování kvality produkčních faktorů, včetně spolupráce
- O5 - Využití příležitostí rozvoje cestovního ruchu na bázi kongresového a zážitkového cestovního ruchu, včetně zlepšování vybavenosti území infrastrukturou cestovního ruchu, revitalizace kulturně-historického dědictví a zlepšování doprovodných služeb (systém propagace)

### Sociální dimenze

- O6 - Zlepšování možností individuálního růstu dítěte a sociálního začleňování o dítě předškolního věku pečující rodiče prostřednictvím řešení problému nedostatečných kapacit zařízení předškolního vzdělávání
- O7 - Zlepšování možností vzdělávání žáků počítačného vzdělávání v souladu s jejich vzdělávacími potřebami, znalostmi a dovednostmi prostřednictvím řešení problému nedostatečných kapacit zařízení počítačného vzdělávání
- O8 - Zachování vysoké kvality vzdělávání prostřednictvím realizace koncepčně provázaných intervencí zaměřených na zvyšování klíčových kompetencí/základních gramotností dětí/žáků škol a dalších účastníků vzdělávání
- O9 - Posilování spolupráce škol, volnočasových organizací, vědeckovýzkumných center excelence a podniků pro zvyšování klíčových kompetencí/základních gramotností dětí/žáků škol a dalších účastníků vzdělávání
- O10 - Rozvoj sociální ekonomiky, včetně sociálního podnikání v území pro lepší uplatnění znevýhodněných skupin osob na trhu práce
- O11 - Rozšíření možnosti využití terénních, ambulantních a nízkokapacitních pobytových forem sociálních služeb vyšším počtem potřebných osob
- O12 - Rozvoj systém komunitní sociální práce a dobrovolnictví
- O13 - Zvyšování sociální soudržnosti obyvatel prostřednictvím zlepšování nabídky kvalitních vnitřních (např. komunitní centra, sportovní areály) a venkovních (např. veřejná prostranství, dětská hřiště, venkovní sportoviště) míst setkávání
- O14 - Zvyšování účasti obyvatel na nabídce společenského života v území (sport, kultura, volný čas, neformální vzdělávání) s důrazem na sociální začleňování, mezigenerační a rodinnou soudržnost a zdravý životní styl

### Environmentální dimenze a fyzické prostředí

- O15 - Posilování rezidenčního charakteru obcí v území na bázi zvyšování jejich urbanistické kvality
- O16 - Snižování negativních dopadů vysoké intenzity silniční dopavy v území MAS Dolnobřežansko, a zejména v obcích Dolní Břežany, Jesenice a Vestec, prostřednictvím opatření zaměřených na výstavbu obchvatů obcí Dolní Břežany a Jesenice, na posilování konkurenceschopnosti udržitelných forem dopavy a na výsadbu izolační zeleně
- O17 - Zvyšování konkurenceschopnosti veřejné dopavy, zlepšování dopravní dostupnosti hlavního města Prahy a vnitřní propojenosti území MAS Dolnobřežansko prostřednictvím realizace projektu metrobuse/rychlé tramvaje spojující trasu metra D s obcemi Vestec – Jesenice, respektive Vestec – Dolní Břežany s návaznými spoji v území MAS Dolnobřežansko a s doprovodným P+R systémem
- O18 - Zvyšování konkurenceschopnosti veřejné dopavy prostřednictvím modernizace železniční trati č. 210 Praha - Vrané nad Vltavou - Čerčany
- O19 - Zvyšování konkurenceschopnosti cyklistické dopavy prostřednictvím dostavby sítě cyklostezek a cyklotras, včetně doprovodné infrastruktury
- O20 - Zvyšování bezpečnosti dopavy prostřednictvím intervencí zaměřených na odstraňování nebezpečných míst v dopravě, zvyšování kvality místních komunikací, odstraňování konfliktů silniční a cyklistické dopavy, vzdělávání dětí a žáků na dětském hřišti



O21 - Výstavba, modernizace a intenzifikace vodohospodářské infrastruktury, včetně prodloužení vodovodního přivaděče Vestec – Dolní Břežany v trase Ohrobec – Zvole pro lepší zásobování západní části území kvalitní pitnou vodou

O22 - Zvýšení ekologické stability krajiny prostřednictvím rozšiřování a zvyšování kvality sídelní zeleně, utváření funkčního územního systému ekologické stability, zlepšování vodního režimu krajiny, ochrany zemědělského půdního fondu a zlepšování životaschopnosti lesů

O23 - Zvyšování vodní retence území prostřednictvím realizace přírodně blízkých opatření

O24 - Snižování rizika škod z vysokých vodních průtoků prostřednictvím realizace protipovodňových opatření

O25 - Uchopení výhod plynoucích z integrovaného přístupu obcí k cílům odpadovému hospodářství ve vazbě na hierarchii preferovaných způsobů nakládání s odpady

O26 - Snižování energetické náročnosti činnosti podniků, veřejné správy i domácností v území

#### **Institucionální dimenze**

O27 - Zachování vysoké kvality řízení obcí

O28 - Zlepšování materiální vybavenosti bezpečnostních složek – obecní policie, sbory dobrovolných hasičů

## **HROZBY**

#### **Ekonomická dimenze**

T1 - Nedostatečné finanční zdroje pro plné etablování vědeckovýzkumných center excelence Biocev, ELI a HiLASE

T2 - Vědeckovýzkumná centra excelence jako „katedrály v poušti“ s lokalizací navazujících aktivit mimo území MAS Dolnobřežansko nebo s omezeným utvářením vazeb mezi VaV aktivitami, podniky a dalšími subjekty v území MAS Dolnobřežansko i mimo něj

T3 - Narušení hospodářské, sociální a územní soudržnosti ve vazbě na ztrátu konkurenceschopnosti tradičních zaměstnavatelů v odvětvích zemědělství a lesnictví, výroby a služeb a v kontrastu rozvoje inovačního podnikání

T4 - Ztráta konkurenceschopnosti podniků v odvětvích zemědělství a lesnictví ve vazbě na degradaci přírodních předpokladů - kvalitní zemědělský půdní fond a nabídka lesních ploch

#### **Sociální dimenze**

T5 - Snižování sociální soudržnosti obyvatel území ve vazbě na pokračující migrační trendy a na nízkou kvalitu předpokladů rozvoje společenského života

T6 - Zvyšování počtu osob ohrožených sociálním vyloučením či sociálním vyloučením postižených

T7 - Neschopnost zajistit dostatečné kapacity zařízení předškolního a základního vzdělávání ve vazbě na demografický vývoj s negativními dopady na dosahovanou úroveň výsledků ve vzdělávání dětí/žáků škol a dalších účastníků vzdělávání

T8 - Snižování kvality faktorů ovlivňujících dosahovanou úroveň vzdělávacích výsledků v místních školách a dalších subjektech vzdělávání

T9 - Zvyšující se počet nezaměstnaných osob patřících do některé ze skupin osob znevýhodněných na trhu práce

T10 - V budoucnosti neuspokojené potřeby po zajištění sociálních služeb komunitního typu

T11 - Zvyšující se výskyt sociálně nežádoucích jevů ve vazbě na snižování sociální soudržnosti obyvatel v území

#### **Environmentální dimenze**

T12 - Zvyšování negativních jevů dopravy v kontextu zvyšující se intenzity individuální silniční dopravy

T13 - Zvyšování negativních jevů dopravy v kontextu nenaplnění předpokladů zvyšování konkurenceschopnosti udržitelných forem dopravy

T14 - Rostoucí počet nehod v dopravě v kontextu nenaplnění předpokladů zvyšování bezpečnosti dopravy

T15 - Degradace přírodních hodnot území v důsledku jeho nedostatečné vybavenosti technickou infrastrukturou

T16 - Rostoucí intenzita povodňových škod

T17 - Degradace přírodních hodnot území v důsledku opuštění koncepčně řízené rezidenční suburbanizace



## Institucionální dimenze

T18 - Nedodržování principů dobré správy, netransparentní řízení obcí

### • Rozvojové problémy a potřeby území MAS Dolnobřežansko

Z obsahu SWOT analýzy byly definovány rozvojové problémy a potřeby území MAS Dolnobřežansko. Ty jsou uvedeny v tabulce 2-33, a to včetně jejich vazby na položky SWOT analýzy tak, aby byl zajištěn soulad SWOT analýzy a rozvojových problémů a potřeb území. Rozvojové problémy a potřeby území jsou východiskem pro strategickou část dokumentu.

**Tabulka 2-33: Rozvojové problémy a potřeb území MAS Dolnobřežansko**

Označení	Rozvojové problémy a potřeby území MAS Dolnobřežansko	Vazba na položky SWOT analýzy
RPP1	Posílení významu území MAS Dolnobřežansko vzhledem k hlavnímu městu Praze prostřednictvím rozvoje lokální ekonomiky, včetně zakládání nových podniků a tvorby pracovních míst	S25, W1, O2, O4, T2
RPP2	Využití předpokladů rozvoje území MAS Dolnobřežansko v souladu s rozvojovým konceptem inteligentní specializace se zaměřením na odvětví biotechnologií, biomedicíny, laserových technologií a dalších navazujících oborů	S1, S2, S3, S4, S5, S18
RPP3	Dokončení projektů utváření kapacit vědeckovýzkumných center excelence a podpůrné infrastruktury v území MAS Dolnobřežansko pro transfer výsledků výzkumu a vývoje do praxe	W2, O1, T1
RPP4	Posílení dosud spíše slabých vazeb nově vytvořených vědeckovýzkumných center excelence na podniky a další subjekty v území MAS Dolnobřežansko i mimo něj	W3, O2, T2
RPP5	Posílení inovační výkonnosti podniků působících v území MAS Dolnobřežansko v odvětví biotechnologií, biomedicíny, laserových technologií a dalších navazujících oborů, a to včetně vazby na posílení kvality faktorů inovační výkonnost podniků ovlivňujících	W3, O2, O3, T2
RPP6	Zasídlení nových inovačních podniků ve vědeckotechnologickém parku a podnikatelském inkubátoru v obci Zlatníky-Hodkovice a v dalších rozvojových lokalitách v území MAS Dolnobřežansko v souladu s rozvojovým konceptem inteligentní specializace	W2, O2, T2
RPP7	Zachování hospodářské, sociální a územní soudržnosti území MAS Dolnobřežansko prostřednictvím posílení konkurenceschopnosti místních podniků v zemědělství, lesnictví, výrobě a službách jako doplňku procesu utváření dynamicky se rozvíjejícího inovačního regionu	S7, S8, S18
RPP8	Zvýšení kvality produkčních faktorů ovlivňujících konkurenceschopnost podniků v území MAS Dolnobřežansko, včetně spolupráce subjektů v území MAS Dolnobřežansko i mimo něj	S7, S8, O4, O26, T3





**Tabulka 2-33: Rozvojové problémy a potřeb území MAS Dolnobřežansko (pokračování)**

Označení	Rozvojové problémy a potřeby území MAS Dolnobřežansko	Vazba na položky SWOT analýzy
RPP9	Zachování produkčního využití přírodních předpokladů zemědělství a lesnictví v území MAS Dolnobřežansko na bázi posilování konkurenceschopnosti místních podniků v odvětví zemědělství a lesnictví	S9, W4, O4, O22, T3, T4
RPP10	Posílení konkurenceschopnosti podniků v odvětví cestovního ruchu prostřednictvím zvýšení návštěvnosti území MAS Dolnobřežansko ve vazbě na rozvoj specifických forem cestovního ruchu - kongresový a zážitkový cestovní ruch	S2, S10, S11, O5
RPP11	Zlepšení nabídky předpokladů pro uchopení pozitiv plynoucích z vícedenního pobytu účastníků cestovního ruchu v území MAS Dolnobřežansko	W5, W6, W22, O5, O19
RPP12	Posílení sociální soudržnosti území MAS Dolnobřežansko prostřednictvím rozvoje komunitního života a kvality služeb obecného zájmu s pozitivními dopady na zvyšující se význam území MAS Dolnobřežansko vzhledem k hlavnímu městu Praze	S12, S15, S16, S17, S24, W7, W10, W14, W15, W17, O6, O7, O11, O12, O13, O14, O15, T5, T7, T10, T11
RPP13	Zlepšení podmínek pro začleňování osob ohrožených sociálním vyloučením do společnosti v území MAS Dolnobřežansko	S11, S14, S15, S16, S17, W8, W9, W13, W14, W16, W17, O10, O11, O12, O14, T6, T9, T10, T11
RPP14	Nedostatečné kapacity zařízení předškolního vzdělávání v území MAS Dolnobřežansko s dopady na možnosti individuálního růstu dětí, respektive na možnosti uplatnění rodičů na trhu práce	S12, W10, O6, T7
RPP15	Nedostatečné kapacity zařízení základního vzdělávání v území MAS Dolnobřežansko s negativními dopady na kvalitu vzdělávání žáků v souladu s jejich vzdělávacími potřebami, znalostmi a dovednostmi	S12, W10, O7, T7
RP16	Dosažení vysoké úrovně klíčových kompetencí/základních gramotností, včetně přírodovědného a technického vzdělávání, dětí/žáků škol a dalších účastníků vzdělávání v území MAS Dolnobřežansko v souladu s jejich vzdělávacími potřebami, znalostmi a dovednostmi	S2, S13, W3, W11, W12, O8, O9, T7, T8
RPP17	Zajištění vysoké kvality faktorů ovlivňujících dosahovanou úroveň vzdělávacích výsledků v místních školách a dalších subjektech vzdělávání v území MAS Dolnobřežansko	S13, W11, W12, O8, O9, T8
RPP18	Nalezení pracovního uplatnění pro nezaměstnané osoby patřící do některé ze skupin osob znevýhodněných na trhu práce (osoby zdravotně postižené, osoby starší 50 let, dlouhodobě nezaměstnaní, absolventi škol, matky s dětmi) v území MAS Dolnobřežansko	S11, S14, W9, W13, O10, T9
RPP19	Rozšíření nabídky služeb sociální péče komunitního typu (terénní, ambulantní, nízkokapacitní pobytové služby) v území MAS Dolnobřežansko ve vazbě na existující poptávku po těchto službách a na proces demografického stárnutí	S15, S16, W14, O11, O12, T10
RPP20	Zlepšení nabídky kvalitních vnitřních a venkovních míst setkávání pro zvyšování sociální soudržnosti obyvatel v území MAS Dolnobřežansko se zohledněním rodinné a mezigenerační soudržnosti a zdravého životního stylu	S24, W15, W18, O13



**Tabulka 2-33: Rozvojové problémy a potřeb území MAS Dolnobřežansko (pokračování)**

Označení	Rozvojové problémy a potřeby území MAS Dolnobřežansko	Vazba na položky SWOT analýzy
RPP21	Zvýšení účasti cílových skupin seniorů, rodin s dětmi, mládeže, zdravotně postižených a cizinců na nabídce aktivit volného času, včetně neformálního vzdělávání, v území MAS Dolnobřežansko, a to s důrazem na posilování rodinné a mezigenerační soudržnosti a zdravý životní styl	S12, S17, W16, O14, O15
RPP22	Snížení zatížení nejvíce exponovaných rezidenčních částí území MAS Dolnobřežansko individuální silniční dopravou (hluk, kvalita ovzduší) a dalšími zdroji znečištění	W19, W20, W21, W22, W31, O16, O17, O18, O19, T12, T13
RPP23	Rozvoj veřejné dopravy ve vazbě na realizaci projektu trasy D pražského metra a modernizaci železniční trati Praha – Vrané nad Vltavou	S19, W20, W21, O17, O18, T13
RPP24	Rozvoj cyklo dopravy ve vazbě na zvýšení délky a spojitosti cyklostezek/cyklotras v území MAS Dolnobřežansko	S20, W22, O19, T13
RPP25	Zvýšení bezpečnosti dopravy prostřednictvím odděleného trasování cyklostezek/cyklotras a komunikací s intenzivní silniční dopravou v území MAS Dolnobřežansko, snížení počtu nebezpečných míst v silniční dopravě včetně nebezpečných úseků silnic v nevyhovujícím fyzickém stavu v území MAS Dolnobřežansko, budováním obchvatů silniční dopravou nejvíce zatížených obcí Dolní Břežany a Jesenice	W19, W23, O16, O19, O20, T13, T14
RPP26	Snížení znečištění půdy a vod a umožnění dalšího rozvoje území MAS Dolnobřežansko prostřednictvím zlepšení jeho vybavenosti technickou infrastrukturou (zejména čistírny odpadních vod, kanalizace, řešení otázek znečištění z rekreačního funkčního využití území)	S21, S24, W24, W25, O21, T15
RPP27	Prodloužení vodovodního přivaděče Vestec – Dolní Břežany v trase Ohrobec – Zvole pro zlepšení zásobování území MAS Dolnobřežansko kvalitní pitnou vodou	S21, W24, O21
RPP28	Zvýšení ekologické stability území MAS Dolnobřežansko, včetně vazby na zvláště chráněná území, systém NATURA 2000 a územní systém ekologické stability	S22, S24, W26, W27, O22, O23, T17
RPP29	Zlepšení schopnosti krajiny zadržovat vodu v území MAS Dolnobřežansko realizací přírodě blízkých opatření	W27, O23, T16, T17
RPP30	Zvýšení ochrany území MAS Dolnobřežansko před povodněmi	W28, O23, O24, T16
RPP31	Ochrana vysoce kvalitního zemědělského půdního fondu v území MAS Dolnobřežansko před erozí, zábořem pro jiné funkční využití či jinou formou degradace	S9, S24, W4, W29, O22, T4, T17
RPP32	Zlepšení životaschopnosti lesů v území MAS Dolnobřežansko	S9, S24, O22, T4, T17
RPP33	Rozšíření kapacit pro odstraňování odpadů v souladu s hierarchií preferovaných způsobů nakládání s odpady v území MAS Dolnobřežansko	S23, W30, O25
RPP34	Dosahování energetických úspor v bydlení, podnikání i veřejném sektoru v území MAS Dolnobřežansko	W31, O26
RPP35	Zlepšení nevyhovujícího fyzického stavu kulturního dědictví v území MAS Dolnobřežansko	S10, W5, O5





**Tabulka 2-33: Rozvojové problémy a potřeb území MAS Dolnobřežansko (pokračování)**

Označení	Rozvojové problémy a potřeby území MAS Dolnobřežansko	Vazba na položky SWOT analýzy
RPP36	Zvýšení kvality sídel prostřednictvím rozšíření ploch sídelní zeleně a izolační zeleně v území MAS Dolnobřežansko	S24, W18, W19, W31, O16, O22, T17
RPP37	Zachování vysoké úrovně kvality lidských zdrojů a procesů činnosti veřejné správy v území MAS Dolnobřežansko	S26, S27, S28, O27, T18
RPP38	Přenos dobré praxe do území MAS Dolnobřežansko na bázi spolupráce mezi místními akčními skupinami a na bázi mezinárodní spolupráce	S25, S26, S27, O27, T18
RPP39	Zlepšení materiálního vybavení subjektů veřejné správy, včetně bezpečnostních složek (obecní policie) a složek integrovaného záchranného systému v území MAS Dolnobřežansko	S29, W32, O28

## 2.3 Vazba na strategické dokumenty v území

Tato kapitola udává přehled strategických a koncepčních dokumentů, které jsou relevantní pro směřování rozvoje území MAS Dolnobřežansko. Cíle a obsahové záměry těchto dokumentů jsou zároveň dány do vazby k rozvojovým problémům a potřebám území MAS Dolnobřežansko tak, jak byly definovány v tabulce 2-33. Tímto způsobem je zajištěn soulad mezi obsahem *SCLLD MAS Dolnobřežansko* a strategickými a koncepčními dokumenty relevantními pro řešení území. Zdůrazňujeme, že v tabulce 2-33 uvedené rozvojové problémy a potřeby území MAS Dolnobřežansko jsou východiskem pro formulaci strategické části *SCLLD MAS Dolnobřežansko*, čímž je zajištěn její soulad s relevantními strategickými a koncepčními dokumenty směřování rozvoje území MAS Dolnobřežansko.

### • Lokální úroveň

Na lokální úrovni je představen soulad identifikovaných rozvojových problémů a potřeb území MAS Dolnobřežansko se strategickými plány a územními plány rozvoje obcí řešeného území. V případě řady obcí v současné době probíhá proces tvorby nového územního plánu. V takových případech je hodnocení provedeno ve vazbě na tento proces, a to s ohledem na snahu zajistit nejvíce aktuální informace. Tabulka 2-34 představuje hlavní cíle/záměry hodnocených strategických a územních plánů, a jejich soulad s definovanými rozvojovými problémy a potřebami území MAS Dolnobřežansko (viz tabulka 2-33).



**Tabulka 2-34: Soulad cílů/záměrů strategických a územních plánů rozvoje obcí a definovaných rozvojových problémů a potřeb území MAS Dolnobřežansko – lokální úroveň**

Dokument	Cíl/záměr dokumentu	Vazba na RPP
Územní plán obce Březová-Oleško <sup>18</sup>	Posílení kvality center obce a veřejných prostranství	20
	Rozvoj občanské vybavenosti, zejména vzdělávání (dostavba MŠ)	12, 14
	Rozvoj technické infrastruktury (ČOV, kanalizace, vodojem, vodovod)	26
	Transformace rekreačních staveb na obytné plochy	Napříč problémy
	Zlepšení kvality dopravní obslužnosti ve vazbě na železnici	23
	Zvýšení sociální soudržnosti	7, 12
Územní plán obce Dolní Břežany <sup>19</sup> , Strategický plán rozvoje obce Dolní Břežany <sup>20</sup>	Posílení kvality center obce a veřejných prostranství	20
	Posílení postavení obce jako centra mikroregionu	1, 12
	Rozvoj cestovního ruchu	10
	Rozvoj cyklodopravy	24
	Rozvoj inovačního podnikání	4, 5, 6
	Rozvoj občanské vybavenosti (komunitně-kulturní aktivity, sociální a zdravotní služby, sportovní aktivity, vzdělávací zařízení)	12, 14, 15, 19, 20
	Rozvoj ploch zeleně a parků, včetně izolační zeleně a vodních prvků	36
	Rozvoj technické infrastruktury (ČOV, kanalizace, vodojem, vodovod)	26
	Rozvoj udržitelných forem dopravy ve vazbě na hlavní město Prahu	23
	Transformace rekreačních staveb na obytné plochy	Napříč problémy
	Výstavba vodovodního přivaděče Vestec - Dolní Břežany - Ohrobec - Zvole	27
	Výstavba obchvatu obce s vyloučením tranzitní dopravy	25
	Zintenzivnění spolupráce uvnitř obce i navenek	38
	Zlepšení hospodaření s odpady	33
	Zvýšení bezpečnosti silničního provozu, včetně rekonstrukce místních komunikací	25
	Zvýšení kvality veřejné správy	37
	Zvýšení retenční schopnosti území a snížení rizika lokálních povodní	29
Zvýšení sociální soudržnosti obyvatel obce (volný čas, spolkový život)	12, 21	

<sup>18</sup> Územní plán Březové-Oleška. Návrh pro opakované veřejné projednání. 2014.

<sup>19</sup> Územní plán Dolních Břežan. 2009, aktualizace.

<sup>20</sup> ZAHRADNÍK, P. et al. (2012). *Strategický plán rozvoje obce Dolní Břežany*. Dolní Břežany: obec Dolní Břežany.



**Tabulka 2-34: Soulad cílů/záměrů strategických a územních plánů rozvoje obcí a definovaných rozvojových problémů a potřeb území MAS Dolnobřežansko – lokální úroveň (pokračování)**

Dokument	Cíl/záměr dokumentu	Vazba na RPP
Územní plán obce Jesenice <sup>21</sup> ; Strategický plán rozvoje obce Jesenice <sup>22</sup>	Posílení kvality center obce a veřejných prostranství	20
	Rozvoj cyklo dopravy	24
	Rozvoj občanské vybavenosti (komunitně-kulturní aktivity, sportovní aktivity, vzdělávací zařízení)	12, 14, 15, 20
	Rozvoj ploch zeleně a parků, včetně izolační zeleně	36
	Snížení hlukové zátěže a emisí do ovzduší	22, 36
	Výstavba obchvatu obce s vyloučením tranzitní dopravy	25
	Zintenzivnění spolupráce uvnitř obce i navenek	38
	Zlepšení kvality a atraktivity veřejné dopravy, včetně vazeb na trasu D metra	23
	Zvýšení bezpečnosti a plynulosti dopravy, včetně oprav místních komunikací	25
	Zvýšení ekologické stability krajiny, obnova funkčnosti prvků územního systému ekologické stability	28
Územní plán obce Libeř <sup>23</sup>	Zvýšení retenční schopnosti území (revitalizace povrchových toků, rybníků) a snížení rizika lokálních povodní	29
	Zvýšení sociální soudržnosti obyvatel obce (volný čas, spolkový život)	12, 21
	Intenzifikace technické infrastruktury podle potřeb rozvoje území	26
	Posílení kvality center obce a veřejných prostranství	20
	Rozvoj cyklo dopravy, hiposteze	10, 24
	Rozvoj ploch zeleně a parků, včetně izolační zeleně	36
	Rozvoj zemědělství a drobného podnikání	7, 8, 9
	Transformace rekreačních staveb na obytné plochy	Napříč problémy
Udržitelný management lesa	9	
Zvýšení ekologické stability zemědělské půdy	31	

<sup>21</sup> Návrh zadání změny č. 4 územního plánu obce Jesenice. 2014.

<sup>22</sup> SPF GROUP (2012). *Strategický plán rozvoje obce Jesenice*. Jesenice: obec Jesenice.

<sup>23</sup> Územní plán Libře. Návrh pro opakované veřejné projednání. 2010.



**Tabulka 2-34: Soulad cílů/záměrů strategických a územních plánů rozvoje obcí a definovaných rozvojových problémů a potřeb území MAS Dolnobřežansko – lokální úroveň (pokračování)**

Dokument	Cíl/záměr dokumentu	Vazba na RPP
Územní plán obce Ohrobec <sup>24</sup>	Modernizace železniční trati č. 210 Praha – Vrané nad Vltavou – Čerčany	23
	Posílení kvality center obce a veřejných prostranství	20
	Rozvoj cyklo dopravy	24
	Rozvoj občanské vybavenosti, zejména školství (dostavba MŠ)	12, 14
	Rozvoj technické infrastruktury (ČOV, kanalizace, vodojem, vodovod)	26
	Řešení zásobování území pitnou vodou	26, 27
	Transformace rekreačních staveb na obytné plochy	Napříč problémy
	Zvýšení bezpečnosti a plynulosti dopravy	25
	Zachování ekologické stability krajiny	28
	Zvýšení nabídky pracovních míst	1, 18
Územní plán obce Okrouhlo <sup>25</sup>	Napojení na vodovodní přívaděč Dolní Břežany - Ohrobec a Zvole	27
	Posílení kvality center obce a veřejných prostranství	20
	Rozvoj cyklo dopravy	24
	Rozvoj občanské vybavenosti, zejména školství (dostavba MŠ)	12, 14
	Rozvoj ploch zeleně a parků, včetně izolační zeleně	36
	Rozvoj technické infrastruktury (ČOV, kanalizace, vodojem, vodovod)	26
	Transformace rekreačních staveb na obytné plochy	Napříč problémy
	Zachování ekologické stability krajiny	28
Územní plán obce Psáry <sup>26</sup> , Strategický plán rozvoje obce Psáry <sup>27</sup>	Intenzifikace technické infrastruktury podle potřeb rozvoje území	26
	Posílení kvality center obce a veřejných prostranství	20
	Rekonstrukce místních komunikací	25
	Rozvoj cyklo dopravy, hipostezek	10, 24
	Rozvoj občanské vybavenosti (komunitně-kulturní aktivity, sportovní aktivity, vzdělávací zařízení, zdravotní a sociální zařízení)	12,14, 15, 19, 20
	Rozvoj ploch zeleně a parků, včetně izolační zeleně	36
	Zlepšení kvality a atraktivitu veřejné dopravy, včetně vazeb na trasu D metra	23

<sup>24</sup> Zadání územního plánu Ohrobec. 2013.

<sup>25</sup> Územní plán Okrouhla. 2014.

<sup>26</sup> Změna č. 5 územního plánu Psáry a Dolní Jirčany. 2014.

<sup>27</sup> IN SOLIDUM (2008). *Strategie rozvoje obce Psáry*. Psáry: obec Psáry.



**Tabulka 2-34: Soulad cílů/záměrů strategických a územních plánů rozvoje obcí a definovaných rozvojových problémů a potřeb území MAS Dolnobřežansko – lokální úroveň (pokračování)**

Dokument	Cíl/záměr dokumentu	Vazba na RPP
Územní plán obce Psáry <sup>28</sup> , Strategický plán rozvoje obce Psáry <sup>29</sup>	Zlepšení hospodaření s odpady	33
	Zvýšení ekologické stability krajiny	28
	Zvýšení retenční schopnosti území a realizace protipovodňových opatření (revitalizace povrchových toků a vodních nádrží) a snížení rizika lokálních povodní	29
Územní plán obce Vestec <sup>30</sup>	Intenzifikace technické infrastruktury podle potřeb rozvoje území	26
	Posílení kvality center obce a veřejných prostranství	20
	Prohloubení separace odpadů	33
	Rozvoj cyklodopravy	24
	Rozvoj občanské vybavenosti	12,14, 15, 19, 20
	Rozvoj ploch zeleně a parků, včetně izolační zeleně	36
	Rozvoj podnikání	7, 8
	Snížení negativních účinků dopravy (hluk, emise oxidů dusíku)	22, 36
	Zlepšení kvality dopravní obslužnosti ve vazbě na metro trasy D	23
	Zvýšení bezpečnosti a plynulosti dopravy	25
	Zvýšení ekologické stability krajiny	28
Zvýšení retenční schopnosti území – revitalizace vodních toků	29	
Územní plán obce Vrané nad Vltavou <sup>31</sup>	Modernizace železniční trati č. 210 Praha – Vrané nad Vltavou – Čerčany	23
	Posílení kvality center obce a veřejných prostranství	20
	Realizace protipovodňových opatření	30
	Regenerace lokalit charakteru brownfields	31
	Rozvoj cyklodopravy	24
	Rozvoj ploch zeleně a parků, včetně izolační zeleně	36
	Rozvoj technické infrastruktury (ČOV, kanalizace, vodojem, vodovod)	26
	Zvýšení bezpečnosti a plynulosti dopravy	25
	Zvýšení ekologické stability krajiny	28
	Zlepšení kvality dopravní obslužnosti ve vazbě na metro trasy D	23

<sup>28</sup> Změna č. 5 územního plánu Psáry a Dolní Jirčany. 2014.

<sup>29</sup> IN SOLIDUM (2008). *Strategie rozvoje obce Psáry*. Psáry: obec Psáry.

<sup>30</sup> Zadání územního plánu Vestec. 2013.

<sup>31</sup> Územní plán Vraného nad Vltavou. 2014.



**Tabulka 2-34: Soulad cílů/záměrů strategických a územních plánů rozvoje obcí a definovaných rozvojových problémů a potřeb území MAS Dolnobřežansko – lokální úroveň (pokračování)**

Dokument	Cíl/záměr dokumentu	Vazba na RPP
Územní plán obce Zlatníky-Hodkovice <sup>32</sup>	Intenzifikace technické infrastruktury podle potřeb rozvoje území	26
	Posílení kvality center obce a veřejných prostranství	20
	Rozvoj cyklo dopravy	24
	Rozvoj ploch zeleně a parků, včetně izolační zeleně	36
	Rozvoj podnikání, včetně inovačního podnikání	4, 5, 6, 7
	Zvýšení ekologické stability krajiny	28
Územní plán obce Zvole <sup>33</sup>	Posílení kvality center obce a veřejných prostranství	20
	Rozvoj cyklo dopravy	24
	Rozvoj občanské vybavenosti	12,14, 15, 19, 20
	Rozvoj ploch zeleně a parků, včetně izolační zeleně	36
	Rozvoj podnikání	7, 8
	Rozvoj technické infrastruktury (ČOV, kanalizace, vodojem, vodovod)	26
	Transformace rekreačních staveb na obytné plochy	Napříč problémy
	Výstavba vodovodního přívaděče Vestec - Dolní Břežany - Ohrobec – Zvole	27
	Zvýšení ekologické stability krajiny	28

### • Subregionální úroveň

Na subregionální úrovni je představen soulad identifikovaných rozvojových problémů a potřeb území MAS Dolnobřežansko se dvěma dokumenty vytvořenými na úrovni jednak správního obvodu obce s rozšířenou působností Černošice a jednak na úrovni vlastní MAS Dolnobřežansko (viz tabulka 2-35).

**Tabulka 2-35: Soulad cílů/záměrů strategických a územních plánů rozvoje obcí a definovaných rozvojových problémů a potřeb území MAS Dolnobřežansko – subregionální úroveň**

Dokument	Cíl/záměr dokumentu	Vazba na RPP
Cyklogenerel MAS Dolnobřežansko	Rozvoj cyklo dopravy, včetně doprovodné infrastruktury a služeb	24

<sup>32</sup> Územní plán Zlatníky-Hodkovice. 2010, aktualizace

<sup>33</sup> Územní plán Zvole. 2014.



**Tabulka 2-35: Soulad cílů/záměrů strategických a územních plánů rozvoje obcí a definovaných rozvojových problémů a potřeb území MAS Dolnobřežansko – subregionální úroveň (pokračování)**

Územně analytické podklady pro území správního obvodu obce s rozšířenou působností Černošice (2014)	Ochrana zemědělského půdního fondu před erozí	31
	Posílení kvality center obce a veřejných prostranství	20
	Prevence záboru zemědělského půdního fondu	31
	Realizace protipovodňových opatření	30
	Rozvoj cestovního ruchu, včetně hipostezek	10
	Rozvoj cyklodopravy	24
	Rozvoj občanské vybavenosti (volný čas, vzdělávání)	14, 15, 20
	Rozvoj technické infrastruktury, včetně řešení rekreačních objektů	26
	Rozvoj veřejné dopravy ve vazbě na trasu metra D	23
	Řešení negativních dopadů vysoké intenzity dopravy v území, včetně výstavby obchvatů sídel Dolní Břežany a Jesenice	22, 25, 36
	Výstavba vodovodního přívaděče Vestec - Dolní Břežany - Ohrobec - Zvole	27
	Vytváření pracovních míst	7, 8, 9, 10
	Zachování a posílení sociální soudržnosti	12, 21
	Zvýšení ekologické stability krajiny	28
Zvýšení kvality přírodního prostředí v sídlech, včetně zeleně	28, 36	
Zvýšení retenční schopnosti území	29	

### • Krajská, národní a evropská úroveň

Na krajské úrovni je primárně představen soulad identifikovaných rozvojových problémů a potřeb území MAS Dolnobřežansko s dokumenty relevantními pro Zásady územního rozvoje Středočeského kraje (dále jen *ZÚR SČK*)<sup>34</sup>. Hlavní cíle a záměry explicitně uváděné pro území MAS Dolnobřežansko zahrnují:

- Východní část území MAS Dolnobřežansko je řazena mezi území s vysokým ekonomickým potenciálem. *SCLLD MAS Dolnobřežansko* reaguje na tuto skutečnost zejména prostřednictvím RPP 2-6.
- Západní část území MAS Dolnobřežansko je řazena mezi území s vysokou intenzitou rekreačního využití. Rozvojové problémy a potřeby *SCLLD MAS Dolnobřežansko* respektují tuto skutečnost průřezově v souladu s principy udržitelného rozvoje.

<sup>34</sup> KÖRNER, M. et al. (2011). *Zásady územního rozvoje Středočeského kraje*. Praha: Středočeský kraj. POLÁČKOVÁ, V. et al. (2013). *Rozbor udržitelného rozvoje území Středočeského kraje*. Praha: Středočeský kraj.





- V případě lokálních center osídlení (Jesenice, Dolní Břežany) je kladen požadavek na rozvíjení jejich obslužného potenciálu. *SCLLD MAS Dolnobřežansko* reaguje na tuto skutečnost zejména prostřednictvím RPP 1 a 12.
- V případě lokálních center osídlení je kladen požadavek na zlepšování urbanistické kvality center. *SCLLD MAS Dolnobřežansko* reaguje na tuto skutečnost zejména prostřednictvím RPP 20 a 36.
- V oblasti dopravy a technické infrastruktury jsou v *ZÚR SČK* vymezeny záměry týkající se výstavby dálnice D3, obchvatů obcí Dolní Břežany a Jesenice, metrobusu ve vazbě na plánovanou trasu D pražského metra a vodovodního řadu z vodojemu Jesenice na jihovýchod Prahy. Záměr tzv. Vestecké spojky byl zrušen soudním rozhodnutím a podobně je nejasná otázka trasování dálnice D3. *SCLLD MAS Dolnobřežansko* reaguje na tyto skutečnosti zejména prostřednictvím RPP 22, 23, 25 a 26.
- V oblasti životního prostředí je pro území MAS Dolnobřežansko relevantní umístění biocenter a trasování biokoridorů regionálního a nadregionálního významu (viz obrázek 2-37). *SCLLD MAS Dolnobřežansko* reaguje na tyto skutečnosti zejména prostřednictvím RPP 28.

Celkově jsou rozvojové problémy a potřeby území MAS Dolnobřežansko plně v souladu s obsahem *ZÚR SČK*. Zároveň zaměření rozvojových problémů a potřeb území MAS Dolnobřežansko ve vazbě na ekonomickou, sociální a ekologickou dimenzi udržitelného rozvoje respektuje specifické postavení jednotlivých obcí území MAS Dolnobřežansko v rámci dosažených výsledků jednotlivých pilířů rozboru udržitelného rozvoje území (viz tabulka 2-36).

Vedle *ZÚR SČK* je předmětem našeho zájmu rovněž hodnocení strategických dokumentů Středočeského kraje. V tomto ohledu zaměřujeme naše hodnocení na identifikaci souladu rozvojových problémů a potřeb území MAS Dolnobřežansko s opatřeními strategické části Programu rozvoje územního obvodu Středočeského kraje 2014-2020 (dále jen *PRÚO SČK*)<sup>35</sup>. Vzhledem k hierarchické nadřazenosti tohoto dokumentu je zjevné, že v případě souladu rozvojových problémů a potřeb území MAS Dolnobřežansko s opatřeními strategické části *PRÚO SČK* budou rozvojové problémy a potřeby území MAS Dolnobřežansko v souladu i s dalšími strategickými dokumenty Středočeského kraje. Vedle toho je *PRÚO SČK*

<sup>35</sup> SČK (2014). *Program rozvoje územního obvodu Středočeského kraje 2014-2020*. Praha: Středočeský kraj.



hierarchicky podřazeným dokumentem ke strategickým dokumentům formulovaným na národní a evropské úrovni. Takto jsou opatření *PRÚO SČK* nutně v souladu s cíli a záměry strategických dokumentů národní a evropské úrovně. Následně soulad rozvojových problémů a potřeb území MAS Dolnobřežansko s opatřeními strategické části *PRÚO SČK* rovněž zaručuje soulad rozvojových problémů a potřeb území MAS Dolnobřežansko s uvedenými strategickými dokumenty.

**Tabulka 2-36: Výsledky vyhodnocení obcí území MAS Dolnobřežansko vzhledem k pilířům udržitelného rozvoje území; aktualizace k roku 2013**

Obec	Hospodářský	Sociální	Přírodní	Celkem
Březová-Oleško	-2	-2	+6	Slabý hospodářský a sociální pilíř
Dolní Břežany	+5	+8	+1	Vyvážené území
Jesenice	+7	+4	-5	Slabý přírodní pilíř
Libeň	+2	+3	+2	Vyvážené území
Ohrobec	3	0	0	Vyvážené území
Okrouhlo	-4	+3	+5	Slabý hospodářský pilíř
Psáry	+3	+8	+2	Vyvážené území
Vestec	+4	+2	-3	Slabý přírodní pilíř
Vrané nad Vltavou	+1	+9	+1	Vyvážené území
Zlatníky-Hodkovice	+4	+9	-4	Slabý přírodní pilíř
Zvole	+3	+9	+2	Vyvážené území

**Zdroj:** Územně analytické podklady pro území ORP Černošice – průběžné výstupy aktualizace 2014<sup>36</sup>

Tabulka 2-37 poskytuje závěry k hodnocení souladu rozvojových problémů a potřeb území MAS Dolnobřežansko s opatřeními strategické části *PRÚO SČK*. V tomto ohledu se ukazuje, že všechny rozvojové problémy a potřeby území MAS Dolnobřežansko jsou relevantní k opatřením strategické části *PRÚO SČK*. Takto řešení rozvojových problémů a potřeb území MAS Dolnobřežansko přispívá k naplňování cílů a opatření *PRÚO SČK* a tím i dalších strategických dokumentů formulovaných na úrovni Středočeského kraje, národní či evropské úrovni.

<sup>36</sup> Viz MĚŮ ČERNOŠICE (2014). Aktualizace územně analytických podkladů 2014. Černošice: Městský úřad, průběžné zápisy a výstupy.



**Tabulka 2-37: Přehled souladu rozvojových problémů a potřeb území MAS Dolnobřežansko (RPP) s opatřeními priorit Programu rozvoje územního obvodu Středočeského kraje 2014-2020<sup>37</sup>; oranžovou barvou soulad RPP a opatření**

RPP	A – Podnikání a zaměstnanost							B – Infrastruktura a územní rozvoj							C – Lidské zdroje a vzdělávání						D – Venkov a zemědělství						E – Životní prostředí				
	1.1	1.2	1.3	2.1	3.1	3.2	4.1	1.1	1.2	2.1	3.1	3.2	4.1	5.1	1.1	1.2	1.3	2.1	2.2	3.1	1.1	1.2	1.3	1.4	2.1	2.2	1.1	2.1	2.2	2.3	3.1
1	■	■			■																	■									
2	■	■		■	■																	■									
3	■			■																		■									
4		■		■																		■									
5		■		■	■																	■									
6		■																				■									
7		■																				■			■	■					
8	■																					■									
9																						■			■	■					
10			■																												
11			■																												
12																				■	■			■							

<sup>37</sup> SČK (2014). *Program rozvoje územního obvodu Středočeského kraje 2014-2020*. Praha: Středočeský kraj.



**Tabulka 2-37: Přehled souladu rozvojových problémů a potřeb území MAS Dolnobřežansko (RPP) s opatřeními priorit Programu rozvoje územního obvodu Středočeského kraje 2014-2020<sup>38</sup>; oranžovou barvou soulad RPP a opatření (pokračování)**

RPP	A – Podnikání a zaměstnanost							B – Infrastruktura a územní rozvoj							C – Lidské zdroje a vzdělávání						D – Venkov a zemědělství						E – Životní prostředí					
	1.1	1.2	1.3	2.1	3.1	3.2	4.1	1.1	1.2	2.1	3.1	3.2	4.1	5.1	1.1	1.2	1.3	2.1	2.2	3.1	1.1	1.2	1.3	1.4	2.1	2.2	1.1	2.1	2.2	2.3	3.1	
13																																
14																																
15																																
16																																
17																																
18																																
19																																
20																																
21																																
22																																
23																																
24																																
25																																

<sup>38</sup> SČK (2014). *Program rozvoje územního obvodu Středočeského kraje 2014-2020*. Praha: Středočeský kraj.



**Tabulka 2-37: Přehled souladu rozvojových problémů a potřeb území MAS Dolnobřežansko (RPP) s opatřeními priorit Programu rozvoje územního obvodu Středočeského kraje 2014-202039; oranžovou barvou soulad RPP a opatření (pokračování)**

RPP	A – Podnikání a zaměstnanost							B – Infrastruktura a územní rozvoj							C – Lidské zdroje a vzdělávání						D – Venkov a zemědělství						E – Životní prostředí					
	1.1	1.2	1.3	2.1	3.1	3.2	4.1	1.1	1.2	2.1	3.1	3.2	4.1	5.1	1.1	1.2	1.3	2.1	2.2	3.1	1.1	1.2	1.3	1.4	2.1	2.2	1.1	2.1	2.2	2.3	3.1	
26																																
27																																
28																																
29																																
30																																
31																																
32																																
33																																
34																																
35																																
36																																
37																																
38																																

<sup>39</sup> SČK (2014). *Program rozvoje územního obvodu Středočeského kraje 2014-2020*. Praha: Středočeský kraj.



**Tabulka 2-37: Přehled souladu rozvojových problémů a potřeb území MAS Dolnobřežansko (RPP) s opatřeními priorit Programu rozvoje územního obvodu Středočeského kraje 2014-2020; oranžovou barvou soulad RPP a opatření (pokračování)**

RPP	A – Podnikání a zaměstnanost							B – Infrastruktura a územní rozvoj							C – Lidské zdroje a vzdělávání						D – Venkov a zemědělství						E – Životní prostředí				
	1.1	1.2	1.3	2.1	3.1	3.2	4.1	1.1	1.2	2.1	3.1	3.2	4.1	5.1	1.1	1.2	1.3	2.1	2.2	3.1	1.1	1.2	1.3	1.4	2.1	2.2	1.1	2.1	2.2	2.3	3.1
39																															

Pozn.: A.1.1 Podpora vytváření příznivého podnikatelského prostředí a podnikatelské infrastruktury; A.1.2 Podpora malého a středního podnikání a inovačních aktivit; A.1.3 Podpora rozvoje cestovního ruchu; A.2.1 Podpora vědeckovýzkumných projektů a inovačních aktivit, regionální, národní a nadnárodní spolupráce; A.3.1 Využití nabídky pracovní síly; A.3.2 Zlepšení podmínek uplatnění znevýhodněných osob na trhu práce; A.4.1 Podpora spolupráce a komunikace mezi veřejnou správou a podnikatelskou sférou; B.1.1 Rozvoj a modernizace dopravní infrastruktury; B.1.2 Rozvoj a modernizace technické infrastruktury; B.2.1 Zlepšení dopravní obslužnosti Středočeského kraje; B.3.1 Podpora bydlení a budování občanské vybavenosti v obcích; B.3.2 Péče o památky a kulturní dědictví; C.1.1 Zvyšování vzdělanosti obyvatel a celoživotní učení; C.1.2 Vytvoření podmínek pro zvyšování kvality vzdělání, efektivní a funkční rozvoj vzdělávací soustavy C.1 Zajištění podmínek vzdělávání obyvatel a jejich uplatnění se na trhu práce; C.1.3 Vzdělávání a zaměstnávání osob se speciálními potřebami; C.2.1 Sociální péče; C.2.2 Zdravotní péče; C.3.1 Rozvoj a podpora volnočasových aktivit – kultura, sport, zájmové činnosti; D.1.1 Dostupnost a vybavenost venkovských obcí; D.1.2 Podpora podnikání a vytváření pracovních příležitostí na venkově; D.1.3 Podpora spolupráce venkovských obcí a jejich vzájemné komunikace; D.1.4 Regenerace venkovských sídel; D.2.1 Podpora rozvoje zemědělské výroby a lesnictví; D.2.2. Podpora alternativních aktivit zemědělců, agroturistika; E.1.1 Ochrana významných a chráněných území, krajiny a krajinných prvků, ochrana neživé přírody; E.2.1 Snižování energetické náročnosti a využívání alternativních zdrojů energie; E.2.2 Odpadové hospodářství, staré E.2 Eliminace rizik spojených s ochranou životního prostředí ekologické zátěže; E.2.3 Snižování emisí a zlepšování kvality ovzduší; E.3.1 Environmentální vzdělávání, výchova a osvěta

<sup>40</sup> SČK (2014). *Program rozvoje územního obvodu Středočeského kraje 2014-2020*. Praha: Středočeský kraj.



### 3. Strategická část

Strategická část *SCLLD MAS Dolnobřežansko* vychází ze základní mise celého dokumentu, která jednak definuje, proč je strategie zpracována a jednak poskytuje přehled principů, na kterých je strategie založena. Takto je mise *SCLLD MAS Dolnobřežansko* postavena na uchopení výhod, které nabízí přidaná hodnota vznikající z tematicky integrovaného strategického plánování rozvoje na subregionální úrovni místních akčních skupin. Účelem *SCLLD MAS Dolnobřežansko* tak je:

- zajistit provázanost a synergii aktivit realizovaných na území MAS Dolnobřežansko pro maximalizaci jejich pozitivních dopadů v souladu s myšlenkami víceúrovňové správy,
- podněcovat k rozšiřování spolupráce aktérů MAS Dolnobřežansko při respektování rozvojových problémů a potřeb území.

Naplnění mise *SCLLD MAS Dolnobřežansko* je založeno na následujících principech, které byly přijaty místními aktéry jako vůdčí principy rozvoje území MAS Dolnobřežansko:

- princip inteligentního rozvoje,
- princip inkluzivního rozvoje,
- princip udržitelného rozvoje,
- princip dobré správy,
- princip partnerství.

V návaznosti na výše uvedené principy bude rozvoj území MAS Dolnobřežansko respektovat cíl maximalizace souladu mezi ekonomickým růstem, sociální spravedlností a ochranou životního prostředí a kulturního dědictví (princip udržitelného rozvoje). Zároveň bude rozvoj území MAS Dolnobřežansko usilovat o naplnění cíle minimalizace vlivu znevýhodňujících faktorů (např. pohlaví, věk, zdravotní znevýhodnění, socioekonomický původ a další) na kvalitu života člověka (princip inkluzivního rozvoje). Dvou výše uvedených cílů rozvoje bude dosaženo prostřednictvím důrazu na inovativní řešení (princip inteligentního rozvoje) a při zajištění transparentního, otevřeného, odpovědného a efektivního způsobu implementace (princip dobré správy) s účastí širokého okruhu místních aktérů (princip partnerství).





### **3.1 Vize rozvoje území MAS Dolnobřežansko**

V návaznosti na poznatky analýzy problémů a potřeb rozvoje území MAS Dolnobřežansko, respektive na přijaté principy byla vize rozvoje území MAS Dolnobřežansko formulována následujícím způsobem.

#### **VIZE ROZVOJE ÚZEMÍ MAS DOLNOBŘEŽANSKO**

**MAS Dolnobřežansko je na konci programového období 2014-2020 dynamicky se rozvíjejícím „STAR regionem“ hitech inovačního podnikání v návaznosti na přítomnost velkých vědeckovýzkumných center excelence a v souladu s konceptem inteligentní specializace.**

**Konkurenceschopné podniky v tradičních odvětvích zemědělství, lesnictví, výroby a služeb nabízí práci těm, kteří se nemohou uplatnit na pracovním trhu inovačního podnikání. Tímto způsobem je posilována sociální a územní soudržnost MAS Dolnobřežansko. MAS Dolnobřežansko je zároveň zajímavým místem pro pobyt účastníků cestovního ruchu v „Regionu kontrastů STAR budoucnosti a keltské historie“.**

**MAS Dolnobřežansko je na konci programového období 2014-2020 inkluzivně se rozvíjejícím „Sociálně přátelským regionem“, který aktivně předchází sociálnímu vyloučení ohrožených skupin obyvatel.**

**MAS Dolnobřežansko je na konci programového období 2014-2020 udržitelně se rozvíjejícím „Environmentálně citlivým regionem“, který klade důraz na snižování znečištění životního prostředí, na hospodárné zacházení s přírodními a kulturními zdroji a na další zvyšování kvality života v sídlech území MAS Dolnobřežansko.**

**MAS Dolnobřežansko je na konci programového období 2014-2020 regionem dobré správy, partnerství a spolupráce, který buduje svou image v souladu s rozvojovou vizí.**



### 3.2 Klíčové oblasti, strategie intervencí klíčových oblastí

V návaznosti na formulovanou vizi rozvoje území MAS Dolnobřežansko bylo definováno pět klíčových oblastí rozvoje a v rámci každé z nich strategie intervencí. Sledován přitom byl metodický přístup založený na tematicky integrovaných intervencích v návaznosti na rozvojové problémy a potřeby území MAS Dolnobřežansko. V tomto ohledu je podoba *SCLLD MAS Dolnobřežansko* plně v souladu s vlastní podstatou územně založeného rozvoje (*place-based development*). Klíčové oblasti zahrnují:

- Klíčová oblast 1 (KO1) – STAR region inteligentní specializace
- Klíčová oblast 2 (KO2) – Konkurenceschopné podnikání v regionu kontrastů STAR budoucnosti a keltské historie
- Klíčová oblast 3 (KO3) – Sociálně přátelský region
- Klíčová oblast 4 (KO4) – Environmentálně citlivý region
- Klíčová oblast 5 (KO5) – Dobrá správa a partnerství

KO1 – STAR region inteligentní specializace	
Vazba na rozvojové problémy a potřeby území	<p>RPP1 - Posílení významu území MAS Dolnobřežansko vzhledem k hlavnímu městu Praze prostřednictvím rozvoje lokální ekonomiky, včetně zakládání nových podniků a tvorby pracovních míst</p> <p>RPP2 - Využití předpokladů rozvoje území MAS Dolnobřežansko v souladu s rozvojovým konceptem inteligentní specializace se zaměřením na odvětví biotechnologií, biomedicíny, laserových technologií a dalších navazujících oborů</p> <p>RPP3 - Dokončení projektů utváření kapacit vědeckovýzkumných center excelence a podpůrné infrastruktury v území MAS Dolnobřežansko pro transfer výsledků výzkumu a vývoje do praxe</p> <p>RPP4 - Posílení dosud spíše slabých vazeb nově vytvořených vědeckovýzkumných center excelence na podniky a další subjekty v území MAS Dolnobřežansko i mimo něj</p> <p>RPP5 - Posílení inovační výkonnosti podniků působících v území MAS Dolnobřežansko v odvětví biotechnologií, biomedicíny, laserových technologií a dalších navazujících oborů, a to včetně vazby na posílení kvality faktorů inovační výkonnost podniků ovlivňujících</p> <p>RPP6 - Zasídlení nových inovačních podniků ve vědeckotechnologickém parku a podnikatelském inkubátoru v obci Zlatníky-Hodkovice a v dalších rozvojových lokalitách v území MAS Dolnobřežansko v souladu s rozvojovým konceptem inteligentní specializace</p>
Popis očekávané změny	<ul style="list-style-type: none"><li>- MAS Dolnobřežansko jako dynamicky se rozvíjející inovační region, a to v souladu s rozvojovým konceptem inteligentní specializace se zaměřením na odvětví biotechnologií, biomedicíny, laserových technologií a dalších navazujících oborů (RPP2)</li><li>- Plně funkční kapacity vědeckovýzkumných center excelence a podpůrné infrastruktury pro transfer výsledků výzkumu a vývoje do praxe v území MAS Dolnobřežansko aktivně se účastnící výzkumných projektů mezinárodního významu (RPP3)</li><li>- Existence funkční inovační sítě/klastru spolupracujících aktérů inovačního podnikání se zaměřením na odvětví biotechnologií, biomedicíny, laserových technologií a dalších</li></ul>



	<p>navazujících oborů v území MAS Dolnobřežansko, včetně vnějších vazeb na aktéry mimo území mimo něj (RPP4)</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Vytvoření komerčně uplatnitelných výstupů inovačního podnikání v odvětví biotechnologií, biomedicíny, laserových technologií a dalších navazujících oborů v území MAS Dolnobřežansko a jejich zavádění na trh (RPP5)</li><li>- Vyšší počet inovačních podniků v území MAS Dolnobřežansko zaměřených na odvětví biotechnologií, biomedicíny, laserových technologií a dalších navazujících oborů (RPP1, RPP6)</li><li>- Vytvoření nových pracovních míst ve vazbě na rozvoj inovačního podnikání v odvětví biotechnologií, biomedicíny, laserových technologií a dalších navazujících oborů v území MAS Dolnobřežansko (RPP1)</li></ul>
Strategie dosažení změny	<p>Strategie KO1 vychází z výše uvedených rozvojových problémů a potřeb území MAS Dolnobřežansko, přičemž usiluje o dosažení popsané očekávané změny. Takto je integrujícím cílem strategie KO1 vytvořit v území MAS Dolnobřežansko dynamicky se rozvíjející inovační region, a to v souladu s rozvojovým konceptem inteligentní specializace a se zaměřením na odvětví biotechnologií, biomedicíny, laserových technologií a dalších navazujících oborů. Naplnění integrujícího cíle strategie KO1 je charakteristické:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- vytvářením komerčně uplatnitelných výstupů inovačního podnikání v odvětví biotechnologií, biomedicíny, laserových technologií a dalších navazujících oborů v území MAS Dolnobřežansko a jejich zaváděním na trh,</li><li>- zvyšujícím se počtem inovačních podniků v odvětví biotechnologií, biomedicíny, laserových technologií a dalších navazujících oborů v území MAS Dolnobřežansko s dopady rovněž na zaměstnanost v odvětví biotechnologií, biomedicíny, laserových technologií a dalších navazujících oborů v území MAS Dolnobřežansko.</li></ul> <p>Tímto směrem jsou proto formulovány rovněž ukazatele výsledků intervencí vztahujících se ke strategii KO1.</p> <p>Strategie KO1 přiznává území MAS Dolnobřežansko řadu silných stránek pro dosažení integrujícího cíle. Vedle přítomnosti vědeckovýzkumných center excelence, připravenosti rozvojových ploch pro inovační podnikání a existence podpůrných organizací pro transfer technologií se rovněž jedná o výhodnou polohu území MAS Dolnobřežansko vůči hlavnímu městu Praze, o přítomnost inovačních podniků v odvětví biotechnologií, biomedicíny, laserových technologií a dalších navazujících oborů v území, o kvalitu dopravního spojení území MAS Dolnobřežansko včetně blízkosti mezinárodního letiště, a o obecně vysokou kvalitu života v území MAS Dolnobřežansko. Naplněním strategie KO1 zároveň dochází k posílení ekonomického významu území MAS Dolnobřežansko vzhledem k hlavnímu městu Praze (RPP1). Zároveň strategie KO1 respektuje existenci rozvojových potřeb, jejichž naplnění přispívá k maximalizaci pozitiv z dosažení integrujícího cíle. Konkrétně se jedná o:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- dokončení projektů utváření kapacit vědeckovýzkumných center excelence a podpůrné infrastruktury v území MAS Dolnobřežansko pro transfer výsledků výzkumu a vývoje do praxe (RPP3),</li><li>- posílení dosud spíše slabých vazeb nově vytvořených vědeckovýzkumných center excelence na podniky a další subjekty v území MAS Dolnobřežansko i mimo něj (RPP4), a to v souladu s existujícími předpoklady rozvoje inovačního podnikání v území MAS Dolnobřežansko v odvětví biotechnologií, biomedicíny, laserových technologií a dalších navazujících oborů (RPP2),</li><li>- posílení inovační výkonnosti podniků působících v území MAS Dolnobřežansko v odvětví biotechnologií, biomedicíny, laserových technologií a dalších navazujících oborů (RPP2), a to včetně vazby na posílení kvality faktorů inovační výkonnost podniků ovlivňujících (RPP5),</li><li>- zasedlení nových inovačních podniků ve vědeckotechnologickém parku a podnikatelském inkubátoru v obci Zlatníky-Hodkovice a v dalších rozvojových lokalitách v území MAS Dolnobřežansko (RPP2) v souladu s rozvojovým konceptem inteligentní specializace (RPP2).</li></ul>



	<p>Právě na tyto rozvojové potřeby je zacílena intervenční logika strategie KO1 rozpadající se do dvou dílčích oblastí intervencí:</p> <p>1. První oblast intervencí řeší rozvojovou potřebu vytvoření plně funkčních kapacit vědeckovýzkumných center excelence a podpůrné infrastruktury pro transfer výsledků výzkumu a vývoje do praxe v území MAS Dolnobřežansko (RPP3). Intervenční logika se tak zaměřuje na dobudování, upgrade a doplnění výzkumného zařízení a zajištění materiálních podmínek pro vědeckovýzkumná centra excelence, na rozvoj kapacit a kvality výzkumných týmů, na realizaci výzkumných projektů s důrazem na mezinárodní a mezioborovou spolupráci, a na rozšiřování a zvyšování kvality služeb podpůrné infrastruktury inovačního podnikání (vědeckotechnologický park, podnikatelské inkubátory, centra pro transfer technologií) v oblasti komercializace výsledků výzkumu, poradenství, přístupu ke kapitálu, vstupu na nové trhy, navazování spolupráce a dalších.</p> <p>2. Druhá oblast intervencí řeší rozvojové potřeby posílení kvality faktorů ovlivňujících inovační výkonnost podniků (RPP5), posílení dosud spíše slabých vazeb nově vytvořených vědeckovýzkumných center excelence na podniky a další subjekty v území MAS Dolnobřežansko i mimo něj (RPP4) a podpory nových podnikatelských záměrů (RPP6). Intervenční logika se tak zaměřuje zejména na utváření a rozvoj sítí spolupráce výzkumu, vývoje a inovačního podnikání v odvětví biotechnologií, biomedicíny, laserových technologií a dalších navazujících oborů (např. kolektivní výzkum, internacionalizace, komercializace výsledků a další), na přímou podporu podnikům v odvětví biotechnologií, biomedicíny, laserových technologií a dalších navazujících oborů při zavádění inovací do produkce a na trh, na zvyšování úrovně znalostí, dovedností a kompetencí pracovníků v odvětví biotechnologií, biomedicíny, laserových technologií a dalších navazujících oborů, na podporu modernizace hmotného majetku začínajících podniků v odvětví biotechnologií, biomedicíny, laserových technologií a dalších navazujících oborů a na podporu vstupu malých a středně velkých podniků v odvětví biotechnologií, biomedicíny, laserových technologií a dalších navazujících oborů na zahraniční trhy</p> <p>Obě oblasti intervencí respektují podstatu rozvojového konceptu inteligentní specializace prostřednictvím svého zaměření na odvětví biotechnologií, biomedicíny, laserových technologií a dalších navazujících oborů (RPP2).</p>
--	--

<b>KO2 – Konkurenceschopné podnikání v regionu kontrastů STAR budoucnosti a keltské historie</b>	
Vazba na rozvojové problémy a potřeby území	<p>RPP1 - Posílení významu území MAS Dolnobřežansko vzhledem k hlavnímu městu Praze prostřednictvím rozvoje lokální ekonomiky, včetně zakládání nových podniků a tvorby pracovních míst</p> <p>RPP7 - Zachování hospodářské, sociální a územní soudržnosti území MAS Dolnobřežansko prostřednictvím posílení konkurenceschopnosti místních podniků v zemědělství, lesnictví, výrobě a službách jako doplňku procesu utváření dynamicky se rozvíjejícího inovačního regionu</p> <p>RPP8 - Zvýšení kvality produkčních faktorů ovlivňujících konkurenceschopnost podniků v území MAS Dolnobřežansko, včetně spolupráce subjektů v území MAS Dolnobřežansko i mimo něj</p> <p>RPP9 - Zachování produkčního využití přírodních předpokladů zemědělství a lesnictví v území MAS Dolnobřežansko na bázi posilování konkurenceschopnosti místních podniků v odvětví zemědělství a lesnictví</p> <p>RPP10 - Posílení konkurenceschopnosti podniků v odvětví cestovního ruchu prostřednictvím zvýšení návštěvnosti území MAS Dolnobřežansko ve vazbě na rozvoj specifických forem cestovního ruchu - kongresový a zážitkový cestovní ruch</p> <p>RPP11 - Zlepšení nabídky předpokladů pro uchopení pozitiv plynoucích z vícedenního pobytu účastníků cestovního ruchu v území MAS Dolnobřežansko</p>



Popis očekávané změny	<ul style="list-style-type: none"><li>- Zvýšení počtu podniků v území MAS Dolnobřežansko (RPP1)</li><li>- Zvýšení počtu podniků s více než 10 zaměstnanci v území MAS Dolnobřežansko (RPP1)</li><li>- Zvýšení inovační výkonnosti, zaměstnanosti, hrubé přidané hodnoty nebo výkonů u intervencemi podpořených podniků v území MAS Dolnobřežansko (RPP7, RPP8, RPP9)</li><li>- Zvýšení návštěvnosti území MAS Dolnobřežansko na klíčových místech cestovního ruchu (RPP10)</li><li>- Zvýšení počtu míst v hromadných ubytovacích zařízeních v území MAS Dolnobřežansko (RPP11)</li></ul>
Strategie dosažení změny	<p>Strategie KO2 vychází z výše uvedených rozvojových problémů a potřeb území MAS Dolnobřežansko, přičemž usiluje o dosažení popsané očekávané změny. Takto je integrujícím cílem strategie KO2 zvyšovat konkurenceschopnost podniků působících v území MAS Dolnobřežansko. Ve srovnání s KO1 se strategie KO2 průřezově dotýká odvětví zemědělství, lesnictví, výroby i služeb, a takto tvoří doplněk k dynamicky se rozvíjejícímu odvětví biotechnologií, biomedicíny, laserových technologií a dalších navazujících oborů na bázi inteligentní specializace. Strategie KO2 v tomto ohledu respektuje, že ne všichni obyvatelé území MAS Dolnobřežansko mohou najít uplatnění v inovačním podnikání STAR regionu inteligentní specializace. Naplnění integrujícího cíle strategie KO2 tak napomáhá k zachování sociální a území soudržnosti území MAS Dolnobřežansko, přičemž je charakteristické:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- zvyšujícím se počtem podniků v území MAS Dolnobřežansko,</li><li>- zvyšujícím se počtem podniků s více než 10 zaměstnanci, tj. podniků malého a středního podnikání a velkých podniků jako zdroje zaměstnanosti v území MAS Dolnobřežansko,</li><li>- zvýšením konkurenceschopnosti intervencemi podpořených podniků v území MAS Dolnobřežansko s dopady v jejich ekonomických ukazatelích inovační výkonnosti, zaměstnanosti a hrubé přidané hodnoty,</li><li>- zvýšením počtu účastníků cestovního ruchu na klíčových místech návštěvnosti území MAS Dolnobřežansko,</li><li>- zvýšením počtu míst v hromadných ubytovacích zařízeních v území MAS Dolnobřežansko.</li></ul> <p>Naplnění integrujícího cíle je předpokladem pro snižování funkční závislosti území MAS Dolnobřežansko na hlavním městě Praze. Tímto způsobem jsou rovněž formulovány ukazatele výsledků intervencí vztahujících se ke strategii KO2.</p> <p>Strategie KO2 přiznává území MAS Dolnobřežansko řadu silných stránek pro dosažení integrujícího cíle, ke kterým patří:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- relativně vysoká podnikatelská aktivita, a to včetně sektoru progresivních služeb,</li><li>- přítomnost významných zaměstnavatelů v zemědělství a lesnictví, výrobě i službách,</li><li>- kvalitní lokalizační faktory ve vazbě na připravenost rozvojových ploch pro podnikání, kvalitu dopravní infrastruktury a obecně vysokou kvalitu života v území,</li><li>- kvalitní přírodní předpoklady pro zemědělství (vysoká kvalita zemědělského půdního fondu) a lesnictví (vysoký podíl lesních ploch zejména v jihozápadní části území MAS Dolnobřežansko),</li><li>- existenci přírodních a kulturních předpokladů rozvoje cestovního ruchu, včetně základní nabídky doprovodných služeb,</li><li>- přítomnost vědeckovýzkumných center excelence včetně návštěvnických center jako nové atraktivity kongresového a zážitkového cestovního ruchu.</li></ul> <p>Zároveň strategie KO2 respektuje existenci rozvojových potřeb, jejichž naplnění přispívá k maximalizaci pozitiv z dosažení integrujícího cíle. Konkrétně se jedná o:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- zvýšení kvality produkčních faktorů ovlivňujících konkurenceschopnost podniků v území MAS Dolnobřežansko, včetně spolupráce subjektů v území MAS Dolnobřežansko i mimo něj (RPP1, RPP7, RPP8), přičemž v případě zemědělských a lesnických podniků je přiznán jejich pozitivní vliv na zachování kvality přírodních předpokladů (RPP9),</li><li>- zlepšení nabídky předpokladů pro uchopení pozitiv plynoucích z vícedenního pobytu</li></ul>





účastníků cestovního ruchu v území MAS Dolnobřežansko – nabídka produktů kongresového a zážitkového cestovního ruchu (RPP10), nabídka doprovodné infrastruktury včetně ubytovacích kapacit vyšší kvality pro účastníky kongresového cestovního ruchu, propagace území (RPP11).

Právě na tyto rozvojové potřeby je zacílena intervenční logika strategie KO2 rozpadající se do tří dílčích oblastí intervencí:

1. První oblast intervencí řeší rozvojovou potřebu zvýšení kvality produkčních faktorů ovlivňujících konkurenceschopnost podniků v území MAS Dolnobřežansko, včetně spolupráce subjektů v území MAS Dolnobřežansko i mimo něj, a to se zaměřením na sektor zemědělství a lesnictví (RPP8). Speciální pozornost věnována tomuto sektoru je dána jeho širším významem pro zachování udržitelného využití přírodních zdrojů v území MAS Dolnobřežansko (RPP9 - zemědělský půdní fond, produkční funkce lesa). Intervenční logika se zaměřuje na produkční faktory v podobě investic do hmotného majetku podniků v zemědělství a lesnictví, diverzifikace zemědělských a lesnických aktivit včetně aktivit v oblasti cestovního ruchu, utváření a rozvoje sítí spolupráce podniků v zemědělství a lesnictví s důrazem na místní produkty.

2. Druhá oblast intervencí řeší rozvojovou potřebu zvýšení kvality produkčních faktorů ovlivňujících konkurenceschopnost podniků v území MAS Dolnobřežansko, včetně spolupráce subjektů v území MAS Dolnobřežansko i mimo něj, a to se zaměřením na sektor výroby a služeb (RPP8). Intervenční logika se zaměřuje na produkční faktory v podobě podpory spolupráce ve výzkumu, vývoji a inovacích, včetně klastrů, přímé podpory podnikům při zavádění inovací do produkce a na trh, zvyšování úrovně znalostí, dovedností a kompetencí pracovníků, podpory modernizace hmotného majetku a poskytování poradenských služeb začínajícím a rozvojovým mikropodnikům, malým a středně velkým podnikům a podpory vstupu malých a středně velkých podniků na zahraniční trhy.

3. Třetí oblast intervencí řeší rozvojovou potřebu posílení konkurenceschopnosti podniků v odvětví cestovního ruchu prostřednictvím zvýšení návštěvnosti území MAS Dolnobřežansko ve vazbě na rozvoj specifických forem cestovního ruchu (RPP10), včetně uchopení pozitiv z tohoto rozvoje plynoucích na bázi zlepšení nabídky předpokladů rozvoje cestovního ruchu v území (RPP11). Intervenční logika se zaměřuje na utváření nabídky produktů kongresového a zážitkového cestovního ruchu, na doplňování chybějící doprovodné infrastruktury cestovního ruchu a na zlepšování propagace území MAS Dolnobřežansko jako turistické destinace STAR budoucnosti a keltské historie.

### KO3 – Sociálně přátelský region

Vazba  
na rozvojové  
problémy  
a potřeby území

RPP1 - Posílení významu území MAS Dolnobřežansko vzhledem k hlavnímu městu Praze prostřednictvím rozvoje lokální ekonomiky, včetně zakládání nových podniků a tvorby pracovních míst

RPP12 - Posílení sociální soudržnosti území MAS Dolnobřežansko prostřednictvím rozvoje komunitního života a kvality služeb obecného zájmu s pozitivními dopady na zvyšující se význam území MAS Dolnobřežansko vzhledem k hlavnímu městu Praze

RPP13 - Zlepšení podmínek pro začleňování osob ohrožených sociálním vyloučením do společnosti v území MAS Dolnobřežansko

RPP14 - Nedostatečné kapacity zařízení předškolního vzdělávání v území MAS Dolnobřežansko s dopady na možnosti individuálního růstu dětí, respektive na možnosti uplatnění rodičů na trhu práce

RPP15 - Nedostatečné kapacity zařízení základního vzdělávání v území MAS Dolnobřežansko s negativními dopady na kvalitu vzdělávání žáků v souladu s jejich vzdělávacími potřebami, znalostmi a dovednostmi

RPP16 - Dosažení vysoké úrovně klíčových kompetencí/základních gramotností, včetně přírodovědného a technického vzdělávání, dětí/žáků škol a dalších účastníků vzdělávání v území MAS Dolnobřežansko žáků v souladu s jejich vzdělávacími potřebami, znalostmi



	<p>a dovednostmi</p> <p>RPP17 - Zajištění vysoké kvality faktorů ovlivňujících dosahovanou úroveň vzdělávacích výsledků v místních školách a dalších subjektech vzdělávání v území MAS Dolnobřežansko</p> <p>RPP18 - Nalezení pracovního uplatnění pro nezaměstnané osoby patřící do některé ze skupin osob znevýhodněných na trhu práce (osoby zdravotně postižené, osoby starší 50 let, dlouhodobě nezaměstnaní, absolventi škol, matky s dětmi) v území MAS Dolnobřežansko</p> <p>RPP19 - Rozšíření nabídky služeb sociální péče komunitního typu (terénní, ambulantní, nízkokapacitní pobytové služby) v území MAS Dolnobřežansko ve vazbě na existující poptávku po těchto službách a na proces demografického stárnutí</p> <p>RPP20 - Zlepšení nabídky kvalitních vnitřních a venkovních míst setkávání pro zvyšování sociální soudržnosti obyvatel v území MAS Dolnobřežansko se zohledněním rodinné a mezigenerační soudržnosti a zdravého životního stylu</p> <p>RPP21 - Zvýšení účasti cílových skupin seniorů, rodin s dětmi, mládeže, zdravotně postižených a cizinců na nabídce aktivit volného času, včetně neformálního vzdělávání, v území MAS Dolnobřežansko, a to s důrazem na posilování rodinné a mezigenerační soudržnosti a zdravý životní styl</p>
<p>Popis očekávané změny</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Kapacita zařízení předškolního a základního vzdělávání dostupná pro co nejvyšší počet dětí a žáků v území MAS Dolnobřežansko (RPP12, RPP13, RPP14, RPP15)</li> <li>- Dosažení vysoké kvality vzdělávání místních škol a subjektů vzdělávání ve vazbě na dosahované vzdělávací výsledky žáků a dalších účastníků vzdělávání v území MAS Dolnobřežansko, a to v souladu s jejich vzdělávacími potřebami, znalostmi a dovednostmi (RPP12, RPP16, RPP17)</li> <li>- Nižší počet nezaměstnaných osob patřících do některé ze skupin osob znevýhodněných na trhu práce v území MAS Dolnobřežansko (RPP1, RPP13, RPP18)</li> <li>- Vyšší počet uživatelů rozšířené nabídky služeb sociální péče komunitního typu v území MAS Dolnobřežansko (RPP12, RPP13, RPP19)</li> <li>- Vyšší počet vnitřních a venkovních míst setkávání obyvatel v území MAS Dolnobřežansko, komunitní centra, revitalizovaná veřejná prostranství, dětská hřiště, sportoviště (RPP12, RPP13, RPP20)</li> <li>- Vyšší účast cílových skupin seniorů, rodin s dětmi, mládeže a zdravotně postižených na nabídce aktivit komunitního života, včetně vzdělávání, v území MAS Dolnobřežansko (RPP12, RPP13, RPP21)</li> </ul>
<p>Strategie dosažení změny</p>	<p>Strategie KO3 vychází z výše uvedených rozvojových problémů a potřeb území MAS Dolnobřežansko, přičemž usiluje o dosažení popsané očekávané změny. Takto je integrujícím cílem strategie KO3 posilovat sociální začleňování a sociální soudržnost obyvatel území MAS Dolnobřežansko. Naplnění integrujícího cíle strategie KO3 je charakteristické:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- uspokojením ideálně všech žádostí dětí/žáků o účast na předškolním a základním vzdělávání v území MAS Dolnobřežansko,</li> <li>- zvýšením počtu organizací v území MAS Dolnobřežansko, ve kterých se zvýšila kvalita výchovy a vzdělávání (např. vysoká spokojenost rodičů dětí/žáků s kvalitou vzdělávání, zlepšení dosahovaných výsledků ve srovnávacích hodnoceních), a to se zohledněním vzdělávacích potřeb, schopností a dovedností dětí/žáků,</li> <li>- vytvořením nových pracovních míst a zlepšením kvalifikace nezaměstnaných osob, včetně skupin osob znevýhodněných na trhu práce v území MAS Dolnobřežansko,</li> <li>- vyšším počtem uživatelů širší nabídky služeb sociální péče komunitního typu v území MAS Dolnobřežansko,</li> <li>- vyšší účastí cílových skupin seniorů, rodin s dětmi, mládeže a zdravotně postižených na nabídce aktivit komunitního života, včetně vzdělávání, v území MAS Dolnobřežansko.</li> </ul> <p>Tímto způsobem jsou proto formulovány rovněž ukazatele výsledků intervencí vztahujících</p>





se ke strategii KO3.

Strategie KO3 plně respektuje identifikované rozvojové potřeby území MAS Dolnobřežansko a s problematikou úzce související silné stránky – existující nabídka kvalitního předškolního i počátečního vzdělávání (RPP16, RPP17), přítomnost poskytovatelů sociálních služeb (RPP19) a aktivit volného času pro cílové skupiny seniorů, rodin s dětmi, mládeže, zdravotně postižených a cizinců (RPP21), pilotní zkušenosti s projekty sociální ekonomiky (RPP18). Intervenční logika strategie KO3 se následně zaměřuje na rozvojové potřeby území MAS Dolnobřežansko, přičemž využívá pozitiv uvedených silných stránek. Intervenční logika strategie KO3 se rozpadá do čtyř dílčích oblastí intervencí:

1. První oblast intervencí řeší rozvojové potřeby nedostatečných kapacit zařízení předškolního a základního vzdělávání v území MAS Dolnobřežansko (RPP14, RPP15) a zajištění předpokladů pro zachování vysoké kvality vzdělávání místních škol v souladu se vzdělávacími potřebami, znalostmi a dovednostmi všech dětí/žáků a dalších účastníků ve vzdělávání (RPP16, RPP17). Intervenční logika je následně nastavena následujícím způsobem. Vytvoření dostatečných kapacit předškolního a základního vzdělávání v území MAS Dolnobřežansko (nová výstavba a modernizace objektů mateřských a základních škol, vytváření alternativních forem předškolního vzdělávání - školní skupiny, lesní školky apod.) vede k zajištění takových podmínek, aby žádnému dítěti nebylo bráněno v účasti na kvalitním předškolním i počátečním vzdělávání a zároveň aby nedocházelo k sociálnímu vyloučení rodičů/osob o děti pečujících (RPP13). Strategie KO3 přitom zohledňuje poznatek řady výzkumů, že účast dítěte na předškolním vzdělávání zlepšuje jeho pozdější výsledky ve vzdělávání. Vedle vytvoření dostatečných kapacit předškolního a základního vzdělávání jsou vzdělávací výsledky žáků/děti ovlivněny dalšími předpoklady, ke kterým patří – kvalitní vzdělávací programy orientované na výsledky dosahované v klíčových kompetencích/základních gramotnostech, materiální zabezpečení vzdělávání (např. odborné učebny), kvalitní pedagogičtí pracovníci/lektori, systém vzdělávání žáků se speciálními vzdělávacími potřebami a žáků s nadáním, spolupráce škol a dalších subjektů včetně subjektů neformálního vzdělávání. Na tyto dílčí faktory, a jejich synergie, jsou zaměřeny intervence strategie KO3 tak, aby mohlo být dosaženo cíle zajistit rovný přístup ke kvalitnímu předškolnímu a počátečnímu vzdělávání v území MAS Dolnobřežansko, a to v souladu se vzdělávacími potřebami, znalostmi a dovednostmi dětí/žáků a dalších účastníků ve vzdělávání

2. Druhá oblast intervencí řeší rozvojové potřeby týkající se nalezení pracovního uplatnění pro nezaměstnané osoby, a to včetně skupin osob znevýhodněných na trhu práce (např. osoby zdravotně postižené, osoby starší 50 let, dlouhodobě nezaměstnaní, absolventi škol, matky s dětmi) v území MAS Dolnobřežansko (RPP18). Intervenční logika klade důraz na poskytování kompenzace jejich znevýhodnění, a to prostřednictvím dvou dílčích oblastí intervencí v podobě rozvoje sociální ekonomiky a rozvoje služeb (např. vzdělávání, rekvalifikace, pracovní diagnostika a další) na podporu lokální zaměstnanosti pro osoby hledající zaměstnání a neaktivní osoby. Důraz je přitom kladen na tržní aspekt intervencí tak, aby byla posilována jejich finanční udržitelnost.

3. Třetí oblast intervencí řeší rozvojovou potřebu týkající se rozšíření nabídky služeb sociální péče komunitního typu v území MAS Dolnobřežansko (RPP19) ve vazbě na existující poptávku po těchto službách a na předpoklad zvyšování počtu osob vyžadujících tyto služby v kontextu procesu demografického stárnutí. Prevence sociálního vyloučení je v tomto ohledu spojena zejména se zajištěním terénních a ambulantních služeb tak, aby bylo umožněno cílové skupině zůstat co nejdéle v přirozeném prostředí. Současně podpora nízkokapacitních pobytových forem sociální péče má za úkol předcházet sociálnímu vyloučení osob, které pečují o druhou osobu v domácím prostředí. Intervenční logika dále klade důraz na poskytování sociálních služeb v komunitním duchu, včetně dobrovolnictví, tak, aby byla posílena finanční udržitelnost poskytování sociálních služeb v území MAS Dolnobřežansko. V souladu s popsanou intervenční logikou jsou dílčí intervence zaměřeny na vytváření a modernizaci infrastruktury pro terénní, ambulantní a nízkokapacitní pobytové formy sociálních služeb, na poskytování sociálních služeb terénní, ambulantní a nízkokapacitní pobytovou formou a na rozvoj komunitní sociální



	<p>práce a dobrovolnictví.</p> <p>4. Čtvrtá oblast intervencí řeší rozvojovou potřebu zvyšování sociální soudržnosti obyvatel v území MAS Dolnobřežansko s důrazem na mezigenerační a rodinnou soudržnost a zdravý životní styl (RPP12). Intervenční logika vnímá v tomto ohledu jako potřebné zlepšování nabídky kvalitních vnitřních a venkovních míst setkávání (RPP20), neboť populační vývoj území MAS Dolnobřežansko v posledních dvou desetiletích nebyl doprovázen adekvátním rozvojem vnitřního prostředí sídel – existence komunitních center, vybavenost území kvalitními veřejnými prostranství, dětskými hřišti, sportovišti a další. Současně intervenční logika vnímá jako potřebné zajistit nabídku pro aktivní trávení volného času zvyšujícího se počtu osob z hlavních cílových skupin ohrožených sociálním vyloučením (RPP21). V souladu s popsanou intervenční logikou se dílčí intervence zaměřují na utváření infrastruktury komunitních center jako míst mezigeneračního setkávání, na regeneraci veřejných prostranství, dětských hřišť, sportovišť jako míst sociální inkluze, mezigeneračního setkávání a zdravého životního stylu, a na zajištění široké nabídky aktivit komunitního života zapojujících cílové skupiny ohrožené sociálním vyloučením (např. zdravotně postižené osoby, senioři, matky s dětmi, neorganizovaná mládež) do společnosti.</p> <p>Naplnění výše uvedené strategie KO3 přispívá k posilování postavení území MAS Dolnobřežansko nezávisle na funkčních vazbách na hlavní město Prahu (RPP1, RPP12).</p>
--	--

#### KO4 – Environmentálně citlivý region

Vazba na rozvojové problémy a potřeby území	<p>RPP22 - Snížení zatížení nejvíce exponovaných rezidenčních částí území MAS Dolnobřežansko individuální silniční dopravou (hluk, kvalita ovzduší) a dalším zdroji znečištění</p> <p>RPP23 - Rozvoj veřejné dopravy ve vazbě na realizaci projektu trasy D pražského metra a modernizaci železniční trati Praha – Vrané nad Vltavou</p> <p>RPP24 - Rozvoj cyklo dopravy ve vazbě na zvýšení délky a spojitosti cyklostezek/cyklotras v území MAS Dolnobřežansko</p> <p>RPP25 - Zvýšení bezpečnosti dopravy prostřednictvím odděleného trasování cyklostezek/cyklotras a komunikací s intenzivní silniční dopravou v území MAS Dolnobřežansko, snížení počtu nebezpečných míst v silniční dopravě včetně nebezpečných úseků silnic v nevyhovujícím fyzickém stavu v území MAS Dolnobřežansko, budováním obchvatů silniční dopravou nejvíce zatížených obcí Dolní Břežany a Jesenice</p> <p>RPP26 - Snížení znečištění půdy a vod a umožnění dalšího rozvoje území MAS Dolnobřežansko prostřednictvím zlepšení jeho vybavenosti technickou infrastrukturou (zejména čistírny odpadních vod, kanalizace, řešení otázek znečištění z rekreačního funkčního využití území)</p> <p>RPP27 - Prodloužení vodovodního přivaděče Vestec – Dolní Břežany v trase Ohrobec – Zvole pro zlepšení zásobování území MAS Dolnobřežansko kvalitní pitnou vodou</p> <p>RPP28 - Zvýšení ekologické stability území MAS Dolnobřežansko, včetně vazby na zvláště chráněná území, systém NATURA 2000 a územní systém ekologické stability</p> <p>RPP29 - Zlepšení schopnosti krajiny zadržovat vodu v území MAS Dolnobřežansko realizací přírodně blízkých opatření</p> <p>RPP30 - Zvýšení ochrany území MAS Dolnobřežansko před povodněmi</p> <p>RPP31 - Ochrana vysoce kvalitního zemědělského půdního fondu v území MAS Dolnobřežansko před erozí, zábořem pro jiné funkční využití či jinou formou degradace</p> <p>RPP32 - Zlepšení životaschopnosti lesů v území MAS Dolnobřežansko</p> <p>RPP33 - Rozšíření kapacit pro odstraňování odpadů v souladu s hierarchií preferovaných způsobů nakládání s odpady v území MAS Dolnobřežansko</p> <p>RPP34 - Dosahování energetických úspor v bydlení, podnikání i veřejném sektoru v území MAS Dolnobřežansko</p>
---	--



	<p>RPP35 - Zlepšení nevyhovujícího fyzického stavu kulturního dědictví v území MAS Dolnobřežansko</p> <p>RPP36 - Zvýšení kvality sídel prostřednictvím rozšíření ploch sídelní zeleně a izolační zeleně v území MAS Dolnobřežansko</p>
Popis očekávané změny	<ul style="list-style-type: none"><li>- Nižší počet vozidel projíždějících dopravně nejvíce exponovanými rezidenčními částmi území MAS Dolnobřežansko (RPP22)</li><li>- Vyšší počet osob přepravených veřejnou dopravu v území MAS Dolnobřežansko (RPP23)</li><li>- Kratší čas dosažení centra hlavního města Prahy prostřednictvím veřejné dopravy z území MAS Dolnobřežansko (RPP23)</li><li>- Vyšší počet spojů veřejné dopravy uvnitř území MAS Dolnobřežansko (RPP23)</li><li>- Vyšší počet osob přepravených v rámci cyklo dopravy v území MAS Dolnobřežansko (RPP24)</li><li>- Vyšší délka cyklostezek/cyklotras v území MAS Dolnobřežansko a nižší počet diskontinuit v trasování cyklostezek/cyklotras v území MAS Dolnobřežansko (RPP24)</li><li>- Nižší počet nehod v silniční dopravě v území MAS Dolnobřežansko (RPP25)</li><li>- Vyšší podíl obyvatel nově připojených na zlepšené čištění odpadních vod a zlepšené zásobování vodou v území MAS Dolnobřežansko (RPP26, RPP27)</li><li>- Vyšší počet obyvatel území MAS Dolnobřežansko chráněných před povodněmi (RPP30)</li><li>- Vyšší ekologická stabilita území MAS Dolnobřežansko (RPP28) ve vazbě na vyšší plochu regenerovaných lokalit ve vazbě na ochranu zemědělského půdního fondu, na posilování životaschopnosti lesů, na ochranu a posilování biodiverzity včetně posilování retenční schopnosti krajiny a podpory lokalit zvláště chráněných území a lokalit soustavy NATURA 2000 a na rozšiřování ploch sídelní zeleně (RPP28, RPP29, RPP31, RPP32, RPP36)</li><li>- Vyšší množství odpadů zpracovaného v souladu s hierarchií způsobů nakládání s odpady v území MAS Dolnobřežansko (RPP33)</li><li>- Nižší konečnou spotřebou energie v území MAS Dolnobřežansko (RPP34)</li><li>- Vyšší návštěvnosti kulturních památek a přírodních památek v území MAS Dolnobřežansko</li><li>- Nižší emise PM<sub>10</sub> v území MAS Dolnobřežansko (RPP22)</li></ul>
Strategie dosažení změny	<p>Strategie KO4 vychází z výše uvedených rozvojových problémů a potřeb území MAS Dolnobřežansko, přičemž usiluje o dosažení popsané očekávané změny. Takto je integrujícím cílem strategie KO4 snižovat znečištění životního prostředí, hospodárně zacházet s přírodními a kulturními zdroji a zvyšovat ekologickou stabilitu území MAS Dolnobřežansko. Naplnění integrujícího cíle strategie KO4 je charakteristické:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- zvýšením podílu veřejné osobní dopravy a cyklo dopravy na přepravních výkonech v území MAS Dolnobřežansko na úkor individuální silniční dopravy, ve vazbě na snížení zatížení nejvíce exponovaných rezidenčních částí území MAS Dolnobřežansko individuální silniční dopravou,</li><li>- snížením počtu nehod v silniční dopravě v území MAS Dolnobřežansko,</li><li>- zvýšením počtu obyvatel nově připojených na zlepšené čištění odpadních vod a na zlepšené zásobování vodou v území MAS Dolnobřežansko, ve vazbě na prodloužení vodovodního přivaděče Vestec – Dolní Břežany – Ohrobec – Zvole,</li><li>- zvýšením počtu obyvatel v území MAS Dolnobřežansko chráněných opatřeními proti povodním díky realizaci protipovodňových opatření, včetně vazby na zvyšování retenční schopnosti krajiny,</li><li>- zvýšením plochy území regenerovaných lokalit ve vazbě na ochranu zemědělského půdního fondu, na posilování životaschopnosti lesů, na ochranu a posilování biodiverzity včetně posilování retenční schopnosti krajiny a podpory lokalit zvláště chráněných území a lokalit soustavy NATURA 2000, na rozšiřování ploch sídelní zeleně s dopady na posílení ekologické stability území MAS Dolnobřežansko,</li><li>- zvýšením celkového množství odpadů zpracovaného v souladu s hierarchií způsobů</li></ul>



nakládání s odpady - sběr a separace odpadů, materiálové využití odpadů v území MAS Dolnobřežansko,

- snížením konečné energetické spotřeby v území MAS Dolnobřežansko,

- vyšší atraktivitou regenerovaných památek kulturního a přírodního dědictví v území MAS Dolnobřežansko pro návštěvníky,

- snížením emisí PM<sub>10</sub> v území MAS Dolnobřežansko.

Tímto způsobem jsou proto formulovány rovněž ukazatele výsledků intervencí vztahujících se ke strategii KO4.

Strategie KO4 plně respektuje identifikované rozvojové potřeby území MAS Dolnobřežansko a na ty zaměřuje své intervence. Intervenční logika strategie KO4 se rozpadá do čtyř dílčích oblastí intervencí:

1. První oblast intervencí řeší rozvojové problémy a potřeby týkající se dopravy jako zdroje znečištění a rizik (RPP22) - snížení zatížení rezidenčních částí území MAS Dolnobřežansko individuální silniční dopravou (hluk, kvalita ovzduší), rozvoj veřejné dopravy (RPP23) a cyklo dopravy (RPP24) a zvýšení bezpečnosti dopravy (RPP25). Intervenční logika v tomto směru usiluje o zvýšení podílu veřejné osobní dopravy a cyklo dopravy na přepravních výkonech v území MAS Dolnobřežansko na úkor individuální silniční dopravy, o snížení počtu vozidel individuální silniční dopravy projíždějících dopravně nejvíce exponovanými obydlenými částmi území MAS Dolnobřežansko a o snížení počtu nehod v silniční dopravě v území MAS Dolnobřežansko. Pro dosažení těchto záměrů považuje intervenční logika za žádoucí realizovat následující dílčí typy intervencí:

- První typ intervencí je zaměřen na zvyšování konkurenceschopnosti veřejné dopravy v území MAS Dolnobřežansko prostřednictvím výstavby a modernizace infrastruktury veřejné dopravy. Intervenční logika přitom respektuje úzký vztah veřejné dopravy území MAS Dolnobřežansko k integrovanému dopravnímu systému hlavního města Prahy a podmiňuje realizaci radikálních inovací (metrobus/rychlá tramvaj, P&R systémy v trase Praha – Vestec – Jesenice, Praha – Vestec – Dolní Břežany) realizací projektu výstavby metra trasy D do cílové stanice Depo Písnice. Pouze tímto způsobem je možné dosáhnout radikální změny ve vazbě na zlepšení dopravního spojení s centrem hlavního města Prahy, respektive posílení vnitřní konektivity území MAS Dolnobřežansko.

- Druhý typ intervencí je zaměřen na zvyšování konkurenceschopnosti cyklo dopravy v území MAS Dolnobřežansko prostřednictvím výstavby a rekonstrukce cyklostezek a cyklotras, a to včetně budování doprovodné infrastruktury (např. systém úschovy kol na přestupních terminálech hromadné dopravy) a důrazu na oddělené trasování cyklostezek/cyklotras a komunikací s intenzivní silniční dopravou v území MAS Dolnobřežansko (např. cyklostezky, vyhrazené pruhy pro cyklisty).

- Třetí typ intervencí je zaměřen na zvyšování bezpečnosti silniční a pěší dopravy v území MAS Dolnobřežansko prostřednictvím snížení počtu nebezpečných míst v silniční dopravě, a to včetně nebezpečných úseků komunikací v nevyhovujícím fyzickém stavu v území MAS Dolnobřežansko, respektive prostřednictvím výstavby infrastruktury pro vzdělávání v oblasti dopravy (dopravní hřiště).

- Čtvrtý typ intervencí je zaměřen na výstavbu obchvatů silniční dopravou nejvíce zatížených obcí Dolní Břežany a Jesenice se synergickými dopady v oblasti zlepšení konektivity území MAS Dolnobřežansko na síť TEN-T, snížení zatížení nejvíce exponovaných rezidenčních částí území MAS Dolnobřežansko individuální silniční dopravou (hluk, kvalita ovzduší) a zvýšení bezpečnosti dopravy.

Dohromady čtyři uvedené typy intervencí přispívají k naplnění cíle rozvíjet udržitelné formy dopravy a zvyšovat bezpečnost v dopravě v území MAS Dolnobřežansko.

2. Druhá oblast intervencí řeší rozvojové problémy a potřeby spojené se zlepšením vybavenosti území MAS Dolnobřežansko technickou infrastrukturou pro řešení problému kontaminace půdy a vod z rezidenčního a rekreačního funkčního využití, pro naplnění nároků na technickou infrastrukturu ve vazbě na rozvojové potřeby území, pro zlepšení zásobování území kvalitní pitnou vodou (RPP26, RPP27) a pro realizaci protipovodňových opatření (RPP30). Intervenční logika se v tomto ohledu zaměřuje jednak na intervence



výstavby, modernizace a intenzifikace čistíren odpadních vod a výstavby kanalizace, jednak na výstavbu vodovodního přivaděče Vestec – Dolní Břežany v trase Ohrobec – Zvole a jednak na zajištění povodňové ochrany ve vazbě na obnovu, výstavbu a rekonstrukci vodních děl sloužících protipovodňové ochraně.

3. Třetí oblast intervencí řeší rozvojové problémy a potřeby spojené se zvyšováním ekologické stability a zachováním biodiverzity území MAS Dolnobřežansko - ochrana vysoce kvalitního zemědělského půdního fondu (RPP31), zlepšení životaschopnosti lesů (RPP32), zlepšení schopnosti krajiny zadržovat vodu realizací přírodě blízkých opatření (RPP29), zvýšení ekologické stability krajiny a její biodiverzity (RPP28), respektive rozšiřování ploch sídelní zeleně (RPP36) jako významného prvku kvality života v sídlech území MAS Dolnobřežansko. Uvedme, že poslední rozvojová potřeba respektuje kontext dříve nekoordinovaného rezidenčního rozvoje území MAS Dolnobřežansko, který opomíjel zvyšování kvality sídel utvářením ploch sídelní zeleně. Intervenční logika se v tomto směru zaměřuje na intervence týkající se:

- realizace opatření na zvyšování ekologické stability a zachování kvality půdy (např. pozemkové úpravy, agroenvironmentálně-klimatická opatření a další,
- realizace opatření na zlepšování životaschopnosti lesů (např. investice ke zvýšení odolnosti a ekologické hodnoty lesních ekosystémů, investice k efektivnímu managementu lesního hospodářství při kalamitách), včetně výstavby a rekonstrukce lesních cest,
- realizace opatření na zlepšování schopnosti krajiny zadržovat vodu prostřednictvím přírodě blízkých opatření na zpomalení povrchového odtoku vody a na protierozní ochranu, na hospodaření se srážkovými vodami ve smyslu jejich zadržení v krajině, na revitalizaci a podporu samovolné renaturace vodních toků a niv, na zprůtočnění nebo zvýšení retenčního potenciálu koryt vodních toků, na zlepšení přirozených rozlivů a na obnovu ekostabilizačních funkcí vodních a na vodu vázaných ekosystémů,
- realizace opatření na zakládání a revitalizaci funkčních ploch a prvků sídelní zeleně,
- realizace opatření na posilování ekologické stability krajiny a její biodiverzity, včetně vazby na realizaci částí územního systému ekologické stability a na péči o zvláště chráněných území a území soustavy NATURA 2000.

4. Čtvrtá oblast intervencí řeší rozvojové potřeby spojené s posilováním hospodárného nakládání s přírodními a kulturními zdroji v území MAS Dolnobřežansko - rozšíření kapacit pro odstraňování odpadů v souladu s hierarchií preferovaných způsobů nakládání s odpady (RPP33), dosahování energetických úspor v bydlení, podnikání i veřejném sektoru (RPP34), zlepšení nevyhovujícího fyzického stavu kulturního dědictví (RPP35) a snižování znečištění ovzduší z bodových a liniových zdrojů znečištění (RPP22). Intervenční logika se v tomto směru zaměřuje na intervence týkající se:

- rozšiřování kapacit pro odstraňování odpadů v souladu s hierarchií preferovaných způsobů nakládání s odpady, včetně řešení problémů nepovolených skládek (např. výstavba a modernizace zařízení pro sběr, třídění a úpravu odpadů, budování kompostáren a dalších vhodných zařízení),
- snižování energetické náročnosti veřejných budov, bytových domů a podniků, a to včetně vazby na obnovitelné zdroje energie,
- revitalizace objektů kulturního dědictví,
- na výsadbu izolační zeleně a intervence zaměřené na další bodové zdroje znečištění (např. lokální topeniště apod.).

## KO5 – Dobrá správa a partnerství

Vazba na rozvojové problémy a potřeby území

RPP37 - Zachování vysoké úrovně kvality lidských zdrojů a procesů činnosti veřejné správy v území MAS Dolnobřežansko  
RPP38 - Přenos dobré praxe do území MAS Dolnobřežansko na bázi spolupráce mezi místními akčními skupinami a na bázi mezinárodní spolupráce





	RPP39 - Zlepšení materiálního vybavení subjektů veřejné správy, včetně bezpečnostních složek (obecní policie) a složek integrovaného záchranného systému v území MAS Dolnobřežansko
Popis očekávané změny	<ul style="list-style-type: none"><li>- Vyšší počet pracovníků se získanou novou kvalifikací v území MAS Dolnobřežansko (RPP37)</li><li>- Území plně pokryté dokumenty územně-plánovací dokumentací (RPP37)</li><li>- Vyšší počet příkladů dobré praxe realizovaných v území MAS Dolnobřežansko na bázi spolupráce mezi místními akčními skupinami a na bázi mezinárodní spolupráce (RPP38)</li><li>- Vyšší počet nové techniky a prostředků pro řešení běžných a mimořádných situací v území MAS Dolnobřežansko (RPP39)</li></ul>
Strategie dosažení změny	<p>Strategie KO5 vychází z výše uvedených problémů a rozvojových potřeb území MAS Dolnobřežansko, přičemž usiluje o dosažení popsané očekávané změny. Takto je integrujícím cílem strategie KO5 naplňovat principy dobré správy v území MAS Dolnobřežansko s důrazem na přenos příkladů dobré praxe a spolupráci. Naplnění integrujícího cíle strategie KO5 je charakteristické:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- zvýšením počtu pracovníků se získáním nové kvalifikace v území MAS Dolnobřežansko,</li><li>- plným pokrytím území MAS Dolnobřežansko dokumenty územně-plánovací dokumentací,</li><li>- zvýšením počtu projektů dobré praxe realizovaných v území MAS Dolnobřežansko na bázi spolupráce mezi místními akčními skupinami a na bázi mezinárodní spolupráce,</li><li>- zvýšením počtu moderní techniky a prostředků pro řešení běžných a mimořádných situací v území MAS Dolnobřežansko.</li></ul> <p>Tímto způsobem jsou proto formulovány rovněž ukazatele výsledků intervencí vztahujících se ke strategii KO5.</p> <p>Intervenční logika pro naplnění integrujícího cíle je následně zaměřena na následující okruhy intervencí:</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. První okruh intervencí řeší rozvojové potřeby zlepšování materiálního vybavení veřejné správy (RPP39), a to včetně bezpečnostních složek (obecní policie) a složek záchranného systému v území MAS Dolnobřežansko a zachování vysoké úrovně kvality lidských zdrojů a procesů činnosti veřejné správy (RPP37) v území MAS Dolnobřežansko. Intervenční logika se tak zaměřuje na intervence týkající se pořízení nezbytné techniky, včetně kamerového systému, hasičské techniky, informačních systémů a dalších, na intervence v oblasti rozvoje lidských zdrojů a procesů ve veřejné správě, včetně strategického a komunitního plánování a na intervence zaměřené na posílení kapacit komunitně vedeného místního rozvoje za účelem zlepšení řídicích a administrativních schopností MAS (např. personální kapacity, informovanost). Tyto intervence tak přispívají k naplnění cíle zlepšovat předpoklady efektivní a transparentní veřejné správy v území MAS Dolnobřežansko.</li><li>2. Druhý okruh intervencí řeší rozvojovou potřebu týkající se přenosu dobré praxe do území MAS Dolnobřežansko na bázi spolupráce mezi místními akčními skupinami a na bázi mezinárodní spolupráce (RPP38). Intervenční logika se tak zaměřuje na podporu projektů dobré praxe s důrazem na spolupráci jednak na úrovni místních akčních skupin a jednak na úrovni mezinárodní.</li></ol>

### 3.3 Strategické a specifické cíle, opatření, indikátory hodnocení

Strategie intervencí jednotlivých klíčových oblastí formulované v kapitole 3.2 jsou v této kapitole promítnuty do podoby hierarchicky uspořádaných strategických cílů, specifických cílů a opatření a navazujících indikátorů monitorování a evaluace jednotlivých klíčových oblastí rozvoje území MAS Dolnobřežansko.



Formulace návrhu indikátorů pro monitorování a evaluaci je založena na východiscích uvedených v metodických dokumentech pro tvorbu strategií komunitně vedeného místního rozvoje, konkrétně pak:

1. *„Nositelé integrovaných nástrojů v rámci navržených specifických cílů integrovaných nástrojů nastavují indikátory z indikátorových soustav všech operačních programů, kterých se navržená strategie týká.“* – viz strana 27 Metodický pokyn pro využití integrovaných nástrojů v programovém období 2014-2020
2. *„Nositel integrovaného nástroje monitoruje celkový kontext integrovaného nástroje a může navrhopvat změny ve schváleném integrovaném nástroji.“* – viz strana 28 Metodický pokyn pro využití integrovaných nástrojů v programovém období 2014-2020
3. *„Integrovaná strategie musí naplňovat cíle a závazné ukazatele programů, z nichž je financována“* – viz strana 29 Metodický pokyn pro využití integrovaných nástrojů v programovém období 2014-2020
4. Strategická část obsahuje *„Popis integrovaných a inovativních rysů strategie a hierarchie cílů, včetně jasných a měřitelných cílů pro výstupy a výsledky“* – viz strana 38 Metodický pokyn pro využití integrovaných nástrojů v programovém období 2014-2020

Tato východiska jsou operacionalizována do návrhu indikátorů pro monitorování a evaluaci *SCLLD MAS Dolnobřežansko*, a to následujícím způsobem:

- Formulace indikátorů je primárně stanovena na úrovni specifických cílů (viz východisko 1).
- Formulace indikátorů je primárně založena na indikátorové soustavě operačních programů pro programové období 2014-2020 (viz východiska 1 a 3). V tomto ohledu předpokládáme možnost přístupu do Monitorovacího systému pro hodnocení intervencí z programů ESI fondů (dále jen MS2014+). V případě potřeby či vhodnosti je doplněn indikátor další, aby bylo možné sledovat kontext realizace strategie (viz východisko 2).
- Formulace indikátorů rozlišuje dvě úrovně – výstupů a výsledků (viz východisko 4) s tím, že pro úroveň výstupů je definována vazba na dílčí opatření strategie.

Zdůrazněme, že vzhledem k dosud neschváleným verzím metodik se jedná jen o vstupní návrh systému indikátorů k dopracování.

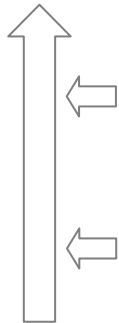




## KO1 – STAR region inteligentní specializace

### Strategický cíl 1:

Vytvořit v území MAS Dolnobřežansko dynamicky se rozvíjející inovační region, a to v souladu s rozvojovým konceptem inteligentní specializace a se zaměřením na odvětví biotechnologií, biomedicíny, laserových technologií a dalších navazujících oborů



**Specifický cíl 1.1:** Vytvořit plně funkční kapacity vědeckovýzkumných center excelence a podpůrné infrastruktury pro transfer výsledků výzkumu a vývoje do praxe v území MAS Dolnobřežansko

**Specifický cíl 1.2:** Posilovat kvalitu faktorů ovlivňujících inovační výkonnost podniků v odvětví biotechnologií, biomedicíny, laserových technologií a dalších navazujících oborů v území MAS Dolnobřežansko

Specifický cíl	Opatření
Specifický cíl 1.1: Vytvořit plně funkční kapacity vědeckovýzkumných center excelence a podpůrné infrastruktury pro transfer výsledků výzkumu a vývoje do praxe v území MAS Dolnobřežansko	Opatření 1.1.1: Dobudování, upgrade a doplnění výzkumného zařízení a zajištění materiálních podmínek pro vědeckovýzkumná centra excelence
	Opatření 1.1.2: Rozvoj kapacit a kvality výzkumných týmů vědeckovýzkumných center excelence
	Opatření 1.1.3: Realizace výzkumných projektů vědeckovýzkumných center excelence s důrazem na mezinárodní a mezioborovou spolupráci
	Opatření 1.1.4: Rozšiřování a zvyšování kvality služeb podpůrné infrastruktury inovačního podnikání (VTP park, podnikatelské inkubátory, centra pro transfer technologií) v oblasti komercializace výsledků výzkumu, poradenství, přístupu ke kapitálu, vstupu na nové trhy, navazování spolupráce a další
Specifický cíl 1.2: Posilovat kvalitu faktorů ovlivňujících inovační výkonnost podniků v odvětví biotechnologií, biomedicíny, laserových technologií a dalších navazujících oborů v území MAS Dolnobřežansko	Opatření 1.2.1: Utváření a rozvoj sítí spolupráce výzkumu, vývoje a inovačního podnikání v odvětví biotechnologií, biomedicíny, laserových technologií a dalších navazujících oborů se zaměřením zejména na kolektivní výzkum, komercializaci výsledků a další aktivity
	Opatření 1.2.2: Přímá podpora podnikům v odvětví biotechnologií, biomedicíny, laserových technologií a dalších navazujících oborů při zavádění inovací do produkce a na trh
	Opatření 1.2.3: Zvyšování úrovně znalostí, dovedností a kompetencí pracovníků v odvětví biotechnologií, biomedicíny, laserových technologií a dalších navazujících oborů
	Opatření 1.2.4: Podpora modernizace hmotného majetku začínajících podniků v odvětví biotechnologií, biomedicíny, laserových technologií a dalších navazujících oborů
	Opatření 1.2.5: Podpora vstupu malých a středně velkých podniků v odvětví biotechnologií, biomedicíny, laserových technologií a dalších navazujících oborů na zahraniční trhy



## Návrh indikátorů výsledků/výstupů – „KO1 STAR region inteligentní specializace“

**Specifický cíl 1.1: Vytvořit plně funkční kapacity vědeckovýzkumných center excellence a podpůrné infrastruktury pro transfer výsledků výzkumu a vývoje do praxe v území MAS Dolnobřežansko**

Indikátor	Jednotka	Úroveň	Vazba na opatření	Zdroj informací
Počet mezinárodních patentových přihlášek	Přihlášky	Výsledek		MS2014+
Počet přihlášek na ochranu práv průmyslového vlastnictví	Přihlášky	Výsledek		MS2014+
Podíl odborných publikací ve spoluautorství domácích a zahraničních výzkumníků	%	Výsledek		MS2014+
Počet nově vybudovaných, rozšířených či modernizovaných výzkumných infrastruktur a center excellence	Infrastruktury	Výstup	1.1.1	MS2014+
Počet nových výzkumných pracovníků v podporovaných subjektech	FTE	Výstup	1.1.2	MS2014+
Počet účastí podpořených výzkumných týmů realizovaných v programech mezinárodní spolupráce	Účasti	Výstup	1.1.3	MS2014+
Počet nově nabízených služeb podpůrné infrastruktury inovačního podnikání	Služby	Výstup	1.1.4	Vlastní šetření

**Specifický cíl 1.2: Posilovat kvalitu faktorů ovlivňujících inovační výkonnost podniků v odvětví biotechnologií, biomedicíny, laserových technologií a dalších navazujících oborů v území MAS Dolnobřežansko**

Indikátor	Jednotka	Úroveň	Vazba na opatření	Zdroj informací
Počet přihlášek na ochranu práv průmyslového vlastnictví v odvětví biotechnologií, biomedicíny, laserových technologií a dalších navazujících oborů	Přihlášky	Výsledek		MS2014+
Počet inovačních podniků v odvětví biotechnologií, biomedicíny, laserových technologií a dalších navazujících oborů se sídlem v území MAS Dolnobřežansko	Podniky	Výsledek		MS2014+
Počet podniků spolupracujících s výzkumnými institucemi	Podniky	Výstup	1.2.1	
Počet podniků, které dostávají podporu pro účely uvádění nových výrobků na trh	Podniky	Výstup	1.2.2	MS2014+
Počet podniků, které dostávají podporu pro účely zavádění nových výrobků pro podnik	Podniky	Výstup	1.2.2	MS2014+



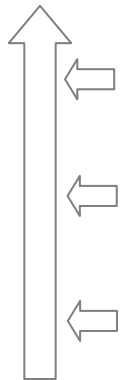
Indikátor	Jednotka	Úroveň	Vazba na opatření	Zdroj informací
Celkový počet podpořených účastníků	Účastníci	Výstup	1.2.3	MS2014+
Počet nových podniků, které dostávají podporu	Podniky	Výstup	1.2.4	MS2014+
Počet podniků pobírajících odporu	Podniky	Výstup	1.2.5	MS2014+



## KO2 – Konkurenceschopné podnikání v regionu kontrastů STAR budoucnosti a keltské historie

### Strategický cíl 2:

Zvyšovat konkurenceschopnost podniků působících v území MAS Dolnobřežansko



**Specifický cíl 2.1:** Zvyšovat kvalitu produkčních faktorů ovlivňujících konkurenceschopnost podniků v zemědělství a lesnictví v území MAS Dolnobřežansko

**Specifický cíl 2.2:** Zvyšovat kvalitu produkčních faktorů ovlivňujících konkurenceschopnost podniků ve výrobě a službách v území MAS Dolnobřežansko

**Specifický cíl 2.3:** Zlepšovat nabídku předpokladů kongresového a zážitkového cestovního ruchu v území MAS Dolnobřežansko

Specifický cíl	Opatření
Specifický cíl 2.1: Zvyšovat kvalitu produkčních faktorů ovlivňujících konkurenceschopnost podniků v zemědělství a lesnictví v území MAS Dolnobřežansko	Opatření 2.1.1: Investice do hmotného majetku podniků v zemědělství a lesnictví
	Opatření 2.1.2: Diverzifikace zemědělských a lesnických aktivit včetně aktivit v oblasti cestovního ruchu
	Opatření 2.1.3: Utváření a rozvoj sítí spolupráce podniků v zemědělství a lesnictví s důrazem na místní produkty
Specifický cíl 2.2: Zvyšovat kvalitu produkčních faktorů ovlivňujících konkurenceschopnost podniků ve výrobě a službách v území MAS Dolnobřežansko	Opatření 2.2.1: Podpora spolupráce ve výzkumu, vývoji a inovacích, včetně klastrů
	Opatření 2.2.2: Přímá podpora podnikům při zavádění inovací do produkce a na trh
	Opatření 2.2.3: Zvyšování úrovně znalostí, dovedností a kompetencí pracovníků
	Opatření 2.2.4: Podpora modernizace hmotného majetku a poskytování poradenských služeb začínajícím a rozvojovým mikropodnikům, malým a středně velkým podnikům
	Opatření 2.2.5: Podpora vstupu malých a středně velkých podniků na zahraniční trhy
Specifický cíl 2.3: Zlepšovat nabídku předpokladů kongresového a zážitkového cestovního ruchu	Opatření 2.3.1: Utváření nabídky produktů kongresového a zážitkového cestovního ruchu
	Opatření 2.3.2: Doplnování chybějící doprovodné infrastruktury cestovního ruchu, včetně návštěvnické infrastruktury ve zvláště chráněných územích
	Opatření 2.3.3: Zlepšování propagace území MAS Dolnobřežansko jako turistické destinace



## Návrh indikátorů výsledků/výstupů – „KO2 Konkurenceschopné podnikání v regionu kontrastů STAR budoucnosti a keltské historie“

### Specifický cíl 2.1: Zvyšovat kvalitu produkčních faktorů ovlivňujících konkurenceschopnost podniků v zemědělství a lesnictví v území MAS Dolnobřežansko

Indikátor	Jednotka	Úroveň	Vazba na opatření	Zdroj informací
Počet vytvořených pracovních míst na úrovni konečných příjemců	Pracovní místa	Výsledek		MS2014+
Podíl podniků, u nichž došlo ke zvýšení hrubé přidané hodnoty v podpořených podnicích	%	Výsledek		MS2014+
Počet podpořených podniků pro investice v zemědělských podnicích	Podniky	Výstup	2.1.1	MS2014+
Počet subjektů s podporou na investice do lesnické techniky a technologií	Subjekty	Výstup	2.1.1	MS2014+
Počet subjektů s podporou na investice do lesnických technologií pro zpracování/marketing lesnických produktů	Subjekty	Výstup	2.1.1	MS2014+
Počet příjemců (podniků), kteří obdrželi podporu na investice do nezemědělských aktivit	Podniky	Výstup	2.1.2	MS2014+
Počet podniků podpořených v rámci investic do zpracování a uvádění na trh zemědělských produktů	Podniky	Výstup	2.1.3	MS2014+

### Specifický cíl 2.2: Zvyšovat kvalitu produkčních faktorů ovlivňujících konkurenceschopnost podniků ve výrobě a službách v území MAS Dolnobřežansko

Indikátor	Jednotka	Úroveň	Vazba na opatření	Zdroj informací
Počet přihlášek na ochranu práv průmyslového vlastnictví	Přihlášky	Výsledek		MS2014+
Počet podniků se sídlem v území MAS Dolnobřežansko	Podniky	Výsledek		ČSÚ - RES
Počet podniků s více než 10 zaměstnanci se sídlem v území MAS Dolnobřežansko	Podniky	Výsledek		ČSÚ - RES
Počet podniků spolupracujících s výzkumnými institucemi	Podniky	Výstup	2.2.1	MS2014+
Počet podniků, které dostávají podporu pro účely uvádění nových výrobků na trh	Podniky	Výstup	2.2.2	MS2014+
Počet podniků, které dostávají podporu pro účely zavádění nových výrobků pro podnik	Podniky	Výstup	2.2.2	MS2014+



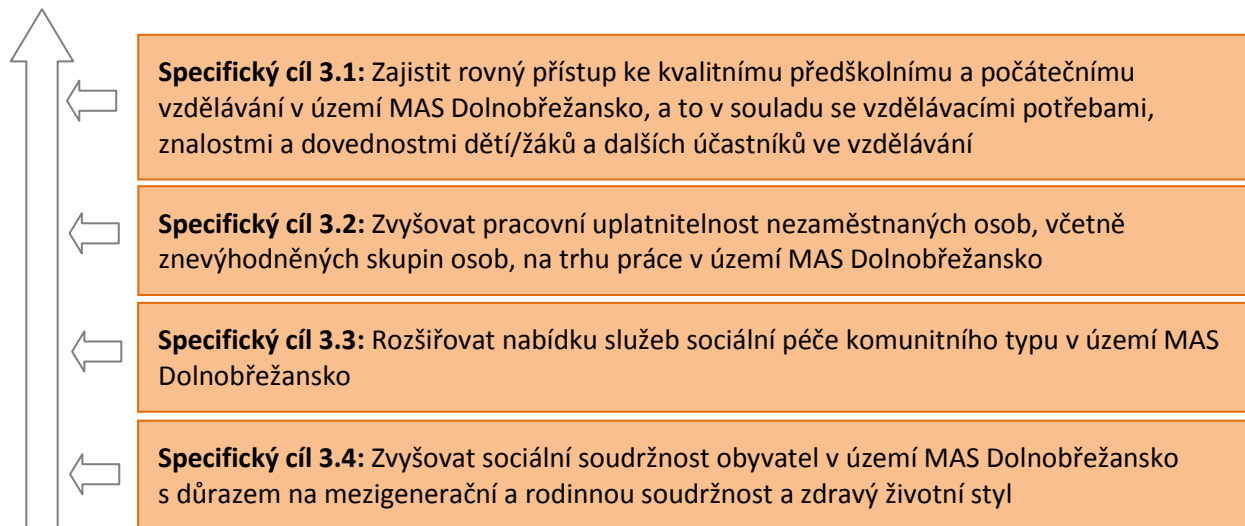
Indikátor	Jednotka	Úroveň	Vazba na opatření	Zdroj informací
Celkový počet podpořených účastníků	Účastníci	Výstup	2.2.3	MS2014+
Zvýšení zaměstnanosti v podporovaných podnicích	FTE	Výstup	2.2.4	MS2014+
Počet nových podniků, které dostávají podporu	Podniky	Výstup	2.2.4	MS2014+
Počet podniků pobírajících odporu	Podniky	Výstup	2.2.5	MS2014+
<b>Specifický cíl 2.3: Zlepšovat nabídku předpokladů kongresového a zážitkového cestovního ruchu</b>				
Indikátor	Jednotka	Úroveň	Vazba na opatření	Zdroj informací
Počet návštěvníků vybraných objektů/lokalit v území MAS Dolnobřežansko	Návštěvníci	Výsledek		Vlastní šetření
Počet nových produktů zážitkového a kongresového cestovního ruchu	Produkty	Výstup	2.3.1	Vlastní šetření
Počet nové doprovodné infrastruktury cestovního ruchu	Infrastruktury	Výstup	2.3.2	Vlastní šetření
Počet subjektů zapojených do propagace území MAS Dolnobřežansko jako turistické destinace	Subjekty	Výstup	2.3.3	Vlastní šetření



## KO3 – Sociálně přátelský region

### Strategický cíl 3:

Posilovat sociální začleňování a sociální soudržnost obyvatel území MAS Dolnobřežansko



Specifický cíl	Opatření
Specifický cíl 3.1: Zajistit rovný přístup ke kvalitnímu předškolnímu a počátečnímu vzdělávání v území MAS Dolnobřežansko, a to v souladu se vzdělávacími potřebami, znalostmi a dovednostmi dětí/žáků a dalších účastníků ve vzdělávání	Opatření 3.1.1: Rozšiřování kapacit pro předškolní a základní vzdělávání v souladu s demografickými potřebami
	Opatření 3.1.2: Zvyšování kvality a dostupnosti infrastruktury pro vzdělávání a celoživotní učení
	Opatření 3.1.3: Zvyšování kvality vzdělávacích programů a zlepšování výsledků žáků v klíčových kompetencích/základních gramotnostech, včetně rozvoje přírodovědného a technického vzdělávání
	Opatření 3.1.4: Podpora vzdělávání k sociální integraci dětí a žáků se speciálními vzdělávacími potřebami a vzdělávání žáků s nadáním
	Opatření 3.1.5: Rozvoj lidských zdrojů ve vzdělávání
Specifický cíl 3.2: Zvyšovat pracovní uplatnitelnost nezaměstnaných osob, včetně znevýhodněných skupin osob, na trhu práce v území MAS Dolnobřežansko	Opatření 3.2.1: Rozvoj sociální ekonomiky
	Opatření 3.2.2: Rozvoj služeb na podporu lokální zaměstnanosti pro osoby hledající zaměstnání a neaktivní osoby
Specifický cíl 3.3: Rozšiřovat nabídku služeb sociální péče komunitního typu v území MAS Dolnobřežansko	Opatření 3.3.1: Vytváření a modernizace infrastruktury pro terénní, ambulantní a nízkokapacitní pobytové formy sociálních služeb
	Opatření 3.3.2: Podpora poskytování sociálních služeb terénní, ambulantní a nízkokapacitní pobytovou formou
	Opatření 3.3.3: Rozvoj komunitní sociální práce a dobrovolnictví
Specifický cíl 3.4: Zvyšovat sociální soudržnost obyvatel v území MAS Dolnobřežansko s důrazem na mezigenerační a rodinnou soudržnost a zdravý životní styl	Opatření 3.4.1: Utváření infrastruktury komunitních center jako míst sociální soudržnosti a inkluze
	Opatření 3.4.2: Zvyšování kvality veřejných prostranství, dětských hřišť, sportovišť jako míst sociální soudržnosti a inkluze
	Opatření 3.4.3: Zajištění široké nabídky aktivit komunitního života zapojujících skupiny ohrožené sociálním vyloučením do společnosti





### Návrh indikátorů výsledků/výstupů – „KO3 - Sociálně přátelský region“

**Specifický cíl 3.1: Zajistit rovný přístup ke kvalitnímu předškolnímu a počátečnímu vzdělávání v území MAS Dolnobřežansko, a to v souladu se vzdělávacími potřebami, znalostmi a dovednostmi dětí/žáků a dalších účastníků ve vzdělávání**

Indikátor	Jednotka	Úroveň	Vazba na opatření	Zdroj informací
Nárůst podílu pětiletých dětí umístěných v mateřské škole	%	Výsledek		MS2014+
Počet neumístěných dětí do mateřské školy v území MAS Dolnobřežansko	Děti	Výsledek		Vlastní šetření
Počet neumístěných žáků do základní školy v území MAS Dolnobřežansko	Žáci	Výsledek		Vlastní šetření
Počet organizací, ve kterých se zvýšila kvalita výchovy a vzdělávání a proinkluzivnost	Organizace	Výsledek		MS2014+
Počet dětí, žáků a studentů se SVP v podpořených organizacích	Děti/žáci/studenti	Výsledek		MS2014+
Kapacita podporovaných zařízení péče o děti nebo vzdělávacích zařízení	Osoby	Výstup	3.1.1	MS2014+
Počet podpořených vzdělávacích zařízení	Zařízení	Výstup	3.1.2	MS2014+
Celkový počet účastníků	Počet osob	Výstup	3.1.3	MS2014+
Celkový počet účastníků	Počet osob	Výstup	3.1.4	MS2014+
Celkový počet účastníků	Počet osob	Výstup	3.1.5	MS2014+

**Specifický cíl 3.2: Zvyšovat pracovní uplatnitelnost nezaměstnaných osob patřících do některé ze skupin osob znevýhodněných na trhu práce v území MAS Dolnobřežansko**

Indikátor	Jednotka	Úroveň	Vazba na opatření	Zdroj informací
Zaměstnaní účastníci, včetně OSVČ, po ukončení své účasti	Účastníci, FTE	Výsledek		MS2014+
Účastníci, jejichž situace na trhu práce se 6 měsíců po ukončení jejich účasti zlepšila	Účastníci	Výsledek		MS2014+
Počet evidovaných uchazečů o zaměstnání v území MAS Dolnobřežansko v kategoriích OZP, osob starších 50 let, absolventi a nezaměstnaní déle než 2 roky	Evidovaní uchazeči	Výsledek		ČSÚ, MPSV



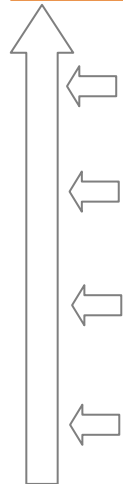
Indikátor	Jednotka	Úroveň	Vazba na opatření	Zdroj informací
Počet podporovaných mikropodniků, malých a středních podniků	Podniky	Výstup	3.2.1	MS2014+
Celkový počet podpořených účastníků	Účastníci	Výstup	3.2.2	MS2014+
<b>Specifický cíl 3.3: Rozšiřovat nabídku služeb sociální péče komunitního typu v území MAS Dolnobřežansko</b>				
Indikátor	Jednotka	Úroveň	Vazba na opatření	Zdroj informací
Zvýšení kapacity služeb a sociální práce	Klienti	Výsledek		MS2014+
Využívání podpořených služeb	Osoby	Výsledek		MS2014+
Účastníci, kteří získali kvalifikaci po ukončení své účasti	Účastníci	Výsledek		MS2014+
Počet podpořených zázemí pro služby a sociální práci	Zázemí	Výstup	3.3.1	MS2014+
Kapacita podpořených služeb	Místa	Výstup	3.3.2	MS2014+
Počet dobrovolníků zapojených do sociální práce	Dobrovolníci	Výstup	3.3.3	Vlastní šetření
<b>Specifický cíl 3.4: Zvyšovat sociální soudržnost obyvatel v území MAS Dolnobřežansko s důrazem na mezigenerační a rodinnou soudržnost a zdravý životní styl</b>				
Indikátor	Jednotka	Úroveň	Vazba na opatření	Zdroj informací
Zvýšení kapacity služeb a sociální práce	Klienti	Výsledek		MS2014+
Počet účastníků vybraných aktivit komunitního života v území z cílových skupin ohrožených sociálním vyloučením (senioři, rodiny s dětmi, mládež, zdravotně postižení, cizinci)	Účastníci	Výsledek		Vlastní šetření
Počet podpořených komunitních center	Zařízení	Výstup	3.4.1	MS2014+
Počet revitalizovaných veřejných prostranství a dětských hřišť	Lokality	Výstup	3.4.2	Vlastní šetření
Počet významných aktivit komunitního života v území	Aktivity	Výstup	3.4.3	Vlastní šetření



## KO4 – Environmentálně citlivý region

### Strategický cíl 4:

Snižovat znečištění životního prostředí, hospodárně zacházet s přírodními a kulturními zdroji a zvyšovat ekologickou stabilitu území MAS Dolnobřežansko



**Specifický cíl 4.1:** Rozvíjet udržitelné formy dopravy a zvyšovat bezpečnost v dopravě v území MAS Dolnobřežansko

**Specifický cíl 4.2:** Zlepšit vybavenost území MAS Dolnobřežansko technickou infrastrukturou pro zvýšení kvality půdy a vod

**Specifický cíl 4.3:** Zvyšovat ekologickou stabilitu a zachovávat biodiverzitu území MAS Dolnobřežansko

**Specifický cíl 4.4:** Posilovat hospodárné nakládání s přírodními a kulturními zdroji území MAS Dolnobřežansko

Specifický cíl	Opatření
Specifický cíl 4.1: Rozvíjet udržitelné formy dopravy a zvyšovat bezpečnost v dopravě v území MAS Dolnobřežansko	Opatření 4.1.1: Výstavba a modernizace infrastruktury veřejné dopravy ve vazbě na budování trasy D pražského metra a modernizaci železniční trati Praha - Vrané nad Vltavou – Čerčany
	Opatření 4.1.2: Výstavba a rekonstrukce cyklostezek a cyklotras, včetně budování doprovodné infrastruktury
	Opatření 4.1.3: Zvyšování bezpečnosti železniční, silniční, cyklistické a pěší dopravy, včetně infrastruktury dopravního vzdělávání
	Opatření 4.1.4: Výstavba obchvatů sídel Dolní Břežany a Jesenice
Specifický cíl 4.2: Zlepšit vybavenost území MAS Dolnobřežansko technickou infrastrukturou pro zvýšení kvality půdy a vody a pro zvýšení ochrany obyvatelstva před povodněmi	Opatření 4.2.1: Výstavba, modernizace a intenzifikace objektů vodohospodářské infrastruktury v souladu s rozvojovými potřebami
	Opatření 4.2.2: Prodloužení vodovodního přivaděče Vestec – Dolní Břežany v trase Ohrobec – Zvole
	Opatření 4.2.3: Obnova, výstavba a rekonstrukce vodních děl sloužících protipovodňové ochraně
Specifický cíl 4.3: Zvyšovat ekologickou stabilitu a zachovávat biodiverzitu území MAS Dolnobřežansko	Opatření 4.3.1: Realizace opatření na zvyšování ekologické stability a zachování kvality půdy, včetně pozemkových úprav
	Opatření 4.3.2: Zlepšování životaschopnosti lesů, včetně výstavby a rekonstrukce lesních cest
	Opatření 4.3.3: Zlepšování schopnosti krajiny zadržovat vodu realizací přírodě blízkých opatření
	Opatření 4.3.4: Zakládání a revitalizace funkčních ploch a prvků sídelní zeleně
	Opatření 4.3.5: Posilování ekologické stability krajiny a její biodiverzity, včetně realizace částí ÚSES a péče o zvláště chráněných území a území soustavy NATURA 2000



Specifický cíl	Opatření
Specifický cíl 4.4: Posilovat hospodárné nakládání s přírodními a kulturními zdroji území MAS Dolnobřežansko	Opatření 4.4.1: Rozšiřování kapacit pro odstraňování odpadů v souladu s hierarchií preferovaných způsobů nakládání s odpady, včetně řešení problémů nepovolených skládek
	Opatření 4.4.2: Dosahování energetických úspor v bydlení, podnikání i veřejném sektoru, včetně vazby na obnovitelné zdroje energie
	Opatření 4.4.3: Zlepšování nevyhovujícího fyzického stavu kulturního a přírodního dědictví
	Opatření 4.4.4: Snižování znečištění ovzduší výsadbou izolační zeleně a intervencemi směřovanými na lokální zdroje znečištění



## Návrh indikátorů výsledků/výstupů – „KO4 – Environmentálně citlivý region“

### Specifický cíl 4.1: Rozvíjet udržitelné formy dopravy a zvyšovat bezpečnost v dopravě v území MAS Dolnobřežansko

Indikátor	Jednotka	Úroveň	Vazba na opatření	Zdroj informací
Úspora času v osobní železniční dopravě	osobohod./rok	Výsledek		MS2014+
Podíl veřejné osobní dopravy na celkových výkonech v osobní dopravě	%	Výsledek		Statistika
Podíl cyklistiky na přepravních výkonech	%	Výsledek		Statistika
Počet nehod v silniční dopravě v území MAS Dolnobřežansko	Nehody	Výsledek		Policie ČR
Počet vozidel na vybraných úsecích silniční sítě území MAS Dolnobřežansko	Vozidla	Výsledek		ŘSD ČR
Celková délka rekonstruovaných nebo modernizovaných železničních tratí	km	Výstup	4.1.1	MS2014+
Počet nových nebo rekonstruovaných přestupních terminálů ve veřejné dopravě	Terminály	Výstup	4.1.1	MS2014+
Délka nově vybudovaných cyklostezek a cyklotras	km	Výstup	4.1.2	MS2014+
Počet parkovacích míst pro jízdní kola	Parkovací místa	Výstup	4.1.2	MS2014+
Počet realizací vedoucích ke zvýšení bezpečnosti v dopravě	Realizace	Výstup	4.1.3	MS2014+
Celková délka nově postavených silnic	km	Výstup	4.1.4	MS2004+

### Specifický cíl 4.2: Zlepšit vybavenost území MAS Dolnobřežansko technickou infrastrukturou pro zvýšení kvality půdy a vody a pro zvýšení ochrany obyvatelstva před povodněmi

Indikátor	Jednotka	Úroveň	Vazba na opatření	Zdroj informací
Počet obyvatel nově připojených na zlepšené čištění odpadních vod	Ekvivalentní obyvatelé	Výsledek		MS2014+
Počet obyvatel nově připojených na zlepšené zásobování vodou	Osoby	Výsledek		MS2014+
Počet obyvatel chráněných opatřeními proti povodním	Osoby	Výsledek		MS2014+
Návrhová kapacita nově vybudovaných, a rekonstruovaných ČOV	Ekvivalentní obyvatelé	Výstup	4.2.1	MS2014+
Délka nově vybudovaných kanalizací	km	Výstup	4.2.1	MS2014+



Indikátor	Jednotka	Úroveň	Vazba na opatření	Zdroj informací
Délka nově vybudovaných rozvodných sítí pro pitnou vodu (bez přípojek)	km	Výstup	4.2.1, 4.2.2	MS2014+
Délka řešených kilometrů toků	km	Výstup	4.2.3	MS2014+
Počet obnovených, vystavěných a rekonstruovaných vodních děl sloužících k povodňové ochraně	ks	Výstup	4.2.3	MS2014+
<b>Specifický cíl 4.3: Zvyšovat ekologickou stabilitu a zachovávat biodiverzitu území MAS Dolnobřežansko</b>				
Indikátor	Jednotka	Úroveň	Vazba na opatření	Zdroj informací
Celková výměra realizovaných plošných opatření pozemkových úprav	ha	Výsledek		MS2014+
Plocha podporovaná v rámci agroenvironmentálních a klimatických opatření	ha	Výsledek		MS2014+
Plocha dotčená investicí zlepšující odolnost a environmentální hodnotu lesních ekosystémů	ha	Výsledek		MS2014+
Celková plocha dotčená realizací opatření na podporu lokalit soustavy Natura 2000, ZCHÚ a biodiverzity	ha	Výsledek		MS2014+
Plocha revitalizovaného území ve vazbě na biodiverzitu a sídelní zeleň	ha	Výsledek		MS2014+
Koeficient ekologické stability	KES	Výsledek		ČSÚ
Celkový počet opatření	Opatření	Výstup	4.3.1	MS2014+
Celkový počet opatření	Opatření	Výstup	4.3.2	MS2014+
Celkový počet opatření	Opatření	Výstup	4.3.3	MS2014+
Celkový počet opatření	Opatření	Výstup	4.3.4	MS2014+
Celkový počet opatření	Opatření	Výstup	4.3.5	MS2014+
<b>Specifický cíl 4.4: Posilovat hospodárné nakládání s přírodními a kulturními zdroji území MAS Dolnobřežansko</b>				
Indikátor	Jednotka	Úroveň	Vazba na opatření	Zdroj informací
Navýšení celkového množství materiálově využitého ostatního odpadu	t/rok	Výsledek		MS2014+



Indikátor	Jednotka	Úroveň	Vazba na opatření	Zdroj informací
Navýšení množství odpadů zpracovaných v systémech separace a svozu všech odpadů	t/rok	Výsledek		MS2014+
Snížení konečné spotřeby energie	GJ/rok	Výsledek		MS2014+
Zvýšení očekávaného počtu návštěv podporovaných kulturních a přírodních památek a atrakcí	Návštěvy/rok	Výsledek		MS2014+
Snížení emisí PM <sub>10</sub>	t/rok	Výsledek		MS2014+
Kapacita podpořených zařízení pro nakládání s odpady		Výstup	4.4.1	MS2014+
Plocha rekultivovaných starých skládek	m <sup>2</sup>	Výstup	4.4.1	MS2014+
Celkový počet opatření	Opatření	Výstup	4.4.2	MS2014+
Počet revitalizovaných památkových objektů	Opatření	Výstup	4.4.3	MS2014+
Počet revitalizací přírodního dědictví	Opatření	Výstup	4.4.3	MS2014+
Počet intervencí spojených se snižováním znečištění ovzduší	Intervence	Výstup	4.4.4	MS2014+





## KO5 – Dobrá správa a partnerství

### Strategický cíl 5:

Naplňovat principy dobré správy v území MAS Dolnobřežansko s důrazem na přenos příkladů dobré praxe a spolupráci



**Specifický cíl 5.1:** Zlepšovat předpoklady efektivní a transparentní veřejnou správy v území MAS Dolnobřežansko

**Specifický cíl 5.2:** Podporovat přenos dobré praxe do území MAS Dolnobřežansko na bázi spolupráce mezi místními akčními skupinami a na bázi mezinárodní spolupráce

Specifický cíl	Opatření
Specifický cíl 5.1: Zlepšovat předpoklady pro efektivní a transparentní veřejnou správy v území MAS Dolnobřežansko	Opatření 5.1.1: Zlepšování materiálního vybavení veřejné správy, a to včetně bezpečnostních složek a složek záchranného systému
	Opatření 5.1.2: Posilování vysoké úrovně kvality lidských zdrojů a procesů činnosti veřejné správy, včetně strategického a komunitního plánování
	Opatření 5.1.3: Posílení kapacit komunitně vedeného místního rozvoje za účelem zlepšení řídicích a administrativních schopností MAS
Specifický cíl 5.2: Podporovat přenos dobré praxe do území MAS Dolnobřežansko na bázi spolupráce mezi místními akčními skupinami a na bázi mezinárodní spolupráce	Opatření 5.2.1: Podpora přenosu dobré praxe na bázi projektů spolupráce místních akčních skupin
	Opatření 5.2.2: Podpora přenosu dobré praxe na bázi projektů mezinárodní spolupráce



## Návrh indikátorů výsledků/výstupů – „KO5 - Dobrá správa a partnerství“

### Specifický cíl 5.1: Zlepšovat předpoklady pro efektivní a transparentní veřejnou správu v území MAS Dolnobřežansko

Indikátor	Jednotka	Úroveň	Vazba na opatření	Zdroj informací
Počet opatření na zlepšení materiálního vybavení veřejné správy	Opatření	Výsledek		MS2014+
Účastníci, kteří získali kvalifikaci po ukončení své účasti	Účastníci	Výsledek		MS2014+
Plocha území pokrytá územním plánem, regulačním plánem a územní studií	km <sup>2</sup>	Výsledek		MS2014+
Počet nové techniky a věcných prostředků složek Integrovaného záchranného systému	Sety	Výstup	5.1.1	MS2014+
Indikátor	Jednotka	Úroveň	Vazba na opatření	Zdroj informací
Počet pořízených informačních systémů	Počet IS	Výstup	5.1.1	MS2014+
Celkový počet podpořených účastníků	Účastníci	Výstup	5.1.2	MS2014+
Počet napsaných a zveřejněných analytických a strategických dokumentů	Dokumenty	Výstup	5.1.2	MS2014+
Počet nových územních plánů, regulačních plánů a územních studií	Dokumenty	Výstup	5.1.2	MS2014+
Počet pracovních míst financovaných z programu (CLLD)	FTE	Výstup	5.1.3	MS2014+
Počet uskutečněných školení, seminářů, workshopů, konferencí a ostatní podobné aktivity	Aktivity	Výstup	5.1.3	MS2014+

### Specifický cíl 5.2: Podporovat přenos dobré praxe do území MAS Dolnobřežansko na bázi spolupráce mezi místními akčními skupinami a na bázi mezinárodní spolupráce

Počet implementovaných příkladů dobré praxe	Nástroje	Výsledek		Vlastní šetření
Počet spolupracujících místních akčních skupin	Místní akční skupiny	Výstup	5.2.1	Vlastní šetření
Počet spolupracujících zahraničních partnerů	Partneři	Výstup	5.2.2	Vlastní šetření



### 3.4 Popis integrovaných a inovativních rysů strategie

Postup zpracování *ISU MAS Dolnobřežansko* zdůrazňuje aspekt věcné, územní a časové provázanosti intervencí v souladu s definicí pojmu „integrovaný přístup“ v Metodickém pokynu pro využití integrovaných nástrojů v programovém období 2014-2020. Tato podkapitola vysvětluje podstatu integrovaných rysů *ISU MAS Dolnobřežansko* a doplňuje pohled na inovativní rysy strategie.

#### • Integrované rysy strategie

Tabulka 2-38 zachycuje základní vazby mezi rozvojovými problémy a potřebami území MAS Dolnobřežansko na jedné straně a formulovanými opatřeními strategické části na straně druhé. Integrovaný charakter opatření je patrný již na této úrovni zpracování, kdy dílčí opatření jsou vesměs cíleny na vyšší počet dílčích intervencí. Zároveň jsou z tabulky 2-38 patrné dva dílčí rozvojové problémy a potřeby, které v sobě integrují vyšší počet dílčích opatření, a to:

- RPP1 – „Posílení významu území MAS Dolnobřežansko vzhledem k hlavnímu městu Praze prostřednictvím rozvoje lokální ekonomiky, včetně zakládání nových podniků a tvorby pracovních míst“
- RPP12 a RPP13 – „Posílení sociální soudržnosti území MAS Dolnobřežansko prostřednictvím rozvoje komunitního života a kvality služeb obecného zájmu s pozitivními dopady na zvyšující se význam území MAS Dolnobřežansko vzhledem k hlavnímu městu Praze“, respektive „Zlepšení podmínek pro začleňování osob ohrožených sociálním vyloučením do společnosti v území MAS Dolnobřežansko“

Logika integrace ve vazbě na RPP1 je následující. Východiskem integrace je klíčová oblast KO1. Jednotčím prvkem KO1 je rozvojový koncept inteligentní specializace. Pro plné uchopení jeho výhod jsou realizovány intervence zaměřené na oblast výzkumu a vývoje (opatření specifické cíle 1.1), na oblast inovačního podnikání (opatření specifického cíle 1.2) a na oblast rozvoje lidských zdrojů (opatření 1.1.2, 1.2.3). Pozitivní synergie má klíčová oblast zejména k tematickým oblastem cestovní ruch a vzdělávání s tím, že významně pozitivně se projevuje i ve vazbě na institucionální dimenzi rozvoje v rámci realizace



mezinárodních projektů. Koncept rozvojové specializace je v rámci řešení RPP1 doplněn klíčovou oblastí KO2, kde je jednotícím prvkem myšlenka konkurenceschopných podniků napříč široce definovanými obory. Zdůrazněme, že na řešení RPP1 má pozitivní vliv řada faktorů z KO3 a KO4, a to ve vztahu k rozvoji sociální ekonomiky (opatření 3.2.1), rozvoji dopravy (opatření specifického cíle 4.1), rozvoji technické infrastruktury v souladu s potřebami území (opatření specifického cíle 4.1), kvalitě a využití přírodních zdrojů (opatření 4.3.1 a 4.3.2 pro kvalitu zemědělského půdního fondu a lesa, opatření 4.4.1 a 4.4.2 pro snižování nákladů v oblasti podnikání).

Logika integrace ve vazbě na RPP12 a RPP13 je následující. Východiskem integrace je klíčová oblast KO3. Jednotícím prvkem KO3 je rozvojový koncept sociální inkluze tak, aby byly do společnosti úspěšně začleňovány všechny skupiny osob sociálním vyloučením ohrožené. Integrace pak kombinuje intervence v oblasti zaměstnanosti (opatření specifického cíle 3.2), kde je zároveň vytvořena vazba na oblast podnikání v rámci KO2, sociálních služeb komunitního typu (opatření specifického cíle 3.3), vzdělávání (opatření specifického cíle 3.1) a aktivit komunitního života (opatření specifického cíle 3.4). Společná realizace intervencí v těchto tematických oblastech umožňuje úspěšné začlenění všech relevantních cílových skupin. Pro dosažení tohoto cíle navíc pozitivně působí intervence v oblasti veřejné dopravy a cyklo dopravy pro prevenci sociálního znevýhodnění spojeného s nemožností využití automobilu jako dopravního prostředí (např. senioři, mládež do 18 let apod.).

Třetí aspekt integrace je pak spojen s intervencemi zaměřenými na snižování znečištění životního prostředí, hospodárné zacházení s přírodními a kulturními zdroji a zvyšování ekologické stability území MAS Dolnobřežansko (KO4). Integrovány jsou v tomto ohledu intervence v oblasti dopravy (opatření specifického cíle 4.1), rozvoje technické infrastruktury (opatření specifického cíle 4.2), redukce znečištění a ochrany přírodních a kulturních zdrojů (opatření specifického cíle 4.3 a 4.4). Takto má klíčová oblast KO4 integrovaný charakter již ze své podstaty.

Celkově pak dochází k plné integraci intervencí ve vazbě na tři dimenze udržitelného rozvoje s tím, že čtvrtá dimenze institucionální je chápána průřezově, jako stimulant dosažení cílů dílčích integrovaných strategií jednotlivých klíčových oblastí - STAR region inteligentní specializace s doplněním o konkurenceschopné podniky jako spojovacího můstku k sociálně přátelskému regionu s respektováním environmentální citlivosti (viz vize *SCLLD MAS Dolnobřežansko*).





## • Inovativní rysy strategie

Jedním z vůdčích principů *SCLLD MAS Dolnobřežansko* je princip inovativnosti, který je chápán ve smyslu nového pohledu na tradiční věci. Takto MAS Dolnobřežansko vnímá metodu Leader jako příležitost pro hledání a nalézání nových cest k přemýšlení o své komunitě, která respektuje jak bottom-up přístup s hlavní rolí názorů a zájmů místních aktérů, tak přístup strategický, který nutí tyto aktéry vystoupit ze své schránky partikulárních zájmů a uvažovat o území komplexně a strategicky. Inovativnost *SCLLD MAS Dolnobřežansko* tak spočívá mimo jiné v tom, že MAS Dolnobřežansko nechápe svou strategii pouze jako zdroj financování, nýbrž jako proces pro utváření nových praktik v souladu s potřebami komunity. Praktiky se přitom mohou mimo jiné týkat:

- utváření nových vazeb mezi aktéry v území (sociální sítě) s posilováním jeho sociální soudržnosti (např. systém komunitní práce a dobrovolnictví v oblasti sociálních služeb, mezigenerační soudržnost apod.),
- inovativního využití omezených zdrojů s důrazem na aspekt udržitelnosti výsledků projektu (např. sociální podnikání postavené na více komerční bázi, nikoliv jako prostředek pro vyčerpání dotace s následným zánikem),
- utváření vazeb k dalším iniciativám (např. spolupráce s etablovanými místními akčními skupinami, účast v projektech nadnárodní spolupráce), které jsou chápány jako příklady dobré praxe na národní i mezinárodní úrovni.

Z praktického hlediska se výše uvedené snahy promítnou mimo jiné:

- v zohlednění inovativnosti řešení při posuzování kvality předkládaných projektových záměrů,
- v realizaci projektů v rámci specifického cíle 5.2 „Podporovat přenos dobré praxe do území MAS Dolnobřežansko na bázi spolupráce mezi místními akčními skupinami a na bázi mezinárodní spolupráce“,
- v diseminaci poznatků z příkladů dobré praxe mezi občany území MAS Dolnobřežansko a další relevantní cílové skupiny prostřednictvím širokého spektra způsobů komunikace (např. ICT technologie a sociální sítě, masmédiá a další).

Při dosahování záměrů v oblasti inovací bude území MAS Dolnobřežansko využívat řadu svých silných stránek:



- Území MAS Dolnobřežansko bylo v programovém období 2007-2013 samo o sobě etablováno do podoby regionu inovací. Tato skutečnost je dána nejen realizací projektů vědeckovýzkumných center excelence Biocev, ELI a HiLASE, ale rovněž důrazem na inovativní přístupy při realizaci projektů dalších (např. využití futuristické technologie CAVE pro virtuální prohlídky památky keltského oppida na Závisti, pilotní projekty sociálního podnikání jako více komerčně, a tím i udržitelně, orientovaných projektů sociálního začleňování a další).
- Přítomnost vědeckovýzkumných center excelence Biocev, ELI a HiLASE je samo o sobě zárukou přítomností lidského kapitálu a institucionálních kapacit, pro které je koncept inovací základním stavebním kamenem jejich činnosti. Zaměření aktivit těchto center na biotechnologie, biomedicínu, laserové technologie a navazující odvětví má potenciál uplatnění v ekonomické, sociální i environmentální oblasti. V tomto kontextu má území MAS Dolnobřežansko ty nejlepší předpoklady stát se laboratoří společenské uplatnitelnosti inovací utvářených v místních vědeckovýzkumných centrech.
- MAS Dolnobřežansko je územím, jehož myšlení (sociální kapitál) je nastaveno inovativně a které přijímá moderní trendy inovací ve společensky významných tématech. Příkladem tohoto typu je v současnosti probíhající proces zpracování komunitního plánu území MAS Dolnobřežansko, který jako svůj vůdčí princip přijal myšlenku sociální inovace. Takto sociální výzvy nejsou vnímány jako potřeba pro veřejné intervence, nýbrž jako příležitost k inovacím a hledání nových řešení. Metoda Leader má v tomto ohledu mimořádný potenciál pro jejich nalezení. Vedle toho je území MAS Dolnobřežansko plně otevřeno realizací projektů na bázi mezinárodní a národní spolupráce, které přispějí k utváření, výměně a implementaci inovativních řešení společenských výzev současnosti.





## 4. Návrh implementační části

Čtvrtá kapitola textu se představuje první návrh implementační části *SCLLD MAS Dolnobřežansko*. Návrh vychází z aktuálního stavu příprav metodických dokumentů k přípravě SCLLD MAS, respektive programů ESI fondů (srpen 2014). V tomto ohledu je dále uvedený návrh nutné vnímat jako návrh vstupní, který se bude upravovat ve vazbě:

- na změny obsahu metodických dokumentů k přípravě SCLLD MAS,
- na průběh komunitního projednání implementační části SCLLD MAS.

Strukturace implementační části *SCLLD MAS Dolnobřežansko* respektuje současný obsah metodických dokumentů k přípravě SCLLD MAS, která rozlišuje čtyři základní body implementační části SCLLD MAS (viz strana 38 Metodický pokyn pro využití integrovaných nástrojů v programovém období 2014-2020):

1. Popis implementačního procesu na úrovni MAS a typy projektů
2. Popis spolupráce mezi MAS na národní a mezinárodní úrovni a přeshraniční spolupráce
3. Popis integrovaného přístupu napříč programovými rámci
4. Popis opatření pro řízení a sledování strategie prokazující schopnost místní akční skupiny realizovat strategii a popis zvláštních opatření pro hodnocení

### • Popis implementačního procesu na úrovni MAS Dolnobřežansko

Implementační proces na úrovni MAS Dolnobřežansko vychází z definice tří rolí místní akční skupiny v rámci metodických dokumentů k přípravě SCLLD MAS, a to:

- MAS Dolnobřežansko jako nositel integrovaného nástroje,
- MAS Dolnobřežansko jako realizátor projektů,
- MAS Dolnobřežansko jako subjekt podporující projektovou činnost v území.

V případě integrovaných nástrojů respektuje implementační proces následující východiska metodických dokumentů k přípravě SCLLD MAS:

- Integrovaný nástroj je nástrojem přímo navázaným na programy ESI fondů, jehož záměrem je podle místních rozvojových potřeb a předpokladů navzájem propojit



a navázat projekty tak, aby vzájemným spolupůsobením přispívaly k dosažení žádoucích účinků. V rámci integrovaného nástroje jsou realizovány tzv. integrované projekty.

- Integrovaný nástroj vychází ze specifických cílů operačních programů a opatření Programu rozvoje venkova, u kterých byla identifikována územní dimenze pro rozvoj venkova na bázi metody CLLD. Na tyto specifické cíle/opatření jsou napojeny tzv. programové rámce integrovaného nástroje, a to včetně vazby na ukazatele příslušného programu ESI fondů. Tabulka 4-1 uvádí přehled specifických cílů, které předpokládají implementaci metodou CLLD, a to včetně podporovaných aktivit.

**Tabulka 4-1: Specifické cíle/opatření programů ESI fondů relevantní pro implementaci na bázi metody CLLD**

Program ESI fondů	Specifický cíl/ opatření	Aktivity
Integrovaný operační program	4.1 – Posílení komunitně vedeného místního rozvoje za účelem zvýšení kvality života ve venkovských oblastech a aktivizace místního potenciálu	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Zvýšení podílu udržitelných forem dopravy (výstavba a modernizace přestupních terminálů pro veřejnou dopravu; systémy pro přestup na veřejnou dopravu P+R, K+R, B+R; alternativní pohonné systémy; nákup nízkoemisních a bezbariérových vozidel; výstavba a rekonstrukce cyklostezek a cyklotras, realizace cyklistických jízdních pruhů; zvyšování bezpečnosti dopravy; doprovodná zeleň)</li> <li>- Zvýšení kvality a dostupnosti služeb vedoucí k sociální inkluzi (deinstitucionalizace, humanizace a transformace sociálních služeb; zřizování a rekonstrukce zařízení pro poskytování komunitní péče; infrastruktura pro terénní, ambulantní a nízkokapacitní pobytové formy sociálních, zdravotních a návazných služeb pro osoby sociálně vyloučené a sociálním vyloučením ohrožené; infrastruktura komunitních center)</li> <li>- Vznik nových a rozvoj existujících aktivit v oblasti sociálního podnikání (výstavba, rekonstrukce, rozšíření a vybavení sociálních podniků)</li> <li>- Zvýšení kvality a dostupnost infrastruktury pro vzdělávání a celoživotní učení (rozšíření kapacit pro předškolní a základní vzdělávání; výstavba, rekonstrukce a vybavení odborných učeben, laboratoří, dílen, center odborné přípravy a pozemků pro výuku přírodovědných a technických oborů a dovedností; rekonstrukce a vybavení zařízení pro rozvoj čtenářské, jazykové, matematické, přírodovědné, ICT gramotnosti; úpravy budov a učeben pro vzdělávání žáků se SVP; doprovodná zeleň včetně zahrad)</li> <li>- Zefektivnění prezentace, posílení ochrany a rozvoje kulturního a přírodního dědictví (revitalizace vybraných nemovitých národních kulturních památek a kulturních památek ve vesnických památkových rezervacích; veřejná infrastruktura pro zpřístupnění a zatraktivnění kulturního a přírodního dědictví; revitalizace parků a zahrad u národních kulturních památek)</li> </ul>



**Tabulka 4-1: Specifické cíle/opatření programů ESI fondů relevantní pro implementaci na bázi metody CLLD (pokračování)**

Program ESI fondů	Specifický cíl/ opatření	Aktivity
Integrovaný operační program	4.2 – Posílení kapacit komunitně vedeného místního rozvoje za účelem zlepšení řídicích a administrativních schopností MAS	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Budování kapacit, odborná příprava a vytváření sítí za účelem vypracování a provádění SCLLD</li> </ul>
Operační program Zaměstnanost	2.3.1 – Zvýšit zapojení lokálních aktérů do řešení problémů nezaměstnanosti a sociálního začleňování ve venkovských oblastech	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Podpora vytváření nových pracovních míst na lokální úrovni</li> <li>- Podpora spolupráce aktérů na místní úrovni při řešení lokální nezaměstnanosti, zjišťování potřeb lokálních zaměstnavatelů</li> <li>- Podpora a vytváření podmínek pro vznik a rozvoj sociálních podniků</li> <li>- Vzdělávání venkovského obyvatelstva v oblastech relevantních pro zvýšení lokální zaměstnanosti a poradenství pro získání zaměstnání</li> <li>- Podpora sociálního začleňování osob sociálně vyloučených či sociálním vyloučením ohrožených prostřednictvím aktivit zaměřených na prevenci sociálního vyloučení, služeb poskytovaných terénní a ambulantní formou, podpora komunitní sociální práce</li> <li>- Podpora prorodinných opatření obcí a dalších aktérů na místní úrovni</li> </ul>
Operační program Životní prostředí	4.2 – Posílit biodiverzitu	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Péče o vzácné druhy a jejich biotopy, včetně obnovy a tvorby těchto biotopů</li> <li>- Péče o cenná stanoviště a jejich obnova a tvorba</li> <li>- Zajišťování péče o zvláště chráněná území i lokality soustavy NATURA 2000</li> <li>- Prevence šíření a omezování výskytu invazních druhů</li> <li>- Předcházení, minimalizace a náprava škod způsobených zvláště chráněnými druhy živočichů na majetku</li> <li>- Budování a údržba návštěvnické infrastruktury ve zvláště chráněných územích a v území soustavy NATURA 2000</li> </ul>
Program rozvoje venkova	19 – Podpora místního rozvoje LEADER (CLLD - komunitně vedený místní rozvoj)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Podpora odborného vzdělávání a získávání dovedností - zvyšování kvalifikace pracovníků v resortu zemědělství (zemědělci, potravináři a osoby hospodařící v lesích)</li> <li>- Podpora investic v zemědělských podnicích - výstavba nebo rekonstrukce ustájovacích prostor a chovatelských zařízení; pořízení technologií pro živočišnou výrobu; výstavba nebo rekonstrukce skladovacích prostor; výstavba a rekonstrukce zahradnických staveb; založení porostů trvalých; pořízení speciálních mobilních strojů pro zemědělskou výrobu; zpracování a využití záměrně pěstované i zbytkové a odpadní biomasy pro vlastní spotřebu a další</li> </ul>



**Tabulka 4-1: Specifické cíle/opatření programů ESI fondů relevantní pro implementaci na bázi metody CLLD (pokračování)**

Program ESI fondů	Specifický cíl/ opatření	Aktivity
Program rozvoje venkova	19 – Podpora místního rozvoje LEADER (CLLD - komunitně vedený místní rozvoj)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Podpora investic, které se týkají zpracování/uvádění na trh a/nebo vývoje zemědělských produktů - výstavba, modernizace a rekonstrukce budov; pořízení strojů, nástrojů a zařízení pro zpracování zemědělských produktů, finální úpravu, balení, značení výrobků; skladování zpracovávané suroviny, výrobků a druhotných surovin vznikajících při zpracování; zvyšování a monitorování kvality produktů; uvádění zemědělských a potravinářských produktů na trh</li> <li>- Pozemkové úpravy - geodetické práce, realizace návrhu pozemkových úprav</li> <li>- Podpora investic na založení nebo rozvoj nezemědělských činností v oblasti zpracovatelského průmyslu, stavebnictví, velkoobchodu a maloobchodu, agroturistiky, vědy a výzkumu - modernizace či nová výstavba provozovny a malokapacitního ubytovacího zařízení, včetně stravování a další turistické infrastruktury; pořízení strojů, technologií a dalšího vybavení sloužícího pro nezemědělskou činnost; budování koupališť a plováren</li> <li>- Podpora předcházení poškození lesů lesními požáry, přírodními katastrofami a katastrofickými událostmi - preventivní opatření před povodňovými situacemi; obnova lesních porostů po kalamitách</li> <li>- Opatření k posílení rekreační funkce lesa (značení, výstavba a rekonstrukce stezek pro turisty, výstavba herních a naučných prvků, zřízení odpočinkových stanovišť, přístřešků, informačních tabulí, závory, zařízení k odkládání odpadků, mostky, stupně a další)</li> <li>- Ochrana melioračních a zpevňujících dřevin při založení porostu; přeměna porostů náhradních dřevin - snížení zakmenění nebo odstranění původního porostu za účelem obnovy; příprava ploch před zalesněním - mechanická a chemická přípravy půdy včetně rozhrnování valů; umělá obnova sadbou; hnojení lesních dřevin při výsadbě; ochrana založeného porostu; projektová dokumentace</li> <li>- Podpora investic do lesnických technologií a zpracování lesnických produktů, jejich mobilizace a uvádění na trh - stroje a technologie (včetně koně) pro obnovu, výchovu a těžbu lesních porostů včetně přibližování; stroje ke zpracování potěžebních zbytků; stroje pro přípravu půdy před zalesněním; výstavba či modernizace pilařského provozu (stavba a technologické vybavení)</li> <li>- Podpora spolupráce mezi malými hospodářskými subjekty při organizování společných pracovních procesů a sdílení zařízení a zdrojů a pro rozvoj služeb cestovního ruchu</li> <li>- Podpora spolupráce mezi účastníky dodavatelského řetězce k vytvoření a rozvoji krátkých dodavatelských řetězců a místních trhů a propagačních činností v místním kontextu</li> <li>- Podpora spolupráce mezi subjekty v dodavatelském řetězci při zajišťování biomasy pro použití v procesech výroby potravin a energie a průmyslových procesech</li> <li>- Příprava a provádění činnosti spolupráce místních akčních skupin</li> </ul>



V návaznosti na obsah tabulky 4-1 může být, v závislosti na podobě definitivně schváleného nastavení způsobu implementace specifických cílů/opatření programů ESI fondů, využití integrovaného nástroje relevantní pro realizaci opatření *SCLLD MAS Dolnobřežansko*, které jsou uvedeny v tabulce 4-2.

**Tabulka 4-2: Opatření *SCLLD MAS Dolnobřežansko* relevantní pro naplňování prostřednictvím integrovaného nástroje**

Opatření <i>SCLLD MAS Dolnobřežansko</i>	Specifický cíl/opatření programů ESI fondů
Opatření 2.1.1: Investice do hmotného majetku podniků v zemědělství a lesnictví	PRV 19 – Podpora místního rozvoje LEADER (CLLD - komunitně vedený místní rozvoj)
Opatření 2.1.2: Diverzifikace zemědělských a lesnických aktivit včetně aktivit v oblasti cestovního ruchu	PRV 19 – Podpora místního rozvoje LEADER (CLLD - komunitně vedený místní rozvoj)
Opatření 2.1.3: Utváření a rozvoj sítí spolupráce podniků v zemědělství a lesnictví s důrazem na místní produkty	PRV 19 – Podpora místního rozvoje LEADER (CLLD - komunitně vedený místní rozvoj)
Opatření 2.3.2: Doplnění chybějící doprovodné infrastruktury cestovního ruchu, včetně návštěvnické infrastruktury ve zvláště chráněných územích	OPŽP 4.2 – Posílit biodiverzitu
Opatření 3.1.1: Rozšiřování kapacit pro předškolní a základní vzdělávání v souladu s demografickými potřebami	IROP 4.1 – Posílení komunitně vedeného místního rozvoje za účelem zvýšení kvality života ve venkovských oblastech a aktivizace místního potenciálu
Opatření 3.1.2: Zvyšování kvality a dostupnosti infrastruktury pro vzdělávání a celoživotní učení	IROP 4.1 – Posílení komunitně vedeného místního rozvoje za účelem zvýšení kvality života ve venkovských oblastech a aktivizace místního potenciálu
Opatření 3.2.1: Rozvoj sociální ekonomiky	IROP 4.1 – Posílení komunitně vedeného místního rozvoje za účelem zvýšení kvality života ve venkovských oblastech a aktivizace místního potenciálu OPZ 2.3.1 – Zvýšit zapojení lokálních aktérů do řešení problémů nezaměstnanosti a sociálního začleňování ve venkovských oblastech
Opatření 3.3.1: Vytváření a modernizace infrastruktury pro terénní, ambulantní a nízkokapacitní pobytové formy sociálních služeb	IROP 4.1 – Posílení komunitně vedeného místního rozvoje za účelem zvýšení kvality života ve venkovských oblastech a aktivizace místního potenciálu
Opatření 3.3.2: Podpora poskytování sociálních služeb terénní, ambulantní a nízkokapacitní pobytovou formou	OPZ 2.3.1 – Zvýšit zapojení lokálních aktérů do řešení problémů nezaměstnanosti a sociálního začleňování ve venkovských oblastech



**Tabulka 4-2: Opatření SCLLD MAS Dolnobřežansko relevantní pro naplňování prostřednictvím integrovaného nástroje (pokračování)**

Opatření SCLLD MAS Dolnobřežansko	Specifický cíl/opatření programů ESI fondů
Opatření 3.3.3: Rozvoj komunitní sociální práce a dobrovolnictví	OPZ 2.3.1 – Zvýšit zapojení lokálních aktérů do řešení problémů nezaměstnanosti a sociálního začleňování ve venkovských oblastech
Opatření 3.4.1: Utváření infrastruktury komunitních center jako míst sociální soudržnosti a inkluze	IROP 4.1 – Posílení komunitně vedeného místního rozvoje za účelem zvýšení kvality života ve venkovských oblastech a aktivizace místního potenciálu
Opatření 3.4.3: Zajištění široké nabídky aktivit komunitního života zapojujících skupiny ohrožené sociálním vyloučením do společnosti	OPZ 2.3.1 – Zvýšit zapojení lokálních aktérů do řešení problémů nezaměstnanosti a sociálního začleňování ve venkovských oblastech
Opatření 4.1.1: Výstavba a modernizace infrastruktury veřejné dopravy ve vazbě na budování trasy D pražského metra a modernizaci železniční trati Praha - Vrané nad Vltavou – Čerčany	IROP 4.1 – Posílení komunitně vedeného místního rozvoje za účelem zvýšení kvality života ve venkovských oblastech a aktivizace místního potenciálu
Opatření 4.1.2: Výstavba a rekonstrukce cyklostezek a cyklotras, včetně budování doprovodné infrastruktury	IROP 4.1 – Posílení komunitně vedeného místního rozvoje za účelem zvýšení kvality života ve venkovských oblastech a aktivizace místního potenciálu
Opatření 4.1.3: Zvyšování bezpečnosti železniční, silniční, cyklistické a pěší dopravy, včetně infrastruktury dopravního vzdělávání	IROP 4.1 – Posílení komunitně vedeného místního rozvoje za účelem zvýšení kvality života ve venkovských oblastech a aktivizace místního potenciálu
Opatření 4.3.1: Realizace opatření na zvyšování ekologické stability a zachování kvality půdy, včetně pozemkových úprav	PRV 19 – Podpora místního rozvoje LEADER (CLLD - komunitně vedený místní rozvoj)
Opatření 4.3.2: Zlepšování životaschopnosti lesů, včetně výstavby a rekonstrukce lesních cest	PRV 19 – Podpora místního rozvoje LEADER (CLLD - komunitně vedený místní rozvoj)
Opatření 4.3.5: Posilování ekologické stability krajiny a její biodiverzity, včetně realizace částí ÚSES a péče o zvláště chráněných území a území soustavy NATURA 2000	OPŽP 4.2 – Posílit biodiverzitu
Opatření 4.4.3: Zlepšování nevyhovujícího fyzického stavu kulturního a přírodního dědictví	IROP 4.1 – Posílení komunitně vedeného místního rozvoje za účelem zvýšení kvality života ve venkovských oblastech a aktivizace místního potenciálu
Opatření 5.1.3: Posílení kapacit komunitně vedeného místního rozvoje za účelem zlepšení řídicích a administrativních schopností MAS	IROP 4.2 – Posílení kapacit komunitně vedeného místního rozvoje za účelem zlepšení řídicích a administrativních schopností MAS
Opatření 5.2.1: Podpora přenosu dobré praxe na bázi projektů spolupráce místních akčních skupin	PRV 19 – Podpora místního rozvoje LEADER (CLLD - komunitně vedený místní rozvoj)





V návaznosti na poznatky tabulky 4-2 a v souladu s metodickými dokumenty k přípravě SCLLD MAS je dalším krokem implementace *SCLLD MAS Dolnobřežansko* prostřednictvím integrovaného nástroje vytvoření programových rámců pro relevantní programy ESI fondů. Možnost zpracování programových rámců je v tuto chvíli ovlivněna chybějícími oficiálně schválenými metodickými pokyny, nicméně výše uvedená logika vazeb aktivity – specifický cíl/opatření programů ESI fondů – opatření *SCLLD MAS Dolnobřežansko* (viz tabulky 4-1 a 4-2) poskytuje flexibilní základnu pro utvoření integrovaného nástroje v souladu s rozvojovými problémy a potřebami území MAS Dolnobřežansko. Za tímto účelem bude v dalších etapách zpracování *SCLLD MAS Dolnobřežansko* probíhat intenzivní komunitní diskuse o hlavních prioritách, které budou po definitivním schválení metodik tvorby SCLLD MAS zasazeny do formálního metodického rámce.

V případě opatření *SCLLD MAS Dolnobřežansko*, které nebudou řešeny prostřednictvím integrovaného nástroje, bude implementační role MAS Dolnobřežansko spočívat:

- v přípravě projektů, v rámci jejichž realizace bude MAS Dolnobřežansko plnit přímo roli příjemce podpory, a to ať již v pozici hlavního žadatele nebo v pozici partnera projektu,
- v komplexní podpůrné činnosti v oblasti projektového managementu poskytované dalším aktérům v území MAS Dolnobřežansko tak, aby docházelo k posilování absorpční kapacity území.

Je přirozené, že MAS Dolnobřežansko bude výše uvedené role plnit i v těch tematických oblastech, které budou řešeny na bázi integrovaného nástroje. Celkově Příloha 2 naznačuje vazbu definovaných opatření *SCLLD MAS Dolnobřežansko* ke specifickým cílům programů ESI fondů tak, jak jsou v současnosti nastaveny (srpen 2014), a to v kontextu vnímání ESI fondů jako významného zdroje finančních prostředků pro naplnění cílů a opatření *SCLLD MAS Dolnobřežansko*. V tomto ohledu však zdůrazníme, že implementace *SCLLD MAS Dolnobřežansko* počítá s využitím rovněž dalších zdrojů financování napříč jak prostorovými úrovněmi (evropské, národní, krajské, subregionální, obecní zdroje), tak institucionální charakteristikou (veřejné, soukromé zdroje) poskytovatele finančních prostředků.

### • Popis integrovaného přístupu napříč programovými rámci

Tato část implementace *SCLLD MAS Dolnobřežansko* představuje expertní pohled na možné směřování nastavení její realizace prostřednictvím integrovaného nástroje. V tomto ohledu





metodické dokumenty k přípravě SCLLD MAS označuje zejména následující témata jako klíčová k řešení prostřednictvím metody CLLD:

- využití rozvojového potenciálu venkova,
- řešení nezaměstnanosti a zvýšení počtu pracovních míst na venkově, a to včetně rozvoje lokální ekonomiky prostřednictvím sociálního podnikání,
- zvýšení funkční vybavenosti venkova, spolupráce při zlepšování kvality a dostupnosti služeb,
- spolupráce škol v území,
- pozemkové úpravy, ochrana biodiverzity, předcházení erozi půdy.

V kontextu výše uvedených témat se v případě *SCLLD MAS Dolnobřežansko* nabízí orientovat intervence integrovaného nástroje na integrovaná opatření s vazbou k následujícím dvěma rozvojovým problémům a potřebám:

- RPP12 - Posílení sociální soudržnosti území MAS Dolnobřežansko prostřednictvím rozvoje komunitního života a kvality služeb obecného zájmu s pozitivními dopady na zvyšující se význam území MAS Dolnobřežansko vzhledem k hlavnímu městu Praze,
- RPP13 - Zlepšení podmínek pro začleňování osob ohrožených sociálním vyloučením do společnosti v území MAS Dolnobřežansko,

a to s doplněním na vazbu k tematické oblasti zemědělství a lesnictví, a to jednak jako zdroje pracovních příležitosti s vysokým potenciálem pro respektování sociální dimenze podnikání a jednak jako stabilizujícího prvku ve vazbě na životní prostředí. Tabulka 4-3 pak zachycuje návrh možné podoby programových rámců takto orientovaného přístupu k realizaci *SCLLD MAS Dolnobřežansko* na bázi integrovaného nástroje.

Základem strategie je cíl zvyšovat funkční vybavenost venkovského území MAS Dolnobřežansko, ve vazbě na posilování sociální soudržnosti a sociální inkluze území. V tomto ohledu jsou primárně řešeny rozvojové problémy a potřeby spojené s nedostatečnými kapacitami předškolního a počátečního vzdělávání v území, kapacitami terénních, ambulantních a nízkokapacitních pobytových služeb a komunitních center, a zaměstnanosti osob ohrožených sociálním vyloučením s důrazem na rozvoj sociální ekonomiky s komerčními rysy. V kontextu rozvoje sociální ekonomiky je specifická pozornost věnována podpoře rozvoje podniků v oblasti zemědělství a lesnictví, a to v kontextu mezinárodně ověřených zkušeností o vhodnosti tohoto odvětví pro rozvoj sociální



ekonomiky. Podpora rozvoje podniků v zemědělství a lesnictví je zároveň spojována s významem těchto odvětví pro zachování kvality přírody a krajiny, a tedy s environmentální dimenzí udržitelného rozvoje. V tomto směru působí i intervence týkající se rozvoje cyklo dopravy, která v sobě obsahuje i sociální aspekt ve vazbě na posilování možnosti přepravy osob, které z různých důvodů nemohou ke svému pohybu využívat automobil.

**Tabulka 4-3: Návrh tematického zaměření programových rámců SCLLD MAS Dolnobřežansko ve vazbě na integraci intervencí vzhledem k rozvojovým problémům a potřebám území RPP12 a RPP13**

ESI fond	Opatření	Specifický cíl/opatření programů ESI fondů	Tematické cíle z nařízení EU
Program rozvoje venkova	Opatření 2.1.1: Investice do hmotného majetku podniků v zemědělství a lesnictví	PRV 19 – Podpora místního rozvoje LEADER (CLLD - komunitně vedený místní rozvoj)	TC3 – Zvýšení konkurenceschopnosti malých a středních podniků, odvětví zemědělství (v případě EZFRV) a odvětví rybářství a akvakultury (v případě ENRF)
	Opatření 2.1.2: Diverzifikace zemědělských lesnických aktivit včetně aktivit v oblasti cestovního ruchu		
	Opatření 2.1.3: Utváření a rozvoj sítí spolupráce podniků v zemědělství a lesnictví s důrazem na místní produkty		
Integrovaný operační program	Opatření 3.1.1: Rozšiřování kapacit pro předškolní a základní vzdělávání v souladu s demografickými potřebami	IROP 4.1 – Posílení komunitně vedeného místního rozvoje za účelem zvýšení kvality života ve venkovských oblastech a aktivizace místního potenciálu	TC10 – Investice do vzdělávání, odborného vzdělávání, včetně odborné přípravy pro získání dovedností a do celoživotního učení
	Opatření 3.2.1: Rozvoj sociální ekonomiky		TC 9 – Podpora sociálního začleňování a boj proti chudobě a diskriminaci
	Opatření 3.3.1: Vytváření a modernizace infrastruktury pro terénní, ambulantní a nízkokapacitní pobytové formy sociálních služeb		
	Opatření 3.4.1: Utváření infrastruktury komunitních center jako míst sociální soudržnosti a inkluze		
	Opatření 4.1.2: Výstavba a rekonstrukce cyklostezek a cyklotras, včetně budování doprovodné infrastruktury		



**Tabulka 4-3: Návrh tematického zaměření programových rámců SCLLD MAS Dolnobřežansko ve vazbě na integraci intervencí vzhledem k rozvojovým problémům a potřebám území RPP12 a RPP13 (pokračování)**

ESI fond	Opatření	Specifický cíl/opatření programů ESI fondů	Tematické cíle z nařízení EU
Operační program Zaměstnanost	Opatření 3.2.1: Rozvoj sociální ekonomiky	OPZ 2.3.1 – Zvýšit zapojení lokálních aktérů do řešení problémů nezaměstnanosti a sociálního začleňování ve venkovských oblastech	TC 9 – Podpora sociálního začleňování a boj proti chudobě a diskriminaci
	Opatření 3.3.2: Podpora poskytování sociálních služeb terénní, ambulantní a nízkokapacitní pobytovou formou		
	Opatření 3.3.3: Rozvoj komunitní sociální práce a dobrovolnictví		
	Opatření 3.4.3: Zajištění široké nabídky aktivit komunitního života zapojujících skupiny ohrožené sociálním vyloučením do společnosti		
Technická pomoc ve vazbě na opatření 5.1.3 SCLLD MAS Dolnobřežansko a specifický cíl IROP 4.2 – Posílení kapacit komunitně vedeného místního rozvoje za účelem zlepšení řídicích a administrativních schopností MAS			

Zdůrazňujeme, že návrh tematického zaměření programových rámců SCLLD MAS Dolnobřežansko podle tabulky 4-3 se dotýká 4 tematických cílů, a tedy respektuje doporučení aktuální verze Dohody o partnerství na nejvýše pět tematických cílů řešených prostřednictvím SCLLD MAS. Dále zdůrazňujeme, že ve vazbě na dosažení dohody o tematickém zaměření integrovaného nástroje budou na úrovni jednotlivých specifických cílů dotčených programů ESI fondů definovány informace týkající se finančního a časového harmonogramu, respektive indikátorové soustavy, a to v souladu s rozvojovými problémy a potřebami území, respektive s výslednými požadavky obsahu metodických dokumentů k SCLLD MAS. Zachována přitom bude vazba na indikátory dotčených programů ESI fondů (viz využití vztahu tabulek 4-3 a návrhu indikátorové soustavy v kapitole 3.3).

Výše uvedený návrh je plně v souladu s horizontálními principy programů ESI fondů. Horizontální témata rovnost příležitostí a nediskriminace, respektive rovnost mužů a žen je „pomyslným srdcem“ celé podstaty integrovaného nástroje, který zároveň zdůrazňuje rovinnu ekonomickou (sociální podnikání, konkurenceschopnost podniků v oblasti zemědělství a lesnictví) a environmentální (udržitelná doprava, krajinotvorná funkce zemědělství a lesnictví). Takto je vytvořen soulad podstaty integrovaného nástroje s horizontálním



tématem udržitelný rozvoj. Konečně uvedme, že návrh tematického zaměření integrovaného nástroje *SCLLD MAS Dolnobřežansko* respektuje poznatky hodnocení projektů kohezní politiky v programovém období 2007-2013 (viz tabulky 2-30, 2-31). Ty ukazují na mimořádný potenciál ekonomické dimenze rozvoje území MAS Dolnobřežansko ve vazbě na inovační podnikání. Tento potenciál není ovšem doprovázen podobně intenzivním rozvojem sociální a environmentální dimenze rozvoje, a proto je prioritní zaměření územně determinovaného nástroje právě na tyto dvě dimenze udržitelného rozvoje vysoce žádoucí.

### • Popis spolupráce MAS Dolnobřežansko na národní a mezinárodní úrovni

MAS Dolnobřežansko plně respektuje význam spolupráce na národní a mezinárodní úrovni. V tomto směru v současné době probíhá komunikace MAS Dolnobřežansko s partnery v České republice i zahraničí s cílem identifikovat vhodné projektové záměry realizované na partnerském přístupu. Důraz je přitom kladen na aspekt inovativních řešení aktuálních problémů současnosti.

### • Popis opatření pro řízení a sledování strategie

Řízení a sledování naplňování *SCLLD MAS Dolnobřežansko* bude probíhat v souladu s pokyny relevantních metodických dokumentů v této oblasti. V tomto ohledu bude zásadní jejich výsledná podoba, proto nyní na tomto místě uvádíme jen základní principy v souladu se známými informacemi aktuálních verzí dokumentů:

- MAS Dolnobřežansko bude plně sledovat metodické pokyny pro řízení integrovaných nástrojů SCLLD MAS. Na základě schválené podoby *SCLLD MAS Dolnobřežansko* bude MAS Dolnobřežansko vyhlašovat výzvy na předkládání projektů pro jednotlivé specifické cíle strategie. Tyto výzvy budou plně v souladu s podmínkami výzev vyhlašovanými řídicími orgány jednotlivých programů ESI fondů, z nichž bude *SCLLD MAS Dolnobřežansko* financována (např. otázky oprávněných příjemců podpory, požadována kritéria hodnocení projektových žádostí, způsobilé a nezpůsobilé výdaje a další). MAS Dolnobřežansko bude mít nastaven mechanismus výběru projektů (formální hodnocení, obsahové hodnocení, způsob stanovení pořadí projektových žádostí, role orgánů MAS Dolnobřežansko), který bude klást důraz na princip transparentnosti (např. princip více hodnotitelů, schvalování projektů na více úrovních rozhodování) a soulad projektů s cíli



*SCLLD MAS Dolnobřežansko*. Pro zajištění vysoké kvality řízení *SCLLD MAS Dolnobřežansko* bude MAS Dolnobřežansko plně spolupracovat a komunikovat s řídicími orgány programů ESI fondů, z nichž bude strategie financována (např. otázky změny strategie, schvalovací procedury apod.).

- Základním nástrojem pro monitorování a evaluaci *SCLLD MAS Dolnobřežansko* budou indikátory programů ESI fondů v rámci monitorovacího systému MS2014+. Tento systém umožní sběr územně-identifikovaných informací o projektech financovaných ze všech ESI fondů se vztahem k území MAS Dolnobřežansko. Rozlišeny přitom budou integrované projekty vztažené k integrovanému nástroji *SCLLD MAS Dolnobřežansko* a projekty ostatní. MAS Dolnobřežansko bude monitorovat a hodnotit naplňování *SCLLD MAS Dolnobřežansko* na úrovni jednotlivých projektů, na úrovni celého integrovaného nástroje a na úrovni kontextu, tj. projektů realizovaných vně integrovaný nástroj, ovšem s dopadem na území MAS Dolnobřežansko. Současně bude MAS Dolnobřežansko evidovat další projekty realizované s využitím jiných finančních mechanismů, než jsou ESI fondy.
- MAS Dolnobřežansko bude v souladu s metodickými pokyny podávat každého půl roku Zprávy o plnění *SCLLD* odpovědným autoritám. Zpráva bude obsahovat hodnocení vývoje realizace *SCLLD* s důrazem na její realizaci prostřednictvím integrovaného nástroje, přehled schválených a realizovaných projektů, hodnocení plnění indikátorů a čerpání finančních prostředků ve vazbě na časový harmonogram, a hodnocení kontextu naplňování *SCLLD* ve vazbě na situaci v regionu. V návaznosti na zjištěné poznatky mohou být navrženy změny v *SCLLD* s důrazem na její realizaci prostřednictvím integrovaného nástroje. MAS Dolnobřežansko podá do 30 dnů od skončení posledního projektu integrovaného nástroje závěrečnou zprávu o plnění. V průběhu realizace integrovaného nástroje pak MAS Dolnobřežansko zpracuje Mid-Term hodnocení.
- MAS Dolnobřežansko vytvoří adekvátní personální, finanční i prostorové zdroje pro bezproblémový management naplňování *SCLLD MAS Dolnobřežansko*. V tomto ohledu MAS Dolnobřežansko naváže na velmi dobře fungující spolupráci obcí MAS Dolnobřežansko již v současnosti (např. pravidelné setkávání starostů obcí, zástupců vzdělávacích zařízení apod.), a to včetně spolupráce v rámci již etablovaných orgánů MAS Dolnobřežansko. Vedle toho bude v rámci technické pomoci MAS Dolnobřežansko čerpat finanční prostředky za účelem zlepšení řídicích a administrativních schopností MAS Dolnobřežansko (specifický cíl 4.2 Integrovaného operačního programu).



- Celková činnost MAS Dolnobřežansko bude maximálně respektovat principy dobré správy s důrazem na informovanost veřejnosti (např. výroční zprávy o činnosti a hospodaření, zveřejňování zápisů z jednání orgánů MAS Dolnobřežansko, propagace aktivit MAS Dolnobřežansko a další).



## **Příloha 1: Popis komunitního projednání strategie**

Při zpracování *SCLLD MAS Dolnobřežansko* je využita široká škála metod pro zapojení komunity s cílem identifikovat její názory a náměty na rozvojové problémy a potřeby území MAS Dolnobřežansko. Metodický přístup v tomto ohledu rozlišil dvě hlavní cílové skupiny:

- Místní aktéry rozvoje MAS Dolnobřežansko
- Občany území MAS Dolnobřežansko

### **• Místní aktéři rozvoje MAS Dolnobřežansko**

První skupina, která je aktivně zapojena do zpracování *SCLLD MAS Dolnobřežansko*, je označena jako tzv. místní aktéři rozvoje. V pojetí strategie jde o potenciální nositele projektových záměrů v území. Pro aktivaci místních aktérů rozvoje MAS Dolnobřežansko byly dosud využity následující metody zapojení.

#### 1. Metoda fokusních skupin – pracovní skupiny pro přípravu strategie

První aplikovanou metodou je metoda fokusních skupin. Za tímto účelem bylo vytvořeno šest pracovních skupin pro přípravu strategie s tematickým zaměřením na oblasti (a) Podnikání a inovace se speciální pozorností věnovanou tématu zemědělství, (b) Kulturní dědictví a cestovní ruch, (c) Sociální začleňování, sociální služby a zaměstnanost, (d) Vzdělávání a volný čas, (e) Infrastruktura venkova a životní prostředí, (f) Cyklotrasy a cyklostezky. Členy těchto pracovních skupin se stali zástupci klíčových institucí pro rozvoj dané tematické oblasti (viz jmenný seznam členů pracovních skupin), kteří se dvakrát setkali v rámci jednání pracovních skupin. Metodou brainstormingu a řízené diskuse byly identifikovány klíčové rozvojové problémy a potřeby území MAS Dolnobřežansko, které se následně promítly do formulace rozvojové vize a cílů (viz zápisy z jednání). Vedle toho probíhala mezi členy pracovní skupiny interní komunikace mimo oficiální rámec pracovních jednání (ústní komunikace, emailová i online elektronická komunikace). Poznatky a závěry z jednání pracovních skupin se staly jedním z klíčových vstupů pro formulaci dokumentu.

#### 2. Metoda hloubkových rozhovorů a elektronické oslovení aktérů rozvoje

Druhou aplikovanou metodou je metoda hloubkových rozhovorů. Pracovníci MAS Dolnobřežansko v tomto směru realizovali osobní rozhovory s řadou místních aktérů rozvoje v území MAS Dolnobřežansko, a to nejen s cílem poznat rozvojové problémy a potřeby





území, ale rovněž s cílem identifikovat projektové záměry těchto aktérů. Za tímto účelem byli aktéři rozvoje osloveni rovněž s využitím ICT technologií, přičemž důraz byl v tomto ohledu kladen na oslovení podnikatelských subjektů. Jedním z výstupů aplikace této metody je postupně utvářený zásobník projektových záměrů, který bude MAS Dolnobřežansko využívat ve vazbě na zvyšování absorpční kapacity území.

**Tabulka P-1: Počet oslovených místních aktérů rozvoje prostřednictvím hloubkových rozhovorů a ICT technologií**

Typ oslovení	Hloubkový rozhovor	ICT technologie
Počet aktérů rozvoje	29	cca 300

### 3. Setkání se zástupci veřejného, respektive se zástupci neziskového sektoru MAS Dolnobřežansko

Třetí aplikovanou metodou je metoda setkání se zástupci veřejného, respektive neziskového sektoru MAS Dolnobřežansko. Smyslem tohoto setkání bylo jednak diskutovat o rozvojových problémech a potřebách území MAS Dolnobřežansko a jednak představit a propagovat činnost MAS Dolnobřežansko.

S výše uvedenými metodami komunitního zpracování *SCLLD MAS Dolnobřežansko* se počítá i v dalších fázích formulace zejména implementační části. Zároveň takto byly položeny základy pro činnost MAS Dolnobřežansko v oblasti posilování absorpční kapacity území.

#### • **Občané území MAS Dolnobřežansko**

Druhá skupina, která je aktivně zapojena do zpracování *SCLLD MAS Dolnobřežansko*, jsou občané území MAS Dolnobřežansko. V pojetí strategie jde o cílovou skupinu intervencí strategie MAS Dolnobřežansko. Za tímto účelem bylo naším zájmem oslovit co nejvyšší počet obyvatel území MAS Dolnobřežansko. Proto byla za klíčovou metodu oslovení veřejnosti vybrána metoda dotazníků a osobní komunikace (emailová komunikace, osobní komunikace) s občany území MAS Dolnobřežansko. Celkem byl tímto způsobem získán názor téměř 1 200 obyvatel území MAS Dolnobřežansko a tento zpracován do obsahu formulovaného dokumentu jak v oblasti analytické, tak v oblasti strategické. Zdůrazněme, že podstata našeho metodického přístupu k zapojení veřejnosti respektuje sběr dat kvantitativní



i kvalitativní povahy, přičemž hlavní poznatky v tomto ohledu úzce korespondují s názorem místních aktérů rozvoje (výsledky blíže viz dokument *Zpráva z dotazníkového šetření realizovaného pro účely zpracování Integrované strategie území MAS Dolnobřežansko*). Poznatky a závěry z dotazníkového šetření a osobní komunikace s občany se staly jedním z klíčových vstupů pro formulaci dokumentu.

Vedle dotazníkového šetření byly názory a postoje občanů území MAS Dolnobřežansko získávány prostřednictvím dílčích anket na internetových stránkách. Tyto ankety zároveň sloužily jako nástroj propagace činnosti a fungování MAS Dolnobřežansko. Ta byla rovněž vysvětlována na řadě komunitních akcí, které se v území MAS Dolnobřežansko odehrávají.

V navazujících etapách zpracování *SCLLD MAS Dolnobřežansko* se počítá s využitím i dalších metod pro zapojení občanů území MAS Dolnobřežansko, zejména pak:

- poznatků probíhajícího dotazníkového šetření zaměřeného na vybrané cílové skupiny sociálního začleňování (mládež, senioři) v kontextu souběžných prací na zpracování komunitního plánu rozvoje sociálních služeb území MAS Dolnobřežansko,
- komunikace s občany území MAS Dolnobřežansko prostřednictvím veřejných projednání *SCLLD MAS Dolnobřežansko*,
- komunikace s občany území MAS Dolnobřežansko prostřednictvím sociálních sítí.



## Příloha 2: Soulad *SCLLD MAS Dolnobřežansko* a specifických cílů programů ESI fondů

<i>SCLLD MAS Dolnobřežansko</i>		Programy ESI fondů			
Specifický cíl	Opatření	Program	Prioritní osa/ Priorita unie	Investiční priorita/ Prioritní oblast/ Specifický cíl ENRF	Specifický cíl programu
1.1	1.1.1	OP VVV	1	1	1
	1.1.2	OP VVV	1	1	1
		OP VVV	2	1	5
	1.1.3	OP VVV	1	1	1
		OP VVV	1	1	2
1.1.4	OP PIK	1	1	1.2	
1.2	1.2.1	OP PIK	1	1	1.2
	1.2.2	OP PIK	1	1	1.1
	1.2.3	OPZ	1	3	1.3.1
	1.2.4	OP PIK	2	1	2.1
	1.2.5	OP PIK	2	2	2.2
2.1	2.1.1	PRV	2	2A	
		PRV	2	2C	
		PRV	5	5A-E	
	2.1.2	PRV	6	6A	
2.1.3	PRV	3	3A		
2.2	2.2.1	OP PIK	1	1	1.2
	2.2.2	OP PIK	1	1	1.1
	2.2.3	OPZ	1	3	1.3.1
		OP PIK	2	3	2.4
	2.2.4	OP PIK	2	1	2.1
		OP PIK	4	2	4.2
	2.2.5	OP PIK	2	2	2.2
		OP PIK	4	2	4.2



SCLLD MAS Dolnobřežansko		Programy ESI fondů			
Specifický cíl	Opatření	Program	Prioritní osa/ Priorita unie	Investiční prioritá/ Prioritní oblast/ Specifický cíl ENRF	Specifický cíl programu
2.3	2.3.1	OP PIK	2	1	2.1
		PRV	6	6A	
	2.3.2	OP PIK	2	1	2.1
		OPŽP	4	1	2
		PRV	6	6A	
2.3.3	OP PIK	2	1	2.1	
3.1	3.1.1	IROP	2	10	2.4
		OPZ	1	2	1.2.1
	3.1.2	IROP	2	10	2.4
	3.1.3	OP VVV	3	2	2
		OP VVV	3	2	3
		OP VVV	3	2	5
	3.1.4	OP VVV	3	1	1
	3.1.5	OP VVV	3	2	1
OP VVV		3	2	4	
3.2	3.2.1	OPZ	2	1	2.1.2
		IROP	2	9c	2.2
	3.2.2	OPZ	1	1	1.1.1
		OPZ	1	2	1.2.1
3.3	3.3.1	IROP	2	9a	2.1
	3.3.2	OPZ	2	1	2.1.1
		OPZ	2	2	2.2.1
	3.3.3	OPZ	2	1	2.1.1
3.4	3.4.1	IROP	2	9a	2.1
	3.4.2	OPŽP	4	1	4
	3.4.3	V závislosti na povaze projektu, zejména OP VVV – specifický cíl 3.2, 3.5; OPZ – specifický cíl 2.2.1; IROP – specifický cíl 2.4			
4.1	4.1.1	IROP	1	7b	1.2
		OPD	1	1	1.1
	4.1.2	IROP	1	7b	1.2
	4.1.3	IROP	1	7b	1.2
	4.1.4	IROP	1	7b	1.1



SCLLD MAS Dolnobřežansko		Programy ESI fondů			
Specifický cíl	Opatření	Program	Prioritní osa/ Priorita unie	Investiční priorita/ Prioritní oblast/ Specifický cíl ENRF	Specifický cíl programu
4.2	4.2.1	OPŽP	1	1	1
	4.2.2	OPŽP	1	1	1
	4.2.3	OPŽP	1	2	3
		OPŽP	1	2	4
4.3	4.3.1	PRV	2	2A	
		PRV	4	4A	
		PRV	4	4C	
	4.3.2	PRV	2	2C	
		PRV	4	4A	
		OPŽP	4	1	3
	4.3.3	OPŽP	1	2	3
		OPŽP	4	1	3
		OPŽP	4	1	4
		PRV	4	4B	
	4.3.4	OPŽP	4	1	4
	4.3.5	OPŽP	4	1	2
		OPŽP	4	1	3
		PRV	4	4A	
	4.4	4.4.1	OPŽP	3	1
OPŽP			3	1	3
OPŽP			3	1	1
4.4.2		OP PIK	3	1	3.1
		OP PIK	3	1	3.2
		OPŽP	5	1	1
		IROP	2	4c	2.5
4.4.3		IROP	3	6c	3.1
4.4.4		OPŽP	2	1	1
		OPŽP	2	1	2
Výsadba izolační zeleně jako doprovodná aktivita při liniových a plošných stavbách					



SCLLD MAS Dolnobřežansko		Programy ESI fondů			
Specifický cíl	Opatření	Program	Prioritní osa/ Priorita unie	Investiční priorita/ Prioritní oblast/ Specifický cíl ENRF	Specifický cíl programu
5.1	5.1.1	IROP	1	5b	3
		IROP	3	2c	3.2
		IROP	3	11	3.3
	5.1.2	OPZ	4	1	4.1.1
		OPZ	2	2	2.2.2
	5.1.3	IROP	4	9d	4.2
5.2	5.2.1	PRV	6	6B	
		Průřezově, v závislosti na tematickém zaměření projektů spolupráce			
	5.2.2	OPZ	3		3.1.1
		Průřezově, v závislosti na tematickém zaměření projektů spolupráce			

Pozn.: IROP – Integrovaný regionální operační program; OPD - Operační program Doprava; OP PIK – Operační program Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost; OP VVV - Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání; OPZ – Operační program Zaměstnanost; OPŽP - Operační program Životní prostředí; PRV – Program rozvoje venkova