
STRATEGIE KOMUNITNĚ VEDENÉHO MÍSTNÍHO ROZVOJE ÚZEMÍ

MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko
2014–2020+

„Jeseníky – náš domov“

Zpracováno v období 2013-2016

Strategie komunitně vedeného místního rozvoje území MAS Vincenze Priessnitz pro Jesenicko, o.p.s. vznikla díky finanční podpoře z Evropské zemědělského fondu pro rozvoj venkova, opatření III.4.1 Získávání dovedností, animace a provádění v letech 2013-2014 a díky spolufinancování z Programu obnovy venkova Olomouckého kraje 2014 a 2015.

Evropský zemědělský fond pro rozvoj venkova: Opatření III.4.1 Získávání dovedností, animace a provádění:



Program obnovy venkova Olomouckého kraje:



Hlavní zpracovatelský tým SCLLD:

Bc. Vendula Poláchová, manažerka a ředitelka MAS

Vendula Doleželová, manažerka MAS

Mgr. Petr Kladivo, Ph.D., expertní poradce

Rádi bychom poděkovali za spolupráci při tvorbě SCLLD rozvoje území MAS Vincenze Priessnitz pro Jesenicko RNDr. Pavlu Ptáčkovi, Ph.D. (odborný garant), Mgr. Pavlu Roubínkovi (odborný garant), Bc. Zdeňku Hořavovi (analytická část), Mgr. Anně Frak (analytická část) a Bc. Kateřině Krátké (komunitní projednávání a pracovní skupiny).

Obsah

1	ÚVOD	9
1.1	Základní charakteristika MAS	10
1.1.1	Základní identifikace MAS	10
1.1.2	Historie MAS a její dosavadní zkušenosti	11
1.2	Metoda zpracování SCLLD	13
1.2.1	Popis zapojení veřejnosti a členů místního partnerství	13
1.2.2	Zpracování SCLLD a její návaznost na ostatní strategické dokumenty.....	14
1.2.3	Odpovědnost za realizaci SCLLD	15
2	ANALYTICKÁ ČÁST.....	16
2.1	Základní charakteristika území MAS	16
2.1.1	Zdůvodnění výběru územní působnosti	18
2.1.2	Geologická charakteristika území MAS	19
2.1.3	Klimatologická charakteristika území MAS	20
2.1.4	Biogeografická charakteristika území MAS	21
2.1.5	Historie území MAS Vincenze Priessnitzze pro Jesenicko.....	22
2.2	Demografie	25
2.2.1	Vývoj počtu obyvatel	25
2.2.2	Pohyb obyvatelstva	27
2.2.3	Stárnutí populace	28
2.3	Vzdělanostní struktura obyvatelstva.....	32
2.4	Chudoba a sociálně vyloučené lokality.....	35
2.4.1	Sociální inkluze	39
2.5	Nezaměstnanost.....	41
2.5.1	Následky dlouhodobé nezaměstnanosti	45
2.6	Technická a dopravní infrastruktura	48
2.6.1	Technická infrastruktura	48
2.6.2	Dopravní infrastruktura	51
2.7	Občanská vybavenost.....	54
2.7.1	Školství.....	54
2.7.2	Zdravotnictví.....	55
2.7.3	Sociální oblast.....	56
2.7.4	Kultura	58
2.7.5	Volnočasové aktivity.....	59

2.7.6	Bydlení	61
2.7.7	Územní vybavenost	64
2.8	Životní prostředí	67
2.8.1	Odpady	67
2.8.2	Ochrana ovzduší	69
2.8.3	Ochrana vod	71
2.8.4	Ochrana půdy	74
2.8.5	Vodní režim v krajině	76
2.8.6	Záplavová povodňová území	78
2.8.7	Energetika	80
2.8.8	Chráněná území	80
2.8.9	Ekologická stabilita	82
2.9	Cestovní ruch, turistická infrastruktura	86
2.9.1	Cestovní ruch	86
2.9.2	Turistická infrastruktura	87
2.10	Podnikatelské prostředí	89
2.10.1	Sociální podnikání	96
2.10.2	Zaměstnanost a trh práce	98
2.11	Zemědělství	100
2.12	Vyhodnocení potenciálu rozvoje území	103
2.12.1	Územní plánování	103
2.12.2	Rozvojová území	104
2.12.3	Oblasti s lidským potenciálem	104
2.12.4	Oblasti s potenciálem rozvoje	105
2.13	Analýza rozvojových potřeb území MAS	106
2.13.1	Analýza potřeb z pohledu místních aktérů	106
2.13.2	Analýza problémů a potřeb území	107
2.13.3	SWOT analýza	109
2.13.4	Prostředky pro rozvoj území	120
3	STRATEGICKÁ ČÁST	122
3.1	Moto	123
3.2	Dlouhodobá vize rozvoje území	123
3.3	Prioritní oblasti, strategické cíle, specifické cíle a opatření	125
3.4	Akční plán	151

3.4.1	Programový rámec Integrovaného regionálního operačního programu (IROP)	151
3.4.2	Programový rámec operačního programu Podpora rozvoje venkov (PRV)	161
3.4.3	Programový rámec Operačního programu Zaměstnanost (OP Z)	172
3.4.4	Programový rámec Životní prostředí (OP ŽP)	188
3.5	Popis integrovaných a inovativních prvků strategie	195
3.5.1	Integrace	195
3.5.2	Inovativnost	206
3.6	Návaznost na strategické dokumenty	207
3.6.1	Nadnárodní úroveň	207
3.6.2	Národní úroveň	207
3.6.3	Krajská úroveň	208
3.6.4	Lokální úroveň	208
3.7	Vazba na horizontální témata	209
4	IMPLEMENTAČNÍ ČÁST	210
4.1	Organizační struktura MAS a místního partnerství	210
4.1.1	Organizační struktura MAS	210
4.1.2	Orgány MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko, o.p.s.	211
4.1.3	Orgány Organizační složky MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko	213
4.1.4	Struktura managementu MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko a SCLLD	219
4.1.5	Financování MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko	220
4.2	Implementační proces na úrovni MAS	221
4.2.1	Administrativní postupy pro vyhlášení výzev, hodnocení a výběr projektů na úrovni MAS	221
4.2.2	Proces vyhlášení výzev	222
4.2.3	Příjem projektových žádostí a administrativní kontrola	224
4.2.4	Postup hodnocení a výběru projektových žádostí	226
4.2.5	Administrace v průběhu realizace projektů	230
4.3	Animační aktivity v rámci implementace CLLD	233
4.4	Spolupráce mezi MAS na národní a mezinárodní úrovni, přeshraniční spolupráce	235
4.5	Popis způsobu vyhodnocení	237
4.5.1	Monitoring	238
4.5.2	Evaluace	240
5	Přílohy SCLLD	242
5.1	Finanční plán a indikátory pro programové rámce	242

5.1.1	Financování podle specifických cílů opatření SCLLD v jednotlivých letech	243
5.1.2	Financování podle specifických cílů opatření SCLLD v jednotlivých letech dle struktury Operačních programů	252
5.1.3	Indikátory podle jednotlivých specifických cílů a opatření SCLLD.....	257
5.2	Mapa území a seznam obcí	270
5.2	Popis postupu zapojení komunity do vypracování strategie	272
5.3	Analýza rizik.....	291
5.4	Čestné prohlášení.....	293
5.5	Osvědčení o standardizaci MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko	294
5.6	Popis chráněných oblastí na území MAS.....	295
5.7	Seznam tabulek, obrázků, grafů a schémat.....	301
5.8	Seznam použité literatury	304

Seznam použitých zkratk

a.s.	Akciová společnost
Abs.	Absolutní
AOPK	Agentura ochrany přírody a krajiny České republiky
BPEJ	Bonitovaných půdně-ekologických jednotek
BRKO	Biologicky rozložitelné odpady z komunálního odpadu
CLLD	Komunitně vedený místní rozvoj
CR	Cestovní ruch
ČD	České dráhy
ČHMÚ	Český hydrometeorologický ústav
ČHS	Červenohorské sedlo
ČOV	Čistírna odpadních vod
ČR	Česká republika
ČS	Červenohorské sedlo
ČSR	Česko-Slovenská republika
ČSÚ	Český statistický úřad
EAO	Ekonomicky aktivní obyvatelstvo
EDGE	Enhanced Data Rates for GSM Evolution - technologie pro rychlý přenos dat
EU	Evropská unie
EVL	Evropsky významná lokalita
ha	Hektar
HEIS VÚV T.G.M	HEIS VUV - Výzkumný ústav vodohospodářský T. G. Masaryka
CHKO	Chráněná krajinná oblast
IC	Informační centrum
IPRÚ	Integrovaná plán rozvoje území
IROP	Integrovaný regionální operační program
IS	Informační systém
ISRÚ	Integrovaná strategie rozvoje území
IT	Informační technologie
IZS	Integrovaný záchranný systém
JSDHO	Jednotka sboru dobrovolných hasičů
k.ú.	Katastrální území
k-centrum	Krizové centrum
KES	Koeficient ekologické stability
MAS	Místní akční skupina
MMR	Ministerstvo pro místní rozvoj
MPSV	Ministerstvo práce a sociálních věcí
MR	Mikroregion
MS	Moravskoslezský kraj
MZ	Ministerstvo zdravotnictví
NNO	Nestátní nezisková organizace
NPR	Národní přírodní rezervace
NRBC	Nadregionální biocentra

NUTS	Nomenklatura územních statistických jednotek
NZDM	Nízkoprahové zařízení pro děti a mládež
o.p.s.	Obecně prospěšná společnost
o.s.	Občanské sdružení
obyv.	Obyvatelé
OHK	Okresní hospodářská komora
OK	Olomoucký kraj
OP	Operační program
OP	Opatření
OP ŽP	Operační program životní prostředí
OPTP	Operační program technická pomoc
OPZ	Operační program zaměstnanost
ORP	Obec s rozšířenou působností
OU	Odborné učiliště
PČR	Policie české republiky
POU	Obec s pověřeným obecným úřadem
PPP	Public Private Partnerships - Partnerství veřejného a soukromého sektoru
PRV	Podpora rozvoje venkova
RBC	Regionální biocentra
Rel.	Relativní
REZZO	Registr emisí a zdrojů znečištění ovzduší
ŘO	Řídící orgán
s.r.o.	Společnost s ručením omezeným
SC	Strategický cíl
SCLLD	Strategie komunitně vedeného místního rozvoje
SDH	Sbor dobrovolných hasičů
SLDB	Sčítání lidu, domů a bytů
SMOJ	Svazek měst a obcí Jesenicka
SMS	Sdružení místních samospráv
SOŠ	Střední odborná škola
SOU	Střední odborné učiliště
SPL	Strategický plán LEADER
spol.	Společnost
SSOŠ	Soukromá střední odborná škola
SZIF	Státní zemědělský intervenční fond
TSJ	Technické služby Jeseník
TZL	Tuhé látky
UoZ	Uchazeč o zaměstnání
ÚP	Územní plán
ÚPD	Územně plánovací dokumentace
ÚPN SÚ	Územní plán sídelního útvaru
ÚPO	Územní plán obce
ÚSES	Územní systém ekologické stability
VOC	Přízemní ozón
VP	Vincenze Priessnitze
VPP	Veřejně prospěšné práce

VŠ	Vysoká škola
VVN	Velmi vysoké napětí
VVV	Výzkum, vývoj a vzdělávání
ZŠ	Základní škola
ZÚ	Záplavové území
ZUŠ	Základní umělecká škola
ZZS	Zdravotnická záchranná služby
ŽP	Životní prostředí

1 ÚVOD

Strategie komunitně vedeného rozvoje území MAS Vincenze Priessnitz pro Jesenicko o.p.s. na období 2014 – 2020+ má za cíl identifikovat rozvojové bariéry a potenciál budoucího rozvoje daného území MAS, vytyčit cíle a nalézt způsoby jejich dosažení udržitelným způsobem.

Zpracování SCLLD MAS Vincenze Priessnitz pro Jesenicko, o.p.s. vychází z metodického dokumentu „Manuál tvorby Strategie komunitně vedeného místního rozvoje pro programové období 2014-2020“.

Tento dokument definuje následující klíčové principy pro zpracování Integrované strategie území:

- Princip spolupráce „zdola – nahoru“ - aktivní zapojení širokého okruhu aktérů, zainteresovaných stran, reprezentantů různých zájmových skupin a sektorů
- Princip partnerství - hledání nových možností partnerství
- Inovační přístup – hledání nových řešení problémů venkovských regionů, mezinárodní a národní spolupráce, vytváření sítí a výměna zkušeností
- Princip integrovaných a více odvětvových strategií – zaměření na vyšší počet tematických oblastí, včetně integrace jejich vazeb
- Princip intervencí vycházejících z místních potřeb a potenciálu
- Princip propojení záměrů (priorit, požadavků) a zdrojů
- Princip provázanosti strategických a koncepčních dokumentů – soulad s relevantními strategiemi rozvoje území, včetně Strategie Evropa 2020, Dohody o partnerství a operačních programů
- Řešení konkrétních významných problémů, rozvojového potenciálu, inovací se zohledněním integrovaného dlouhodobého rozvoje území působnosti MAS v širokém spektru potřeb společnosti i prostředí.¹

Strategie komunitně vedeného rozvoje území MAS Vincenze Priessnitz pro Jesenicko byla zpracována v období od ledna 2014 až do března 2016, pracovníky MAS a externími konzultanty.

Z formálního hlediska je Strategie komunitně vedeného rozvoje území MAS rozdělena na tři základní části – analytickou, strategickou (návrhovou) obsahující akční plán (jednotlivé programové rámce) a implementační. Cílem analytické části SCLLD je zjistit a zhodnotit dosavadní stav a vývoj v oblastech demografické struktury, obyvatelstva, veřejné infrastruktury, občanské vybavenosti, životního prostředí, cestovního ruchu, turistické infrastruktury, podnikání a zaměstnanosti a také vyhodnocení rozvojového potenciálu území MAS Vincenze Priessnitz pro Jesenicko.

Strategie komunitně vedeného rozvoje území MAS Vincenze Priessnitz pro Jesenicko, o.p.s. byla zpracována formou komunitně vedeného místního rozvoje = místního partnerství, je tedy výsledkem partnerské spolupráce veřejného, soukromého, neziskového sektoru a požadavků místních obyvatel. Cílem této strategie rozvoje území MAS Vincenze Priessnitz pro Jesenicko, o.p.s. je přispět ke kvalitě života obyvatel, současně také návštěvníkům regionu a poskytnout udržitelný rozvoj území.

¹ Manuál tvorby Strategie komunitně vedeného místního rozvoje pro programové období 2014–2020, MMR, 2014

1.1 Základní charakteristika MAS

1.1.1 Základní identifikace MAS

Název:	MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenícko, o.p.s.
Právní forma:	Obecně prospěšná společnost
IČ:	29 45 78 91
Sídlo společnosti:	Lipová-lázně 396, 790 61 Lipová-lázně
Telefon:	+420 724 830 700
web:	www.masjesenicko.cz,
Email:	info@masjesenicko.cz
Číslo účtu:	363049349/0800

MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenícko, o.p.s. je neziskovou organizací, která vznikla 12. prosince 2012 jako společenství občanů, neziskových organizací, soukromé podnikatelské sféry a veřejné správy. Iniciátorem založení společnosti bylo Sdružení měst a obcí Jesenícka, díky jehož partnerství s Okresní hospodářskou komorou Jeseník a společností Priessnitzovy léčebné lázně a.s.

MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenícko, o.p.s. je založena za účelem spolupráce na rozvoji venkova a zemědělství a při získávání finanční podpory z Evropské unie a z národních programů na rozvoj regionu Jesenícka s konceptem udržitelného rozvoje. Svým založením společnost převzala území dříve spravované Sdružením pro Jesenícko a jeho organizační jednotkou JEMAS, které nemají územní podporu obcí a jejichž právní statut nadále neumožňuje obcím stát se jejich členy.

MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenícko, o.p.s. je založena za účelem poskytování obecně prospěšných služeb, jejichž cílem je rozvoj regionu, který je založen na efektivním využívání místních zdrojů a pro realizaci projektů krajských, národních i evropské dotace.

MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenícko, o.p.s. dne 10. 12. 2014 založila Organizační složku MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenícko. Organizační složka byla založena na základě požadavků standardizace místních akčních skupin. Tato organizační složka zřídila povinné orgány – Shromáždění partnerů (nejvyšší orgán), Programový výbor, Výběrová komise a Kontrolní výbor.

Obecně prospěšné služby:

- Rozvoj území místní akční skupiny
- Rozvoj partnerství
- komunitně vedený místní rozvoj uskutečňovaný na základě Strategie komunitně vedeného místního rozvoje (SCLLD) prostřednictvím organizační složky MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenícko.

Další služby:

- tvorba strategií a plánů rozvoje regionu,
- koordinace rozvoje regionu ve všech oblastech,
- rozvoj a propagace regionu a jeho turistického potenciálu a lázeňství,
- vytváření nových forem a možností ekonomického a turistického využití krajiny,

- ochrana obrazu krajiny, sídel a jejich hodnot jako jediného základního prostředku pro rozvoj turistického ruchu a lázeňství,
- podpora multifunkčního zemědělství a ochrana životního prostředí,
- služby při financování projektů k rozvoji regionu a šíření tradic,
- posouzení projektů zaměřených k rozvoji regionu a šíření tradic,
- koordinace projektů a produktů zaměřených k rozvoji regionu a šíření tradic,
- tvorba informační databanky ke shromáždění informací prospěšných k rozvoji regionu,
- součinnost se zahraničními subjekty majícími vztah k regionu,
- příprava informačních a metodických materiálů a školních pomůcek,
- výchova, vzdělávání a informování dětí a mládeže,
- spolupráce na rozvoji lidských zdrojů,
- zajišťování osvěty a vzdělanosti lidského potenciálu regionu,
- provoz vlastního informačního servisu a jeho koordinace a rozvoj,
- komunikace s orgány státní správy a samosprávy při spolupráci na rozvoji regionu a šíření tradic,
- poradenská činnost,
- činnosti spojené se spoluprací s orgány Evropské unie v rámci rozvoje regionu a šíření tradic,
- vydávání tiskovin.

Místní akční skupina se řídí zákonem č. 248/1995 Sb., ve znění pozdějších předpisů, Občanským zákoníkem č. 89/2012 Sb. a pravidly stanovenými pro dotační programy vyhlášené v ČR.

1.1.2 Historie MAS a její dosavadní zkušenosti

MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko, o.p.s. je relativně „novou“ místní akční skupinou, která na území Jesenicka působí přes 3 roky, založená byla 12. 12. 2012. V minulém programovém období tedy MAS Vincenze Priessnitze neexistovala a nemá tudíž zkušenosti z hlediska místního partnerství. Na území nynější MAS tehdy působila jiná místní akční skupina a to Sdružení pro Jesenicko, které si zřídilo registrovanou organizační složku JEMAS (Jesenická místní akční skupina), která zpracovala strategický dokument SPL (Strategický plán LEADER), ale nebyla úspěšná a tudíž podpořená. Aktéři na území Jesenicka se rozhodli založit novou MAS (MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko, o.p.s.) a nepokračovat jako původní MAS, která nyní nevykonává žádnou činnost.

Vznik MAS na Jesenicku

Počátkem roku 2012 oslovil předseda Národní sítě MAS ČR Sdružení měst a obcí Jesenicka, zda by v okrese Jeseník nemohla fungovat místní akční skupina a zapojit se do nového programového období 2014-2020. Zástupci obcí s tímto námětem souhlasili a vytvořili pracovní skupinu, která měla na starosti zjistit podrobné informace a zajistit další zakladatele, tak aby byl poměr zakladatelů 1:1:1 (veřejný, neziskový a soukromý sektor). Pracovní skupina složená z pěti starostů oslovila Priessnitzovy léčebné lázně za soukromý sektor a Hospodářskou komoru Jeseník za neziskový sektor. Společně uskutečnili několik jednání, aby si ujasnili přesné fungování a činnost MAS. Také proběhlo jednání s bývalou místní akční skupinou JEMAS. Po tomto jednání se tři zástupci rozhodli tedy založit úplně novou místní akční skupinu bez historie a bez převzetí závazků bývalého JEMASu, pod názvem MAS

Vincenze Priessnitze pro Jesenicko, o.p.s. Její mi zakladateli se tedy stalo Sdružení měst a obcí Jesenicka, Priessnitzovy léčebné lázně a Okresní hospodářská komora Jeseník. Ředitelkou nově založené MAS byla Ing. Martina Mařáková, která měla zahájit činnost MAS včetně tvorby strategického dokumentu, získat finanční prostředky a hlavně zajistit členskou základnu nezbytnou pro fungování MAS.

Zkušenosti MAS

MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko nemá tedy zkušenosti s implementací dotačních prostředků z minulého programového období, ale během své existence realizovala již několik projektů z národních i evropských finančních prostředků a také projekty spolupráce s dalšími místními akčními skupinami.

Prvním projektem MAS bylo tzv. osvojování nepodpořených MAS - projekt „**Tvorba aktivního partnerství na Jesenicku**“, který byl realizovaný díky finanční podpoře PRV, opatření III.4.1 Získávání dovedností, animace a provádění realizovaný v letech 2013 – 2014. Cílem tohoto projektu bylo získat nové členy do MAS, absolvovat tréninkovou výzvu, v rámci které si MAS mohla vyzkoušet proces implementace a ověřit svojí schopnost do dalšího období. Celým projektem byla MAS mentorována sousední místní akční skupinou MAS Horní Pomoraví o.p.s.. Druhý projekt pod názvem „**Místní partnerství zaměstnanosti**“, jehož cílem bylo zpracování strategie zaměstnanosti na území MAS a získávání zkušeností ze zahraničí prostřednictvím příkladů dobré praxe. Projekt byl koncipován jako projekt mezinárodní spolupráce, které se účastnilo dalších 5 místních akčních skupin, byl financován z dotačního programu Operační program Lidské zdroje a zaměstnanost, prioritní osa 4.5a Mezinárodní spolupráce.

MAS od roku 2013 začala také zpracovávat strategický dokument, který byl financovaný z Programu obnovy venkova Olomouckého kraje v letech 2014 a 2015. V rámci zpracování SCLLD získávala zkušenosti v komunikace a zapojení do rozvoje území s širokou veřejností a všemi sektory, v rámci komunitního projednávání a získávání analytických podkladů. Také zahájila činnosti na standardizaci MAS – vytvoření organizační složky včetně jejich povinných orgánů, vytvoření veškeré dokumentace apod. Organizační složka MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko vznikla 10.12.2014, byli zvoleni členové jednotlivých orgánů, jejich jmenný seznam je uveden v implementační části této SCLLD.

Počátkem roku 2015 MAS začala realizovat další projekt spolupráce „**Spolupráce evaluace SPL**“, který byl financovaný z PRV, prioritní osa IV.2.1 Realizace projektů spolupráce. Do projektu bylo zapojeno 5 místní akční skupin z Olomouckého kraje, jehož cílem bylo rozvíjet spolupráci mezi partnery na území České republiky, prostřednictvím výměny zkušeností a vytvořit systém monitoringu projektů a evaluace strategie, který napomáhá místní akční skupinám hodnotit své vlastní strategické rozvojové plány. Výstupem projektu je Metodika monitoringu a evaluace, která bude sloužit jako podklad pro hodnocení a evaluování této SCLLD.

1.2 Metoda zpracování SCLLD

1.2.1 Popis zapojení veřejnosti a členů místního partnerství

Do přípravy tvorby SCLLD byli zapojeni členové MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko včetně veřejnosti. Podklady ke strategii byly shromažďovány na základě průzkumu regionu, dotazníkovým šetřením a veřejným projednáváním. Probíhala komunikace s obyvateli, neziskovými organizacemi a spolky, podnikateli a obcemi v zájmovém území MAS. SWOT analýzy byly zpracovány dle podkladů získaných komunitně vedenými jednáními, kterých se účastnily všechny tři sektory (veřejný, neziskový, soukromý) a také na základě dotazníkového šetření. Mimo již zmíněné se do tvorby strategie zapojily i místní střední školy (Gymnázium Jeseník, SOŠ a SOU strojírenské a stavební Jeseník, SSOŠ Jeseník, s.r.o. – Obchodní akademie, Střední škola gastronomie a farmářství Jeseník, Odborné učiliště a Praktická škola Lipová-lázně). Manažeři MAS se studenty tvořili SWOT analýzy, vyplňovali dotazníky, zpracovávali projektové záměry a také možnosti rozvoje území MAS.

Sběr analytických dat probíhal v období července 2013 – srpna 2014. Téměř ve všech obcích MAS proběhl monitoring problémů a potřeb dané obce, formou veřejného projednávání. Do tvorby SCLLD byla zapojena také veřejnost prostřednictvím dotazníkového šetření, v období červen 2013 – prosinec 2014². Do průzkumu se zapojilo celkem 272 obyvatel území MAS. Na základě metodiky MMR byl vytvořen formulář pro obce, kterým MAS zjišťovala podrobná statistická data o obcích. Další aktivitou pro tvorbu SCLLD, bylo provedeno zjišťování absorpční kapacity pro programovací období 2014 - 2020, v rámci něhož se shromáždilo celkem 146 projektových záměrů od obcí, podnikatelů či neziskových organizací.

Všichni účastníci, kteří se podíleli na přípravě podkladů k dokumentu Strategie komunitně vedeného místního rozvoje území MAS, se podíleli také na její finální podobě.

Při tvorbě Strategie komunitně vedeného místního rozvoje území MAS se uskutečnilo celkem 20 komunitních projednávání (tvorba SWOT analýzy regionu, audit zdrojů, tvorba vize a opatření jednotlivých oblastí).

Přehled komunitního projednávání analytické části

- 17. 6. 2013 Specifikace oblastí podpory (problémové oblasti v zájmovém území)
- 20. 6. 2013 Specifikace oblastí podpory (problémové oblasti v zájmovém území)
- 16. 7. 2013 Tvorba SWOT analýzy
- 30. 7. 2013 Tvorba SWOT analýzy
- 17. 9. 2013 Tvorba SWOT analýzy, audit zdrojů
- 8. 10. 2013 Tvorba SWOT analýzy, audit zdrojů
- 22. 10. 2013 Tvorba SWOT analýzy

Na tvorbě návrhové části SCLLD se podílelo 10 pracovních skupin (Cestovní ruch a propagace, Podnikání a regionální produkty, Integrovaný záchranný systém a zdravotnictví, Zemědělství/lesnictví/rybolov a životní prostředí, Sociální služby, Infrastruktura a informovanost veřejnosti, Komunitní život a

² Výsledky dotazníkového šetření uvedené v příloze této SCLLD

volnočasové aktivity, Školství, Zaměstnanost, Kulturní dědictví). Členové pracovních skupin byli vybráni z členů MAS a aktivních obyvatel Jesenicka, na základě jejich kvalifikaci či zájmů.

Přehled komunitního projednávání návrhové části (tvorba opatření, aktivit)³

- 14. 11. 2013 Pracovní skupina – Sociální oblast, komunitní život
- 19. 11. 2013 Pracovní skupina – Cestovní ruch, propagace regionu
- 25. 11. 2013 Pracovní skupina – Sociální oblast, komunitní život
- 27. 11. 2013 Pracovní skupina – Zemědělství/lesnictví/rybolov, životní prostředí
- 02. 12. 2013 Pracovní skupina – Cestovní ruch, propagace regionu
- 06. 01. 2014 Pracovní skupina – Podnikání, regionální produkty
- 08. 01. 2014 Pracovní skupina – Zdravotnictví, integrovaný záchranný systém
- 13. 01. 2014 Pracovní skupina – Volnočasové aktivity
- 15. 01. 2014 Pracovní skupina – Školství
- 16. 01. 2014 Pracovní skupina – Zaměstnanost
- 04. 03. 2014 Pracovní skupina – Zaměstnanost, infrastruktura

Ostatní komunitní projednávání k tvorbě SCLLD

- 09. 04. 2014 Shrnutí podkladů ke strategii z jednotlivých jednání
- 30. 04. 2014 Tvorba vize, mota MAS
- 13. 11. 2014 Představení pracovní verze SCLLD
- 20. 10. 2015 Tvorba programového rámce PRV
- 03. 02. 2016 Tvorba programových rámců IROP, PRV, OPZ a OPŽP
- 17. 03. 2016 Schválení SCLLD MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko

Výstupy z jednotlivých komunitních projednávání byly uveřejněny na webových stránkách MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko (www.masjesenicko.cz) a také poskytovány všem účastníkům, členům MAS, obcím a aktivním subjektům v zájmovém území.

1.2.2 Zpracování SCLLD a její návaznost na ostatní strategické dokumenty

V rámci zpracování SCLLD rozvoje území MAS byla provedena analýza dosavadních strategických dokumentů (na úrovni národní, krajské, regionální i lokální), tak aby SCLLD nebyla v rozporu s těmito dokumenty a které mají přímý dopad na území MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko. Mezi tyto relevantní strategické dokumenty řadíme:

Národní úroveň

- Dohoda o partnerství
- Strategie regionálního rozvoje ČR 2014 – 2020
- Strategie politiky zaměstnanosti do roku 2020
- Strategie vzdělávací politiky ČR do roku 2020
- Strategie pro růst – české zemědělství a potravinářství v rámci SZP EU po roce 2013

³ Seznam členů pracovních skupin uveden v příloze této SCLLD

- Strategie sociálního začleňování 2014 – 2020
- Koncept podpory mládeže na období 2014 – 2020
- Národní strategie rozvoje cyklistické dopravy ČR pro léta 2013 – 2020

Krajská úroveň

- Zásady územní rozvoje
- Koncepce optimalizace a rozvoje silniční sítě II. a III. třídy Olomouckého kraje do roku 2020
- Koncepce zemědělské politiky a rozvoje venkova Olomouckého kraje 2005
- Program rozvoje územního obvodu Olomouckého kraje 2011
- Střednědobý plán rozvoje sociálních služeb v Olomouckém kraji pro roky 2015-2017
- Koncept ochrany přírody a krajiny pro území Olomouckého kraje
- Koncept environmentální výchovy, vzdělávání a osvěty Olomouckého kraje
- Koncept rozvoje tělovýchovy a sportu v Olomouckém kraji
- Plán rozvoje cestovního ruchu Olomouckého kraje
- Plán odpadového hospodářství Olomouckého kraje 2016 – 2025
- Studie proveditelnosti – integrovaného systému nakládání s komunálními odpady v Olomouckém kraji
- Studie rozvoje cyklistické dopravy v rámci ITI Olomoucké aglomerace 2015

Regionální a lokální úroveň

- Strategické dokumenty členských obcí na území MAS
- Územní plány jednotlivých členských obcí na území MAS
- Akční plán rozvoje Jeseník
- Strategický plán sociálního začleňování - Jesenícko 2015 – 2018
- Komunitní plánování sociálních služeb a služeb souvisejících
- Plán odpadového hospodářství obcí okresu Jeseník

1.2.3 Odpovědnost za realizaci SCLLD

Za zpracování Strategie komunitně vedeného místního rozvoje území MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenícko, o.p.s. na období 2014-2020+ je primárně zodpovědná společnost MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenícko, o.p.s., která je jejím zpracovatelem. Odpovědnou osobou za realizaci SCLLD je vedoucí zaměstnanec pro realizaci SCLLD. Vedoucí zaměstnanec pro realizaci SCLLD řídí činnost Organizační složky MAS a to v rámci kompetencí, které mu svěří Programový výbor. Konkrétní odpovědnosti a specifikace implementace SCLLD jsou popsány ve Statutu společnosti MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenícko, o.p.s. (příloha Stanovy Organizační složky MAS), který je přílohou této SCLLD.

2 ANALYTICKÁ ČÁST

2.1 Základní charakteristika území MAS

Území MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenícko se rozkládá v nejsevernější části Olomouckého kraje, v okrese Jeseník. Společně se Zlínským krajem tvoří region NUTS II Střední Morava. Z geografického hlediska je území MAS obklopeno pohořím Hrubého Jeseníku, Rychlebských hor a Zlatohorské vrchoviny a hřebeny i širokými sedly – Červenohorské, Ramzovské a Videlské. Sever území hraničí s Polskem, kde se nachází Vidnavská nížina a zvlněná Žulovská pahorkatina. Z jižní části je území MAS lemováno pohořím Hrubého Jeseníku směrem na Šumpersko, kde se těsně pod horským pásmem rozprostírají velké kotliny. Na severu a severozápadě území hraničí s Polskem, ze severovýchodní strany má hranici s Moravskoslezským krajem, jižní část zasahuje až k Hanušovické vrchovině.

Krajinu území MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenícko je z více než 50% pokryta lesy. Jeseníky řadíme také mezi nejlesnatější oblasti ČR, nachází se zde především jehličnatý porost (smrkové stromy), ale také smíšené lesy. Z geologického hlediska tato oblast patří do provincie České Vysočiny a subprovincie Krkonošsko-Jesenické. Celé území náleží povodí Odry.

Celková rozloha území je 71 903 ha což představuje 13,7 % celkové rozlohy Olomouckého kraje. Počet obyvatel na území MAS je 39 584⁴ obyvatel.

Území je tvořeno celkem 19 obcemi (Bělá pod Pradědem, Bernartice, Bílá Voda, Černá Voda, Česká Ves, Hradec-Nová Ves, Kobylá nad Vidnavkou, Lipová-lázně, Mikulovice, Ostružná, Písečná, Skorošice, Stará Červená Voda, Supíkovice, Uhelná, Vápenná, Velká Kraš, Velké Kunčovice, Vlčice) a 5 městy (Javorník, Jeseník, Vidnava, Zlaté Hory, Žulová).

Obrázek 1: Území MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenícko



Zdroj: Národní síť MAS ČR

⁴ k 31.12.2014

Hustota osídlení na území MAS VP pro Jesenicko je velmi nízká ve srovnání s celorepublikovým průměrem či Olomouckým krajem (menší než poloviční). K 31. 12. 2012 měl Olomoucký kraj celkem 637 609 obyvatel. Počtem obyvatel na 1 km² (121,1) se kraj přibližuje průměrné hustotě zalidnění za celou ČR (133,3 osob na km²), zatímco území MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko má pouhých 55,9 osob na km².⁵

Všechny obce a města na území MAS (24 obcí) tvoří jeden společný dobrovolný svazek obcí pod názvem Sdružení měst a obcí Jesenicka (SMOJ). Území MAS je tvořeno jedním správním obvodem obcí s rozšířenou působností (ORP) Jeseník, které je identické s okresem Jeseník. Mezi obce s pověřeným obecním úřadem (POU) řadíme Javorník a Zlaté Hory.

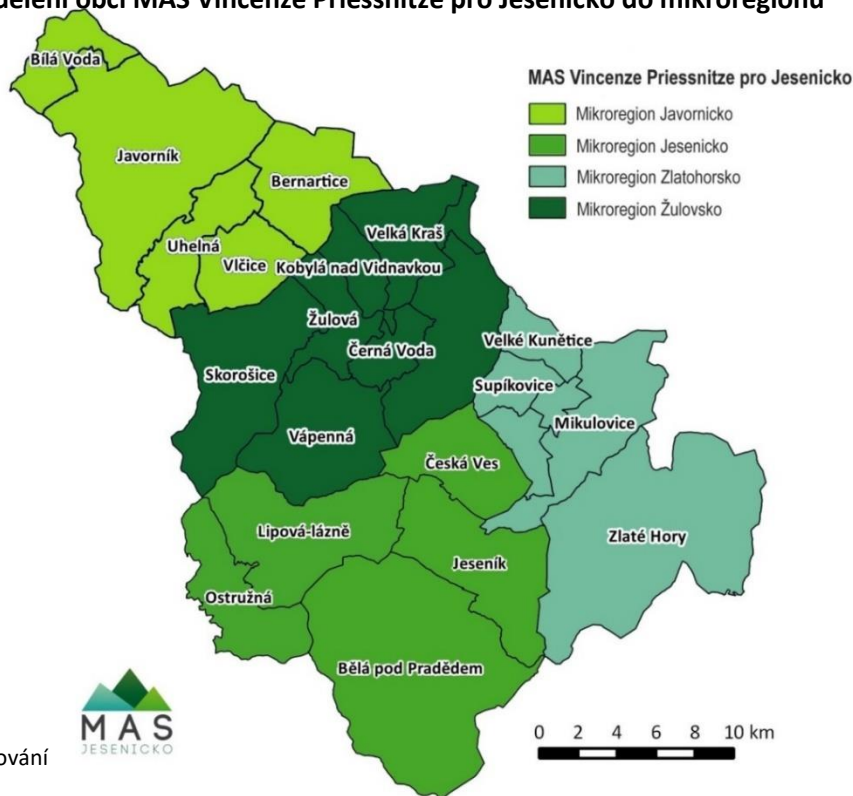
Obce a města na území MAS tvoří čtyři dobrovolné svazky obcí – Mikroregion Javornicko, Mikroregion Jesenicko, Mikroregion Zlatohorsko a Mikroregion Žulovsko (viz Tabulka 1).

Tabulka 1: Mikroregiony na území MAS VP pro Jesenicko

MIKROREGION	OBCE
Mikroregion Javornicko	Bernartice, Bílá Voda, Javorník, Uhelná, Vlčice
Mikroregion Jesenicko	Bělá pod Pradědem, Česká Ves, Lipová-lázně, Jeseník, Ostružná
Mikroregion Zlatohorsko	Zlaté Hory, Mikulovice, Písečná, Supíkovice, Velké Kunětice, Hradec-Nová Ves
Mikroregion Žulovsko	Vápenná, Skorošice, Černá Voda, Stará Červená Voda, Kobylá nad Vidnavkou, Velká Kraš, Vidnava, Žulová

Zdroj: vlastní zpracování

Obrázek 2: Rozdělení obcí MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko do mikroregionů



Zdroj: vlastní zpracování

⁵ ČSÚ, 2012

Tabulka 2: Základní údaje území MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko

Název obce	Počet částí	Počet katastrů	Katastrální výměra v ha	Počet obyvatel
CELKEM	63	59	71 903	39 584
Bělá pod Pradědem	4	2	9 222,8	1 830
Bernartice	3	3	2 853	918
Bílá Voda	3	2	1 500,4	327
Černá Voda	1	2	997,3	578
Česká Ves	1	1	2 451,2	2 423
Hradec-Nová Ves	1	2	449	373
Javorník	5	7	7 742,5	2 863
Jeseník	3	3	3 823,2	11 524
Kobylá nad Vidnavkou	1	1	1 081,8	414
Lipová-lázně	3	2	4 436,9	2 294
Mikulovice	3	3	3 329,1	2 640
Ostružná	3	2	2 508,3	169
Písečná	3	2	842,8	1 026
Skorošice	2	3	4 651,1	747
Stará Červená Voda	2	3	3 662,1	664
Supíkovice	1	1	928,7	703
Uhelná	6	3	2 250,2	476
Vápenná	2	1	3 678,9	1 349
Velká Kraš	1	4	2 148,4	770
Velké Kunětice	1	1	982,6	577
Vidnava	1	1	426,6	1 295
Vlčice	4	3	1 865,5	413
Zlaté Hory	7	5	8 595,5	3 978
Žulová	2	2	1 475,4	1 243

Zdroj: ČSÚ k 31.12.2014, vlastní zpracování

2.1.1 Zdůvodnění výběru územní působnosti

Území MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko je tedy tvořeno 19 obcemi a 5 městy, které pokrývají celé území bývalého okresu Jeseník. Všechny tyto obce a města souhlasí s územní působností MAS a realizací SCLLD na jejich katastrálních územích v programovém období 2014 – 2020.

Výběr tohoto území je dán souvislostmi z minulých let, které území doprovází. Jedná se kompaktní ucelené území v severní části Olomouckého kraje, kde obce a města dlouhodobě kooperují na společných aktivitách vedoucích k rozvoji regionu. Celé území MAS bylo součástí jednoho okresu Jeseník, po rozpadu okresních úřadů bylo na území celého okresu vytvořeno několik dobrovolných svazků obcí, které se spolupodílejí na rozvoji regionu. Na Jesenicku působí Sdružení měst a obcí Jesenicka (SMOJ), které pokrývá celé území MAS (24 měst a obcí) a má více než dvacetiletou tradici a vzniklo jako zájmové sdružení obcí a měst, jehož hlavním úkolem byla ochrana zájmů Jesenicka.

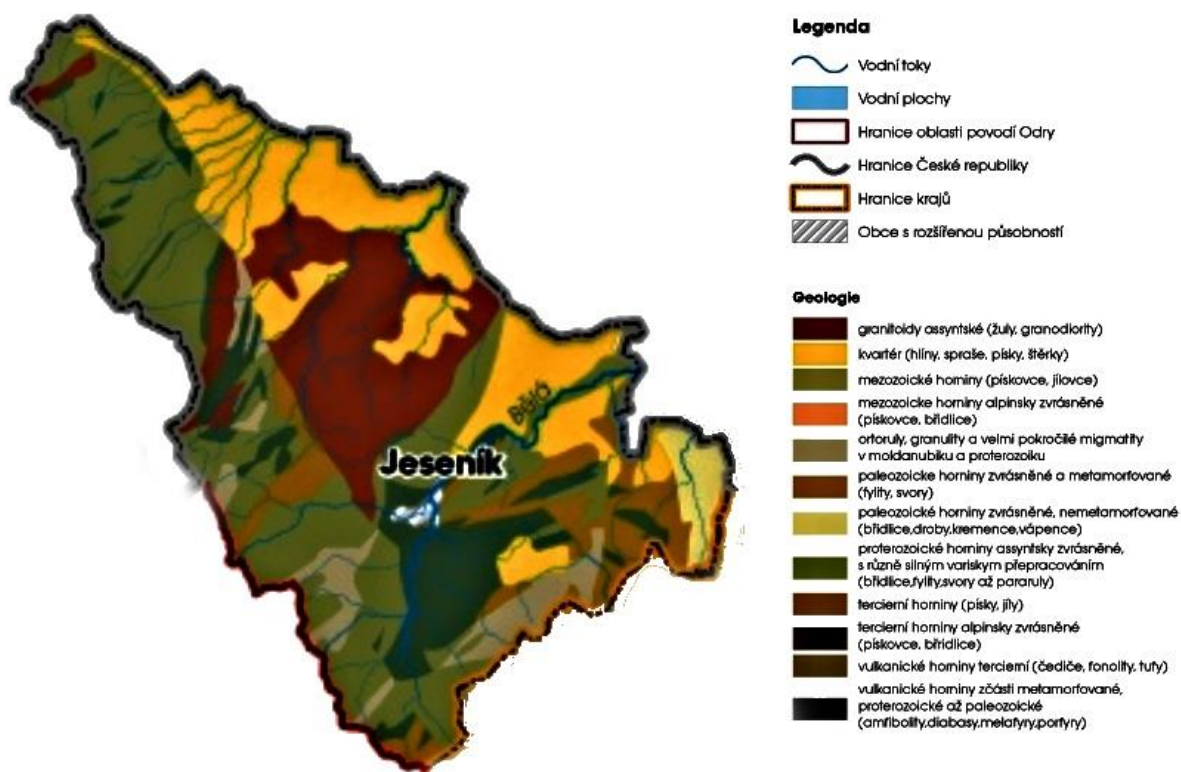
V současné době je hlavní úlohou SMOJ ochrana a prosazování společných zájmů obcí jesenického regionu. Celé území MAS je dále tedy rozděleno do 4 přirozených mikrocelků, tzv. mikroregionů (MR Javornicko, MR Jesenicko, MR Zlatohorsko, MR Žulovsko), přičemž každý mikroregion má jinou nadmořskou výšku, jiné přírodní poměry a tedy i jiné hospodářské dispozice a jejich hlavním cíle je také rozvoj vybraného území.

Územní působnost MAS Vincenze Priessnitzze pro Jesenicko je tedy dána historickými vazbami, již existující vzájemnou kooperací a koordinací rozvojových aktivit na území, geografickou blízkostí a charakteristickou, administrativní charakteristikou a také dlouhodobou spoluprací ostatních subjektů (neziskových organizací, firem, místních aktérů) na celém území, což je základ pro budoucí spolupráci na rozvoji vybraného území včetně vzniku místního partnerství prostřednictvím MAS.

2.1.2 Geologická charakteristika území MAS

Jesenický amfibolitový masív je komplikované prstovité se rozmršťující těleso v prostoru mezi Domašovem, Jeseníkem, Rejvízem a Velkými Kuněticemi. Převážně se jedná o metamorfované bazické vulkanity, méně jsou zastoupeny intruzivní horniny typu gaber, gabrodioritů až dioritů. Hojně se zde vyskytují tufové a tufitické horniny přeměněné v páskované amfibolity, amfibolicko-erlánové stromatity, aktinolitické břidlice apod.⁶

Obrázek 3: Zjednodušená geologická mapa území MAS



Zdroj: http://www.pod.cz/plan-oblasti-povodi-Odry/a-popis/a-1.html#a_1_8

⁶ AOPK ČR 2011, online

Nejdůležitější geologickou událostí bylo pevninské zalednění. Ledovec zasáhl asi před 300-250 tis. lety i Jesenicko a pokryl severní předpolí Hrubého Jeseníku a Rychlebských hor až do nadmořských výšek 400-540 m. Zanechal zde po sobě až 50 m mocné uloženiny, štěrkopísky z tavných vod a morény. Balvany přisunutá ledovci dosahují na Jesenicku rozměrů až kolem 2 m.⁷ Jeden z „bludných“ balvanů můžeme dnes nalézt přímo v centru Jeseníku, a to před Vodní tvrzí.

2.1.3 Klimatologická charakteristika území MAS

Z hlediska klimatických poměrů lze území MAS rozdělit na dvě skupiny: severní část přecházející do polské roviny má mírnější ráz a je zařazena do mírně teplých oblastí, které jsou charakteristické dlouhým teplým, mírně vlhkým létem s normálně dlouhým přechodným obdobím. Jižní a střední část je klimaticky řazena do chladných oblastí (CH4-7), které jsou charakterizovány velmi krátkým až krátkým létem, chladným, vlhkým s dlouhým přechodným obdobím. Zima je dlouhá až velmi dlouhá, velmi chladná s dlouhým trváním sněhové pokrývky.

Celkově území MAS řadíme mezi chladné oblasti, průměrné zimní teploty se pohybují v rozmezí -3 až -6 °C, teploty v letních měsících jsou 14 až 16°C, počet letních dnů v roce činí 10 až 30, počet dnů se sněhovou pokrývkou 100 až 140, v polohách nad 1200 m n. m. až 180 dnů v roce. Srážky činí kolem 1400 mm ročně, v polohách nad 1 200 m n. m. přichází polovina ročních srážek v podobě sněhu. Nejstálejší počasí přinášejí podzimní měsíce (září-říjen).

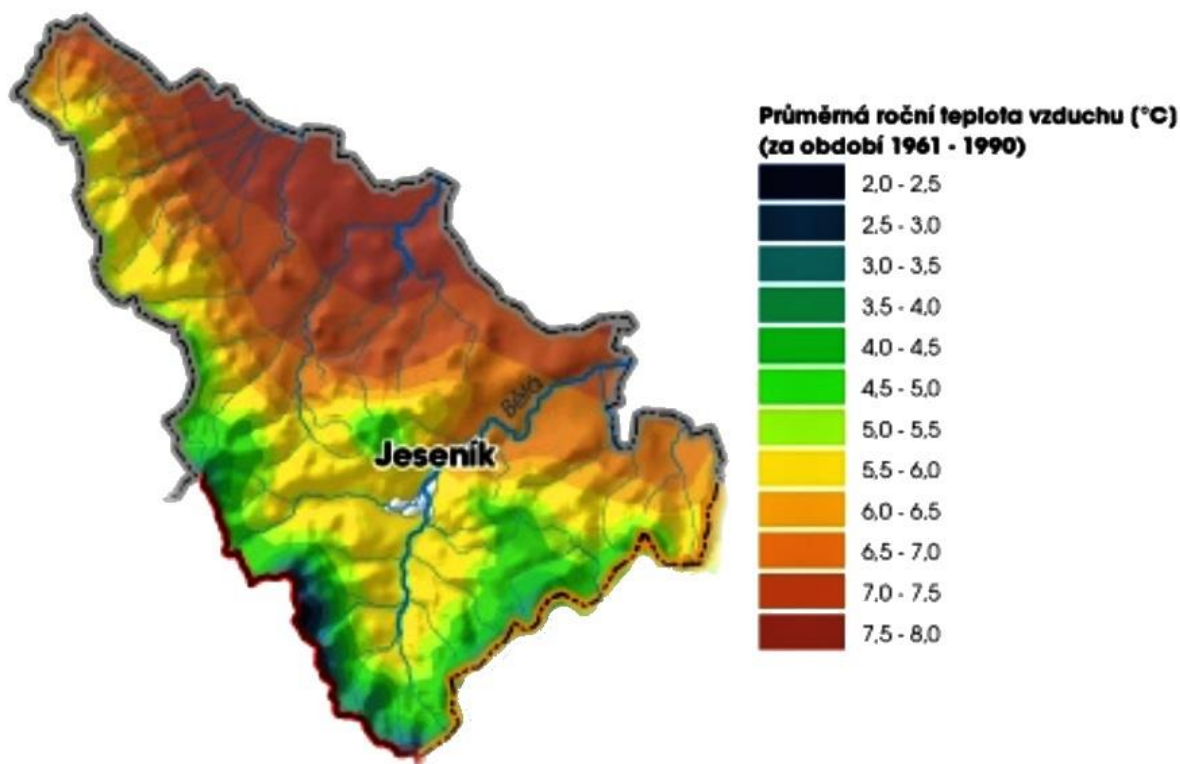
Tabulka 3: Klimatická charakteristika území MAS Vincenze Priessnitz pro Jesenicko

Klimatologický ukazatel	Jednotka	Počet/Velikost
Počet letních dnů	dny	10 - 30
Počet dnů s průměrnou teplotou 10°C a více	dny	120 - 140
Počet mrazových dnů	dny	140 - 160
Počet ledových dnů	dny	50 - 60
Průměrná lednová teplota	°C	-4
Průměrná červencová teplota	°C	15 - 16
Prům. počet dnů se srážkami (1mm a více)	dny	120 - 130
Srážkový úhrn za vegetační období	mm	500 - 600
Srážkový úhrn v zimním období	mm	350 - 400
Počet dnů se sněhovou příkrývkou	dny	100 - 120
Počet dnů zamračených	dny	150 - 160
Počet dnů jasných	dny	40 - 50
Nejnižší oblastní venkovní teplota	°C	-18
Počet dnů otopného období (pro tes = 13°C)	dny	271

Zdroj: Správa CHKO Jeseníky – klimatické poměry

⁷ Mezer, Schulz 1993

Obrázek 4: Průměrná teplota vzduchu



Zdroj: www.pod.cz

2.1.4 Biogeografická charakteristika území MAS

Fauna

Příroda na území MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenícko je vhodným prostředím pro mnohé vzácné druhy ptáků. Horské hole a navazující rozvolněné porosty při hranici lesa hostí například lindušku horskou, kosa horského, bělořita šedého, vzácně modráčka tundrového, tetřeva hlušce, tetřívka obecného, v lesích hnízdí jeřábek obecný, čáp černý, na skalách sokol stěhovavý. Na loukách se vyskytuje celoevropsky ohrožený chřástal polní.⁸

Na území MAS jsou velmi významní také motýli, a to především babočky, píďalky, batolec, bělásci, modrásci a další. Baboček je více druhů a mezi ty s největším výskytem patří osiková, kopřivová, paví oko, bodláková a admirál. Také hmyz má zde velké zastoupení, mezi nejvýznamnější patří střevlík Linneův, slunéčko sedmítečné, tesařík čtyřpásý, kovařík horský a mnoho další. V celém regionu žije mnoho savců, kteří se objevují i v lesích města, jsou to například jeleni evropsští, srnci obecní, daněk, prase divoké, liška, jezevec, zajíc, králík, ježek, krtek, veverka obecná celá řada jiných menších savců. Zajímavým druhem je myšivka horská, která je glaciálním reliktem, tzn. zbytkem fauny z doby ledové.

⁸ CHKO Jeseník 2011, online

Doposud bohatá zvířena oblasti Jeseníků je vystavena jako celá příroda silnému civilizačnímu tlaku, který ji ohrožuje v samotném jejím bytí. U mnoha jiných druhů totiž v poslední době došlo ke značnému úbytku, případně k úplnému vymizení. Týká se to například sokola, ostříže, mandelíka, dudka, tetřeva, tetřívka, jeřábka a mnoha dalších, včetně koroptve polní.⁹

Flóra

Flóra na území MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko je charakterizována především jesenickými endemity, kterými jsou lipnice jesenická, zvonek jesenický, hvozdiček kartouzek sudetský, jitrocel černavý sudetský, pupava Biebersteinova sudetská a glaciální relikty vrba bylinná, vrba laponská, řeřišnice rýtolistá a další. Na rašelinistých rostou např. blatnice bahenní, kyhanka sivolistá, ostřice bažinná, ostřice odchýlná, rosnatka okrouhlolistá, bradáček srdčitý nebo rojovník bahenní, vázaný na blatkové bory. Na podhorských loukách se vzácně vyskytují prstnatec bezový, lilie cibulkonosná, na pokraji vymizení je vratička heřmánkolistá.¹⁰

Jižní část území MAS patří mezi CHKO Jeseníky a nalezneme tu řadu ohrožených rostlin celkem jich je 24 druhů, rozdělených do kategorií: kriticky ohrožené, silně ohrožené a ohrožené. Chráněná krajinná oblast Jeseníky byla vyhlášena v roce 1969 na rozloze 740 km².

2.1.5 Historie území MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko

Území MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko bylo po dlouhá staletí takřka neobydlenou oblastí náležející do mohutného pohraničního hvozdu oddělující Čechy a Moravu od Slezska, kterému již Keltové dali název Sudety (Kančí les). Změna přišla až v období vrcholného středověku, kdy z popudu vratislavských biskupů došlo ke kolonizaci podhorských oblastí Jeseníků a Rychlebských hor. Region Jesenicko se stalo nejjižnější součástí nově vzniklého Nisko-Otmuchovského knížectví a vratislavský biskup v něm představoval nejvyšší duchovní, ekonomickou a správní autoritu. Většina nově příchodících obyvatel byla německé národnosti. Za vlády Lucemburků se slezská knížectví na čtyři století stala součástí země Koruny české.

V 17. století pak přišly čarodějnické procesy, k prvnímu došlo v roce 1622. Napomohla tomu bída a hladomor během třicetileté války, kdy vesnicemi procházeli vojáci a zabírali si jídlo. Lidé začali na čarodějnice svalovat uhynutí dobytka, krupobití a další události. Později byly čarodějnice obviňovány z kacířství a styku s ďáblem. Poslední známé případy jsou z let 1683-1684

Až neúspěch dědičky habsburského trůnu Marie Terezie ve válce proti pruskému králi Fridrichovi II. vedl ke ztrátě většiny Slezska. Nisko-Otmuchovské knížectví bylo vratislavským mírem v roce 1742 rozděleno na pruskou a rakouskou část a Jesenicko zůstalo v tzv. rakouském Slezsku. Po vzniku Československa bylo dvacet let pohraničním územím nového státu. V rámci podstoupení Sudet v roce 1938 připadlo Německu. Poválečné uspořádání Evropy v roce 1945 sice vedlo k obnovení československého státu, ale také znamenalo, že na jeho severní hranici se objevil nový soused - Polsko.

⁹ Jeseníky - Turistický průvodce 1991

¹⁰ CHKO Jeseník 2011, online

Probíhala zde také těžba zlata pravděpodobně už v době vlády Břetislava I. (950-1050). První zmínka o těžbě je pak z roku 1263. Stejně tak zde bylo velmi výnosné rýžování zlata (nejvíce ve Zlatých horách). Rozmachu také nabývá těžba ostatních drahých kovů, jejichž naleziště je Jesenicko proslulé. Tyto nálezy vedly k rozvoji prospektorské činnosti a ne náhodou bylo vratislavské biskupství ve 14. století nazýváno „zlatým“. Dnes je těžba zastavena a po těžbě zbyl pouze zlatokopecský náhon a Zlatorudné mlýny.

Je smutnou zkušeností lidských dějin, že válečné konflikty s sebou vždy nesly demografické krize projevující se poklesem počtu obyvatelstva a zánikem části sídlišť. Nejinak tomu bylo i v minulosti Jesenicka. Četné vsi sice zpustly a byly vylištěny, např. po husitských válkách nebo po válce třicetileté, ale události, ke kterým došlo v souvislosti s odsunem německého obyvatelstva po druhé světové válce, byly něčím naprosto odlišným. Nešlo jen o ekonomický úpadek regionu, ale i o zpřetrhání veškerých duchovních vazeb s minulostí kraje. Napohled se přitom mohlo zdát, že k žádné ztrátě vlastně ani dojít nemůže. Odsunovaní si s sebou mohli vzít jen několik desítek kilogramů osobních věcí a veškerý jejich majetek tu po nich zůstal. Ale to byl děsivý klam, který bylo možno prohlédnout až s odstupem dalších desetiletí.

Kdysi prosperující region dodnes jen těžce hledá svoji bývalou tvář. Jestliže při sčítání obyvatelstva v roce 1930 bylo zjištěno, že na Jesenicku žilo téměř 72 tisíc obyvatel, pak na počátku 21. století činil jejich počet jen 57 % původního stavu. Tuto statistickou informaci přitom do značné míry ještě zachraňuje rozvoj vlastního centra bývalého okresu - města Jeseník a jeho nejbližší okolí. V okrajových oblastech Jesenicka byla devastace osídlení drastičtější. Celý region se tak, mávnutím „kouzelného proutku“ stal periferií republiky s rozvrácenou průmyslovou strukturou a zanedbanou komunikační sítí. Bohužel tento jev nepotkal jen Jesenicko, ale takřka celé pohraničí České republiky.

Na demografickém a ekonomickém úpadku se vedle odsunu původních obyvatel podepsaly i socialistické direktivy podvazující veškeré podnikání a likvidující tradiční soukromé rolnické hospodaření. Také čtyřicetileté téměř totální uzavření hranice se sousedním Polskem znamenalo odříznutí regionu od přirozených cest, které ho spojovaly s okolním světem. Bohužel změny, které Jesenicko zasáhly, byly tak masivní, že ani posledních 20 let nepřineslo do jeho osídlení žádnou výraznější proměnu. Značná nezaměstnanost, vykazující největší hodnoty v celé ČR, s ní spojený odchod mladých lidí z regionu a následné zvyšování průměrného věku zbylé populace bohužel zatím neskýtá ani náznak zlepšení demografické situace Jesenicka.¹¹

Tabulka 4: Historie území MAS v datech

13. století	První písemná práva o území.
1263	První zmínka o těžbě zlata, především ve Zlatých Horách
1622 - 1684	Inkviziční procesy z čarodějnictví.
1742	Nisko-Otmuchovské knížectví rozděleno po tzv. Vratislavském míru na pruskou a rakouskou část. Území Jesenicka zůstalo součástí tzv. rakouského Slezska. Tato událost měla nepříznivý vliv na rozvoj průmyslové výroby.
poč. 19. století	Vznik lázeňství na území Jesenicka, které bylo spjato se jménem zakladatele prvního vodoléčebného ústavu na světě Vincenzem Priessnitzem (1799 - 1851)

¹¹Zaniklé osady Jesenicka, Hnutí Brontosaurus, 2011

1881	Založení Moravsko-slezského sudetského horského spolku, který se zasloužil o rozvoj turistiky a vybudování horských chat a rozhleden.
1888	Otevření železniční trati Hanušovice - Gluchořazy, zlepšení dopravního spojení regionu se severem Evropy.
1918	Příliv českého obyvatelstva na Jesenicko po vzniku ČSR.
1930	Při sčítání obyvatel na Jesenicku žilo 72 000 obyvatel (o 57% méně než 21. století)
1938	Anexe území Jesenicka Německem
1945	Osvobození Jesenicka a rozvoj regionu v oblasti lázeňství a turistiky.
1960	Začlenění okresu Jeseník (území MAS) do okresu Šumperk
1996	Znovuobnovení okresu Jeseník (po 36 letech)

2.2 Demografie

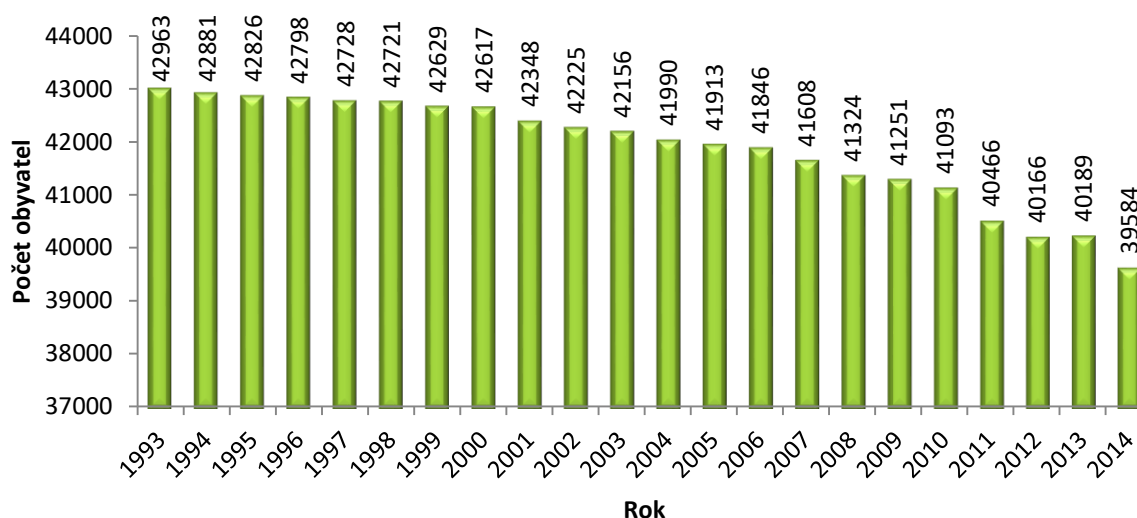
Demografickým vývojem populace se zabývá celá řada států EU, ale také krajů, okresů a měst, jelikož má dopad také na širokou škálu veřejných politik. Demografický vývoj patří k základním charakteristikám rozvojového potenciálu regionu, tudíž území MAS VP pro Jesenicko. V této kapitole se zabýváme vývojem počtu obyvatel mezi roky 1993 a 2013, pohybem obyvatelstva, přirozeným přírůstkem, migračním saldem, stárnutím populace a její genderovou strukturou, věkovou strukturou, vzdělaností obyvatelstva a také oblastí chudoba a sociálně vyloučení a dlouhodobou nezaměstnaností.

2.2.1 Vývoj počtu obyvatel

Celkový počet obyvatel na území MAS k 31. 12. 2014 je 39 584, z toho 19 950 žen a 19 634 mužů. Nejvíce obyvatel evidujeme ve městě Jeseník (ORP), následně ve městě Zlaté Hory (POU) a Javorník (POU).

Vývoj počtu obyvatel ve sledovaném období 1995-2015 ve většině obcí území MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko má klesající tendenci. V regionu sledujeme každoroční úbytek obyvatel, za posledních 20 let klesl počet obyvatel o 7,65 % (3 278 obyv.). Výjimku tvořil pouze rok 2013, kdy došlo k menšímu nárůstu počtu obyvatel (o 23 obyv.) oproti roku 2012.

Graf 1: Vývoj počtu obyvatel na území MAS v letech 1993 - 2014¹²



K největšímu úbytku počtu obyvatel došlo v obci Uhelná (viz Tabulka 5), za posledních 20 let v obci ubylo 108 osob což je téměř 1/4 všech obyvatel od roku 1995. Také v městě Zlaté Hory došlo k výrazným úbytkům obyvatel, a to téměř o 15%. V posledních 5 letech došlo k nárůstu počtu obyvatel pouze v obci Bělá pod Pradědem, Bílá Voda a Hradec – Nová Ves. V ostatních obcích má počet obyvatel klesající tendenci.

Úbytek počtu obyvatel je ovlivněn vysokým věkovým průměrem obyvatelstva na území MAS (viz podkapitola věková struktura obyvatel), nižší porodností, vyšší úmrtností, čímž dochází k přirozenému

¹² Zdroj: ČSÚ, k 31.12.%, vlastní zpracování

úbytku obyvatel, nicméně níže uvedená tabulka č. 6 porovnávající přirozený úbytek a migrační saldo v rozmezí 10 let poukazuje na vysoký odliv obyvatel mimo region do vnitrozemí, což způsobuje především sociální a ekonomická situace na území MAS – vysoká nezaměstnanost, málo pracovních míst, špatná dopravní dostupnost aj. (viz následující kapitoly), co vede k vyliďování především venkovského prostoru a migrace za prací. Z regionu odcházejí především lidé v produktivním věku a také řada absolventů středních i vysokých škol, což má také negativní dopad na věkovou strukturu obyvatel MAS VP pro Jesenicko.

Tabulka 5: Vývoj počtu obyvatel v jednotlivých obcích MAS VP pro Jesenicko v letech 1995 - 2015¹³

Název obce	POČET OBYVATEL				ROZDÍL 1995 - 2015 (20 let)		ROZDÍL 2005 - 2015 (10 let)		ROZDÍL 2010 - 2015 (5 let)	
	1995	2005	2010	2015	absolutní	relativní	absolutní	Relativní	absolutní	relativní
	Bělá pod Pradědem	1 782	1 812	1 813	1 830	48	102,69%	18	100,99%	17
Bernartice	913	945	920	918	5	100,55%	-27	97,14%	-2	99,78%
Bílá Voda	347	288	306	327	-20	94,24%	39	113,54%	21	106,86%
Černá Voda	628	626	617	578	-50	92,04%	-48	92,33%	-39	93,68%
Česká Ves	2 382	2 562	2 583	2 423	41	101,72%	-139	94,57%	-160	93,81%
Hradec - Nová Ves	311	299	306	373	62	119,94%	74	124,75%	67	121,90%
Javorník	2 956	2 971	2 974	2 863	-93	96,85%	-108	96,36%	-111	96,27%
Jeseník	13 271	12 395	12 068	11 524	-1 747	86,84%	-871	92,97%	-544	95,49%
Kobylá nad Vidnavkou	0	477	445	414	414	0,00%	-63	86,79%	-31	93,03%
Lipová - lázně	2 497	2 611	2 503	2 294	-203	91,87%	-317	87,86%	-209	91,65%
Mikulovice	2 695	2 732	2 690	2 640	-55	97,96%	-92	96,63%	-50	98,14%
Ostružná	142	154	183	169	27	119,01%	15	109,74%	-14	92,35%
Písečná	1 053	1 048	1 043	1 026	-27	97,44%	-22	97,90%	-17	98,37%
Skorošice	836	783	778	747	-89	89,35%	-36	95,40%	-31	96,02%
Stará Červená Voda	682	649	668	654	-28	95,89%	5	100,77%	-14	97,90%
Supíkovice	693	701	716	703	10	101,44%	2	100,29%	-13	98,18%
Uhelná	584	509	532	476	-108	81,51%	-33	93,52%	-56	89,47%
Vápenná	1 382	1 263	1 391	1 349	-33	97,61%	86	106,81%	-42	96,98%
Velká Kraš	852	892	820	770	-82	90,38%	-122	86,32%	-50	93,90%
Velké Kunětice	605	626	592	577	-28	95,37%	-49	92,17%	-15	97,47%
Vidnava	1 422	1 408	1 404	1 295	-127	91,07%	-113	91,97%	-109	92,24%
Vlčice	438	466	439	413	-25	94,29%	-53	88,63%	-26	94,08%
Zlaté Hory	4 641	4 381	4 168	3 978	-663	85,71%	-403	90,80%	-190	95,44%
Žulová	1 750	1 321	1 296	1 243	-507	71,03%	-78	94,10%	-53	95,91%
CELKEM	42 862	41 919	41 255	39 584	-3 278	92,35%	-2 335	94,43%	-1 671	95,95%

Zdroj: ČSÚ, vlastní zpracování

¹³ k 31.12.%

2.2.2 Pohyb obyvatelstva

Tato kapitola představuje pohyb obyvatelstva z hlediska přirozeného přírůstku a migrace obyvatel. Níže uvedená tabulka č. 6 zobrazuje souhrn pohybu obyvatel přirozenou měnou (narození, zemřelí) i migrační saldo (přistěhovalí, vystěhovalí) v jednotlivých obcích. Jak je uvedeno v předešlé podkapitole, na téměř celém území MAS Vincenze Priessnitz pro Jesenicko dochází k úbytku obyvatel.

Tabulka 6: Přirozený přírůstek a migrace obyvatel na území MAS Vincenze Priessnitz pro Jesenicko v roce 2014

	Narození	Zemřelí	Přistěhovalí	Vystěhovalí	Přírůstek přirozený	Migrační saldo	Přírůstek celkový
CELKEM	337	449	373	587	-112	-214	-326
Bělá pod Pradědem	15	19	43	50	-4	-7	-11
Bernartice	12	9	42	35	3	7	10
Bílá Voda	6	0	14	24	6	-10	-4
Černá Voda	0	6	4	8	-6	-4	-10
Česká Ves	17	26	56	65	-9	-9	-18
Hradec - Nová Ves	5	5	18	16	0	2	2
Javorník	23	24	61	106	-1	-45	-46
Jeseník	91	113	300	333	-22	-33	-55
Kobylá nad Vidnavkou	4	12	17	15	-8	2	-6
Lipová - lázně	22	32	64	98	-10	-34	-44
Mikulovice	32	33	46	85	-1	-39	-40
Ostružná	2	1	8	3	1	5	6
Písečná	7	9	28	32	-2	-4	-6
Skorošice	9	9	25	28	0	-3	-3
Stará Červená Voda	7	13	14	12	-6	2	-4
Supíkovice	7	8	25	25	-1	-4	-5
Uhelná	1	8	25	25	-7	0	-7
Vápenná	9	16	51	43	-7	8	1
Velká Kraš	6	5	23	33	1	-10	-9
Velké Kunětice	5	4	15	19	1	-4	-3
Vidnava	12	25	33	36	-13	-3	-16
Vlčice	1	7	8	16	-6	-8	-14
Zlaté Hory	36	54	84	92	-18	-8	-26
Žulová	8	11	20	35	-3	-15	-18

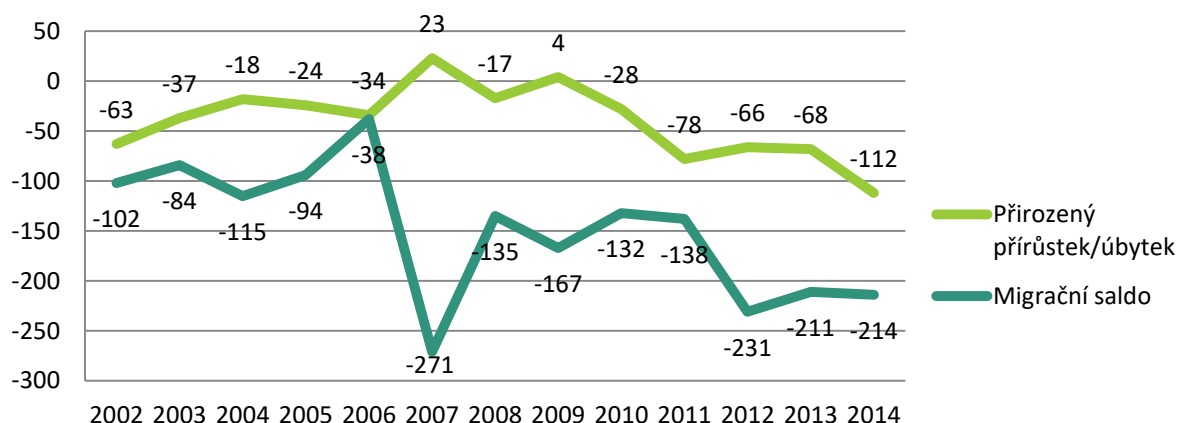
Zdroj: ČSÚ, vlastní zpracování

K přirozenému úbytku obyvatel v roce 2014 došlo téměř ve všech obcích na území MAS s výjimkou obce Bernartice, Bílá Voda, Ostružná, Velká Kraš a Velké Kunětice. Na celém území v roce 2014 měl přirozený přírůstek zápornou hodnotu (-112 osob), taktéž je tomu i u migračního salda, které dosahuje vyšší záporné hodnoty (-214 osob) než přirozený přírůstek. Celkový přírůstek na území MAS dosahuje záporné hodnoty (-326 osob).

Úbytek obyvatel v obcích na území MAS ovlivňuje také migrace, která má negativní dopad na většinu obcí, výjimku tvoří obce Bernartice, Hradec – Nová Ves, Kobylá nad Vidnávkou, Ostružná, Stará Červená Voda a Vápenná. V těchto obcích se v malé míře projevuje trend suburbanizace. Celé území je podle Socioekonomické analýzy Olomouckého kraje označováno za hospodářsky slabé a strukturálně postižené. Migrace obvykle zachycuje fenomén suburbanizace, který má za následek růst populace na venkově a nepřímo ovlivňuje porodnost v obcích s dobrou dopravní dostupností. Území MAS je však periferním regionem s velmi špatnou dopravní dostupností, a procesy suburbanizace se zde téměř nevyskytují a migrací zde postupně ubývají obyvatelé. V regionech kde obecně dochází k odlivu obyvatel, vznikají rozsáhlé sociálně vyloučené lokality.

Následující graf č. 2 znázorňuje přirozený přírůstek/úbytek a migrační saldo na území MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko v letech 2002-2014. Ve sledované období v rozmezí 12 let ubylo na území MAS 2 450 osob, z toho 79,9 % (1 932) osob migrovalo mimo region a pouhých 31,1 % (518) je přirozený úbytek obyvatel. Klesající trend v počtu obyvatel není ovlivněn pouze stárnutím populace a velkou část úbytku ovlivňuje migrace. Velmi specifické údaje ve vývoji pohybu obyvatelstva ukazují rok 2007, kdy došlo k největšímu úbytku (248), který je tvořen pouze záporným migračním saldem (271), na druhé straně byl tento rok pro region příznivý v celkovém přirozeném přírůstku, kdy byl zaznamenán největší přírůstek 23 osob, což je nejvíce ze všech let ve sledovaném období. Tento jev je do značné míry přisuzován také počínající ekonomické krizi ČR v letech 2007-2008.

Graf 2: Přirozený přírůstek a migrační saldo na území MAS VP pro Jesenicko v letech 2002-2014



Zdroj: ČSÚ, vlastní zpracování

2.2.3 Stárnutí populace

Stárnutí populace je celoevropský problém, který sebou přináší změny ve věkové struktuře obyvatel, v níž jsou pak výrazněji zastoupeny starší věkové kategorie, což má dopad na sociální i ekonomickou sféru. Tato změna se vyznačuje výrazným převýšením postreprodukční složky populace ve věku 50 a více let nad složkou dětskou ve věku do 15 let v poměru zhruba 3:2. Existují dva druhy demografického stárnutí - snižování úrovně plodnosti (snížení dětské složky v populaci) a snížením intenzity úmrtnosti. Prodlužuje se naděje dožití a dochází k růstu na vrcholu věkové pyramidy. Oba druhy demografického stárnutí probíhají většinou současně. Tento proces může být také doprovázen snížením podílu

populace v reprodukčním věku, která se v důsledku stárnutí přesouvá do složky postreprodukční.¹⁴ Proces demografického stárnutí lze charakterizovat také pomocí indexu stáří, který vyjadřuje, kolik je v populaci obyvatel ve věku 65 let a více na 100 dětí ve věku 0-14 let.

Proces stárnutí se výrazně projevuje i na území MAS Vincenze Priessnitz pro Jesenicko, což dokazují následující tabulky. Tabulka č. 7 uvádí věkovou strukturu obyvatelstva v jednotlivých obcích v roce 2014, z ní je patrné, že v 1/3 obcí je vyšší podíl obyvatel věkové kategorie 65+ let. Lepší srovnání však dokazuje zmiňovaný index stáří, který zaznamenává rychlý růst osob v postproduktivním věku. Při srovnání období 2008-2014 pozorujeme výrazní růst této věkové skupiny téměř u všech obcí. Výjimku tvoří obce Hradec-Nová Ves a Ostružná, kde za posledních 6 let došlo k růstu dětské složky na úkol osob v postproduktivním věku. Tyto obce řadíme mezi nejmenší obce na území MAS, co se počtu obyvatel týče, tzn., že jakékoliv početní změny ve věkové struktuře se výrazně podílejí na složení obyvatelstva. Objektivnějším důkazem procesu stárnutí populace na území MAS dokazuje podíl osob věkové skupiny 65+ na celkové populaci. Nejnižších hodnot dosahuje obec Bílá Voda, která v roce 2008 dosahovala podílu osob v postproduktivním věku pouhých 8 %, během 6 let tento rozdíl vzrostl na 15 %. Největší stárnutí populace se však projevuje i z dlouhodobého hlediska v obce Kobylá nad Vidnavkou, která přesahuje hranici 20 %.

Tabulka 7: Věková struktura obyvatel MAS Vincenze Priessnitz pro Jesenicko

Obec	Věková skupina (%) v roce 2014			Index stáří			Podíl osob 65+ na celkové populaci	
	<=14	15-64	65+	2008	2014	Rozdíl (14-08)	2008	2014
Bělá pod Pradědem	267	1 283	280	97	105	8	12%	15%
Bernartice	175	615	128	69	73	4	13%	14%
Bílá Voda	78	199	50	33	64	31	8%	15%
Černá Voda	71	383	124	108	175	67	17%	21%
Česká Ves	385	1 667	371	64	96	32	11%	15%
Hradec-Nová Ves	61	257	55	102	90	-12	12%	15%
Javorník	414	1 908	541	112	131	19	15%	19%
Jeseník	1 510	7 739	2 275	114	151	37	15%	20%
Kobylá nad Vidnavkou	69	246	99	132	143	11	22%	24%
Lipová-lázně	297	1 563	434	93	146	53	14%	19%
Mikulovice	393	1 760	487	97	124	27	15%	18%
Ostružná	22	118	29	175	132	-43	17%	17%
Písečná	154	719	153	74	99	25	11%	15%
Skorošice	88	531	128	127	145	18	15%	17%
Stará Červená Voda	111	450	93	83	84	1	13%	14%
Supíkovice	103	485	115	77	112	35	12%	16%
Uhelná	57	312	107	94	188	94	17%	22%

¹⁴ RABUŠIČ, L. Česká společnost stárne. Masarykova univerzita Brno, 1995

Vápenná	171	976	202	83	118	35	12%	15%
Velká Kraš	115	541	114	86	99	13	14%	15%
Velké Kuněčice	85	404	88	58	104	46	11%	15%
Vidnava	190	871	264	90	123	33	15%	18%
Vlčice	59	289	65	74	110	36	16%	16%
Zlaté Hory	511	2 732	735	105	144	39	15%	18%
Žulová	185	830	228	78	123	45	12%	18%

Zdroj: ČSÚ, vlastní zpracování

Z dlouhodobého hlediska lze říci, že území MAS výrazně stárne i na základě věkového průměru. Ve sledovaném období 2004 -2014 se věkový průměr na území MAS VP pro Jesenicko zvedl o 3,6 roku, což je o 0,5 roku více ve srovnání se celým Olomouckým krajem. Opět tedy narážíme na poznatek, že populace na území MAS stárne. Rozdíl pozorujeme i v genderové struktuře, kde ženy mají vyšší průměr téměř o 3 roky oproti mužům, což není ale ve srovnání s Olomouckým krajem nijak výrazné. V průběhu těchto 10let lze uvést, že rozdíly mezi jednotlivými pohlavími se mírně snižují.

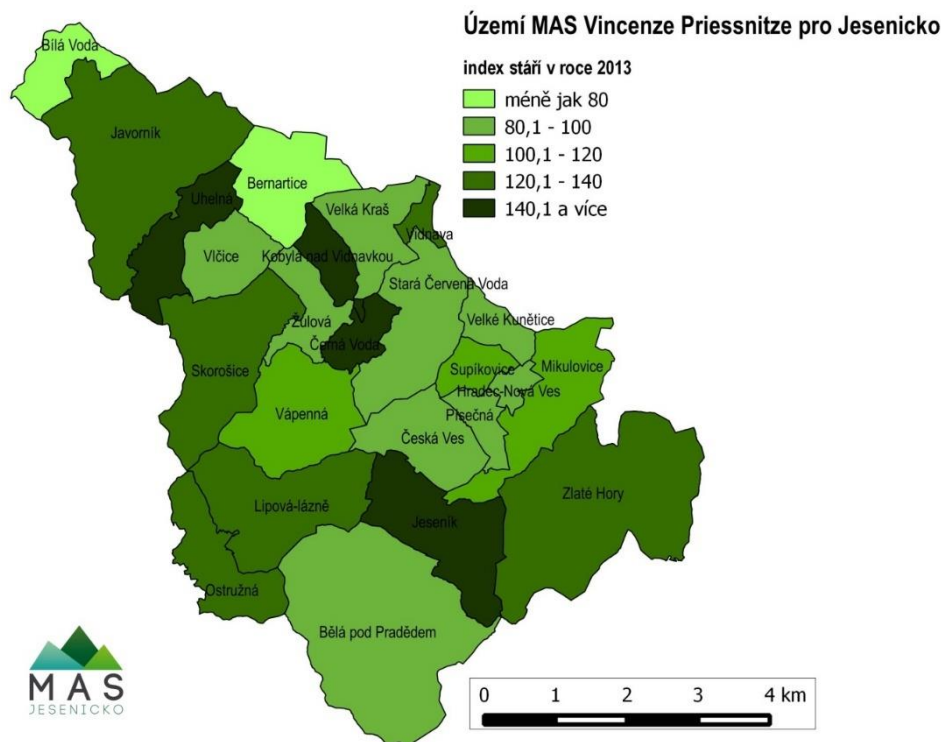
Tabulka 8: Průměrný věk mužů a žen na území MAS pro Jesenicko a Olomouckým krajem v letech 2004-2014

Průměrný věk obyvatel k 31.12.	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	Rozdíl (14-04)
Území MAS	38,7	39,1	39,4	39,8	40,2	40,5	40,8	41,2	41,6	42	42,3	3,6
muži	37,1	37,5	37,8	38,2	38,6	38,9	39,3	39,7	40,1	40,5	40,9	3,8
ženy	40,3	40,6	41	41,4	41,7	42	42,3	42,6	43	43,4	43,8	3,5
Olomoucký kraj	38,9	39,2	39,5	39,8	40,1	40,3	40,5	40,7	40,9	41,7	42	3,1
muži	37,6	37,6	37,9	38,2	38,5	38,7	38,9	39,2	39,4	40,2	40,4	2,8
ženy	40,5	40,8	41,1	41,3	41,6	41,8	42,2	42,2	42,4	43,2	43,5	3

Zdroj: ČSÚ

Tabulka také zachycuje stárnutí obyvatelstva ve srovnání s územím MAS VP pro Jesenicko a celým Olomouckým krajem. Stárnutí populace však nemá stejné tempo, průměrný věk obyvatel v periferních oblastech, kterou je i území MAS má mnohem rychlejší tempo růstu. Tyto demografické údaje jsou ovlivňovány také historickým vývojem území, například odsunem německého obyvatelstva a osídlování území během 2. světové války. Průměrný věk obyvatel na území MAS VP pro Jesenicko roste rychlejším tempem oproti Olomouckému kraji. Až do roku 2006 věkový průměr obyvatel na Jesenicku nižší než v Olomouckém kraji, avšak od roku 2008 výrazně věkový průměr populace stoupá. Díky stárnutí obyvatel bude postupem času vzrůstat také zájem o sociální i zdravotní služby v regionu.

Obrázek 5: Index stáří v jednotlivých obcích území MAS Vincenze Priessnitz pro Jesenícko v roce 2013



Zdroj: vlastní zpracování

Problémy území MAS

Území MAS dosahuje z hlediska demografie záporných hodnot ve všech ohledech. Dlouhodobě vykazuje snižování počtu obyvatel, a to jak záporným přirozeným přírůstkem, tak i záporným migračním saldem. Populace na území MAS také podléhá trendu stárnutí, je zde vysoký index stáří a také vysoký průměrný věk. Sídlní struktura Jesenícka má rurální charakter bez aglomerací a poměrně roztříštěnou sídlní strukturu.

Rozvojový potenciál území MAS

Negativním jevem z hlediska demografie na území MAS je úbytek obyvatel, který má dopad na hospodářství regionu a v nabídce na trhu práce. Území tak ztrácí svou hodnotu a klesá poptávka bydlení, což vede ke snižování cen nemovitostí. Naopak je území MAS atraktivním regionem s kvalitním životním prostředím a turistickými atraktivitami, což sebou přináší rozvojový potenciál z hlediska cestovního ruchu, který má ekonomický přínos do regionu a současně vytváří pracovní pozice.

2.3 Vzdělanostní struktura obyvatelstva

Pro venkovské oblasti a příhraniční oblasti vždy platilo, že vzdělanostní struktura obyvatelstva dosahoval nižšího stupně vzdělanosti. V posledních letech se setkáváme s trendem zvyšování počtu osob s maturitou a vysokoškolským vzděláním.

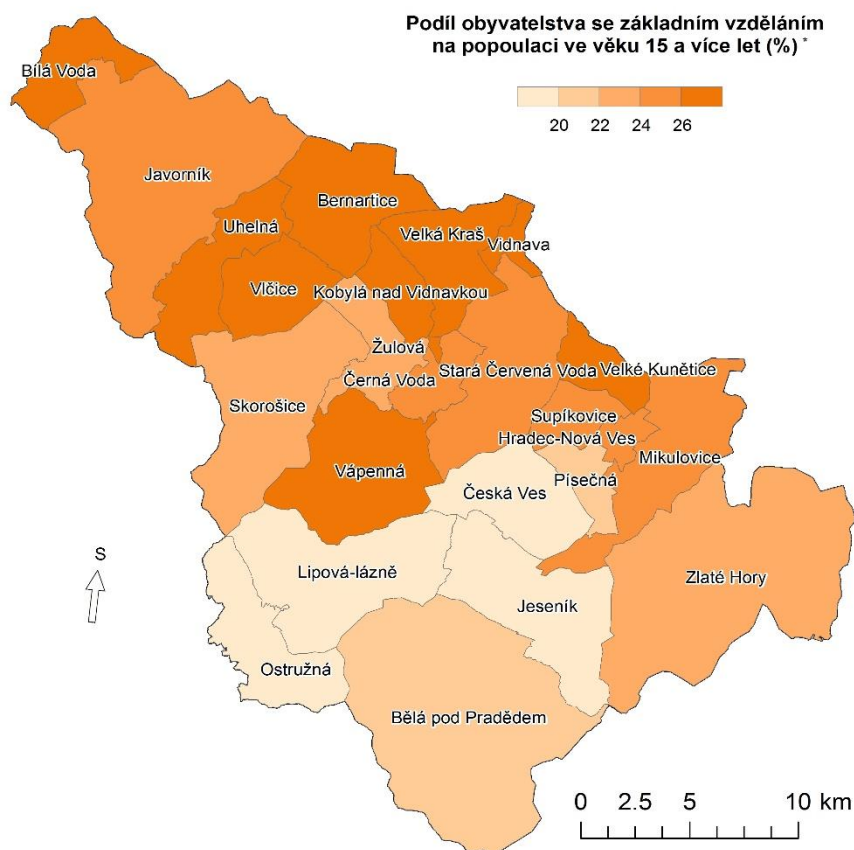
Z tabulky č. 9 je patrné, že jednotlivé obce se výrazně liší, a to se stoupajícím stupněm vzdělanosti. Podíl osob bez vzdělání se na Jesenicku pohybuje v rozmezí 1-2 %, což je přijatelné ve srovnání s celorepublikovým průměrem. Podíl osob bez vzdělání se pohybuje v průměru kolem 1,5 % v jednotlivých obcích. Nejvíce obyvatel bez vzdělání se nachází v obci Kobylá nad Vidnavkou (o více jak 6,5% bodu) a následně v obci Bílá Voda (o více jak 1,5% bodu). Alarmující čísla jsou však u osob se základním vzděláním, kde ve všech mikroregionech přesahují více jak 50 % obyvatel starších 15 let. Také v jednotlivých obcích je tato statistika obdobná, základní vzdělání osob zde přesahují hodnoty 50 %, pouze v obci Žulová má do dokončené i nedokončené základní vzdělání u 45 % obyvatel. U středoškolského vzdělání není mezi jednotlivými obcemi výrazný rozdíl. Výjimku tvoří pouze opět obec Kobylá nad Vidnavkou, která u středoškolského vzdělání (s maturitou) dosahuje pouhých 14 % obyvatel na 15 let.

Tabulka 9: Nejvyšší dosažené vzdělání obyvatelstva v jednotlivých obcích MAS v roce 2011

Obce	celkem obyvatel 15+	bez vzdělání		základní		střední (bez maturity)		Střední (s maturitou) a vyšší odborné		vysokoškolské	
		abs.	%	abs.	%	abs.	%	abs.	%	abs.	%
Bělá pod Pradědem	1 479	10	0,7	878	59	570	39	414	28	122	8
Bernartice	683	6	0,9	468	69	282	41	134	20	33	5
Bílá Voda	375	10	2,7	241	64	124	33	62	17	20	5
Černá Voda	498	5	1,0	341	68	212	43	107	21	32	6
Česká Ves	1 977	21	1,1	1 183	60	790	40	539	27	157	8
Hradec - Nová Ves	254	3	1,2	167	66	106	42	60	24	10	4
Javorník	2 400	30	1,3	1 511	63	914	38	577	24	151	6
Jeseník	9 913	76	0,8	5 127	52	3 396	34	3 077	31	1 191	12
Kobylá nad Vidnavkou	370	28	7,6	246	66	131	35	52	14	10	3
Lipová - lázně	1 934	9	0,5	1 157	60	811	42	507	26	170	9
Mikulovice	2 173	22	1,0	1 428	66	898	41	526	24	97	4
Ostružná	160	3	1,9	85	53	54	34	54	34	14	9
Písečná	825	12	1,5	543	66	372	45	191	23	37	4
Skorošice	639	3	0,5	411	64	261	41	145	23	46	7
Stará Červená Voda	550	9	1,6	368	67	226	41	128	23	19	3
Supíkovice	574	4	0,7	378	66	236	41	134	23	33	6
Uhelná	430	6	1,4	304	71	183	43	70	16	24	6
Vápenná	1 034	19	1,8	712	69	417	40	202	20	47	5
Velká Kraš	623	6	1,0	439	70	266	43	124	20	27	4

Velké Kunětice	462	5	1,1	339	73	206	45	80	17	16	3
Vidnava	1 118	19	1,7	757	68	461	41	224	20	53	5
Vlčice	323	5	1,5	215	67	124	38	65	20	16	5
Zlaté Hory	3 284	24	0,7	2 051	62	1 274	39	843	26	187	6
Žulová	1 064	8	0,8	482	45	244	23	258	24	60	6

Zdroj: ČSÚ, vlastní zpracování

Obrázek 6: Mapa podílu obyvatelstva se základním vzděláním

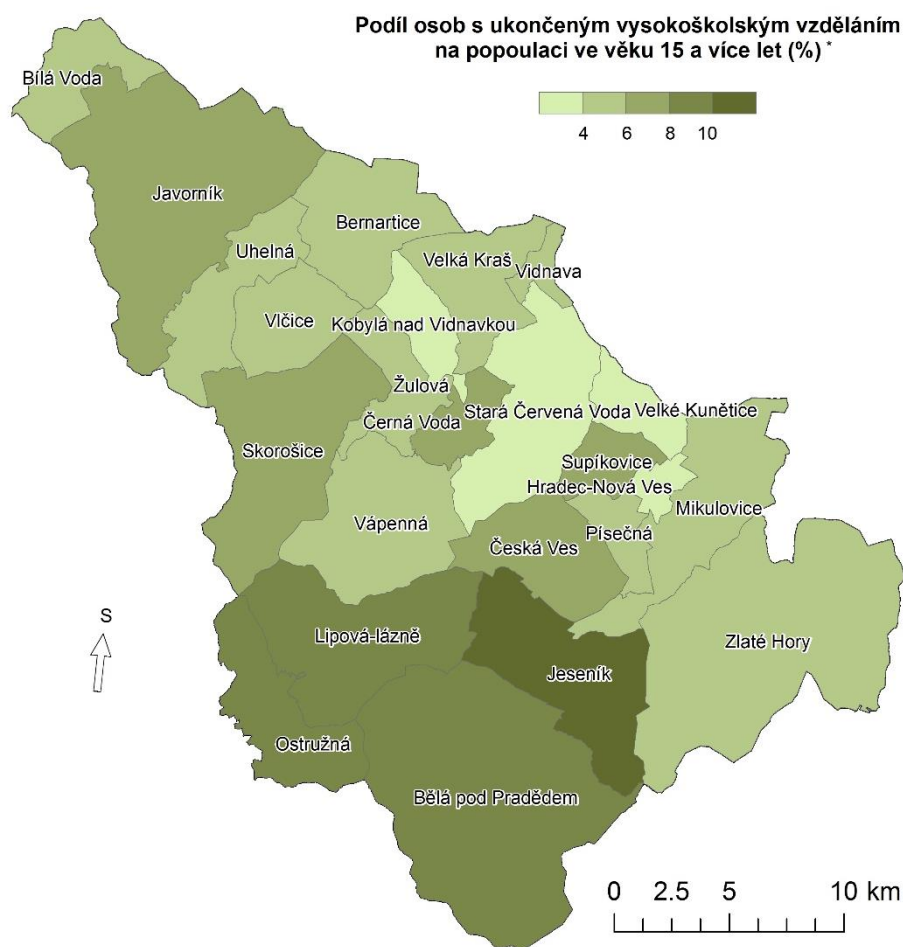
* Vč. neukončeného vzdělání. Podíl počítán pouze z obyvatel ve věku 15 a více let, kteří údaj o vzdělání uvedli. Data: SLDB 2011.

Zdroj: vlastní zpracování

Největší podíl osob s vysokoškolským vzděláním dosahuje Mikroregion Jesenicko, jehož součástí je město Jeseník (ORP), které značně ovlivňuje podíl osob. V ostatních obcích se podíl osob s vysokoškolským vzděláním pohybuje v rozmezí od 4-8 %. Naopak nejméně lidí s vysokoškolským vzděláním je v obcích Stará Červená Voda a Kobylá nad Vidnavkou. Obec Kobylá nad Vidnavkou dosahuje nejhorších hodnot vzdělanostní struktury obyvatelstva na území Jesenicka. Obce, které dosahují nejnižších hodnot vzdělanosti, řadíme mezi nejvíce postiženou část regionu, kde se nachází často patologické jevy, vysoká nezaměstnanost, málo pracovních míst, chudoba a sociálně vyloučené lokality.

Úroveň vzdělanosti osob v jednotlivých obcích je ovlivněna také periferností regionu, dopravní dostupností a dostupností škol. Významným předpokladem pro zvyšování úrovně vzdělanosti je především informovanost a dostupnost vzdělání. Nezaměstnanost klesá s rostoucí vzdělaností a je posilován občanský a individuální charakter sociálních vazeb místních komunit.

Obrázek 7: Mapa podílu obyvatelstva se základním vzděláním



* Vzdělání podle klasifikace ISCED (5a); z obyvatel ve věku 15 a více let, kt. údaj o vzdělání uvedli, podle nejvyšší dokončené školy.
Data: SLDB 2011.

Zdroj: vlastní zpracování

Problémy území MAS

Vzdělanostní struktura obyvatelstva na území MAS dosahuje nižšího stupně vzdělanosti, je zde vysoký podíl osob pouze se základním vzděláním. Tento jev má dopad také na hospodářství regionu, i přes vysoký podíl osob evidovaných na úřadu práce, mnoho podniků v regionu má problémy obsadit volné pracovní pozice, protože většina evidovaných nedosahuje nízké kvalifikace. Tuto nabídku pracovních míst ovlivňuje také nízký podíl osob s vysokoškolským vzděláním, nedostatečnou praxí a hlavně zaměřením.

Rozvojový potenciál území MAS

Rozvojový potenciál je ve spolupráci vzdělávacího systému s podnikatelským sektorem, tj. zaměření výuky více na požadavky zaměstnavatelů, aby se zvýšili šance studentů k uplatnění na trhu práce. Další možnost je přilákání vzdělaných a kvalifikovaných osob do regionu, například zavedením flexibilních forem práce nebo inovativními formami podnikání, což pomůže také při tzv. odlivu mozků z regionu.

2.4 Chudoba a sociálně vyloučené lokality

V této podkapitole se zabýváme chudobou a sociálně vyloučenými osobami a s tím také spojená hmotná nouze. Území MAS VP pro Jesenicko se s touto problematikou zabývá již několik let. Pro vytvoření analýzy chudoby a sociálního vyloučení jsou dostupná pouze data o sociálně vyloučených lokalitách na území MAS VP pro Jesenicko z roku 2010.

Sociálně vyloučené lokality lze definovat jako místa, ve kterých se vyskytují a žijí slabší jedinci, či celé komunity. Sociálně vyloučeným jedincům je dlouhodobě znesnadňován nebo zamezován přístup ke zdrojům a příležitostem, které umožňují zapojení do jejich sociálních, ekonomických i politických aktivit celé společnosti.¹⁵

U sociálně vyloučených jedinců často dochází ke kumulaci znevýhodnění (handicapů). Jedná se například o:

- nedostatečně vzdělané osoby,
- dlouhodobě nebo opakovaně nezaměstnané,
- osoby s mentálním či fyzickým handicapem,
- osoby trpící nějakým druhem závislosti,
- imigranty a příslušníky (etnicky, nábožensky aj.) menšin,
- lidi, kteří se ocitli v těžké životní situaci, z níž si sami nedokáží pomoci

Studie „Zjišťování potřeb uživatelů a zadavatelů v jednotlivých oblastech sociálních služeb v Olomouckém kraji,“ která mimo jiné mapuje počet a velikost sociálně vyloučených lokalit v jednotlivých obcích Olomouckého kraje, je hlavním zdrojem informací před vznikem nové celostátní analýzy sociálně vyloučených lokalit, kterou tvoří Agentura pro sociální začleňování.

Dle Strategie boje proti sociálnímu vyloučení na období 2011-2015 (MPSV, 2011) lze sociálně vyloučené lokality definovat jako:

- prostorově izolované
- sociálně izolované
- ekonomicky izolované
- kulturně odlišné
- symbolicky vyloučené¹⁶

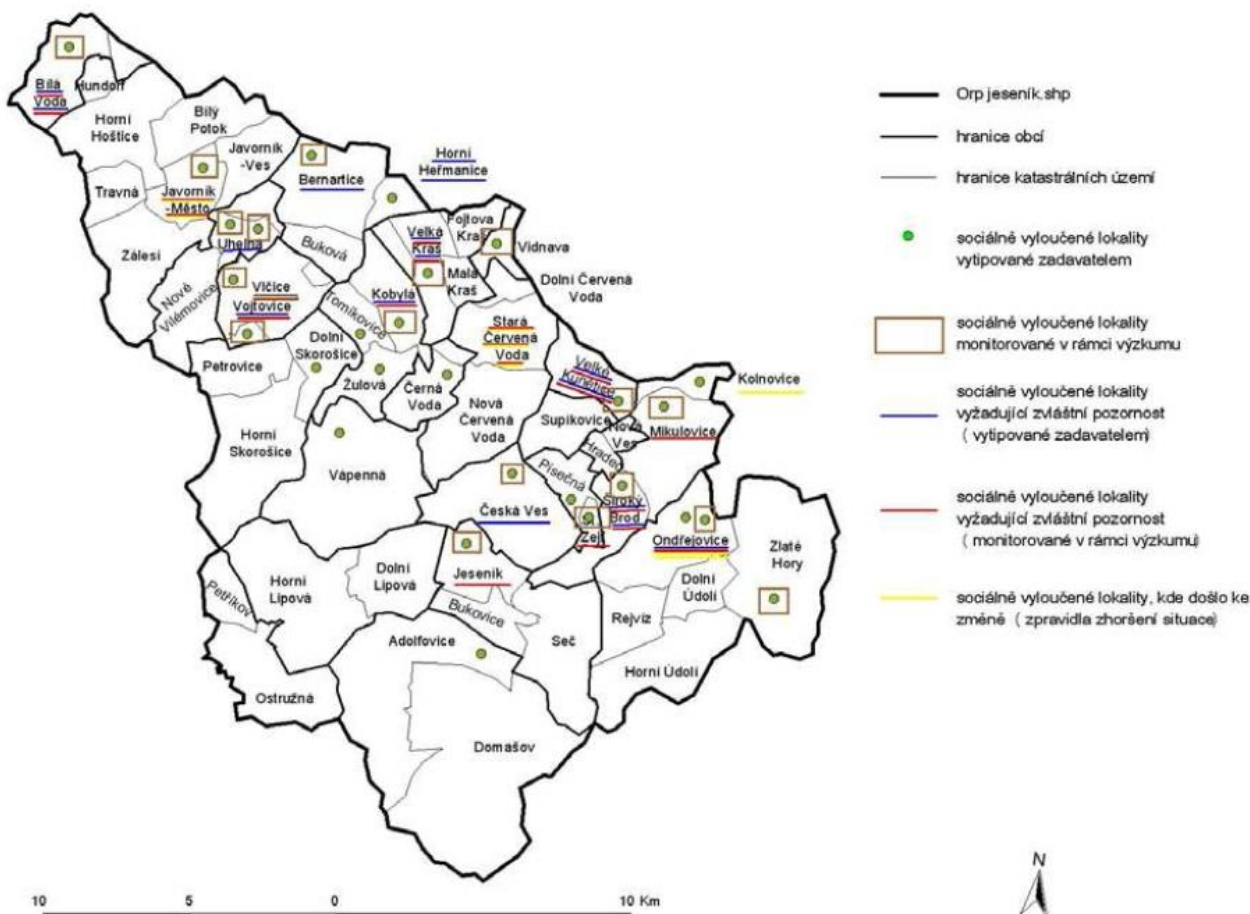
Celé území MAS VP pro Jesenicko se potýká s řadou specifických problémů, jejich původ je dán geografickou polohou, příhraničním rázem regionu, dějinami osídlování i vysídlování, a také politickým režimem, což je podrobněji zmíněno v předchozích kapitolách. Území MAS se potýká s nízkou hustotou osídlení, velkou mírou nezaměstnanosti, nízkými příjmy, nápadně mnoho opuštěnými nemovitostmi a také s mnoha nemovitostmi, kde bydlí sociálně vyloučení lidé. Sociální vyloučení je zde v mnoha ohledech - oproti lidnatým městům - specifické. V regionu například nenajdeme rozlehlá ghetta v mnoha bytových domech, spíše se setkáme s jednotlivými roztroušenými domy. Jejich

¹⁵ Zdroj: Strategie boje proti sociálnímu vyloučení na období 2011-2015, MPSV 2011

¹⁶ 1) Zjišťování potřeb uživatelů a zadavatelů v jednotlivých oblastech sociálních služeb v Olomouckém kraji, 2010, zadavatel: Olomoucký kraj, zhotovitel: SocioTrendy.cz; 2) Analýza sociálně vyloučených romských lokalit a absorpční kapacity subjektů působících v této oblasti, 2006, zadavatel: MPSV, zhotovitel: GAC spol. s r. o.

obyvatelé jsou, podobně jako ve velkých městech, dlouhodobě nezaměstnaní, závislí na dávkách a potýkají se se zhoršeným přístupem ke vzdělání, avšak velmi odlišná je tu míra chudoby. K nepříznivé situaci těchto obyvatel do značné míry přispívá také nízká dopravní obslužnost většiny lokalit.¹⁷

Obrázek 8: Mapa sociálně vyloučených lokalit na území MAS Vincenze Priessnitz pro Jesenícko



Zdroj: Dlouhodobý monitoring situace romských komunit v České republice: moravské lokality, 2008

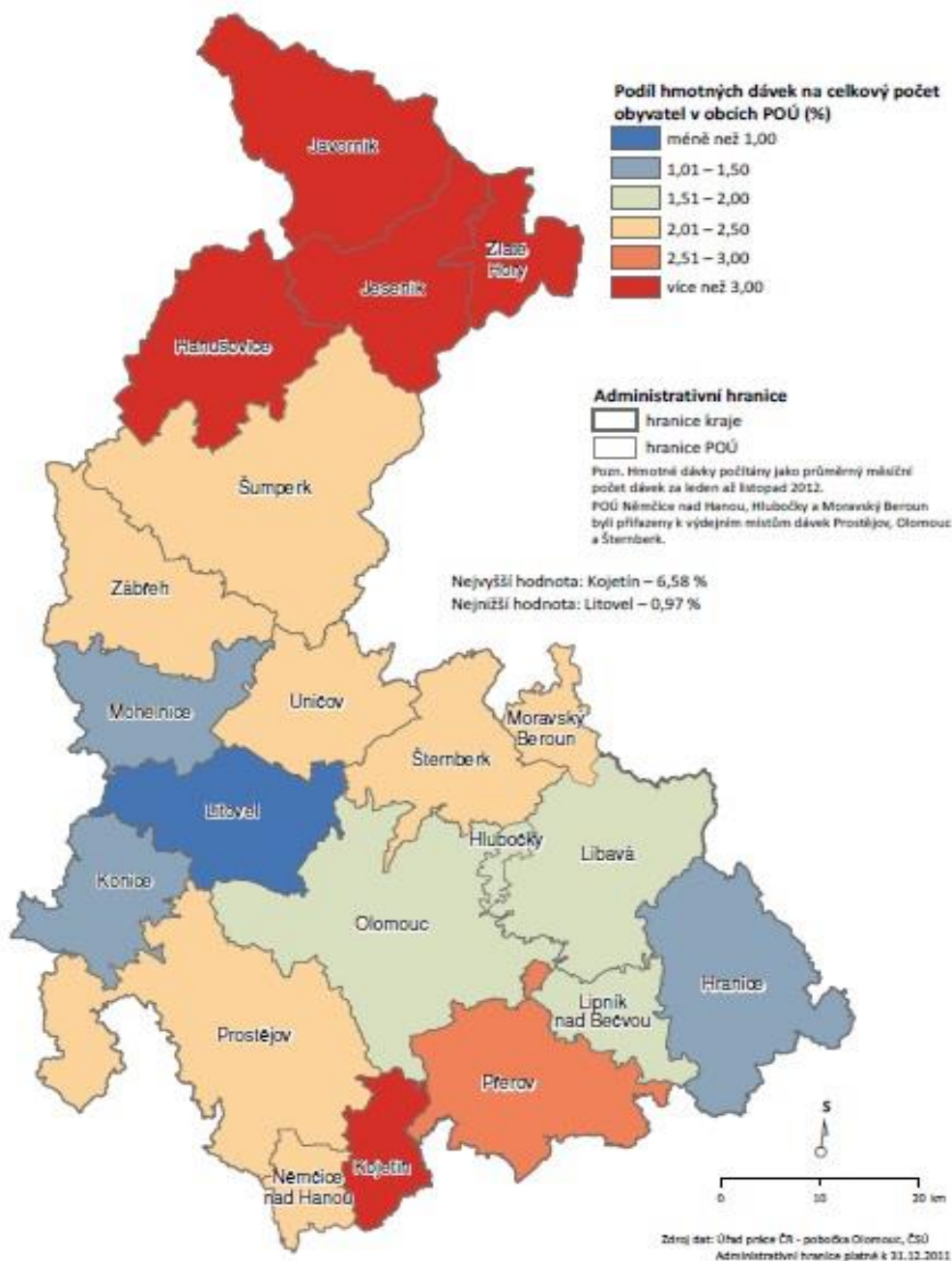
Z výše uvedeného obrázku č. 6 je zřejmé, že největší koncentrace sociálně vyloučených lokalit je v severo-východní části území MAS Vincenze pro Jesenícko. Mezi sociálně vyloučené lokality vyžadující zvláštní pozornost (vytypované Agenturou pro sociální začleňování) řadíme obce Bílá Voda, Bernartice, Javorník, Stará Červená Voda, Mikulovice, Jeseník, Vlčice, Vojtovice (část obce Vlčice), Kobylá nad Vidnavkou, Velká Kraš, Velké Kunětice, Česká Ves, Široký Brod (část obce Mikulovice) a Ondřejovice. Problematikou sociálně vyloučených lokalit se na území MAS již od roku 2008 zabývá Agentura pro sociální začleňování, která svojí činností provozuje na základě Strategického plánu lokálního partnerství Jesenícko.

¹⁷ Zdroj: Dokument „Sociálně demografické analýzy okresu Jeseník“, 2007

Sociálně vyloučené lokality, lze vymezit na základě dat týkající se především nezaměstnanosti celkové i dlouhodobé, ale také vzdělanostní struktury obyvatel a zejména statistik o dávkách hmotné nouze.

Pomoci v hmotné nouzi upravuje zákon č. 111/2006 Sb., a jedná se o opatření, kterým stát bojuje proti sociálnímu vyloučení občanů. Hmotná nouze je v zásadě stav, kdy osoba či rodina nemá dostatečné příjmy a její celkové sociální a majetkové poměry neumožňují uspokojení základních životních potřeb na úrovni ještě přijatelné pro společnost (ošacení, obživa a bydlení).¹⁸ Mezi dávky hmotné nouze patří příspěvek na živobytí, doplatek na bydlení a mimořádné okamžité pomoci. O jejich poskytnutí

Obrázek 9: Míra hmotné nouze v Olomouckém kraji



Zdroj: Koncepce rozvoje venkova Olomouckého kraje - Analytická část, 2014

¹⁸ Zdroj: Studie sídelní struktury Olomouckého kraje, 2012

Z obrázku č. 8 vyplývá, že nejvyšší podíl vyplacených dávek v hmotné nouzi na celkovém počtu obyvatel, je na celém území MAS VP pro Jesenicko (SO POÚ Javorník, Jeseník a Zlaté Hory), dále také v SO POÚ Hanušovice a Kojetín. Tato území jsou také oblastmi z nejvyšší dlouhodobou nezaměstnaností v rámci Olomouckého kraje.

Tabulka č. 10 srovnává faktory ovlivňující chudobu a sociálně vyloučené (nízké vzdělání, dlouhodobá nezaměstnanost a hmotná nouze), což dokládá výše uvedené tvrzení, že sociálně vyloučené lokality, lze vymezit na základě těchto faktorů. V regionech s nízkým vzděláním, dlouhodobou nezaměstnaností a výší hmotné nouze je nejvyšší koncentrace sociálně vyloučených lokalit. Území MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko je jednou z nejpostiženějších oblastí, společně s MAS Horní Pomoraví a MAS Střední Haná v rámci Olomouckého kraje.

Z těchto dat vyplývá, že problém sociálního vyloučení a chudoby vyžaduje řešení integrovaným způsobem, která je založena na znalostech a spolupráci s nadregionálními aktéry, na co poukazují také strategie a analýzy České republiky (Strategie boje proti sociálnímu vyloučení na období 2011-2015) a Olomouckého kraje (Situační analýza vytvoření v rámci projektu „Zajištění integrace příslušníků romských komunit“).

Tabulka 10: Faktory a stav chudoby dle MAS na území Olomouckého kraje

Název MAS	nízké vzdělání v %	dlouhodobá nezaměstnanost v %	hmotná nouze v %
Bystřička	20.09%	3.00%	1.40%
Vincenze Priessnitze pro Jesenicko	22.99%	5.90%	2.90%
Horní Pomoraví	22.67%	6.10%	2.50%
Rozvojové partnerství Regionu Hranicko	19.22%	4.70%	0.90%
Mohelnicko	22.01%	4.50%	0.90%
Moravská brána	19.64%	5.90%	1.40%
Moravská cesta (Litovelsko – Pomoraví)	19.68%	2.80%	0.80%
Moravský kras	20.48%	4.10%	1.60%
Partnerství Moštěnka	21.53%	4.50%	1.60%
Na cestě k prosperitě	21.70%	5.20%	1.60%
Nízký Jeseník	28.87%	9.20%	1.70%
Občané pro rozvoj venkova	20.32%	3.80%	1.40%
Prostějov venkov	18.91%	4.20%	1.60%
Region HANÁ	19.63%	3.60%	1.30%
Střední Haná	22.97%	8.60%	3.30%
Šternbersko	19.70%	3.70%	1.70%
Šumperský venkov	21.52%	5.70%	1.70%
Uničovsko	22.08%	5.20%	1.70%

Zdroj: Koncepce rozvoje venkova Olomouckého kraje - Analytická část, 2014

2.4.1 Sociální inkluze

Sociální inkluzi můžeme chápat jako sociální participaci, resp. jako přístup k životním šancím a k důležitým kvalitám života. V sociální rovině je spojována se sociální integrací, s kolektivitou, solidaritou, právy a legitimitou. V současné době zájem o problematiku sociální inkluze (i sociální exkluze) výrazně narůstá. Důvodem je především reakce na procesy sociální diferenciací životních šancí, dopadů sociálních rizik, životních stylů, procesů „multikulturalizace“, individualizace a dalších změn.¹⁹

Sociální inkluze tedy úzce spjatá s chodbou a sociálně vyloučenými lokalitami, je v podstatě nástrojem pro zmírnění dopadů této problematiky a hledání nových i inovativních řešení. Úspěšnost sociální inkluze je ovšem dlouhodobý proces, nedá se zařídit pouze institucionálními prostředky a vnější motivací.

Jak již bylo zmíněno v podkapitole výše, na Jesenicku je vysoká koncentrace osob vyloučených ze společnosti v mnoha obcích, především tedy v té severovýchodní části území. Osoby, které řadíme do sociální inkluze, se potýkají často s dlouhodobou nezaměstnaností, se ztrátou pracovních návyků, mají často nízkou kvalifikaci, nedostatkem finančních prostředků, což ovlivňuje jejich sociální zařazení do společnosti. Nejedná se jen o romské rodiny, ale mnohdy i o rodiny s nízkými příjmy, rodiny nezaměstnané či ženy samoživitelky. Tyto problémy se následně odrážejí také na dětech, především na jejich sociálním zařazení ve společnosti – špatná socializace do společnosti, omezená možnost vzdělání. Na Jesenicku posledních letech roste „fenomén“ domácího násilí, které je založeno na fyzickém napadání, psychickém týrání, na sexuálním zneužívání či na kombinaci těchto prostředků.²⁰ Domácí násilí má také vliv na socializaci obětí, nejčastějšími následky jsou pocity viny, ztráta sebevědomí, pocit sociální izolovanosti, ztráta životních iluzí/duševní stability, emocionální labilita aj., které také oběti znemožňují zapojit se do pracovního procesu. V rodinách, kde dochází k domácímu násilí, jsou často vychovávány děti, které jsou buď svědky agresivních projevů, nebo i často oběti samé, což také negativně ovlivňuje jejich další vývoj.

Tabulka 11: Přehled počtu vykázaní policí ČR za domácí násilí v letech 2007-2015

	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Olomoucký kraj	44	35	43	61	112	100	94	87	109
Česká republika	862	679	778	1058	1430	1405	1361	1382	1306

Zdroj: http://www.domacinasili.cz/files/news/203/files/2014_rok_vykazani_v_cr.pdf

Začlenit takové osoby je velmi obtížné a vyžaduje to zejména silnou vnitřní motivaci vyloučené osoby, ale také jistou míru tolerance okolí k tomu, že dotyčný nemá běžné návyky většinové společnosti, neovládá dobře mnohdy jazyk a fungování institucí. Rozhodujícím krokem je však teprve uznání jeho vlastní ceny a prospěšnosti pro přijímající skupinu – ať je to školní třída, sousedé nebo spoluzaměstnanci. Sociální inkluze na území MAS se potýká s vysokou mírou odporu resp. „neuznáním“ především ze strany místní samosprávy. Jejich postoj k začleňování vyloučených osob koření především z negativních zkušeností mnoha realizovaných projektů na tomto území, zejména neziskovými organizacemi. Zástupci obcí neodsuzují pojem „sociální inkluze“ jakožto takový, ale

¹⁹ <http://socstudia.fss.muni.cz/dokumenty/080305095608.pdf>

²⁰ Zjištěno od Agentury sociálního začleňování na území Jesenicka (K. Novák)

způsob, jakým se sociální inkluze realizuje. Často jsou do projektů zapojené osoby, které o pomoc nemají zájem a výstupy projektu jsou „nulové“.

Problémy území MAS

Samotným problémem je výskyt sociálně vyloučených lokalit na Jesenicku, především v severo-východní části území MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko. Tyto sociálně vyloučené lokality si vyžadují zvláštní pozornost z hlediska poskytování sociálních služeb. Se sociálně vyloučenými lokalitami souvisí vysoký podíl osoby pobírajících hmotné dávky nouze a ohrožených na trhu práce. Se zvyšující se koncentrací obyvatelstva sociálně vyloučeného, dochází také k růstu sociálně-patologických jevů, které se odráží na ostatních obyvatelích regionu. Při zpracování této kapitoly jsme také narazili na problém spolupráce veřejného sektoru s neziskovými organizacemi zajišťující sociální pomoc.

Rozvojový potenciál území MAS

Rozvojový potenciál území MAS z hlediska sociálního vyloučení spočívá v inovativních řešeních sociálních projektů – pracovní návyky, začlenění, ale také v podpoře sociální ekonomiky.

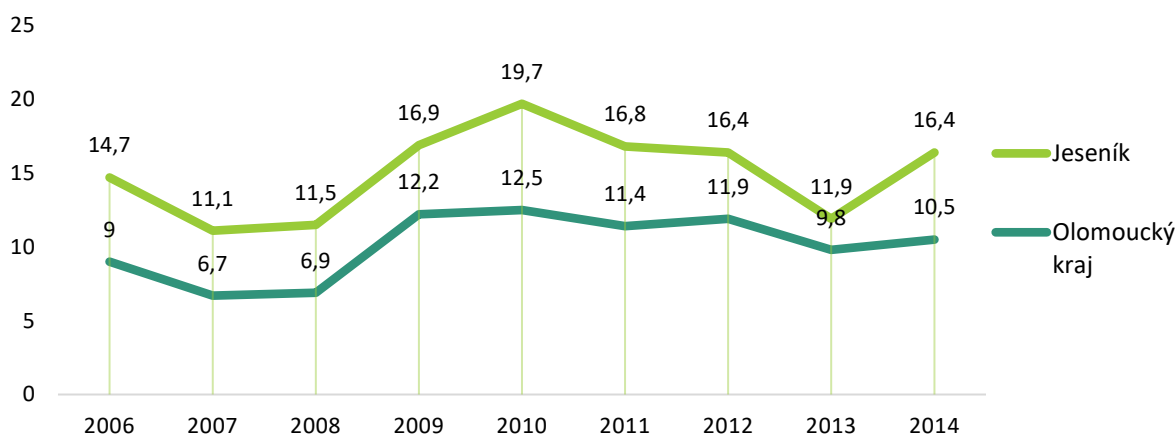
Řešením jak dosáhnout konsensu v této problematice je spolupráce obou stran, jak neziskových organizací realizujících sociální projekty, tak i zástupců veřejné správy, kooperace obou sektorů by měla spočívat především v informovanosti a ve vytvoření společných opatření, jak tuto problematiku řešit a na jakou cílovou skupinu se zaměřit. A to konkrétně v jednotlivých obcích.

2.5 Nezaměstnanost

V tržní ekonomice je nezaměstnanost běžným společenským jevem a určitá výše nezaměstnanosti²¹ je dokonce atributem fungujícího trhu práce. Je-li však vysoká a přetrvává-li dlouhou dobu, stává se složitým problémem s multidimenzionálními důsledky. Vedle nepříjemných ekonomických ztrát jde i o problémy sociální, psychologické či politické.²²

Přirozená míra nezaměstnanosti je různá v různých regionech ČR a její výše se v čase mění. Závisí především na subjektivních preferencích nezaměstnaných osob při hledání zaměstnání, na míře jejich vstřícnosti a snahy přizpůsobit se měnícím se podmínkám trhu práce. Území MAS Vincenze Priessnitz pro Jesenícko se dlouhodobě potýká s vysokou nezaměstnaností. Vysoké míry nezaměstnanosti dosahuje také ve srovnání s celorepublikovým průměrem. Mezi základní faktory ovlivňující nezaměstnanost můžeme zařadit sídelní hierarchii, polohovou atraktivitu regionu i nepříznivou ekonomickou specializaci. Situaci na trhu práce ovlivňují také historické aspekty jako například odsun německého obyvatelstva, centrálně řízená ekonomika v letech 1948-1989, ekonomická transformace i ekonomická krize od roku 2008.²³ Mimo to se region potýká také s problémy jako nízký počet pracovních míst, nízká vzdělanostní struktura obyvatelstva, ale také s nízkou průměrnou mzdou oproti celorepublikovému průměru. Volná pracovní místa jsou především pro zaměstnance s nižší kvalifikací.

Graf 3: Nezaměstnanost na území MAS VP pro Jesenícko ve srovnání Olomouckým krajem v letech 2006-2014



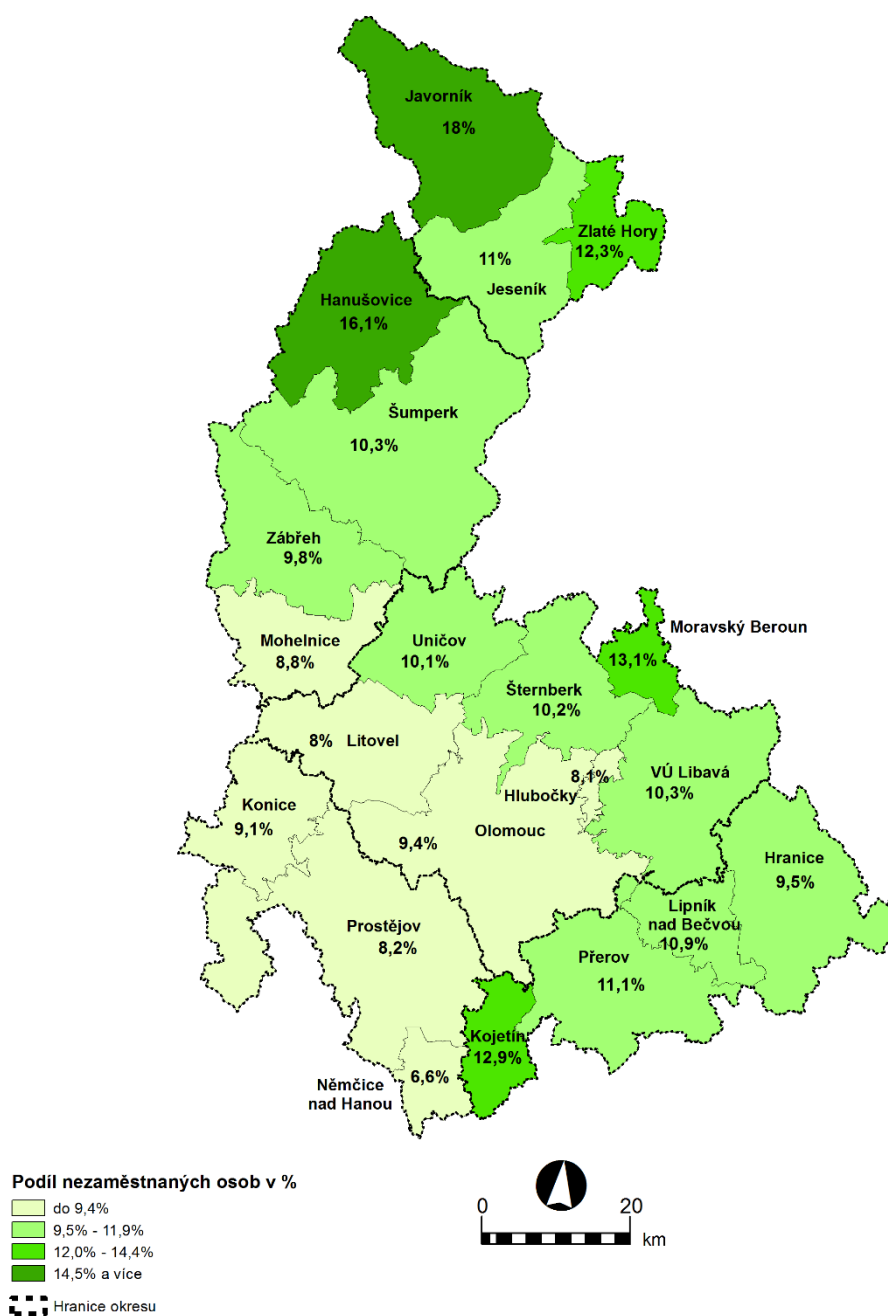
Zdroj: MPSV statistické ročenky trhu práce 2006 -2014, vlastní zpracování

²¹ Přirozená míra nezaměstnanosti – výše nezaměstnanosti, která na trhu přetrvává i když je trh v rovnováze. Obvykle zahrnuje frikční a krátkodobou strukturální nezaměstnanost.

²² Brožová, D.: Kapitoly z ekonomie trhů práce. 1.vyd. Praha: Vysoká škola ekonomická v Praze. Nakladatelství Oeconomica, 2006. s. 105.

²³ Univerzita Palackého v Olomouci, projekt edu2work

Obrázek 10: Podíl nezaměstnaných osob v % v Olomouckém kraji



Zdroj: ČSÚ

Celková míra nezaměstnanosti na území MAS ve srovnání s Olomouckým krajem je výrazně vyšší, a to až o 6,2 procentních bodů v roce 2010, jak znázorňuje výše uvedený graf, který zachycuje vývoj nezaměstnanosti od roku 2006 do 2014. Míra nezaměstnanosti je kolísavá, s mírně klesající tendencí, přičemž svého vrcholu dosáhla v roce 2010, kdy na území Jesenícka dosahovala hodnoty 19,7 %. Prudký růst míry nezaměstnanosti v roce 2010 byl způsoben především celosvětovou krizí. Od roku 2011 dochází k mírnému zlepšení, snížení počtu uchazečů o zaměstnání. Míra nezaměstnanosti na území MAS je také ovlivněna sezónní prací (v oblasti stavebnictví), což zvyšuje podíl především v zimních měsících. V roce 2013 došlo ke změně metodiky výpočtu nezaměstnanosti, do roku 2013 míra nezaměstnanosti, od roku 2013 podíl nezaměstnaných obyvatel. V prosinci 2013 nezaměstnanost

dosahovala 11,9 % což je o více jak 2 procentní body více než je průměr Olomouckého kraje a v roce 2014 podíl 16,4 %, což je více o 6 procentních bodů ve srovnání s Olomouckým krajem i mezi jednotlivými okresy.

Tabulka 12: Nezaměstnanost v jednotlivých okresech Olomouckého kraje v letech 2006-2014

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013*	2014*
Jeseník	14,7	11,1	11,5	16,9	19,7	16,8	16,4	11,9	16,4
Olomouc	7,6	5,5	5,8	11,2	11,2	10,1	10,5	9,2	9,9
Prostějov	6,2	4,2	4,7	9,9	11,1	9,8	10,9	8,3	8,7
Přerov	10,6	8,3	8	12,3	13	12	12,8	10,7	11,3
Šumperk	10,4	8,1	8,1	14,6	13,4	13	12,8	10,4	10,9
Olomoucký kraj	9	6,7	6,9	12,2	12,5	11,4	11,9	9,8	10,5

Zdroj: MPSV statistické ročenky trhu práce 2006 -2012, vlastní zpracování

* Ministerstvo práce a sociálních věcí počínaje lednem 2013 přešlo na nový ukazatel registrované nezaměstnanosti v ČR s názvem Podíl nezaměstnaných osob, který vyjadřuje podíl dosažitelných uchazečů o zaměstnání ve věku 15 – 64 let ze všech obyvatel ve stejném věku. Tento ukazatel nahrazuje doposud zveřejňovanou míru registrované nezaměstnanosti.

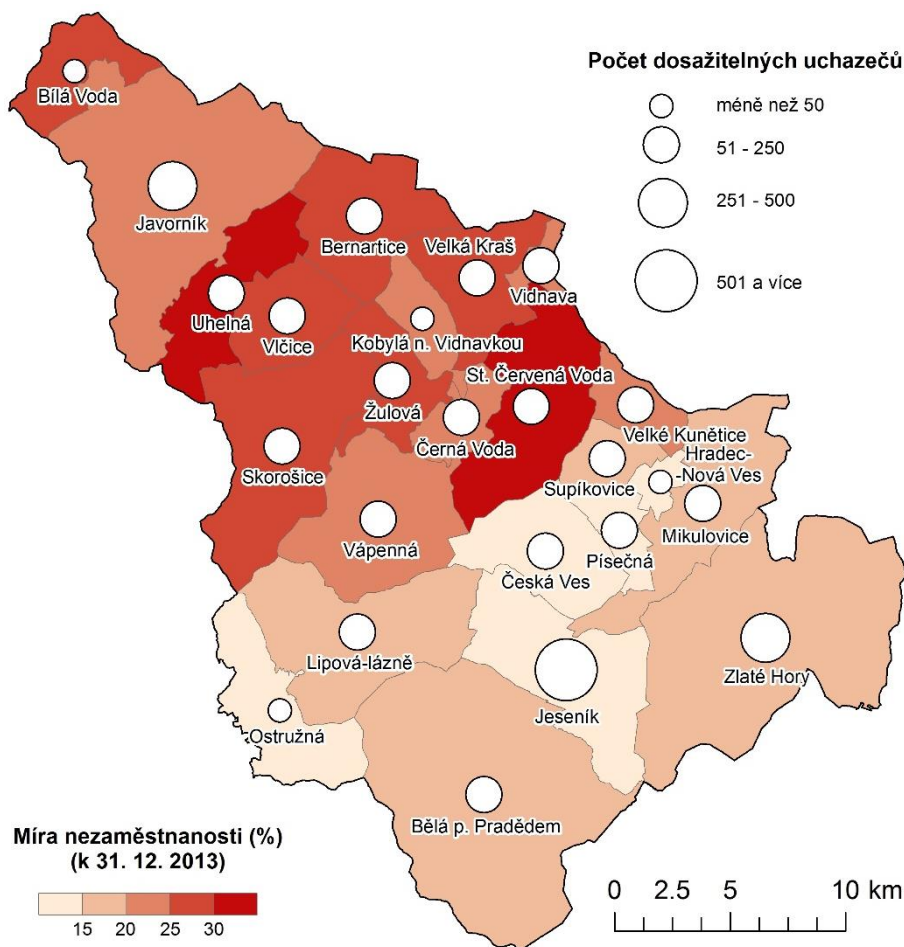
Rozdílnou míru nezaměstnanosti můžeme také pozorovat v jednotlivých Mikroregionech na území MAS. Červeně zvýrazněné hodnoty v tabulce znázorňují míru nezaměstnanosti přesahující 20 % hranici. Nejvyšší nezaměstnanost je v severní části regionu MR Javornicko a Žulovsko, které v posledních letech dosahují míry více jak 20 %. Nejnižší míra nezaměstnanosti je v MR Jesenicku, pohybuje se kolem 12 % i přesto je vysoká ve srovnání s celorepublikovým průměrem.

Tabulka 13: Nezaměstnanost v MR v letech 2006-2014

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014*
MR Javornicko	21,5	19,3	20,1	22,5	30,5	26,9	25,4	24,6	18,2
MR Jesenicko	11,3	8,3	9,3	14,3	15,0	11,0	12,1	12,0	7,6
MR Zlatohorsko	15,3	10,8	11,1	16,4	19,2	17,2	14,7	15,0	9,3
MR Žulovsko	20,4	17,9	18,6	20,6	26,7	21,2	23,4	21,7	14,5
Území MAS	17,1	14,1	14,8	18,5	22,9	19,0	18,9	18,3	12,4

Zdroj: MPSV, vlastní zpracování

* Ministerstvo práce a sociálních věcí počínaje lednem 2013 přešlo na nový ukazatel registrované nezaměstnanosti v ČR s názvem Podíl nezaměstnaných osob, který vyjadřuje podíl dosažitelných uchazečů o zaměstnání ve věku 15 – 64 let ze všech obyvatel ve stejném věku. Tento ukazatel nahrazuje doposud zveřejňovanou míru registrované nezaměstnanosti.

Obrázek 11: Mapa míry nezaměstnanosti včetně počtu UoZ na území MAS

Zdroj: vlastní zpracování

Dalším ukazatelem problematiky vysoké nezaměstnanosti je počet UoZ na 1 volné pracovní místo. Nejvyšších hodnot dosahuje území MAS, v roce 2012 byl počet UoZ na 1 volné pracovní místo 94,6, v tomto období bylo volných pracovních míst v celém regionu pouhých 37. Počet nezaměstnaných každoročně stoupá, ačkoliv počet pracovních míst má klesající tendenci. Možnosti uplatnění na trhu práce na Jesenicku jsou velmi omezené. Ve všech okresech v Olomouckém kraji došlo k rychlému úbytku volných pracovních míst v souvislosti s celosvětovou hospodářskou recesí. Regiony potýkající se se strukturálními problémy hospodářství, jako území MAS Jesenicka ani před recesí nedisponovali vysokým počtem volných pracovních míst.

Tabulka 14: Počet UoZ na 1 volné pracovní místo v jednotlivých okresech Olomouckého kraje v letech 2006-2014

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Jeseník	17,7	13,5	27,0	36,7	63,4	48,5	94,6	49,6	80,3
Olomouc	5,1	3,9	7,0	52,0	32,2	47,1	87,8	48,5	32,1
Prostějov	4,7	2,7	10,7	87,9	72,8	36,1	33,5	21,7	19,4
Přerov	8,0	4,7	8,5	56,9	38,1	26,5	40,9	46,0	51,6
Šumperk	10,2	5,4	7,5	38,2	22,3	31,8	39,0	40,8	38,0

Olomoucký kraj	6,9	4,5	8,5	50,1	34,8	35,8	49,9	39,3	34,8
----------------	-----	-----	-----	------	------	------	------	------	------

Zdroj: Zdroj: MPSV statistické ročenky trhu práce 2006 -2012, vlastní zpracování

2.5.1 Následky dlouhodobé nezaměstnanosti

Dlouhodobá nezaměstnanost přináší nepříznivé důsledky jak pro společnost, tak i pro nezaměstnané osoby. Často sebou nese negativní následky ovlivňující komunitu daného regionu, a to zejména:

- prudké snížení životní úrovně
- ztráta statusu, který se odvíjí od profese a postavení v zaměstnání
- nadbytek volného času (gamblerství, zvýšená kriminalita aj.)
- umrtvení a útlum psychické a fyzické aktivity
- uzavření do svého světa a ztráta kontaktu s realitou
- postupnou sociální izolaci, ztrátu kontaktů,
- ohrožení rodinného života i samu existenci rodiny (zvýšená míra rozvodovosti je u nezaměstnaných dvojnásobná, než je celostátní průměr).

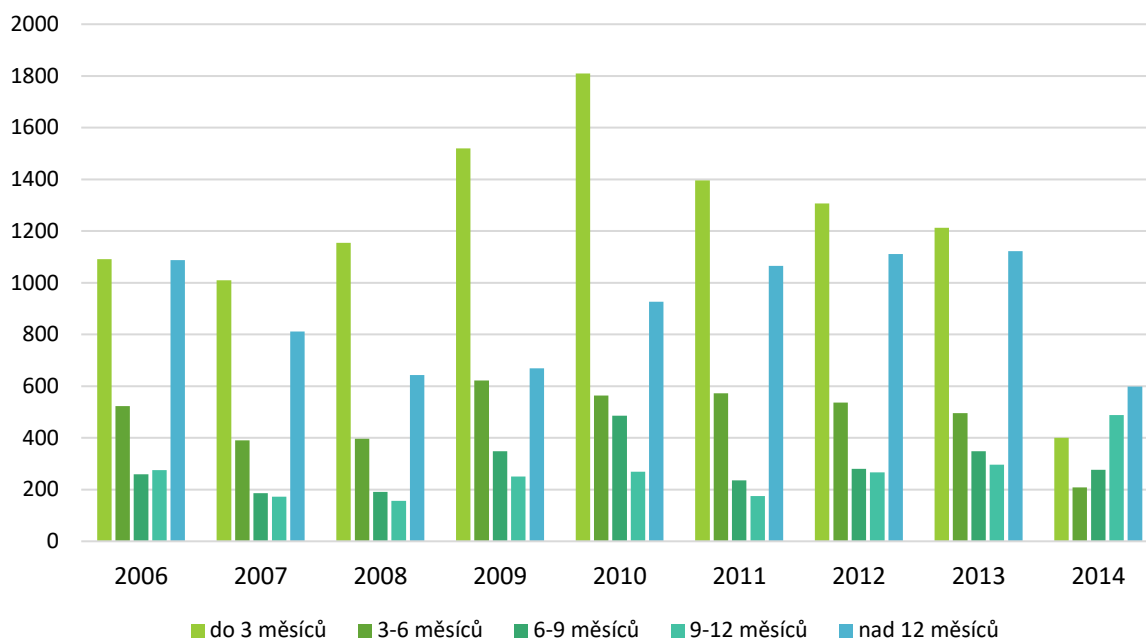
Délka nezaměstnanosti se odvíjí od příčiny nezaměstnanosti, kterou můžeme dělit na:

- **Frikční** – tzv. krátkodobá, která vzniká v důsledku neustálého pohybu lidí mezi místy či pracovními příležitostmi. Řešením je zlepšit kvalitu informací a poradenských služeb.
- **Cyklická** - tzv. sezónní (pro Jesenicko typická a velmi častá), podpora udržení sezónních míst, tvorba nových pracovních míst. Souvisí, ale také s cyklickým kolísáním výkonu ekonomiky. V období hospodářských poklesů tato složka narůstá, naopak při růstu výkonnosti ekonomiky je potlačována.
- **Strukturální** – odvíjí se od požadavků na kvalifikaci osob, tzv. profesní segmentace nabídky na trhu práce není v souladu se strukturou poptávky po práci. Jedná se o příčiny, jejichž vliv se prohlubuje s technickým pokrokem a různou dynamikou vývoje jednotlivých odvětví.

Nezaměstnanost se potýká také s tzv. kulturními příčinami, které vyplývají především s nezájmu o hledání práce ze strany UoZ, kteří mají spíše sklony uspokojit se sociálními dávkami. Tyto osoby často nemají pracovní návyky a je pro ně problém udržet si zaměstnání v důsledku špatné socializace – osoby nedokáží na trhu práce uspět.

Území MAS Jesenicka se potýká také s problematikou dlouhodobé nezaměstnanosti. Nejvyšší podíl osoby ucházejících se o zaměstnání z pohledu délky nezaměstnanosti je v kategorii do 3 měsíců, ale následně po ní je vysoký podíl osoby dlouhodobě nezaměstnaných v kategorii nad 12 měsíců (1/3 UoZ). Počet osob nezaměstnaných více jak 12 měsíců postupně roste od počátku hospodářské krize, což je velmi negativní jev spojený s výše uvedenými následky. Jedná se především o osoby ohrožené na trhu práce a také osoby, které nemají zájem o zařazení do pracovního procesu. Vzhledem k nízké průměrné mzdě, často dosahující pouze hranice minimální mzdy, na Jesenicku tyto osoby raději využívají sociálního systému ČR a čerpají sociální dávky. Tím dochází k prohlubování sociálně vyloučených osoby a růst chudoby na Jesenicku.

Graf 4: Délka nezaměstnanosti na území MAS v letech 2006-2014



Zdroj: MPSV, vlastní zpracování

Ve srovnání s okresy Olomouckého kraje, Jesenícko nedosahuje tak vysokého podílu dlouhodobě nezaměstnaných (nad 12 měsíců), vykazuje dokonce nejnižší podíl. Nejvyšší podíl UoZ vykazuje v kategorii do 3 měsíců. V Ostatních kategoriích jsou výsledky srovnatelné s jednotlivými okresy i s průměrem Olomouckého kraje.

Tabulka 15: Délka nezaměstnanosti na území MAS v roce k 31. 12. 2013

	celkem UoZ		do 3 měsíců		3-6 měsíců		6-9 měsíců		9-12 měsíců		nad 12 měsíců	
	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	
Jeseník	3475	34,9 %	1213	14,3%	496	10,0 %	348	8,5%	296	32,3 %	1122	
Olomouc	14778	25,9%	3824	16,6%	2459	9,4%	1395	8,9%	1318	39,1%	5782	
Prostějov	6455	27,4%	1771	15,4%	997	9,0%	581	7,3%	469	40,9%	2637	
Přerov	9752	25,4%	2479	14,2%	1388	8,1%	787	7,4%	721	44,9%	4377	
Šumperk	8904	27,6%	2455	14,4%	1281	8,0%	714	6,9%	615	43,1%	3839	
Olomoucký kraj	43364	27,1 %	11742	15,3 %	6621	8,8%	3825	7,9 %	3419	40,9 %	17757	

Zdroj: MPSV, vlastní zpracování

Problémy území MAS

Problémem je nadprůměrně vysoká míra nezaměstnanosti na území MAS, která často přesahuje hranici 15%, díky tomu dochází k prohlubování sociálně vyloučených osoby a růst chudoby na Jesenícku. Mezi osoby ohrožené na trhu práce řadí především absolventy škol, sociálně vyloučené osoby, osoby 50+ a dlouhodobě nezaměstnané. Na Jesenícku se projevuje také problém nedostatečné flexibility trhu práce (nedostatečná kvalifikace UoZ vs. nabídka pracovních míst) a sociální systém ČR (nízké mzdy vs. vysoké sociální dávky). Roztříštěná sídelní struktura regionu se projevuje také v oblasti nezaměstnanosti v souvislosti s dojížděkou do zaměstnání a také dopravní obslužností. Většina pracovních pozic je koncentrovaná kolem ORP Jeseník, osoby se vzdálenějších obcí (MR Javornicko, MR Žulovsko) mají problémy dojíždět do práce z hlediska nedostatečné dopravní obslužnosti a vysokých nákladů na dopravu ve srovnání s výší mezd (na dělnické profese).

Rozvojový potenciál území MAS

Rozvojový potenciál by měl směřovat ke zvýšení flexibility regionální trhu, který bude reagovat na poptávku a nabídku na trhu práce, také zvýšení kvalifikovanosti potenciálních zaměstnanců ve spolupráce s Úřadem práce a využití aktivní politiky zaměstnanosti. Subjekty na území MAS by se měli zaměřit na vytváření motivačních a preventivních programů pro osoby ohrožené sociální vyloučeností. Více podporovat sociální podnikání, které následně vede ke zvýšení zájmu o řešení problémů komunit a celé společnosti, zvýšení možnosti zaměstnání pro osoby znevýhodněné na trhu práce na národní úrovni. Dále pak na zkvalitnění infrastruktury a vytvoření vhodných podmínek přispívajících k získání nových podnikatelských i pracovních příležitostí v regionu.

2.6 Technická a dopravní infrastruktura

2.6.1 Technická infrastruktura

Technickou infrastrukturou lze rozumět zařízení technického vybavení, které souvisí s bydlením a provozním zázemím domácností. Patří sem především vodovody, plynofikace, elektřina, kanalizace, vodojemy, čistírny odpadních vod, elektrické vedení ale také telekomunikace a v posledních letech i internet. Tato technická infrastruktura zajišťuje kvalitní podmínky pro bydlení a tím souvisí i dobré podmínky pro udržitelný rozvoj venkova. V níže uvedené tabulce je přehled technické infrastruktury v jednotlivých obcích na území MAS Vincenze Priessnitz.

Veřejným vodovodem disponují prakticky všechny obce, v případě kanalizace nebo ČOV je pokrytí poloviční, resp. tato infrastruktura je zastoupena v polovině obcí MAS. V řadě z nich však ve skutečnosti není pokrytí úplné. Důvod je zejména ten, že obce mají v mnoha případech více částí v podobě bývalých samostatných obcí nebo chatařských osad, které jsou často odlehlejší od hlavní části obce, kde vybavenost technickou infrastrukturou je. V mnoha případech přípojkou na plyn apod. disponuje pouze pár domů v obci jako je tomu např. ve Skorošicích.

Plyn je na území MAS přiváděn z Loučné nad Desnou nebo z Janova v Moravskoslezském kraji a je veden trasami vysokotlakých plynovodů. Na území MAS jsou také obce, kam se přivádí plyn trasami nízkotlakých plynovodů. Mezi tyto obce patří zejména Javorník, Vidnava, Jeseník a Zlaté Hory. Ty jsou připojeny na vysoko- a středotlaké regulační stanice plynu. Na území MAS je však několik obcí a to zejména v podhůří Rychlebských hor jako je Uhelná, Vlčice, nebo Bílá Voda, které nejsou připojeny k plynovodu. Díky tomu jsou odkázány především na tuhá paliva (dřevo, uhlí). Následkem je pak zvýšené znečištění ovzduší z lokálních topenišť, které využívají právě tuhá paliva. Bohužel zájem o plyn je poměrně nízký a to především díky vysokým cenám. Z toto důvodu hrozí, že v mnoha obcích či v částech obcí plynovod nebude zaveden.

Tabulka 16: Technická infrastruktura v jednotlivých obcích MAS

Obec	Veřejný vodovod	Kanalizace	ČOV	Plynofikace	Elektřina	Internet	Telefonní pokrytí
Bělá pod Pradědem	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO
Bernartice	ANO	NE	NE	ANO	ANO	ANO	ANO
Bílá Voda	ANO	ANO	ANO	NE	ANO	ANO	ANO
Černá Voda	ANO	NE	NE	NE	ANO	ANO	ANO
Česká Ves	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO
Hradec - Nová Ves	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO
Javorník	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO
Jeseník	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO
Kobylá nad Vidnavkou	ANO	NE	NE	NE	ANO	ANO	ANO
Lipová - lázně	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO
Mikulovice	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO
Ostružná	ANO	ANO	ANO	NE	ANO	ANO	ANO

Písečná	ANO	NE	NE	ANO	ANO	ANO	ANO
Skorošice	ANO	NE	NE	ANO	ANO	ANO	ANO
Stará Červená Voda	ANO	NE	NE	ANO	ANO	ANO	ANO
Supíkovice	ANO	NE	NE	ANO	ANO	ANO	ANO
Uhelná	ANO	NE	NE	NE	ANO	ANO	ANO
Vápenná	ANO	NE	NE	ANO	ANO	ANO	ANO
Velká Kraš	ANO	NE	NE	NE	ANO	ANO	ANO
Velké Kunětice	ANO	NE	NE	ANO	ANO	ANO	ANO
Vidnava	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO
Vlčice	ANO	NE	NE	NE	ANO	ANO	ANO
Zlaté Hory	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO
Žulová	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO
Celkem na území MAS	24	12	12	17	24	24	24

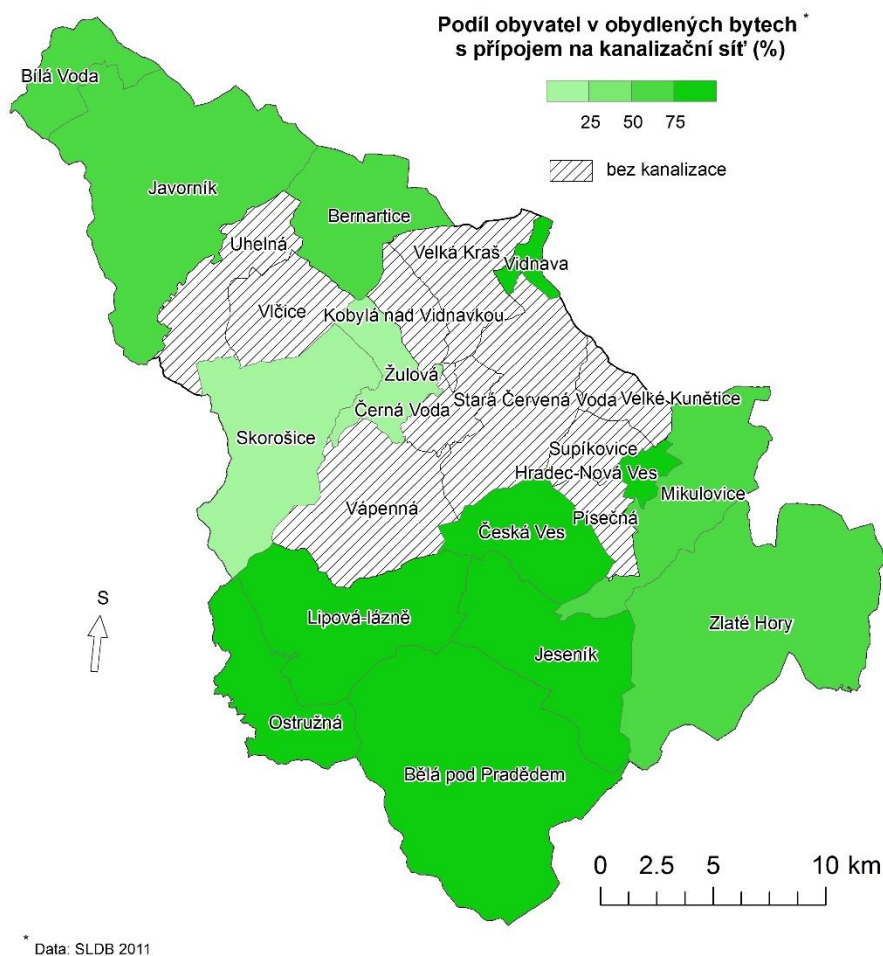
Zdroj: dotazníkové šetření, vlastní zpracování

Celé území MAS je vybaveno veřejným vodovodem. Kvalita podzemních vod je poměrně na uspokojivé úrovni, i když se nacházejí místa, kde dobrá kvalita pitné vody není celoroční. Spotřeba vody je podprůměrná a to cca 50-80 l (os./d). Naopak místa, kde se voda podílí na rekreaci, se od průměru celého území MAS vychylují. Mezi tato místa patří především Jeseník a lázně v Jeseníku, nebo některé obce se zvýšeným turistickým ruchem (Lipová-lázně, Javorník apod.). Na území MAS je také několik zdrojů vody, které jsou schopny odolat narušení systému zásobování menšího rozsahu a poskytnout tak potřebné množství vody. Sem patří zejména prameniště Lázně v Jeseníku, prameniště Křížový Vrch, prameniště Vápenná a další. Na území je nejvýznamnější vodovod Jeseník, který zásobuje vodou obce podél řeky Bělé. V posledních letech došlo také k celkové rekonstrukci ČOV Česká Ves, která slouží obcím Jeseník, Bělá pod Pradědem, Česká Ves a Lipová-lázně. Tato rekonstruovaná ČOV má značnou rezervu, a to z důvodu rušení průmyslové zóny v Jeseníku a celkové snižování spotřební vody. Menší městské ČOV se nachází v Javorníku, Mikulovicích, Vidnavě a Zlatých Horách. Polovina všech obcí na území MAS kanalizaci ani ČOV vybudované nemají. Důvodem je zejména finanční náročnost na jejich vybudování a také členitý reliéf.

Přenosová soustava společnosti ČEZ, a.s. zásobuje území MAS elektrickou energií. Jedná se o vedení VVN 110 kV s rozvodnou Česká Ves. Území je pokryto rozvodným systémem 35 kV. Na území však není žádný významný zdroj elektrické energie. Jsou však místa, která využívají např. větru jako v Ostružné a Velké Kraši (jedna větrná elektrárna má výkon 0,5 MW), nebo na řece Bělé je hned několik malých vodních elektráren.

Díky členitosti území MAS je pokrytí signálem mobilních operátorů neúplné. Vliv na to má i nízká hustota osídlení a to zejména v oblasti Rychlebských hor a Hrubého Jeseníku, kde signál na některých místech chybí úplně. Největší pokrytí má mobilní operátor O2. Nejméně pokrytá je Bílá Voda a Kobylá nad Vidnávku.

Obrázek 12: Podíl obyvatel v obydlených bytech s připojením na kanalizační síť v % na území MAS

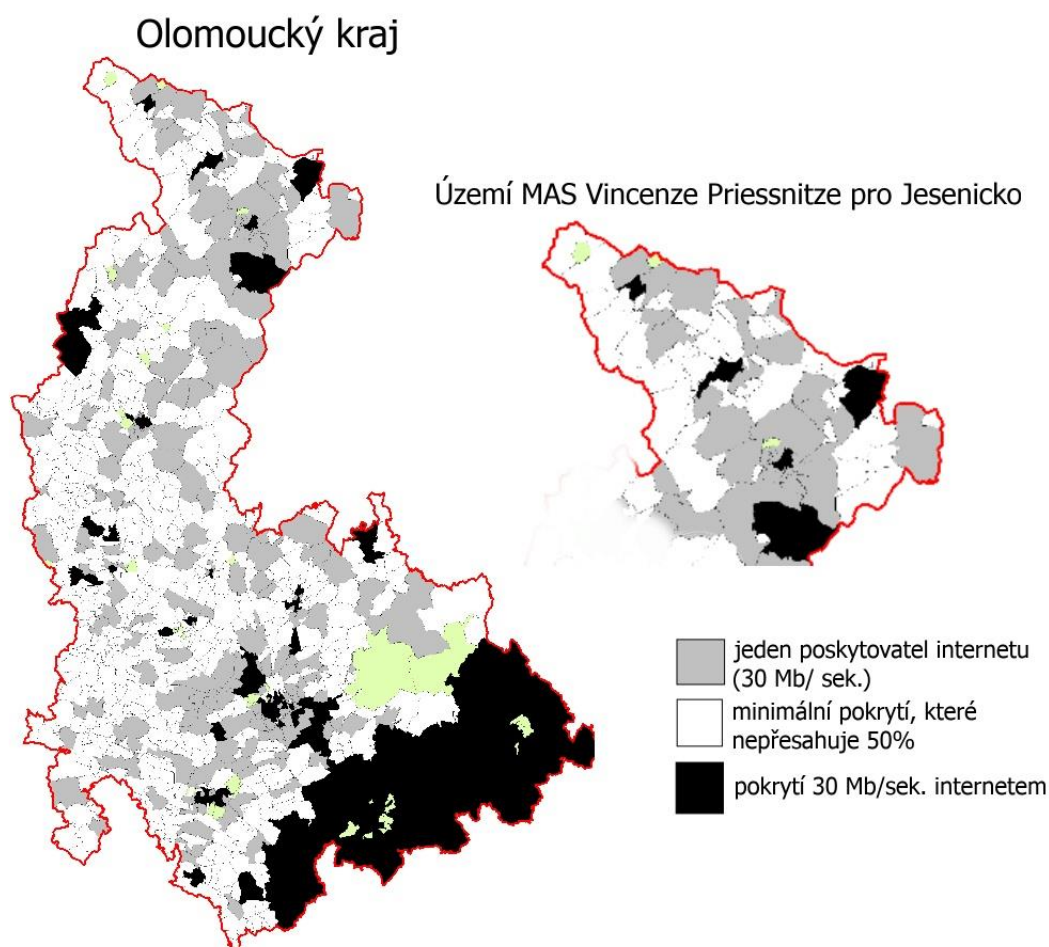


Zdroj: vlastní zpracování

V případě internetu, tak vysokorychlostní internetové připojení 3G je pouze v Jeseníku a v České Vsi. Velká část území má slabší připojení EDGE od O2, pouze oblast mezi Jeseníkem a Mikulovicemi má připojení CDMA. Většina obcí nabízí využití internetu v místních knihovnách.

Na základě Národního plánu rozvoje sítí nové generace studií byly definovány lokality dle dostupnosti vysokorychlostního internetu umožňující přenosovou rychlost 30 Mb/s do roku 2020 pro všechny obyvatele a 100 Mbit/s minimálně pro polovinu domácnosti. V místech podbarvených šedou barvou jsou místa, kde je pouze jeden poskytovatel internetu (30 Mb/s) a zároveň není pravděpodobné, že by u nich v blízké budoucnosti vznikla další síť schopná poskytnout požadovanou rychlost. Bílá místa na mapě znázorňují oblasti, kde není a nebude v padesáti procentech pokrytí domácností vysokorychlostním internetem (30 Mb/s). Obyvatelé v místech podbarvených černě, mají v současnosti vysokorychlostní internet.

Obrázek 13: Mapa pokrytí vysokorychlostním internetem



Zdroj: MPO, Národní plán rozvoje sítí nové generace, 2014

2.6.2 Dopravní infrastruktura

Jedním ze základních faktorů rozvoje jesenického regionu je kvalita sítě dopravní infrastruktury a s tím spojená dopravní dostupnost, která souvisí zejména s možnostmi vyjždět za prací a za službami. Území MAS VP pro Jesenicko je s vnitrozemím spojeno komunikacemi vedoucími přes vysoko položená horská sedla (typicky Ramzovské, Červenohorské aj.), což v zimním období zpravidla způsobuje obtíže v dostupnosti celého území.

Obecně lze tvrdit, že se celý region potýká s nedostatečnou dopravní přístupností a špatným stavem silnic. Územím MAS vedou důležité silniční trasy I. třídy: a) tah Mohelnice-Šumperk-Jeseník-Mikulovice-státní hranice s Polskem (I/44) b) státní hranice-Bílý Potok-Žulová-Jeseník (I/60). Vzdálenost od nejbližší dálnice nebo rychlostní komunikace v České republice je přibližně 70 km (na E442; výchozí bod město Jeseník).

Nejdůležitější silnice okresu Jeseník jsou silnice I. třídy a to I/44 a I/60. Silnice I/44 spojuje Jesenícko s vnitrozemím ČR a vede přes Červenohorské sedlo a pokračuje dále přes Šumperk až do Mohelnice, kde se napojuje na rychlostní silnici R/35 vedoucí dále do Olomouce. Tato silniční komunikace je důležitá i proto, že krom propojení směrem na krajské město Olomouc spojuje Jeseník s Polskem (Glucholazy, odkud lze dále pokračovat do polského vnitrozemí). Druhá velmi důležitá silnice je I/60. Ta vede z Jeseníku přes Vápennou, Žulovou, Javorník a směřuje dál k hranici, odkud pokračuje dál do polského Pačkova jako silnice 382. Neméně důležité jsou i silnice II. třídy, a to především II/369, která vede přes Ramzovské sedlo dále do Hanušovic a Šumperku. V Hanušovicích lze navázat na silnici II/312 vedoucí směrem do Králík a stává se tak součástí nejkratšího spojení mezi Jeseníkem a Prahou v rámci ČR. Mezi další důležité silnice patří silnice II/457 (Javorník-Vidnava-Mikulovice), II/456 (Žulová - Černá Voda - Velké Kunětice), II/453 (Jeseník - Rejvíz - Dolní Údolí), II/450 (Bělá pod Pradědem – Vidly - Karlova Studánka) či II/457 (Mikulovice - Zlaté Hory). Svůj význam mají i komunikace třetích tříd, které většinou spojují silnice vyšších tříd, vedou do obcí a osad mimo hlavní silniční tratě (např. Travná, Zálesí, Nové Vilémovice, Horní Skorošice, Petříkov atd.). V několika případech jsou tyto silnice slepé, proto je nutné se vrátit na silnici vyšší třídy.

Okresní autobusová doprava je zajišťována společností Arriva Morava, a.s. Během pracovního týdne autobusy jezdí většinou od 5. hodiny ráno do 10. hodiny večerní, kdy intervaly mezi jednotlivými spoji trvají přibližně hodinu. Díky své odlehlosti a malému počtu obyvatel v okrese Jeseník jsou pro autobusového dopravce dvě oblasti: Vidnavsko a Javornicko. Zde je především ve dnech pracovního klidu a o svátcích autobusové spojení velmi nízké. Kromě pravidelných linek lze v letní sezóně narazit také na cyklobusy a turistbusy, které jezdí většinou právě o víkendech a svátcích. V zimní sezóně naopak jezdí na Jesenícko skibus, který rozváží lyžaře do lyžařských areálů.

Důležitou součástí dopravní infrastruktury okresu Jeseník je železniční trať. Jeseník je spojený s vnitrozemím železnicí, která vede přes Ramzovské sedlo, jedná se o jednu z nejvýše položených tratí v ČR. Mj. právě v Ramzově se v místě dřívější budovy železniční stanice od 1. 6. 2014 nachází informační centrum, kde se mimo jiné také nachází čekárna, úschovna zavazadel, dětský koutek, či samoobslužný bar. Z Jeseníku také vede železniční trať směřující do Polska a dále pak do Ostravy. ČD také provozují regionální trať, která vede z Lipové-Lázně do Javorníku. Ta je využívána především o víkendech, kdy je autobusová doprava nedostatečná a také v letních měsících, kdy je využívána především turisty. Na konci roku 2010 po 113 letech skončilo železniční spojení Vidnava - Velká Kraš, které bylo nedílnou součástí dopravní infrastruktury v regionu.

V níže uvedené tabulce je uveden počet evidovaných vozidel ve vybraných letech na okrese Jeseník. Z tabulky je patrné, že v posledních letech došlo k nárůstu evidovaných vozidel. Lze tedy předpokládat, že díky tomuto stoupajícímu trendu stoupla i intenzita silniční dopravy. Z tabulky také plyne rostoucí trend nákladních a užitkových vozidel naopak stagnaci osobních vozidel lze přisuzovat především ekonomické krizi, která proběhla v minulých letech, nebo také slabší ekonomickou situací obyvatel regionu proti zbytku ČR. Okres Jeseník lze charakterizovat jako tranzitní region. A to především díky své pohraniční poloze, kdy nákladní automobilová doprava směřuje z vnitrozemí přes území Jesenícka směrem dál do Polska a naopak.

Tabulka 17: Počet evidovaných vozidel na území MAS

	2000	2003	2005	2007	2008	2009	2011
Evidovaná vozidla*	17 567	18 492	19 638	21 835	22 932	23 056	23 682
Osobní automobily	10 608	11 418	12 243	13 580	14 193	14 101	14 247
Nákladní automobily	830	934	1 057	1 320	1 431	1 460	1 522
Autobusy	26	32	26	28	30	27	31

Zdroj: Časové řady. [online]. [cit. 2014-07-09]. Dostupné z: http://www.czso.cz/xm/redakce.nsf/i/casove_rady_regionalni

Problémy území MAS

Celé území MAS je vybaveno veřejným vodovodem, v nejmenších obcích chybí čističky odpadních vod a kanalizace. Obecně lze říci, že vybavenost obcí z hlediska technické infrastruktury odpovídá celorepublikových hodnotám v rurálních oblastech. Největší problém je však nedokončená kanalizační síť v malých obcích a absence ČOV. Také dopravní infrastruktura neodpovídá potřebám regionu. Největším problémem je dostupnost celého regionu, dále pak stav mnoha komunikací na Jesenicku. Území MAS je rurální oblastí v podhůří Jeseníků, kde je zhoršený příjem signálu mobilních operátorů a také internetového připojení.

Rozvojový potenciál území MAS

Rozvojový potenciál by měl směřovat ke zvýšení kvality technické infrastruktury – výstavba kanalizací, ČOV, zvýšení pokrytí území mobilním a internetových signálem. Z hlediska dopravní infrastruktury se jedná o zlepšení stavu místních a účelových komunikací. Rozvojový potenciál je také v řešení situace bezmotorové dopravy.

2.7 Občanská vybavenost

2.7.1 Školství

Významným předpokladem, který ovlivňuje hospodářské podmínky i soudružnost obyvatel obce či území je vzdělanost obyvatel. Nezaměstnanost klesá s rostoucí vzdělaností a je posilován občanský a individuální charakter sociálních vazeb místních komunit. Na území MAS Vincenze Priessnitzze lze předpokládat, že nejnižší vzdělanost je v neatraktivních zemědělských obcích a nově vzniká i v některých lokalitách velkých neatraktivních sídlišť. V posledních letech na území MAS nedošlo k výrazným změnám. Mateřské školky chybí pouze v obcích s nejmenším počtem obyvatel (Ostružná, Hradec-Nová Ves). Základní školy jsou v 18 obcích, základní umělecké školy ve 4, střední školy a odborná učiliště se nacházejí v Lipové-Lázních, v Jeseníku a v Bernarticích.

V letech 2007-2013 se celkový počet mateřských školek nezměnil. Ty zaznamenávaly v minulých letech mírně se zvyšující trend z hlediska počtu dětí, přičemž děti přibývají spíše v městských a příměstských mateřských školkách. Naopak v menších obcích mateřské školy spíše zaznamenávají stagnaci či pokles dětí. To je způsobeno především stěhováním mladých rodin do měst či příměstských částí území, nebo stěhování pryč, mimo region. Naopak na základních školách byl v posledních letech zaznamenán mírně klesající trend počtu žáků. I když ve školkách se počet dětí zvyšuje, tak počet dětí na základních školách klesá díky migraci mladých rodin s dětmi mimo území MAS. Úbytek žáků má také za následek snižování celkového počtu tříd, dochází většinou k jejich slučování. Největší základní školy jsou v Jeseníku, v Lipové-lázních, Zlatých horách, České Vsi, nebo Javorníku. Do těchto škol často dojíždí děti z přilehlých obcí, které školu nemají. Absence škol v obcích má často za následek odchod rodin do měst, nebo stěhování mimo území MAS.

Základních uměleckých škol neboli ZUŠ je na území MAS Vincenze Priessnitzze celkem 6, najdeme je v Jeseníku, v Javorníku, ve Vidnavě a ve Zlatých Horách. Školy poskytují svým žákům základní vzdělání v uměleckých oborech, jako jsou hudební obory, výtvarné nebo taneční. Celkem pozitivním zjištěním je, že tyto instituce v posledních letech navštěvuje stále více žáků. Zájem je především o získání dovedností v hraní na nějaký hudební nástroj a v poslední době o výuku tance. To zajišťuje soukromá základní umělecká škola taneční v Jeseníku.

Území MAS Vincenze Priessnitzze nabízí také středoškolské vzdělání s maturitou i s výučním listem. Počet středních odborných škol včetně gymnázia je na území 5 školských zařízení. Jejich počet je stále stejný, ale i zde je v posledních letech zaznamenán celkem znatelný pokles počtu studentů. V tomto případě je odchod středoškolských studentů mimo území MAS způsoben především nedostatkem možností studovat ve svém okolí obory, které by přispěly k rozvoji území (lázeňství, lesnictví, kamenictví, stavebnictví). Stejný problém mají i odborná učiliště, nicméně v jejich případě není úbytek studentů tak markantní.

Vyšší odborné školy a vysoké školy na území MAS se nevyskytují. Svoji pobočku v Jeseníku však má ostravská Vysoká škola podnikání, která nabízí výuku oborů informatika a internet v podnikání, podnikání a management v obchodu a podnikání a management v životním prostředí. Tuto školu navštěvuje zanedbatelné procento absolventů středních škol. Ostatní absolventi odchází na vysoké

školy mimo území MAS Vincenze Priessnitze. Pokud se absolventi VŠ vrátí zpátky na území MAS, tak nejčastěji zastoupenými vystudovanými obory jsou ekonomické a technické.

2.7.2 Zdravotnictví

Zdravotní péče, nebo také péčí o zdraví rozumíme veškerou činnost, která léčí již vzniklá onemocnění, zabraňuje a snaží se předcházet těmto onemocněním, snižuje důsledky nemocí a posiluje zdraví. Spadá do kompetence orgánů a institucí, jako jsou Ministerstvo zdravotnictví, zdravotních pojišťoven aj. Také zahrnuje organizace a společnosti typu Lékařské komory, odborné lékařské společnosti, zdravotnická zařízení, včetně těch, která se vyskytují i na území MAS. Do této oblasti patří nemocnice, ambulantní zařízení, léčebné ústavy aj. spolu se všemi pracovníky ve zdravotnictví, nabízenými a poskytovanými zdravotnickými službami.

Níže uvedená tabulka č. 18 znázorňuje počet zdravotnických zařízení v jednotlivých mikroregionech na území MAS (tabulka znázorňující počet zdravotnických zařízení v jednotlivých obcích – viz příloha). Jejich největší koncentrace se celkem logicky nachází v Mikroregionu Jesenicko, najdeme tu i jedinou nemocnici v okrese, samozřejmě v Jeseníku. Je to největší lůžkové zařízení na celém území MAS, poskytuje tak služby obyvatelů i z těch nejvzdálenějších obcí. Kromě lůžkové péče nemocnice poskytuje také ambulantní odbornou péči (dětská, diabetická, hematologická, interní, kardiologická ambulance atd.), nebo např. péči praktického lékaře. Jako poměrně problémová se ukazuje její privatizace, která proběhla v 90. letech 20. století. Nemocnice tak je nyní soukromým subjektem a dlouhodobě se potýká s nedostatkem finančních prostředků. Dalším problémem Jesenické nemocnice je nedostatek kvalifikovaných lékařů, z důvodu odlehlosti regionu. V únoru roku 2016 byla Jesenická nemocnice zakoupena společností Agel.

Tabulka 18: Počet zdravotních zařízení v jednotlivých mikroregionech na území MAS

	Praktický lékař	Dětský lékař	Zubní lékař	Gynekolog	Odborný léčebný ústav	Lékárna	Záchranná služba	Ambulantní zařízení
Mikroregion Javornicko	2	1	1	1	1	1	1	1
Mikroregion Jesenicko	12	4	15	3	0	4	1	0
Mikroregion Zlatohorsko	4	3	4	3	0	3	0	0
Mikroregion Žulovsko	5	1	3	1	0	2	0	1
Celkem na území MAS	23	9	23	8	1	10	2	2

Zdroj: ČSÚ, vlastní zpracování

V Jeseníku se také kromě nemocnice nachází mnoho ordinací lékařů specialistů. Jejich činnost je spojena především s lázněmi, které se v Jeseníku nacházejí. Dalšími menšími středisky, která poskytují zdravotní péči, disponují obce Mikulovice, Zlaté hory, Vidnava, Žulová a Javorník. V těchto obcích se nejčastěji nachází praktický lékař pro dospělé, dětský lékař, stomatolog a gynekolog. Většina ostatních, většinou menších obcí, žádné zdravotní zařízení nemají, jejich obyvatelé navštěvují zdravotní zařízení ve výše uvedených obcích. Dále se také na území MAS nachází detašované pracoviště záchranné služby

a rychlé zdravotnické pomoci (v Jeseníku a v Javorníku). Z důvodu především reliéfu území je často obtížné dodržovat dojezdové časy vozidel záchranné služby. Co se týká sítě lékáren, tak těch je na území MAS celkem 10, z toho 4 ve městě Jeseník. Území MAS se potýká s nedostatkem zubních lékařů, což je ale v podstatě celorepublikový problém periferních oblastí. Obyvatelé Jesenicka musí často na speciální zákroky dojíždět do Šumperka.

Na území MAS VP se nachází také jeden odborný léčebný ústav a to Psychiatrická nemocnice Marianny Oranžské. Tato léčebna disponuje 150 lůžky a přijímá všechny pacienty ze spádového území MAS. Mimo toto území lze přijmout pacienta po předchozím objednání. Diagnostické spektrum pacientů zahrnuje všechny duševní poruchy dle kapitoly F MKN-10. Léčebnu vyhledávají především pacienti, kteří jsou závislí na alkoholu a jiných psychotropních látek.

2.7.3 Sociální oblast

Pro území dotčené chudobou a sociálně vyloučenými lokalitami jsou nezbytnou součástí také sociální služby, které napomáhají osobám ohroženým na trhu práce. Odbor sociálních služeb města Jeseník zpracoval dokument Komunitní plán sociálních služeb a služeb souvisejících pro roky 2014-2017, který tak představuje významný strategický dokument pro sociální oblast v regionu. Cílem tohoto plánu je zajistit zachování stávajících, ale také rozvoj nových sociálních služeb. Navazuje na předchozí dokumenty, Komunitní plán sociálních služeb na Jesenicku na období 2007-2010 a Komunitní plán sociálních služeb a služeb souvisejících na Jesenicku pro roky 2011-2013.

Tabulka 19: Právních formy organizací působících v sociálních službách na Jesenicku

Forma zřízení	2010	2011	2012	2013	2014
Státní organizace	0	0	0	0	0
Příspěvková organizace kraje	5	5	5	5	5
Příspěvková organizace obce	2	2	2	2	2
Organizační složka obcí	1	1	1	1	1
Obecně prospěšná společnost	1	1	1	1	1
Církevní právnická osoba	3	3	3	3	3
Občanské sdružení	10	10	9	9	8
Celkem	22	22	21	21	20

Zdroj: Město Jeseník - Analýza sociálních služeb na Jesenicku za období let 2011 a 2012, Komunitní plán sociálních služeb a služeb souvisejících pro roky 2014-2017

Organizace zajišťující sociální služby můžeme rozdělovat podle právní formy. V současné době na území Jesenicka poskytuje své služby celkem 20 organizací, největší zastoupení zde mají občanská sdružení a následně příspěvkové organizace kraje. Tyto organizace poskytují široké spektrum služeb pro sociálně vyloučené skupiny osob.

Seznam stávajících poskytovaných služeb na Jesenicku:

- **Boéthéia** – společenství křesťanské pomoci – azylový dům pro muže a ženy, azylový dům pro matky s dětmi, nízkoprahové denní centrum, noclehárny, terénní programy
- **Darmoděj** – k-centrum, NZDM 4. lístek, služby následné péče, sociálně aktivizační služby pro rodiny s dětmi, terénní program Babylon
- **Domov důchodců Kobylá nad Vidnavkou**
- **Domov důchodců Zlaté Hory** – pečovatelská služba, domov pro seniory
- **Domov pro seniory Javorník**
- **Domov Sněženska Jeseník** – domov pro osoby se zdravotním postižením, týdenní stacionář
- **Diakonie Sobotín** – dům na půl cesty
- **Charita Javorník** – denní stacionář Šimon, Domov pokojného stáří sv. Františka Javorník, domov pokojného stáří sv. Hedviky Vidnava, pečovatelská služba
- **Institut Krista Velekněze Bílá Voda** – domov pro seniory
- **Občanské sdružení Ester** – azylové bydlení, sociálně aktivizační služby pro rodiny s dětmi, sociálně terapeutické dílny, sociální rehabilitace, terapeutická komunita
- **Obec Česká Ves** – pečovatelská služba
- **Penzion pro seniory Jeseník** – chráněné bydlení
- **Poradenské centrum sociální služeb Olomouckého kraje, pracoviště Poradny pro rodinu Jeseník** – odborné sociální poradenství
- **Sdružení Virtus** – nízkoprahové zařízení pro děti a mládež
- **Sjednocená organizace nevidomých a slabozrakých, o.p.s.**
- **Slezská diakonie** – raná péče
- **Soužití 2005, o.p.s.** – pečovatelská služba
- **Středisko pečovatelské služby Jeseník**
- **Svaz neslyšících a nedoslýchavých** – odborné sociální poradenství, sociálně aktivizační služby pro seniory a osoby se zdravotním postižením
- **Zahrada 2000, o.s.** – sociálně terapeutické dílny, sociální rehabilitace.

Mimo jiné na území MAS probíhá realizace projektu „Sociální integrace Jesenicku“ jehož nositelem je Město Jeseník. Cílem projektu je „začlenění“ sociálně vyloučených osob zpět do společnosti, zabránění jejich migraci v rámci regionu i celé České republiky, zvýšení životní úrovně, podpora jejich návratu na trh práce, protidluhové poradenství i prevence rizikového chování (kriminality, závislostí, gambingu apod.).

Strukturu sociálních služeb můžeme dělit také podle cílových skupin. Nejvíce sociálních služeb je zaměřeno na sociálně vyloučené osoby a osoby ohrožené sociálním vyloučením. Tento fakt je také úzce spjat se situací na Jesenicku, kde je vysoká nezaměstnanost a vysoký podíl sociálně vyloučených osob. Tento stav si vyžaduje zaměření sociálních služeb právě na tuto cílovou skupinu.

Tabulka 20: Cílové skupiny sociálních služeb

Cílová skupina	2010	v %	2011	v %	2012	v %
Senioři	13	29,5	13	30,2	13	30,2
Zdravotně postižení a zdravotně znevýhodnění	14	31,8	13	30,2	12	27,9

Sociálně vyloučení a ohrožení sociálním vyloučením	17	38,6	17	32,6	18	41,9
Celkem	44	100	43	100	43	100

Zdroj: Město Jeseník - Analýza sociálních služeb na Jesenicku za období let 2011 a 2012

2.7.4 Kultura

Předmětem studia této oblasti je kulturní infrastruktura, kam řadíme nemovitosti a technické vybavení, které slouží pro kulturní účely v daném území. Kulturní infrastrukturu tvoří především kulturní domy nebo multikulturní centra. Dále sem patří knihovny, muzea, kina, divadla, galerie apod.

Tabulka 21: Počet kulturních zařízení v jednotlivých obcích MAS

Obec	Kulturní domy	Knihovna	Kostel	Muzeum	Divadlo	kino	sakrální stavby	kulturní zařízení ostatní
Bělá pod Pradědem	1	1	2	0	0	0	2	0
Bernartice	0	1	1	0	0	0	1	1
Bílá Voda	1	1	1	0	0	0	1	0
Černá Voda	0	1	1	0	0	0	1	1
Česká Ves	1	1	1	1	0	0	1	0
Hradec-Nová Ves	0	1	2	0	0	0	2	0
Javorník	1	1	4	1	1	1	4	2
Jeseník	1	1	3	2	1	1	3	3
Kobylá nad Vidnavkou	0	1	1	0	0	0	1	1
Lipová-lázně	1	1	1	2	0	0	1	0
Mikulovice	0	2	3	0	0	0	3	1
Ostružná	0	0	4	0	0	0	4	1
Písečná	0	1	1	0	0	0	1	1
Skorošice	0	1	1	0	0	0	2	1
Stará Červená Voda	0	1	1	0	0	0	1	1
Supíkovice	0	1	1	0	0	0	1	1
Uhelná	0	1	3	0	0	0	3	2
Vápenná	1	1	1	0	0	0	1	0
Velká Kraš	0	1	2	0	0	0	2	3
Velké Kunětice	0	1	1	0	0	1	1	1
Vidnava	1	1	2	0	0	1	2	2
Vlčice	0	1	3	0	0	0	3	1
Zlaté Hory	1	1	10	1	0	1	10	2
Žulová	1	3	2	0	0	1	2	1
celkem území MAS VP	10	26	52	7	2	6	53	26

Zdroj: dotazníkové šetření v obcích

Kulturní infrastruktura na území MAS VP je celkem různorodá. Celkem silná síť je vyvinuta především v podobě knihoven. Jedinou obcí, kde chybí knihovna, je obec Ostružná. Ostatní obce jimi disponují, nebo alespoň mají jejich pobočky. Slabší síť zaznamenáváme u kulturních domů, kterých je na území pouze 10. Řada obcí tak nemá prostory, kde by se mohly konat nejrůznější kulturní a společenské akce, což musí řešit pronájemem prostor, čímž je pořádaná akce vyjde draž, než kdyby ji organizovaly ve svém kulturním domě. I proto četnost konaných akcí není vysoká. Nejčastěji jde v zimě o plesy, jako jsou myslivecké, hasičské, maškarní popř. jiných spolků a organizací, které v dané obci fungují. Ani zázemí pro tyto spolky není na území MAS právě dostatečné. Kromě kulturních domů, chybí většinou také prostory pro jejich setkávání a vybavení již existujících kluboven je na velmi špatné úrovni.

Jednotlivé organizace a spolky podle prováděného šetření obtížně hledají zdroje pro rozvoj svých aktivit, což může mít za následek klesající zájem mladých lidí o udržení spolkových tradic. Nedostatečnou síť lze pozorovat i u divadel a kin. Na celém území je pouhých 6 kin a 2 divadla. Kromě kina Pohoda v Jeseníku navíc hrají ostatní kina pouze 3-4 filmy za měsíc. Divadla se pak nacházejí v Jeseníku a v Javorníku, četnost představení je také velmi nízká. Proto milovníci divadelních her často jezdí mimo území MAS VP. Na území se také nachází 7 muzeí, která jsou zaměřena především na regionální přírodu, historii, kamenictví či lázeňství.

V oblasti architektury se na území MAS v malé míře setkáme s památkami pozdně románskými a gotickými (gotický hřbitovní kostelík v Javorníku), dále památky renesanční (přestavba hradu Jánský Vrch) a v neposlední řadě památky z období baroka a to především ty církevní jako je např. klášter v Bílé Vodě. Na území MAS se objevují také památky z období klasicismu. Většina území patří do tzv. slezského lidového stavitelství, pro které bylo typické dřevo, kámen a vysoké štíty střech. Tyto domy lze spatřit např. v Ostružné, Ramzové či Horní Lipové. Bohužel domů lidové architektury se příliš nezachovalo a objekty církevní architektury často chátrají a jsou v ubohém stavu. Území MAS se také objevuje v literatuře, a to jak Německých autorů, kteří působili na území MAS do roku 1945, ale o oblasti se lze dozvědět více i z děl českých autorů. Do dějin hudby se region zapsal nejvýznamněji v 18. století, kdy v Javorníku nějakou dobu působil Karel Ditters z Dittersdorfu. Jeho opery jako např. Lékař a lékárník se hrají dodnes. Na jeho počest se v Javorníku koná v posledních letech festival. Pozadu nezůstalo ani sochařství nebo malířství. Na území MAS se setkáme se spoustou sakrálních staveb, soch apod., bohužel jsou v mnoha případech ve špatném stavu. Z udržovaných tradic zaznamenáváme nejčastěji masopust s průvodem karnevalových masek, pálení čarodějnic apod.

2.7.5 Volnočasové aktivity

Pod označením „volnočasové aktivity“ rozumíme souhrn všech činností, které člověk vykonává ve svém volném čase. Jedinec je vykonává na základě své svobodné vůle a svobodného rozhodnutí. Mezi volnočasové aktivity patří návštěvy zájmových a vzdělávacích kroužků, komunitních center, dále pak sportovní aktivity a soutěže, klubá činnost, ale i čas strávený v barech, kavárnách apod. Volnočasové aktivity lze jednoduše rozdělit na tzv. „indoorové“ nebo „outdoorové“, letní vs. zimní apod., ale samozřejmě podobných rozdělení je celá řada. Díky celkem atraktivnímu hornatému reliéfu, převažující lesnaté krajině, ale i zajímavé historii má území MAS poměrně veliký potenciál k trávení volného času v podobě sportovních a jiných venkovních aktivit. V letních měsících dominuje turistika, cykloturistika apod. Díky panenské přírodě a nádherným výhledům do krajiny mají tyto činnosti na

území MAS dlouholetou tradici. V dnešní době je region protkán kvalitní sítí turistických tras, ale i cyklotras pro milovníky kol. V roce 2009 byly v Černé Vodě (v podhůří Sokolího hřbetu) otevřeny „Rychlebské stezky“. Jedná se o síť tzv. singletracků, které lze chápat jako cesty s přírodním povrchem vedoucí krajinou široké tak, aby po ní mohl projet pouze jeden cyklista. Rychlebské stezky jsou stále více oblíbené nejen místními, ale navštěvují je už i lidé prakticky z celé ČR i ze zahraničí. V letních měsících jsou často vyhledávaným místem koupaliště, ale jejich síť není v oblasti moc hustá. Největší venkovní koupaliště se nachází v Jeseníku, menší areály s bazénem pak ve Velké Kraši, v Javorníku a ve Zlatých Horách. K přírodnímu koupání vybízí lokality v okolí Žulové, Černé Vody, Vidnavy a Javorník, kde je celá řada uměle vytvořených rybníků nebo zatopených lomů. Další volnočasové aktivity se odehrávají na sportovních hřištích (fotbalových, multifunkčních aj.), která jsou zastoupena prakticky v každé obci.

Tabulka 22: Počet sportovních zařízení v jednotlivých obcích MAS

Obec	Středisko pro volný čas	Zimní stadiony	Venkovní sportoviště	Tělocvičny, haly	Lyžařské areály	Běžecské trasy	Koupací místa	ostatní
Bělá pod Pradědem	0	0	1	1	0	0	1	0
Bernartice	0	0	2	2	0	0	0	0
Bílá Voda	0	0	1	1	0	0	0	0
Černá Voda	1	0	1	1	0	0	0	1
Česká Ves	0	0	1	2	0	0	1	1
Hradec-Nová Ves	0	0	0	0	0	0	0	0
Javorník	0	0	2	2	0	0	1	1
Jeseník	1	1	6	7	0	dostupné	2	13
Kobylá nad Vidnavkou	0	0	1	1	0	0	0	0
Lipová-lázně	0	0	2	2	2	dostupné	0	0
Mikulovice	0	0	4	2	0	0	0	0
Ostružná	0	0	4	0	1	dostupné	1	22
Písečná	0	0	1	1	0	0	1	1
Skorošice	0	0	1	1	0	0	0	2
Stará Červená Voda	0	0	1	1	0	0	0	0
Supíkovice	0	0	1	1	0	0	0	1
Uhelná	0	0	1	1	0	0	0	1
Vápenná	0	0	1	1	0	0	0	0
Velká Kraš	0	0	1	1	0	0	1	1
Velké Kunětice	0	0	1	0	0	0	0	0
Vidnava	1	0	3	2	0	0	0	3
Vlčice	0	0	2	1	0	0	0	0
Zlaté Hory	0	0	5	1	1	1	0	4
Žulová	0	0	1	1	0	0	1	2
celkem	3	1	44	33	4	-	9	53

Zdroj: dotazníkové šetření v obcích

Tradičními aktivitami v zimních měsících je pochopitelně běžecké a sjezdové lyžování. Největšími lyžařskými středisky na území MAS je Ramzová a Petříkov. Mezi další střediska pak patří např. Lipová-lázně, nebo Zlaté hory. Bohužel obce v podhůří Rychlebských hor sjezdovkami nedisponují, a to především díky nižší nadmořské výšce a teplejšímu klimatu. Síť běžeckých tras je poměrně hustá, vysoké procento z nich je technicky upravováno. Z pravidelně upravovaných zmiňme např. okolí Ramzové, Ostružné, Lipové-lázně nebo Zlatých hor, dále trasy v okolí Červenohorského sedla atd., nebo hřeben Rychlebských hor. V zimních měsících jsou také hojně využívány sportovní haly a tělocvičny, k bruslení nebo hraní hokeje pak slouží zimní stadion v Jeseníku. Ostatní obce zimní stadion nemají, ale často provozují venkovní kluziště. V tomto ročním období jsou také často navštěvovány kryté plavecké bazény, ty najdeme v Jeseníku, Bělé pod Pradědem, České Vsi a menší krytý plavecký bazén v Javorníku.

Z dalších aktivit v oblasti jmenujme např. Adrenalin Park Jeseníky, lanový park na Bobrovníku, horské minikáry na Ramzové, letní bobová dráha v Petříkovském údolí a další. Na území však chybí kvalitní síť středisek pro volný čas podporující děti, mládež, ale i dospělé směrem rozvoji osobnosti. Problém je i s multisportovními centry pro dobu, kdy nelze provozovat outdoorové aktivity. Kvalitní zázemí, někdy i vedení často postrádají různé spolky (dobrovolní hasiči, šermíři, divadelní spolky, pěvecké spolky apod. Je to způsobeno především nedostatkem finančních prostředků a nedostatkem ochotných a vzdělaných lidí, kteří by se spolku věnovali a vedli jej. Na druhou stranu je ale zapotřebí posílit i zájem dětí a mládeže o tyto spolky a aktivity s nimi spojenými.

2.7.6 Bydlení

Bydlení zajišťuje řadu základních potřeb osob a to především přístřeší, soukromí a v neposlední řadě bezpečí. Trvalé bydliště neboli stálé bydlení je jednou ze základních podmínek pro úplné zapojení člověka do společnosti. Dostupná evidence počtu trvale obydlených domů v jednotlivých obcích je k dispozici pouze z jednotlivých sčítání lidu, domů a bytů, které se provádí jednou za deset let. Poslední sčítání lidu, domů a bytů bylo provedeno v r. 2011. Při tomto posledním sčítání bylo zjištěno, že trvale obydlených domů na území MAS je 7 499. V porovnání se sčítáním lidu v r. 2001 (7 524) je to o něco málo méně, což je způsobeno nízkou intenzitou výstavby a depopulačními trendy v regionu, popř. transformací domů na rekreační objekty. Za posledních deset let mírně narostl počet rodinných domů, naopak u těch bytových zaznamenáváme pokles. Roli v tom může hrát i slučování bytů v bytových domech.

Tabulka 23: Počet domů a bytů v jednotlivých obcích MAS

obec	celkem	rodinné domy	bytové domy	ostatní budovy
Bělá pod Pradědem	590	503	78	9
Bernartice	310	196	110	4
Bílá Voda	88	50	35	3
Černá Voda	195	182	8	5
Česká Ves	873	496	368	9
Hradec-Nová Ves	108	106	-	2
Javorník	1 050	593	443	14

Jeseník	4 729	1 219	3 418	92
Kobylá nad Vidnavkou	122	95	27	-
Lipová-lázně	848	570	266	12
Mikulovice	935	600	267	68
Ostružná	59	42	10	7
Písečná	344	257	85	2
Skorošice	279	226	48	5
Stará Červená Voda	211	184	26	1
Supíkovice	239	186	50	3
Uhelná	187	136	47	4
Vápenná	455	281	171	3
Velká Kraš	269	186	77	6
Velké Kuněčice	175	148	23	4
Vidnava	513	183	326	4
Vlčice	146	132	14	-
Zlaté Hory	1 572	675	858	39
Žulová	472	253	206	13
Celkem území MAS VP	14 769	7 499	6 961	309

Zdroj: ČSÚ

Téměř jedna polovina všech obydlených domů na území MAS je starších 30 let. Nejčastěji jsou obytné domy postaveny v letech 1920-1970. Již zmiňovaný nárůst rodinných domů v posledních letech souvisí s jejich jednak s jejich výstavbou, ale i s rekonstrukcemi starších objektů. Naproti tomu bytové domy se v oblasti prakticky nestaví. Pokud se podíváme na velikost domu/bytu, tak převažují rodinné domy s 5 a více místnostmi, v případě bytových domů to jsou nejčastěji byty se třemi nebo čtyřmi místnostmi.

V níže uvedené tabulce č. 24 uvádíme počet bytů a jejich stáří v jednotlivých obcích na území MAS. Z průběžné statistiky pro roky 2002-2013 zjistíme, že byla na území MAS Vincenze Priessnitze v tomto období dokončeno 946 bytů. Bylo to hlavně v Jeseníku, Javorníku, Lipová-lázních, Bělé pod Pradědem, Zlatých Horách, České Vsi nebo Ostružné. Samotnou intenzitu ovlivňuje politika jednotlivých obcí, nabídka a cena pozemků, podpora výstavby z veřejných zdrojů, infrastruktura území, dostupnost služeb, dopravní dostupnost nebo nabídka pracovních příležitostí.

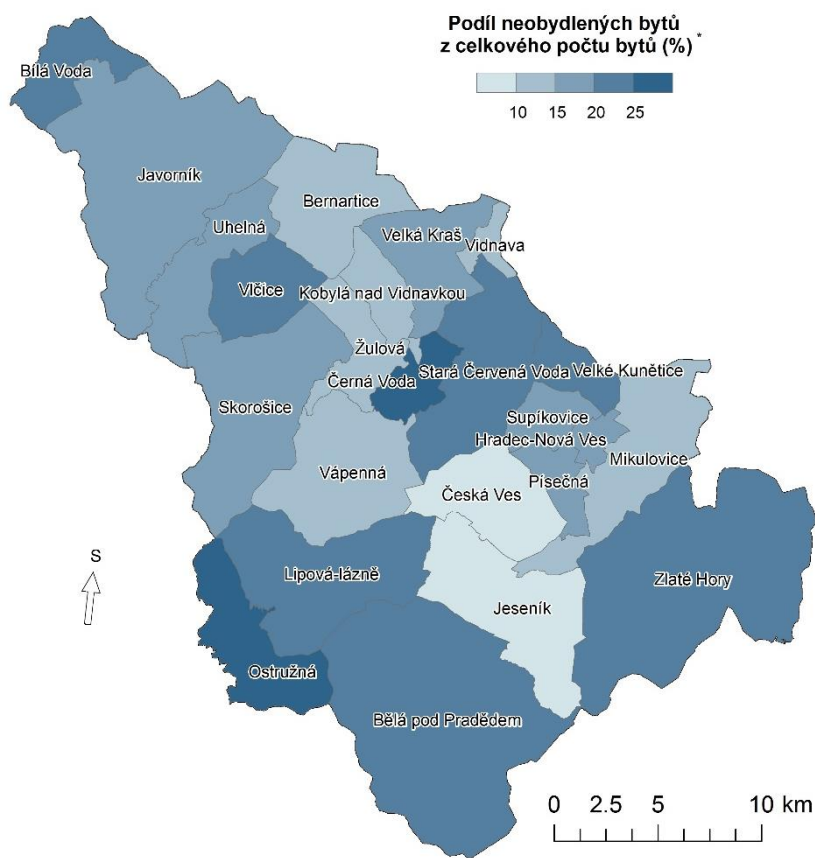
Tabulka 24: Přehled bytů a domů na území MAS

		celkem	rodinné domy	bytové domy	ostatní budovy
Domy úhrnem		9 064	7 774	1 040	250
Domy obydlené		7 714	6 506	1 014	194
z toho podle vlastnictví domu	fyzická osoba	6 267	5 996	242	29
	obec, stát	368	85	241	42
	bytové družstvo	79	4	75	-
	spoluvlastnictví vlastníků bytů	568	297	267	4
		1 385	1 125	209	51
		2 406	2 032	338	36

		1971 - 1980	1 438	1 224	206	8
z toho podle období výstavby nebo rekonstrukce domu		1981 - 1990	930	817	109	4
		1991 - 2000	826	707	95	24
		2001 - 2011	568	509	47	12
				celkem	rodinné domy	bytové domy
Obydlené byty celkem		14 769	7 499	6 961	309	
z toho právní důvod užívání bytu		ve vlastním domě	5 997	5 855	125	17
		v osobním vlastnictví	2 054	4	2 047	3
		nájemní	3 606	463	2 942	201
		družstevní	1 274	2	1 272	-
z toho s počtem obytných místností		1	698	123	500	75
		2	1 530	386	1 105	39
		3	3 296	1 190	2 061	45
		4	4 461	2 122	2 294	45
		5 a více	3 538	3 165	353	20

Zdroj: SLDB 2011

Obrázek 14: Podíl neobydlených bytů z celkového počtu bytů v % na území MAS



* Data: SLDB 2011

Zdroj: vlastní zpracování

V posledních letech území MAS zaznamenalo klesající trend stálých obyvatel tohoto území. Navíc v mnoha obcích se lze setkat s nedostatkem stavebních parcel pro individuální výstavbu ve vlastnictví obce (Javorník, Jeseník, Mikulovice apod.). Dalším problémem, se kterým se území MAS potýká, je omezená nabídka připravených stavebních pozemků k bydlení. Proto díky nízké intenzitě bytové výstavby hrozí, že se zpomalí celkový rozvoj území a s tím spojená doprava, služby a hlavně pracovní příležitosti.

2.7.7 Územní vybavenost

Úroveň vybavenosti jednotlivých obcí na území MAS je velmi variabilní. Přitom občan nejen území MAS ale celé České republiky by měl mít právní jistoty v oblasti kvality jak veřejných služeb, tak služeb komerčních. Oblastí poskytování veřejných služeb je poměrně velké množství. Jsou to např. školy, kulturní zařízení nebo zdravotnické zařízení. Tyto oblasti veřejné služby jsou popsány ve výše uvedených podkapitolách. Kromě těchto oblastí, veřejná služba také zahrnuje požární ochrana, pošta, nebo policie.

Tabulka 25: Územní vybavenost v jednotlivých obcích MAS

obec	pošta	hřbitov	policie	profesionální hasiči	dobrovolný sbor hasičů
Bělá pod Pradědem	1	2	0	0	1
Bernartice	0	1	0	0	1
Bílá Voda	0	1	0	0	1
Černá Voda	1	1	0	0	1
Česká Ves	1	1	0	0	1
Javorník	1	3	1	0	1
Jeseník	1	2	1	1	1
Hradec-Nová Ves	0	0	0	0	1
Kobylá nad Vidnavkou	0	1	0	0	1
Lipová-lázně	2	1	0	0	1
Mikulovice	1	2	0	0	1
Ostružná	0	1	0	0	1
Písečná	1	1	0	0	1
Skorošice	1	1	0	0	1
Stará Červená Voda	1	1	0	0	1
Supíkovice	1	1	0	0	1
Uhelná	1	2	0	0	1
Vápenná	1	1	0	0	1
Velká Kraš	1	1	0	0	1
Velké Kunětice	1	1	0	0	1
Vidnava	1	1	0	0	1

Vlčice	1	1	0	0	1
Zlaté Hory	1	1	1	0	1
Žulová	1	1	1	0	1
Celkem území MAS VP	20	29	4	1	24

Zdroj: dotazníkové šetření v obcích

Území MAS koresponduje se správním členěním policejního správního členění. Tomu pak odpovídá i počet jednotlivých policejních služeben Policie ČR na území. Tyto policejní služebny jsou v Jeseníku, Žulové a Zlatých Horách. Území MAS je poměrně velké a jednotlivé stanice jsou rozmístěny po celém území. Proto předpoklady pro páchání trestné činnosti a přestupků jsou menší než na území s vysokou koncentrací obyvatel. Na druhou stranu v roce 2011 byla zavřena policejní stanice v Javorníku a proto se v této oblasti, která je v těsném sousedství s Polskem, zvýšila kriminalita. Díky rozsáhlému území a jeho členitosti, jsou problémem pro Policii dojezdové časy. A to především pro Policii, která má služebnu v Žulové. Díky zrušení policejní stanice v Javorníku, otevření hranic a zvýšené koncentraci sociálně slabých a vyloučených obyvatel v určitých místech území MAS lze sledovat v tabulce č. 26 v posledních letech nárůst kriminality. V posledních letech je zaznamenán nárůst loupeží a to především loupění v bytech a rodinných domech. Naopak velký pokles hospodářské trestné činnosti. V letech 2005-2014 bylo na území zaznamenáno pouze pět trestných činů s označením „vražda“. Procento trestných činů se sexuálním motivem je na území MAS velmi nízké.

Tabulka 26: Kriminalita na území MAS v letech 2005-2014

Rok	Kriminalita celkem	Obecná kriminalita	Hospodářská kriminalita	Loupeže	Vloupání do bytů a rodinných domů	Znásilnění	Vraždy
2014	1061	786	98	8	24	-	1
2013	1088	852	65	5	41	1	-
2012	922	688	66	5	23	2	-
2011	1001	753	68	6	16	1	1
2010	787	573	68	7	15	1	1
2009	764	546	73	2	22	3	-
2008	726	479	82	2	15	3	1
2007	796	598	57	9	19	3	1
2006	856	616	90	6	23	3	-
2005	788	584	90	12	18	1	-

Zdroj: ČSÚ

V oblasti hasičského záchranného sboru je situace poměrně uspokojivá. Na území MAS VP působí pouze jeden profesionální tým hasičů a to v Jeseníku. Na druhé straně v každé obci na území je sbor dobrovolných hasičů, takže v případě požáru je časová dojemnost velmi krátká. V posledních letech také funguje spolupráce s hasičskými sbory z polské strany, která je blízko hranic. Problémy této mezinárodní spolupráce se týkají především absence kompatibilního systému rádiové komunikace. Ta většinou probíhá telefonicky nebo faxem, což výrazně ztěžuje koordinaci aktivit. Dále mezi problémy patří absence využívání společných světelných a zvukových signálů zásahových vozů, neexistence osvobození od poplatků pro záchranné vozy z druhého státu na zpoplatněných silnicích a v neposlední řadě jazyková bariéra. Sbor dobrovolných hasičů jednotlivých obcí se každoročně zúčastňují různých

cvičení a soutěží jak v rámci území, tak i v mezinárodním rámci. Bohužel v mnoha případech disponují zastaralou a nemoderní technikou a špatným zázemím.

Nabídka komerčních služeb jako je například obchod, kadeřnictví apod., je na území MAS velmi různorodá. Ve většině obcí chybí především specializované obchody jako je železářství, elektro apod. Tyto specializované obchody jsou soustředěny ve větších obcích, jako je Javorník, Vidnava, Žulová, Jeseník nebo Zlaté Hory. V menších obcích většinou jsou pouze obchody se smíšeným zbožím. Dříve každá obec měla 1 a více obchodů se smíšeným zbožím, ale v posledních deseti letech se v nejlidnatějším městě území v Jeseníku objevilo 5 supermarketů, které svými cenami zboží a jeho množstvím zničili podstatnou část konkurence a malé obchůdky v obcích na území MAS zanikly.

Další služby na území MAS jsou zastoupeny jen velmi zřídka a to především ve větších obcích ať je to kadeřnictví, masážní salóny nebo např. auto opravny apod. V menších obcích se komerční služby objevují jen ojediněle a většinou jde o řemesla (stavební a dřevozpracující). Poštu má až na pár míst, každá obec. Tam, kde není pošta, fungují poštovní schránky, jezdí poštovní auto, jinak lidé musí navštívit poštu v sousední obci. Pohostinství je zastoupeno v každé obci území MAS. V některých případech se v těchto zařízeních dá také najíst. Bohužel i tyto zařízení se v posledních letech setkávají s klesajícím trendem návštěvníků. A to především díky nižší návštěvnosti území jako celku, nízkému finančnímu ohodnocení obyvatel území a vysoké nezaměstnanosti, se kterou se území MAS potýká. Díky nedostačujícím komerčním službám v mnoha obcích území MAS odchází lidé do větších měst, nebo se stěhují mimo území MAS. To se projevuje v klesajícím trendu počtu obyvatel jak jednotlivých obcí, tak celého území MA Vincenze Priessnitze.

Problémy území MAS

Problém v oblasti občanské vybavenosti se projevují zejména v periferních částech území MAS, jedná se především o udržitelnost mateřských a základních škol z důvodu poklesu počtu dětí, dostupnost zdravotnických služeb, v nedostatečné technické vybavení kulturních, sportovních a společenských zařízení, v nízké nabídce volnočasových aktivit, ale také ve špatné koordinaci spolkových aktivit a v nedostatku finanční prostředků na tyto aktivity.

Rozvojový potenciál území MAS

Demografický vývoj území MAS komplikuje udržitelnost mateřských a základních škol. Alternativním řešením může být spolupráce škol a obcí, tak aby se snižovali náklady na provoz vzdělávacích institucí (např. systém svazkových škol, sdílení odborných pedagogů, zajištění schollbusů apod.)

Zajištění sítě zdravotních zařízení bude nutné kombinovat s moderními nástroji ICT či aktivního přístupu k odbornému personálu pro zachování ordinací na venkově. S preferencemi kulturního využití je spojená generační obměna a vzdělanostní struktura obyvatelstva, která si vyžaduje kvalitní kulturní využití na národní i evropské úrovni, což si vyžaduje větší investice do inovativních řešení této oblasti.

Stále více obyvatel na území MAS se zapojuje do veřejného dění a komunitního život, což si vyžaduje větší spolupráci napříč všemi sektory. Nedostupnost základních služeb (obchod, pošta, knihovny a další služby) lze řešit pomocí integrovaných a inovativních přístupů (pojízdné prodejny, přizpůsobení otevírací doby apod.)

2.8 Životní prostředí

2.8.1 Odpady

Odpad přesně definuje zákon č.185/2001 Sb. Odpad lze chápat jako movitou věc, které se člověk zbavuje nebo má úmysl či povinnost se jí zbavit. Odpad lze rozdělit na komunální, kam patří veškerý odpad vznikající při činnosti fyzických osob na území obce. A dále pak biologicky rozložitelný odpad, který je schopen rozpadu (potravin, odpad ze zeleně apod.). Odpady lze také rozdělit podle jejich skupenství na pevné či kapalné, podle původu jako odpady z těžby, průmyslu, zemědělství atd. Podle legislativy se odpady dělí do 20 skupin. A podle složení se můžou dělit na nebezpečný odpad, ostatní odpad nebo odpady, které nejsou uvedeny v seznamu NO, ale kategorie nebezpečný jim byla přidělena (materiály po havárii).

Téměř veškeré obce na území MAS řeší tuto problematiku obecně závaznou vyhláškou o nakládání s komunálním odpadem. Ten je možný odkládat jen do popelnic, kontejnerů nebo velkoobjemových kontejnerů, které jsou pro tento účel určeny. Z komunálního odpadu se na příslušná místa třídí nebezpečné složky (NO), dále pak materiál, který lze využít pro další výrobu nebo jej lze po úpravě recyklovat. V téměř každé obci jsou k tomu na určených místech umístěny separační kontejnery (na plast, sklo, papír a kov). V roce 2000 byla přijata „koncepte nakládání s odpady“, kterou zpracovaly Technické služby Jeseník a.s. Díky přijetí této koncepce TSJ dále sváží veškerý odpad z území MAS k likvidaci na skládku odpadu v Supíkovicích. Svoz na svou městskou skládku má pouze město Zlaté Hory a město Javorník, které sváží odpady na svou skládku i z obce Bílá Voda.

Kromě svozu komunálního odpadu, který bývá v zimních měsících častější než v letních měsících, jsou téměř v každé obci na území MAS kontejnery na separovaný odpad. Dříve mezi sklo, plast, kov a papír patřil ještě textil, ale ten byl zrušen díky malému odbytu na trhu. Roztříděný odpad se sváží do areálu TSJ. V tomto areálu je vybudována třídírna odpadů, která dotřídí separovaný odpad a přeměňuje odpad na druhotnou surovinu. Počet odvezených separačních kontejnerů z jednotlivých obcí a celková hmotnost tříděného odpadu v těchto kontejnerech za rok 2013 je uvedena v tabulce č. 27. Z této tabulky je patrné že se na území MAS nejvíce třídí plast a papír. V posledních letech ubývá třídění skla a to především z důvodu využívání ekonomicky levnějších plastových láhví. Sběrné dvory slouží k příjmu a k dočasnému skladování odpadů před jejich předáním oprávněné osobě. V roce 2001 byl sběrný dvůr na území MAS pouze jeden, v areálu Technických služeb v Jeseníku. Od té doby vyrostlo na území sběrných dvorů hned několik a to ve Zlatých Horách, Javorníku, Vápenné, či Mikulovicích.

Na území MAS Vincenze Priessnitz se také nachází tzv. nebezpečný odpad. Mezi něj patří především zbytky barev, lepidel a ředidel, zářivky, výbojky, televizory, baterie aj. Středisko nebezpečného odpadu bylo na území zřízeno v r. 1998. Slouží na shromažďování nebezpečného odpadu a to zejména domovního odpadu. Středisko, kam se sváží nebezpečný odpad je pouze skladem, než se odpad odveze k řádné likvidaci mimo území MAS. Sběr velkoobjemového odpadu je na území prováděn 2x ročně, a to na jaře a na podzim. Kontejnery s ním jsou odvezeny na skládku, kde dojde k roztřídění. Všechny obce území mají zaveden místní poplatek za provoz systému sběru, shromažďování, třídění, přepravy využívání a odstraňování komunálních odpadů.

Tabulka 27: Počet tun odvezeného odpadu v jednotlivých obcích na území MAS v roce 2013

obec	papír		plast		sklo barevné		sklo čiré		kov	komunální odpad
	v ks	počet tun	v ks	počet tun	v ks	počet tun	v ks	počet tun	počet tun	počet tun
Bernartice	65	6,74	257	7,45	19	5,43	71	4,54	0,19	133,07
Bělá pod Pradědem	329	32,48	612	20,31	70	16,77	64	15,90	0,91	258,65
Bílá Voda	28	2,25	129	4,12	13	3,27	36	3,41	0,06	30,00
Černá Voda	134	12,91	232	8,18	27	5,89	86	8,60	0,37	119,36
Česká Ves	451	44,71	587	19,30	47	11,47	65	17,66	1,24	355,44
Hradec-Nová Ves	26	2,76	70	1,76	9	1,65	34	2,04	0,08	52,54
Javorník	14	1,41	465	16,48	38	10,25	284	8,82	0,04	576,30
Jeseník	3263	313,93	3729	121,54	256	62,41	305	76,35	8,72	1812,62
Lipová-Lázně	454	45,00	679	21,90	83	20,43	72	17,58	1,26	469,22
Ostružná	80	5,58	125	3,56	20	4,29	59	9,29	0,15	115,09
Písečná	245	21,75	335	10,31	28	7,11	53	12,33	0,61	171,06
Skorošice	55	5,40	196	6,51	18	5,08	43	5,44	0,15	125,34
Stará Červená voda	86	8,72	216	7,32	19	4,77	49	8,50	0,24	108,19
Supíkovice	70	6,81	221	7,62	18	4,69	38	6,94	0,19	112,97
Uhelná	116	8,38	204	6,62	17	4,26	50	4,49	0,24	104,43
Vápenná	213	21,88	350	12,14	34	8,44	52	10,91	0,64	176,26
Velká Kraš	98	9,93	173	5,96	14	3,59	27	5,21	0,28	140,04
Velké Kunětice	41	3,86	70	2,44	9	2,47	31	3,54	0,11	97,39
Vidnava	173	16,76	286	9,76	25	6,28	36	6,00	0,47	168,54
Vlčice	51	5,27	166	5,51	15	4,33	21	4,99	0,15	68,07
Kobylá na Vidnavkou	26	2,64	76	2,38	6	1,30	32	1,83	0,07	82,93
Žulová	126	14,95	205	8,18	21	6,01	26	9,07	0,43	182,68
celkem území MAS	6 144	594,11	9 383	309,33	806	200,18	1 534	243,43	16,59	5 460,19

Zdroj: TSJ a.s.

Dalším závažným problémem na území MAS je tzv. biologický odpad. Ten je v posledních letech čím dál méně využíván. Sem patří zeleň ze zahrádek, zbytky rostlin apod. Dříve se biologický odpad objevoval především ve sběrných nádobách na zbytkový komunální odpad a končil na řízených skládkách nebo černých skládkách. V případě domů se zahrádkou byl často jednotlivci kompostován. Díky jejich rozkladu vznikají plyny, které škodí životnímu prostředí a navíc se ztrácejí cenné humusové látky, které jsou stále více potřebné v půdách. V roce 2008 začala příprava na zajištění správného nakládání s BRKO (biologicky rozložitelné odpady z komunálního odpadu) na území MAS. Na základě provedené analýzy, kde bylo zjištěno, jaký biologický odpad na území vzniká, se ukázala kompostárna být nejlepší variantou. Byla vybrána lokalita a stavba začala v dubnu 2014 a měla by být dokončena v srpnu 2014. Potom bude do jara 2015 probíhat zkušební provoz. Kromě plánované kompostárny, kde se bude svážet biologický odpad z celého území, se také na území MAS nachází menší kompostárna, a to ve Vlčicích. Některé obce na území MAS také používají kontejnery na bio odpad, který vyvázejí do kompostáren např. Uhelná. Odpad ze septiků a žump je likvidován na ČOV v České Vsi.

2.8.2 Ochrana ovzduší

Znečištění ovzduší je jedním ze závažných environmentálních problémů, který se týká také území MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko. Příčin znečištění ovzduší je celá řada. Na území MAS jsou to především významné stacionární (bodové) zdroje, kam patří různé průmyslové aj. podniky a areály (jako jsou třeba lomy s navazujícím zpracováním těžných surovin, např. OMYA – závod Pomezí atd.). Dalšími zdroji znečišťování ovzduší je doprava, plošné zdroje (např. souhrn malých zdrojů v podobě lokálních topenišť). Ke znečištění ovzduší na úrovni území MAS přispívají rovněž látky, které jsou na území přenášeny ze středních a velkých vzdáleností. Tyto látky mají pak neblahý dopad na životní prostředí. Projevují se především na zdraví člověka, zvířat, rostlin, či půdy. Tyto látky také mohou ovlivňovat strukturu a funkci ekosystémů, včetně jejich schopnosti samoregulace. Jak již bylo zmiňováno emitované látky v určité oblasti, které znečišťují ovzduší, nelze řešit izolovaně v rámci sledovaného území. Proto je nutná spolupráce větších územních celků (kraje, ČR, mezinárodně). U škodlivých látek, které negativně ovlivňují ovzduší, se měří překročení imisních limitů. Ne jinak je tomu i na území MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko. Mezi tyto škodlivé látky řadíme:

- Oxid siřičitý (SO_2) – ten pochází jak z přírodních zdrojů, tak z antropogenní činnosti. Na území MAS se do ovzduší dostává především z lokálních topenišť při spalování uhlí či těžkých olejů
- Oxidy dusíku (oxid dusnatý – NO, oxid dusičitý NO_2) – hlavním zdrojem, který vypouští do ovzduší tyto látky je především doprava. Zanedbatelný podíl nemá ani vlaková nebo lodní doprava. Na území MAS je lodní doprava téměř nulová a železniční doprava je na tomto území slabá a proto procento oxidu dusíku, které je vypuštěno do ovzduší při železniční dopravě, je zanedbatelné. Co se týče automobilové dopravy. Tak na území MAS nejsou významné tuzemské ani mezinárodní komunikace, proto procento v porovnání s jinými územími je nižší. Nejvýznamnější komunikací je silnice I/60, I/44 a II/369. V dosahu pak především průtahy obcí a měst, kde lze předpokládat vyšší pravděpodobnost působení emisí a hluku.
- Oxid uhelnatý (CO) – tato látka se opět vypouští do ovzduší při dopravě a u stacionárních zdrojů tepla a to především domácích topenišť. Na území MAS na druhém místě se nejčastěji topí právě dřevem a uhlím a to především z důvodu, že některé obce nemají zavedený plyn a také náklady s pojené s plynem či elektrickou jsou mnohem vyšší než topení tuhými palivy.

- Přízemní ozón (VOC)
- Benzen – dominantním zdrojem jsou spalovací procesy, z nichž je 85% spalovacích motorů automobilů
- Benzo(a)pyren – vzniká při nedokonalém spalování fosilních paliv (Domácí topeniště, naftové motory)
- Tuhé látky (TZL) – mezi tuhé látky patří třeba prach z lokálních topenišť

Správou databáze REZZO (registr emisí a zdrojů znečištění ovzduší) je v ČR pověřen Český hydrometeorologický ústav. Eviduje zdroje ovzduší znečišťujících látek, v souladu se zákonem č. 86/2002 Sb. Zdroje znečištění ovzduší jsou rozděleny na mobilní a stacionární. Stacionární se dále dělí podle velikosti a významu REZZO1-3. V tabulce č. 28, která je uvedena níže, jsou naměřené hodnoty škodlivých látek na území MAS Vincenze Priessnitz pro Jesenicko. Tyto emise hlavních znečišťujících látek byly naměřeny za rok 2012. V tabulce dále jsou uvedené jednotlivé registry podle velikosti zdroje. REZZO1 jsou velké zdroje znečištění, kam řadíme především tepelné elektrárny, spalovny apod. V roce 2012 tyto velké bodové zdroje vypustily nejvíce Oxidu siřičitého, ale v porovnání se středně velkými a malými zdroji mají malé procento podílu na znečištění ovzduší na území MAS.

REZZO2 jsou středně velké zdroje ke spalování paliv o tepelném výkonu 0,2-0,5 MW. Sem patří především lomy, kterých je na území mnoho. Díky těžbě nerostných surovin jako je žula či vápenec dostává do ovzduší především TZL v podobě prachu z těchto lomů. Největší podíl na znečištění ovzduší mají malé zdroje (REZZO3), nezahrnují emise TZL, NH₃ a VOC ze stavebních činností, polních prací, chovů hospodářských zvířat, aplikace min. hnojiv a nesledovaných zdrojů použití rozpouštědel. Patří sem především skládky paliv či odpadů a plošné zdroje jako jsou domácí topeniště. Tyto malé bodové zdroje mají největší podíl na znečištění ovzduší na území MAS. Z níže uvedené tabulky je také patrné, že v roce 2012 REZZO3 zaznamenal velký podíl oxidu uhelnatého v ovzduší, což bylo přičiněno již zmiňovanými lokálními topeništi.

Tabulka 28: Registr emisí a zdrojů znečištění ovzduší na území MAS VP pro Jesenicko v roce 2012

	TZL	SO ₂	NO _x	CO	VOC	amoniak
	[t/rok]	[t/rok]	[t/rok]	[t/rok]	[t/rok]	[t/rok]
REZZO1	1,5	14,4	6,8	5,3	25,2	0,0
REZZO2	43,5	16,0	13,9	28,4	7,3	0,0
REZZO3	64,6	50,2	38,8	1683,1	185,3	0,0

Zdroj: ČHMÚ

Tabulka 29: Překročení emisí na území MAS ve srovnání s Olomouckým kraje v roce 2012

	PM ₁₀		NO ₂	Benzen	PM _{2,5}	Souhrn překročení LV bod 1 přílohy č. 1 zákona č. 201/2012 Sb,	Benzo(a)pyren roční průměr > 1 ng.m-3	Souhrn překročení LV bod 3 přílohy č. 1 zákona č. 201/2012 Sb,	Celkový souhrn překročení
	roční průměr r > 40 µg.m-3	36. max 24h průměr r > 50 µg.m-3	roční průměr r > 40 µg.m-3	roční průměr r > 5 µg.m-3	roční průměr r > 25 µg.m-3				
Území MAS	–	–	–	–	–	–	1,3	1,3	1,3
Olomoucký kraj	–	31,56	–	–	0,3	31,56	54,58	54,58	54,79

Zdroj: ČHMÚ

Co se týče samotného území MAS Vincenze Priessnitz pro Jesenicko, tak se tu nenachází významnější průmyslové zdroje emisí, které by zásadně zasahovaly do kvality ovzduší. Ovšem i na území jsou evidované zdroje ekologické zátěže. Většinou se jedná o skládky, zátěže vzniklé po a při těžbě nerostných surovin ale také malé či středně velké společnosti, zabývající se výrobou či zpracováním. Větší množství těchto lokalit se nachází v obcích Bernartice, Javorník, Jeseník, Lipová-lázně, Písečná, Skorošice, Stará Červená voda, Vápenná, Velká Kraš, Kunětice, Vlčice, Zlaté hory a Žulová.

Ke snížení znečištění ovzduší by bylo nejvhodnější využívání nejlepších dostupných technologií v průmyslu při vytápění domácností, využívání obnovitelných zdrojů energie, důsledné uplatňování zásad správné zemědělské praxe v zemědělství. Výsadba účelové zeleně podél průmyslových areálů, komunikací a na stranách obcí pro snížení prašnosti ovzduší i hluku. Sanace starých ekologických zátěží, identifikace a odstranění černých skládek.

Mezi největší znečišťovatele území MAS VP pro Jesenicko podle ČHMÚ (2012) řadíme AD 7, spol. s r.o. – prádelna, čistírna – Česká Ves, Bohemia Asphalt, s.r.o. – Písečná, Česko-slezská výrobní, a.s. – Zlaté Hory, ČEZ Energo, s.r.o. – Jeseník, Česká Ves, EUROHARD, spol. s r.o. – Jeseník, Řetězárna a.s. - Česká Ves, Ondřejovická strojírna, a.s. – Ondřejovice, Slezský kámen a.s, VÍTKOVICE POWER ENGINEERING a.s. - HARD Jeseník. Podrobný seznam je uveden v příloze ISRÚ.

Podíváme-li se na statistiky ČHMÚ, který zveřejňuje informace o kvalitě ovzduší v ČR v jednotlivých letech, tak zaznamenáváme překročení hodnoty imisního limitu na Jesenicku u PM₁₀, v posledních letech se tak stává přibližně desetkrát ročně (kritická mez je 35). Jesenicko tak z tohoto pohledu představuje region s prakticky nejčistším ovzduším v kraji.

2.8.3 Ochrana vod

Dostatek kvalitní vody patří k nezbytným životním potřebám. Znečištění vod je jedním z největších environmentálních problémů současného světa. Mezi které řadíme změnu vodního režimu v krajině stavbou přehrad či regulaci vodních toků, ale také znečišťování vod jak povrchových tak i podzemních. Zdroje lokálního znečištění jsou především odpadní vody, které jsou vypouštěné z lidských sídel, průmyslových podniků nebo zemědělských velkochovů. Naopak splachování hnojiv a pesticidů především z polí lze označit za znečištění plošné. Do vody se tyto škodlivé látky dostávají povrchovým odtokem, ale také průsakem do spodních vod. Podle typu znečišťujících látek se znečištění dělí na

biologické, chemické a fyzikální. Mezi biologické znečištění patří především močůvka, fekálie a další hnijící organická hmota.

Na území MAS VP pro Jesenicko se z pohledu živočišné výroby chová nejvíce skotu, a to především v podhůří Rychlebských hor. V této oblasti je zvýšené riziko biologického znečištění povrchových vod. Dalším možným typem znečištění vod je chemické. Příčinou tohoto znečištění jsou především odpadní vody z lidských sídel, nebo látky pronikající ze zemědělství a průmyslu. V tomto případě dochází často ke kontaminaci spodních vod, což má za následek znehodnocení kvalitní pitné vody.

Na území MAS je největším problémem eutrofizace, což znamená znečištění vod nadměrným obsahem živin. Odpadní vody splaškové mohou být znečištěny mikrobiálně. Jak už bylo zmíněno, na území MAS se také značnou měrou na znečištění vod podílí zemědělská výroba a chov. Stav povrchových vod byl hodnocen pomocí indikátoru: Rizikovitost útvaru povrchových vod tekoucích z hlediska splnění environmentálních cílů.

Tabulka 30: Rizikovitost útvarů povrchových vod tekoucích na území MAS VP pro Jesenicko

Obec	Ekologický stav		Chemický stav	
	"nejistý"	"rizikový"	"nejistý"	"rizikový"
Bělá pod Pradědem	25	42	25	42
Bernartice	0	0	0	0
Bílá Voda	0	0	0	0
Černá Voda	100	0	100	0
Česká Ves	2	98	2	98
Hradec-Nová Ves	0	100	0	100
Javorník	23	0	23	0
Jeseník	22	32	22	32
Kobylá nad Vidnavkou	91	0	91	0
Lipová-lázně	100	0	100	0
Mikulovice	19	74	19	74
Ostružná	4	96	100	0
Písečná	0	100	0	100
Skorošice	73	0	73	0
Stará Červená voda	96	0	96	0
Supíkovice	37	6	37	6
Uhelná	0	0	0	0
Vápenná	100	0	100	0
Velká Kraš	85	0	85	0
Velké Kunědice	3	0	3	0
Vidnava	63	0	63	0
Vlčice	0	0	0	0
Zlaté hory	60	29	60	29
Žulová	94	0	94	0

Území MAS VP pro Jesenicko	43	23	47	19
----------------------------	----	----	----	----

Zdroj: HEIS VÚV T.G.M., 2004

Řeky (jednotlivé útvary povrchových vod tekoucích) jsou základní jednotkou pro hodnocení stavu povrchových vod. Rozdělují se na rizikové, nejisté a nerizikové. Na území MAS je klasifikováno jako rizikových celkem 23 % povrchových vod z hlediska ekologického stavu a 19 % z hlediska chemického. Nejrizikovější vodní útvary se nacházejí v Hradci-Nové Vsi a Písečné, kde je dosaženo 100% rizikovosti jak u ekologického tak chemického stavu. Naopak nerizikových vod je na území klasifikováno 20 %, na katastru obcí Bernartice, Javorník, Uhelná a Vlčice. Za „nejisté“ je označeno celkem 43 % vod ekologického stavu a 47 % chemického stavu. Sledované území MAS je pohraniční oblastí, data mezinárodního charakteru nejsou k dispozici. Sledovaný datový soubor může být méně spolehlivý.

Na území MAS jsou také sledovány podzemní vody, které byly hodnoceny pomocí indikátoru: Rizikovitost útvaru podzemních vod z hlediska environmentálních cílů. Podzemní vody jsou vyjádřeny plochami ve třech vertikálních vrstvách. Svrchní útvary jsou útvary kvartérních sedimentů a koniacu, dále pak útvary základní vrstvy a útvary bazálního křídového kolektoru. Podle HEIS VÚV T.G.M. je na celém území klasifikováno 1 % všech podzemních vod z hlediska kvantitativního stavu a to na území Zlatých Hor. Podle chemického stavu je rizikových 59 % všech ploch podzemní vody.

Lze tedy říci, že stav povrchových a podzemních vod je přijatelný především v obcích Javornického výběžku, naopak poměrně špatné podmínky vod jsou v obcích podél řeky Bělé a ve Zlatých Horách. Celkově lze hodnotit celé území MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko jako nepřijatelné z hlediska plnění environmentálních cílů pro povrchové a podzemní vody. Dalším problémem území je zhoršení přirozeného vodního režimu v krajině v důsledku nevhodného hospodaření na sklonitých pozemcích.

Tabulka 31: Rizikovitost útvarů povrchových vod tekoucích na území MAS VP pro Jesenicko

Obec	% plochy útvarů podzemních vod s hodnocením "rizikový"	
	kvantitativní stav	chemický stav
Bělá pod Pradědem	0	0
Bernartice	0	100
Bílá Voda	0	100
Černá Voda	0	100
Česká Ves	0	13
Hradec-Nová Ves	0	52
Javorník	0	100
Jeseník	0	0
Kobylá nad Vidnavkou	0	100
Lipová-lázně	0	3
Mikulovice	0	53
Ostružná	0	0
Písečná	0	32
Skorošice	0	100
Stará Červená voda	0	100

Supíkovice	0	91
Uhelná	0	100
Vápenná	0	100
Velká Kraš	0	100
Velké Kunětice	0	100
Vidnava	0	100
Vlčice	0	100
Zlaté hory	8	0
Žulová	0	100
území MAS VP	1	59

Zdroj: HEIS VÚV T.G.M., 2004

2.8.4 Ochrana půdy

Půda je neobnovitelným přírodním zdrojem a také jedna z nejcennějších přírodních bohatství každého státu, kraje či území. Půda představuje jednu ze základních složek životního prostředí s širokým rozsahem funkcí. V oblasti lesnictví a zemědělství představuje půda základní výrobní prostředek. Půda je jak v celé ČR na i na území MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko ohrožována celou řadou procesů. Mezi tyto procesy lze řadit především vodní a větrné eroze, acidifikace, utužení, sesuvy, nebo znečištění a úbytky organické hmoty, nevhodná skladba dřevin v krajině, zábory půd, technická infrastruktura apod.

Reliéf území MAS daný mezi několika horskými uskupeními jako je Hrubý Jeseník či Rychlebské hory, určuje nižší podíl orné půdy a naopak vyšší podíl lesů. Podle níže uvedené tabulky č. 32 je patrné, že zatímco u zemědělské půdy (travnaté plochy, orná půda, zahrady apod.) je trend v posledních 10 let spíše klesající a zemědělské plochy ubývá. Naopak ploch s lesním porostem spíše narůstá. Pokles zemědělské půdy je způsoben především záborem půd pro stavební účely. Tyto zábory jsou většinou nevratným procesem, který omezuje nebo zcela odstraňuje plnění funkce půdy. Mezi další základní problémy půd na území MAS jsou sklonité orné půdy. Díky hornatému reliéfu území, se těchto sklonitých orných půd na území nachází poměrně hodně. Tyto sklonité orné půdy mají za důsledek zvýšené riziko vzniku lokálních povodní či vysychání a degradace půdy.

Tabulka 32: Plocha zemědělské půdy a lesní půdy (v ha) v letech 2008-2014

	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
zemědělská půda (v ha)	24 024	24 000	23 984	23 959	23 867	23 810	23 686
lesní půda (v ha)	42 691	42 697	42 722	42 765	42 799	42 832	42 871

Zdroj: ČSÚ, vlastní zpracování

Hodnocení z hlediska kvality půd probíhá na základě vymezení 5 tříd ochrany, které vycházejí z tzv. kódu BPEJ (bonitovaných půdně-ekologických jednotek). Nejvíce hodnotná půda na území MAS se nachází v severní části území (Javorník, Bernartice, Vidnava) ale také v údolí řeky Bělé (Jeseník, Česká

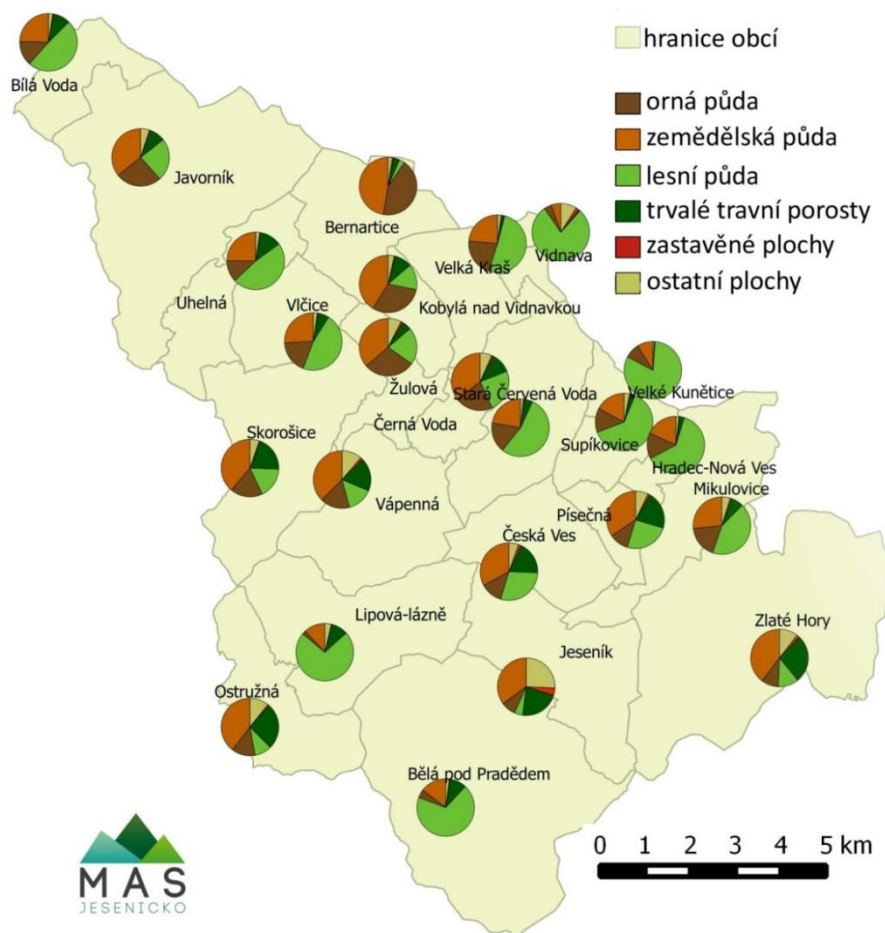
Ves, Písečná, Mikulovice). Naopak méně hodnotná půda se najde ve větší nadmořské výšce tedy směrem k jihu území MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko.

Tabulka 33: Rozloha typů půd (v ha) v jednotlivých obcích na území MAS VP pro Jesenicko

obec	(ha)					
	orná půda	zemědělská půda	lesní půda	trvalé travní porosty	zastavěné plochy	ostatní plochy
Bělá pod Pradědem	500	1572	7347	1015	37	220
Bernartice	2272	2499	160	182	38	122
Bílá Voda	271	479	957	186	11	46
Černá Voda	314	517	354	167	15	95
Česká Ves	235	632	1663	356	30	103
Hradec-Nová Ves	243	302	103	43	7	28
Javorník	1786	2476	4777	595	57	340
Jeseník	180	766	2367	484	90	561
Kobylá nad Vidnavkou	478	645	350	150	11	53
Lipová-lázně	130	788	3351	601	35	240
Mikulovice	993	1472	1510	383	50	252
Ostružná	118	353	2047	232	7	95
Písečná	152	478	230	296	17	98
Skorošice	674	1446	2956	732	25	194
Stará Červená voda	1047	1391	2126	304	21	100
Supíkovice	325	413	426	61	14	73
Uhelná	511	1065	1040	524	17	94
Vápenná	263	598	2870	298	21	179
Velká Kraš	1216	1334	648	84	32	116
Velké Kunětice	623	677	227	19	13	61
Vidnava	157	205	86	30	69	335
Vlčice	840	1174	557	286	18	101
Zlaté hory	438	1789	6156	1223	72	468
Žulová	589	738	524	109	20	151
území MAS VP pro Jesenicko	14355	23809	42832	8360	727	4125

Zdroj: ČSÚ, vlastní zpracování

Obrázek 15: Podíl typů půd v jednotlivých obcích MAS Vincenze Priessnitz pro Jesenícko



Zdroj: vlastní zpracování

Z tabulky č. 33 vyplývá, že obce ležící podél řeky Bělé, Vidnavky či Zlatého potoka mají mnohem více zemědělské půdy než ostatní obce. V oblasti těchto řek se nachází kvalitní půdy, které jsou vhodné pro zemědělskou činnost. K těmto obcím se řadí i Javorník. Naopak u obcí, které jsou spíše na úpatí hor, je zaznamenán spíše pokles orné půdy, a to především z důvodu méně kvalitní a úrodné půdy a také více sklonité orné půdy. Z tabulky je také patrné, že na území MAS převažují lesy.

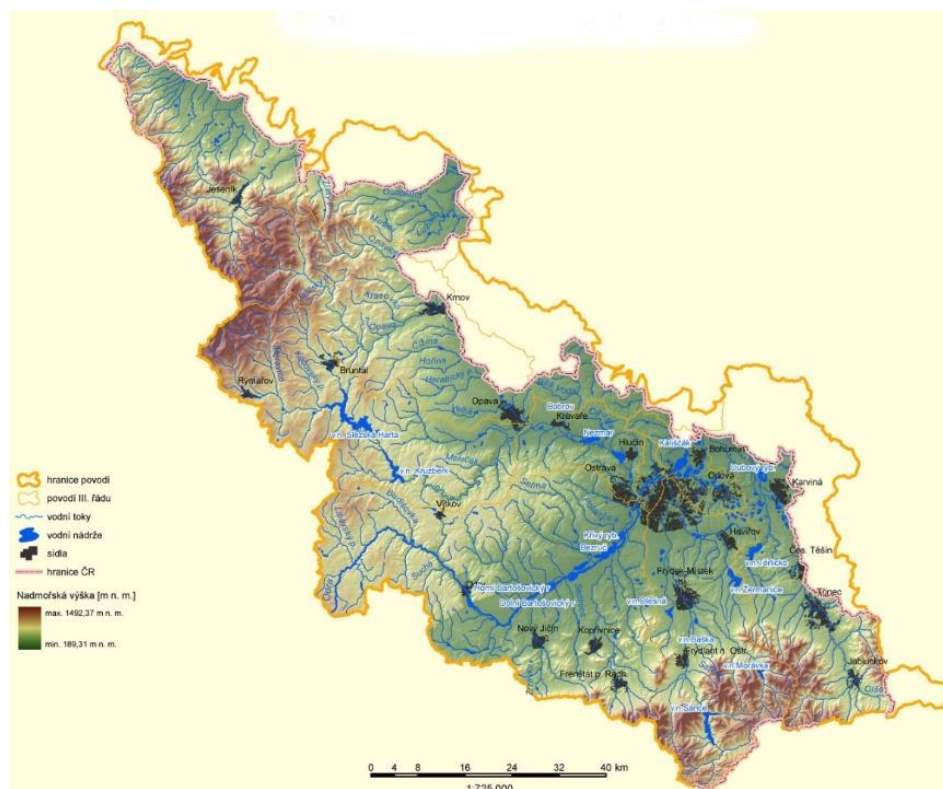
2.8.5 Vodní režim v krajině

Velká část vodních zdrojů na území MAS spadá do povodí Odry. Do této části patří především území Vidnavsko-Javornického výběžku a partie Hrubého Jeseníku a Rychlebských hor. Celkový reliéf území je spíše hornatý a v těchto zmíněných částech se povrch postupně snižuje z hřebenů Hrubého Jeseníku přes Rychlebské hory a Zlatohorskou vrchovinu až k Vidnavské rovině u polských hranic. Velká část významných řek a horských bystřin je v povodí Kladské Nisy, která se nachází na území Polska a je levostranným přítokem řeky Odry. Mezi největší přítoky Kladské Nisy na území je řeka Bělá (271 km²) s přítokem Staříč (53 km²) a Vidnavka (159 km²). Dalšími významnými toky jsou Černý potok nebo Zlatý potok. Další přítoky Kladské Nisy, které už nejsou tak velké, mají podobný ráz. Pramení v centrální části Rychlebských hor a tečou hluboce zaříznutými údolími kolmo k jeho okraji. V podhůří se spád těchto

toků prudce snižuje. Mezi tyto toky patří např. Studená voda, pramenící jako Vojtovický potok na Hraničkách, dále pak Lánský potok, Račí potok, Hoštický potok, Stříbrný potok či Bílá Voda. Jen nepatrná část území MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko patří do povodí Moravy a do úmoří Černého moře. Do řeky Moravy se vlévá řeka Branná, která pramení pod horou Smrk a odvodňuje jižní část Rychlebských hor a část Hrubého Jeseníku.

Současná podoba sítě vodních toků na území je do jisté míry spojována s historickým využitím krajiny a charakterem zástavby tzv. sudetského typu. Tento charakter zástavby má podobu dlouhých souvislých pásů v nivách a potoků údolími daleko do hor. V posledních dvou století také došlo k velkým změnám v lesích na svazích hor. Zvýšila se těžba lesních porostů a následně došlo ke změně struktury těchto lesních porostů. To mělo za následek změny dynamiky toku řek. Díky tomu došlo k velkým úpravám vodních koryt, což mělo negativní dopad na přírodní charakter toků. V přirozené podobě se vodní toky na území MAS zachovaly jen ojediněle. Vodní nádrže na území MAS se dělí na přirozené a uměle vzniklé lidskou činností. Velké vodní nádrže na území nejsou, nachází se zde několik rašelinových jezírek a to především Velké mechové jezírko v národní přírodní rezervaci Rejvíz. Toto přírodní jezírko má rozlohu 1692 m² a je hluboké přibližně 2,95 m. Toto jezírko vzniklo v postglaciální době (před 6-7 tisíci lety), kdy vhodná konfigurace terénu umožňovala zadržování vody na nepropustném podloží. V této přírodní rezervaci se také nachází Malé mechové jezírko. Mezi umělé vodní nádrže patří Velký rybník u Černé Vody. Ten je díky své rozloze (10 ha) největší uměle vytvořenou plochou na území MAS. Na území se také nachází spousta stojatých vodních ploch vzniklých těžbou štěrku (Písečná) či lignitu (rybníky v Uhelné). Mnoho vodních ploch se také nachází kolem Žulové a Vápenné v žulových lomech, které byli po skončení těžby zatopeny.

Obrázek 16: Povodí Odry



Zdroj: vlastní zpracování

Průměrné množství srážek se díky hornatému reliéfu na jihu a nížinám na severu a severovýchodě území pohybuje mezi 600-1200 mm. Nejméně srážek spadne v okolí Vidnavy, proto je to nejsušší místo na území MAS. Na straně druhé nejvíce srážek spadne v nejvyšších polohách Hrubého Jeseníku a Rychlebských hor. Díky poměrně vysokým srážkám je odtok relativně velký, ale velmi nerovnoměrný, protože petrografický charakter hornin většiny území je nepříznivý pro akumulaci podzemní vody.

2.8.6 Záplavová povodňová území

Jak bylo zmíněno v předchozí podkapitole, většina území MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenícko patří do povodí Odry. Výjimkou je jihozápadní část území, která je díky řece Moravě odvodněna do Černého Moře. V okrese se nachází šest hlavních toků, které zasahují záplavové území Q_{100} . Centrálním tokem celého území je řeka Bělá. Mezi další významné toky patří Vidnavka, Branná, Zlatý potok, Staříč a Černý potok. Díky kopcovitému charakteru území MAS je region bohatý na řadu malých potůčků s vodními prameny, studánek, jezů či horských bystřin. Na území se nachází mnoho rybníků a zatopených lomů, a to v Černé Vodě, Javorníku, Rejvízu a Žulové.

Záplavová území lze chápat jako administrativně určená území, která mohou být v případě přirozené povodně, zaplaveny vodou. V zákoně č. 254/2001 Sb. podle § 66 je přesně stanovené kritérium, podle kterého se tato záplavová území vymezují. Kritérium splňují pozemky, které již v minulosti byly zaplaveny, a které v současnosti nejsou fakticky chráněny před zatopením. Naopak u termínu „zátopené území“ není stanoveno žádné kritérium, a proto může být označeno za „NE-záplavové“ území, a to i oblasti v blízkosti řek.

Tabulka 34: Plocha záplavových území Q_{100} na v jednotlivých obcích MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenícko

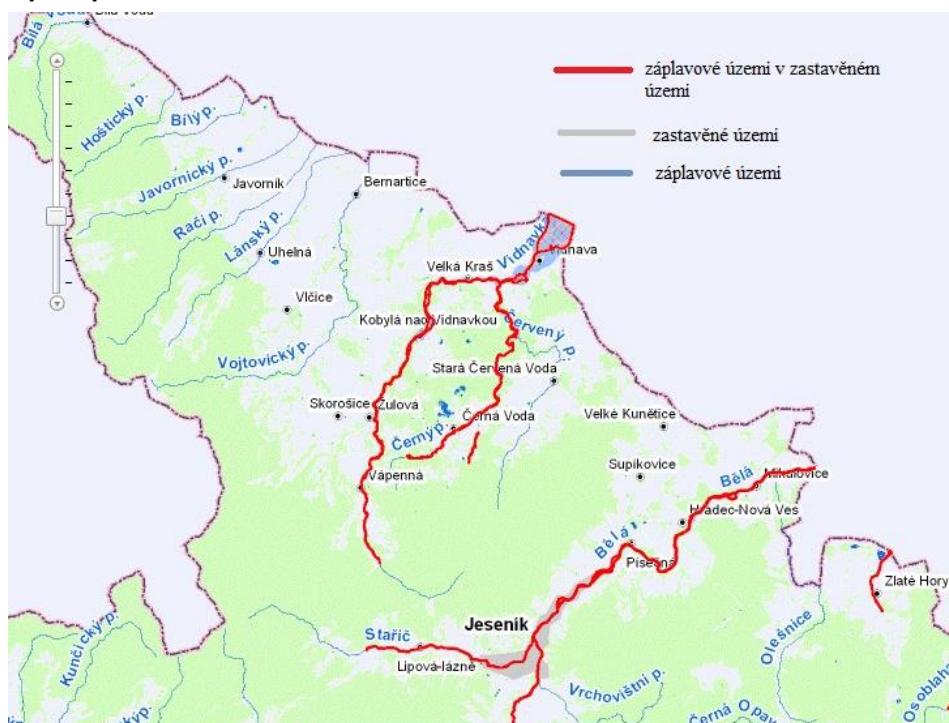
Obec	vodní tok (Q_{100})	zaplavená plocha při Q_{100} (ha)	zaplavená plocha při Q_{100} (ha) v ZÚ	% zaplavené plochy při Q_{100} v ZÚ
Bělá pod Pradědem	Bělá	31,85	30,72	96,44
Bernartice	-	-	-	-
Bílá Voda	-	-	-	-
Černá Voda	Černý potok	31	17,44	56,26
Česká Ves	Bělá	58,22	51,51	88,48
Hradec-Nová Ves	Bělá	4,03	0,13	3,23
Javorník	-	-	-	-
Jeseník	Bělá	34,17	33,14	96,99
	Staříč			
Kobylá nad Vidnavkou	Vidnavka	34,02	25,66	75,43
Lipová-lázně	Staříč	13,92	10,35	74,36
Mikulovice	Bělá	60,58	17,69	29,2
Ostružná	Branná	5,15	0,88	17,08
Písečná	Bělá	20,1	15,16	75,41
Skorošice	Vidnavka	4,36	0	0

Stará Červená Voda	Černý potok	13,11	0	0
Supíkovice	-	-	-	-
Uhelná	-	-	-	-
Vápenná	Vidnavka	23,48	21,33	90,85
Velká Kraš	Černý potok	141,74	49,44	34,88
	Vidnavka			
Velké Kunědice	-	-	-	-
Vidnava	Vidnavka	157,95	29,33	18,57
Vlčice	-	-	-	-
Zlaté Hory	Zlatý potok	8,06	4,08	50,61
Žulová	Černý potok	19,34	9,57	49,48
	Vidnavka			

Zdroj: HEIS VÚV T.G.M., 01/2010

Záplavové území hlavního toku řeky Bělé, zasahuje 201,70 ha do území obcí Bělá pod Pradědem, Česká Ves, Hradec-Nová Ves, Jeseník, Mikulovice a Písečná. Záplavové území Černého potoka zasahuje 60,73 ha do území Černá Voda, Stará Červená Voda, Velká Kraš a Žulová. Nejvíce záplavového území zabírá Vidnavka a to 364,26 ha. Ta zasahuje do obcí Kobylá nad Vidnavkou, Skorošice, Vápenná, Žulová, Velká Kraš a Vidnava. Nejmenší záplavové území zasahují řeky Staříč (21,17 ha), Zlatý potok (8,06 ha) a Branná (5,15 ha).

Obrázek 17: Mapa záplavového území



Zdroj: <http://www.dibavod.cz/70/prohlizecka-zaplavovych-uzemi.html>

V současně zastavěných územích obcí MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenícko, v územích určených k zástavbě podle územně plánovací dokumentace, případně podle potřeby v dalších územích, vymezí

vodoprávní úřad na návrh správce vodního toku aktivní zónu záplavového území podle nebezpečnosti povodňových průtoků.

Nejvyšší procento zaplavené plochy v záplavových územích se nachází v obcích Jeseník 96,99 %, Bělá pod Pradědem 96,44 %, Vápenná 90,85 %, Česká Ves 88,48 %. Ostatní obce dosahují méně jak 80 % (viz. Tabulka č. 34).

Převažující hornatý terén na území MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko způsobuje velké nebezpečí při tzv. Bleskových povodních, které vznikají po krátkém přivalovém dešti. Díky velké spádovosti terénu tyto horské říčky a potůčky jsou poměrně rychlé a v případě přivalových dešťů se z nich stávají velmi dravé řeky, které berou sebou vše, co jím přijde do cesty. Největší bleskovou povodní na území MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko byly bleskové povodně v r. 2009. Ty zasáhly na tomto území 17 obcí a vyžádaly si 2 oběti. Poškozené byly železniční a silniční komunikace a škody šly do miliard korun. Velké povodně po vydatných deštích zasáhly území MAS v roce 1997 i 2002. Poslední bleskovou povodně zasáhla území v r. 2014 a zasaženy byly především Mikulovice, Ondřejovice a Hradec-Nová Ves.

2.8.7 Energetika

Na základě výsledků SLDB 2011 je na území MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko obydleno 14 769 rodinných domů a bytových domů, ve kterých žije 37 508 obyvatel (nejedná se o trvalé bydliště). Nejčastějším typem vytápění bytů je ústřední topení. Tím je vytápěno na území MAS přibližně 70 % veškerých bytových jednotek. Dalším méně častým používaným vytápěním jsou kotelny mimo dům. Dominantní energií používanou k vytápění domácností je plyn. Ze všech obcí tvořících území MAS Vincenze Priessnitze je pouze v 18 obcích zaveden plyn. Zbýlých 6 obcí nemohou využívat plyn, a proto je nejčastěji dřevo využíváno jako hlavní zdroj topiva. S ohledem neustálého nárůstu cen energie, jako je plyn a elektřina, lze do budoucna předpokládat zvýšení podílu dřeva jako druhu topné energie. Dřevo se často objevuje s dalším druhem energie, a to je uhlí, koks a uhelné brikety. Nejméně využívaným zdrojem energie na území MAS je elektřina, a to z důvodu již zmiňované cenové dostupnosti. Na území MAS se také objevují jiné alternativní zdroje, jako jsou solární, větrné, vodní či geotermální energie apod. S ohledem na zachování životního prostředí je větrná či vodní energie na území velmi omezena či úplně vyloučena.

Množství emisí, které jsou vypouštěny z lokálních topenišť, záleží především na druhu používané energie k vytápění. V obcích, ve kterých není provedena plynofikace, je hlavním zdrojem energie dřevo a uhlí. V těchto obcích pak dochází k největšímu vypuštění emisí znečišťujících látek. Podle Českého statistického úřadu bylo v r. 2011 do ovzduší na území MAS vypuštěno 93 tun škodlivých látek z tuhých paliv. Dále se na území nejvíce vypustilo oxidu siřičitého a to 108 tun. Prvenství však má škodlivý oxid uhelnatý, kterého bylo vypuštěno do ovzduší v a to 323 tun.

2.8.8 Chráněná území

Jednou z hlavních příčin snižování početnosti volně žijících druhů rostlin a živočichů je ztráta a poškozování ekosystému. To mnohdy může vést až k vyhynutí daného druhu. Proto je velmi nutné zachovat divokou přírodu, která představuje velmi cenné přírodní dědictví. Chráněna je veškerá volná

krajina a lze ji rozdělit na obecnou ochranu přírody, kam patří např. přírodní parky. A dále se dělí na zvláště chráněná území. Pod chráněným územím si lze představit přírodní složky, které jsou uchovávány v co nejpřírozenějším stavu. Díky tomu jsou jedinečnými objekty pro poznávání jednotlivých přírodních komponentů, jejich vzájemných vztahů, souvislostí a reakcí. Celkovou plochu chráněného území rozdělujeme na velkoplošná chráněná území, kde spadá národní park a chráněná krajinná oblast. Druhou kategorií jsou maloplošná chráněná území, pod která se řadí národní přírodní rezervace, národní přírodní památka, přírodní rezervace a přírodní památka. Po vstupu do ČR do EU přibila také NATURA 2000, což je soustava chráněných území, vytvořena na základě jednotných principů na území států EU. Spadají do ní ptačí oblasti a evropsky významné lokality. Z hlediska ochrany by zvláště chráněná území měla zajistit trvalý výskyt jak obecných druhů tak i chráněných druhů fauny a flóry. Neměla by zajišťovat jen na vlastním chráněném území ale v celé krajině. Pro by se jednotlivé chráněné biotopy neocitly příliš daleko od sebe, nebo by neměla být jejich rozloha zmenšena pod kritickou mez.

Na území MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko se vyskytují všechny druhy chráněných území kromě národního parku. Mnohé z nich se územně překrývají nebo zasahují i oblast mimo území MAS. Nejvýznamnějším chráněným územím, které zasahuje i na území MAS je CHKO Jeseníky. Zasahuje do obcí Bělá pod Pradědem, Česká Ves, Jeseník, Lipová-lázně, Mikulovice, Ostružná, Písečná a Zlaté hory. Celková rozloha CHKO Jeseníky je 74 000 ha a z toho 23 132 ha se nachází na území MAS. Tato chráněná krajinná oblast byla vyhlášena v r. 1969 a svou celkovou rozlohou se řadí mezi největší CHKO v České republice. Důvodů existence CHKO Jeseníky je hned několik. Zejména to je vysokohorské bezlesí, kdy v ČR jsou pouze tři pohoří, které dosahují nad horní hranici lesa. Vysoká lesnatost a smrkové pralesy. Lesnatost dosahuje až 80% celkové rozlohy CHKO a proto je tato chráněná krajinná oblast nejlesnatější v ČR. Dalším důvodem je ten, že v Jeseníkách nikdy nerostla kleč jak je tomu např. v Krkonoších a proto se vyvinula unikátní hranice lesa připomínající parkovou úpravu. Dalšími důvody jsou výskyt rašelinišť a mnoha pramenů, vzácných druhů rostlin a živočichů, geomorfologie a mnoho další.

Po vstupu do EU se na území MAS také objevila ptačí oblast Jeseníky. Ta odpovídá přibližně CHKO Jeseníky, ale rozlohou je menší. Na území MAS zasahuje přibližně 20 315,23 ha a to do stejných obcí jako CHKO Jeseníky. Předmětem ptačího území je ochrana vzácných ptačích druhů, jako je jeřábek lesní, chřástal polní a ochrana jejich biotopů. Kromě ptačí oblasti se také na území MAS objevilo několik tzv. „Evropsky významných lokalit“. Je to druh chráněného území soustavy NATURA 2000, které je vyhlášené k ochraně přírodních stanovišť, volně žijících živočichů a planě rostoucích rostlin podle směrnice Evropské komise o stanovištích (92/43/EHS) z r. 1992. Mezi největší Evropské významné lokality na území MAS patří EVL Rychlebské hory – Sokolý hřbet, který má 8 045,79 ha a na území MAS zaujímá naprostou většinu a to 7 939,34 ha. Je to lokalita netopýra velkého a vrápence malého. Dalšími významnými Evropskými významnými lokalitami jsou EVL Rychlebské hory – Račí údolí (1 191,62 ha), EVL Keprník (na území MAS má 1 165,34 ha), EVL Rejvíz, EVL Zlaté Hory – Černé jezero a mnoha dalších. Na území MAS se také nachází maloplošná území jako je národní přírodní rezervace (např. NPR Praděd), národní přírodní park (např. Jeskyně na Pomezí), přírodní rezervace (např. Vysoký vodopád), přírodní památka (např. vodopády stříbrného potoka), ale také památné skupiny stromů, nebo památné stromy jako jednotlivci.

Území MAS v rámci plošného zastoupení chráněných území se jeví jako region s velmi vysokým zastoupením zvláště chráněných území, které tvoří téměř polovinu celé plochy území (45,5 %). Velkou

část zaujímá především CHKO Jeseníky a EVL v Rychlebských horách. Nejvíce chráněných ploch je v obci Bělá pod Pradědem, Jeseník, Česká Ves, Lipová-lázně, Ostružná, Písečná, Mikulovice, Vápenná a Zlaté Hory. Naopak minimum chráněných ploch je v obcích Žulová, Velká Kraš a Uhelná a žádné chráněné území je v 5 obcích území MAS (Bernartice, Bílá Voda, Hradec-Nová Ves, Kobylá nad Vidnavkou, Velké Kunětice a Vlčice).

Tabulka 35: Natura 2000 na území MAS

Název lokality	Rozloha (ha)	Kód lokality
Písečná - mokřad	7,50	CZ0713385
Vidnava	39,34	CZ0713395
Zlaté Hory - Černé jezero	235,06	CZ0713397
Zlaté Hory - Zlaté jezero	25,76	CZ0713398
Černá Voda - kostel	0,04	CZ0713724
Černá Voda - kulturní dům	0,08	CZ0713725
Na Špičáku	7,69	CZ0713730
Lipová-lázně - mateřská školka	0,04	CZ0713735
Štola Marie Pomocná	0,04	CZ0713742
Rejvíz	591,40	CZ0714081
Rychlebské hory - Sokolský hřbet	8 045,78	CZ0714086
Lánský luh	32,14	CZ0710034
Rychlebské hory - Račí údolí	1 191,62	CZ0710183

Zdroj: AOPK

2.8.9 Ekologická stabilita

Krajina je živý systém, který reaguje na nejrůznější vnější a vnitřní podněty. Tyto podněty se vyskytují pravidelně buď pravidelně (střídání dne a noci, sezón, ročních období apod.), nebo nepravidelně (ostatní podněty). Ekosystémy, které tvoří danou krajinu či území, se s tímto působením faktorů vyrovnávají. Tato vlastnost se nazývá ekologická rovnováha a je hlavním projevem ekologické stability. Ta udržuje přírodní procesy pomocí autoregulačních mechanismů. Základem těchto mechanismů je ve vzájemných vazbách a vztazích mezi rostlinami, živočichy i mikroorganismy, které dohromady tvoří ekosystém krajiny. Ekologicky významné segmenty krajiny jsou části krajiny, které jsou tvořeny ekosystémy. Patří sem např. přírodní louky, mokřady, přírodní vodní toky, lesy apod. Soubor těchto ekologicky významných segmentů tvoří hlavní část ekologické stability, která je základem územního systému ekologické stability (ÚSES). Ten je definován v zákoně č. 114/1192 Sb., o ochraně přírody a krajiny. Je definován jako vzájemně propojený soubor přirozených i pozměněných, avšak přírodě blízkých ekosystémů, které udržují přírodní rovnováhu. ÚSES tvoří systém biocenter, která jsou spojena biokoridory a doplňují interakční prvky. Tři hierarchické úrovně tvoří ÚSES a to lokální (velikost 5-10 ha), regionální (10-50 ha), nadregionální (minimální plocha 1 000 ha).

Na území MAS se nachází 4 nadregionální biocentra. Z toho tři celé NRBC 487 Račí údolí, NRBC 89 Smolný a NRBC 15 Rejvíz. Poslední je pouze částečné biocentrum a to na jihu území NRBC 88 Praděd.

Biocenter regionálního významu je na území MAS VP celkem 24. Na trasách nadregionálních biokoridorů leží RBC Javorník, RBC 490 Borůvková hora, RBC 488 Hraničky, RBC 485 Stříbrný potok, RBC Smrk, RBC 400 Stříbrné údolí, RBC 484 Ztracené údolí, RBC 476 Šerák - Keprník, RBC Pod jehlanem, RBC Bílé kameny, RBC 482 Čertovy kameny, RBC Pod Bleskovcem a RBC 1640 Dolní údolí. Na trasách regionálních biokoridorů pak RBC Dřínový vrch, RBC 521 Červenka, RBC 486 Hřibová, RBC Kaní hora, RBC 483 Kamenný vrch, RBC Olešnice (v k.ú. Mikulovice), RBC Ovčácký vrch, RBC 422 Biskupská kupa, RBC 1641 Zámecký vrch, RBC 474 Borový potok a RBC 475 Bělská stráž.

Pro zjištění stavu krajiny z hlediska její vyváženosti a rovnováhy se krajina oceňuje koeficientem ekologické stability (KES). Ten určuje výsledné hodnoty ekologické stability konkrétního území. Tento ukazatel umožňuje získat základní informaci o stavu krajiny daného území a míře problémů, které se v ní vyskytují. Koeficient ekologické stability je poměrové číslo a stanovuje poměr ploch tzv. stabilních a nestabilních krajinnotvorných prvků ve zkoumaném území.

$$KES = \frac{\text{plocha ekologicky stabilních ploch}}{\text{plocha ekologicky nestabilních ploch}}$$

Ekologicky stabilní plochy: lesy, louky, pastviny, zahrady, vinice, ovocné sady, rybníky, ostatní vodní plochy, doprovodná a rozptýlená zeleň, přírodní plochy.

Ekologicky nestabilní plochy: orná půda, chmelnice, zastavěné plochy, ostatní plochy

Klasifikace území na základě hodnoty KES dle Michala:

➤ **Krajinný typ A – krajina zcela přeměněná člověkem**

KES do 0,3: území nestabilní – nadprůměrně využívaná území s jasným porušením přírodních struktur.
 KES 0,4 – 0,8: území málo stabilní – intenzivně využívaná kulturní krajina s výrazným uplatněním agroindustriálních prvků.

➤ **Krajinný typ B – krajina intermediální**

KES 0,9 – 2,9: území mírně stabilní – běžná kulturní krajina, v níž jsou technické objekty v relativním souladu s charakterem relativně přírodních prvků.

➤ **Krajinný typ C - krajina relativně přírodní**

KES 3,0 – 6,2: území stabilní – technické objekty jsou roztroušeny na malých plochách při převaze relativně přírodních prvků.

KES nad 6,2: území relativně přírodní.

Koeficient ekologické stability krajiny byl zvolen jako zástupný indikátor environmentálního pilíře za téma Ochrana přírody a krajiny. Hodnocení KES vychází z rozdělení krajinných typů dle ing. Michala. Pro zjednodušení a větší přehlednost je hodnocení provedeno vlastní škálou do pěti kategorií.

Hodnocení indikátoru „koeficient ekologické stability“:

- 2 KES pod 0,4 území nestabilní – neudržitelné
- 1 KES 0,4 - 0,89 území málo stabilní – neudržitelné

- 0 KES 0,9 - 2,99 území mírně stabilní
 1 KES 3,0 - 6,2 území stabilní
 2 KES nad 6,2 území relativně přírodní

Z níže uvedené tabulky č. 36 je patrné, že celkové území MAS Vincenze Priessnitzte spadá do ekologicky mírně stabilního území. Celkově tedy lze říci, že rozvoj území z hlediska ekologické stability je udržitelný. V případě jednotlivých obcí území MAS je hned několik obcí, které mají nejvyšší stupeň ekologické stability, což znamená, že území je relativně přírodní. V těchto obcích převažují především lesy a to od 70 % do 85 % a mají naopak velmi nízký podíl zemědělské půdy (14-21 %), Mezi tyto obce patří obce v podhůří Hrubého Jeseníku a Rychlebských hor. Jsou to Bělá pod Pradědem, Lipová-lázně, Ostružná, Vápenná a Zlaté Hory. Za stabilní obce (hodnota indikátoru 1) je Bílá Voda, Česká Ves, Jeseník a Skorošice. Dále se na území MAS vyskytují obce, které patří do mírně stabilního území. Zde také převažují lesy nad zemědělskou půdou, ale ne v takové míře. Sem patří obce Černá Voda, Javorník, Kobylá nad Vidnavkou, Mikulovice, Písečná, Stará Červená Voda, Supíkovice, Uhelná, Vlčice a Žulová. Mezi obce s nejnižším koeficientem, kde převažuje především zemědělská půda, patří obce Bernartice, Hradec-Nová Ves, Velká Kraš, Velké Kunětice a Vidnava. Přitom obec s úplně nejnižším koeficientem a s nejvyšším podílem zemědělské půdy v celkové výměře (87,7 %) jsou Bernartice. Na opačné straně nejstabilnější obcí s největším podílem lesního porostu je obec Bělá pod Pradědem.

Tabulka 36: Koeficient ekologické stability v jednotlivých obcích MAS

obec	KES	hodnocení indikátoru
Bělá pod Pradědem	11,20	2
Bernartice	0,17	-2
Bílá Voda	3,55	1
Černá Voda	1,34	0
Česká Ves	5,66	1
Javorník	0,62	-1
Jeseník	2,50	0
Hradec-Nová Ves	3,55	1
Kobylá nad Vidnavkou	0,96	0
Lipová-lázně	9,91	2
Mikulovice	1,34	0
Ostružná	10,36	2
Písečná	2,14	0
Skorošice	4,16	1
Stará Červená Voda	2,13	0
Supíkovice	1,25	0
Uhelná	2,61	0
Vápenná	6,88	2
Velká Kraš	0,58	-1
Velké Kunětice	0,41	-1
Vidnava	0,75	-1
Vlčice	0,94	0

Zlaté Hory	7,67	2
Žulová	0,94	0
území MASVP	2,76	0

Zdroj: ČSÚ, r. 2009

Jak již bylo zmíněno, území je díky většímu podílu lesního porostu a to především v jižní části území a v západní části území, je rozvoj území udržitelný. Pouze 2 obce v severní části území mají vysoký podíl zemědělské půdy. V případě urbanizace volné krajiny či fragmentace krajiny především dopravními stavbami a tvorbou nových zemědělských ploch, může některé obce ohrozit a snížit jejich celkovou ekologickou stabilitu. Tomu by měla předcházet především kvalitní péče o krajinu a chráněná území, ale také čerpání finančních prostředků různých státních organizací a evropské unie pro realizaci krajinotvorných programů a ÚSES.

Ekologická stabilita v intravilánech je obecně považovaná za nízkou. Vegetační plochy v sídlech představují uměle vytvářené prostředí pod silným antropogenním tlakem (veřejná zeleň v centrech obcí, v okolí hřišť), případně tvoří spojující prvky (náhradní biotopy mohou představovat stromořadí, aleje a parky v obcích) v rámci struktury krajiny. Obce na Jesenicku mají na svém území často přestárlé stromořadí nebo aleje vyžadující revitalizaci nebo malý park (typicky u bývalých vesnických „zámečků“ – feudálních sídlech ve Vlčicích, Horním Fořtě, Kobylé nad Vidnávkou nebo Bílé Vodě).

Vzhledem k trendu vzrůstání zastavěných ploch, nedostatečnému řešení protierozní problematiky nebo nerovnoměrným hydrologickým poměrům v území je třeba věnovat velkou pozornost sídelní zeleni, ta většinou v obcích není nijak dlouhodobě koncepčně řešena, revitalizace zeleně probíhají živelně a radikálně bez ohledu na zapracování opatření, která by podporovala biodiverzitu. Lidská sídla obývá řada běžných druhů, které vyžadují podpůrná opatření. Přítomnost pestrého prostředí a kvalitní veřejné zeleně následně pozitivně ovlivňuje i vnímání kvality života občanů obce. Přírodě blízké drobné vodní plochy v obcích by pomohly také retenční schopnosti území.

Problémy území MAS

Problémem v oblasti životního prostředí je zhoršující se ekologická stabilita krajiny, ztráta a poškozování ekosystému a pokles biodiverzity na úrovni druhů a ekosystémů. Jesenicko bylo již několikrát zasaženo povodněmi, na území MAS jsou nedostatečná protipovodňová opatření a proti erozní opatření. Stav ovzduší nevykazuje nadprůměrných negativních hodnot, přesto je v území řada lokálních topenišť s vysokou koncentrací škodlivých látek, především v periferních částech regionu.

Rozvojový potenciál území MAS

Rozvojový potenciál spočívá v opatření na ochranu a obnovy přírody a krajiny včetně environmentálního vzdělávání.

2.9 Cestovní ruch, turistická infrastruktura

2.9.1 Cestovní ruch

Území MAS Vincenze Priessnitze nese velký potenciál pro rozvoj cestovního ruchu. Hornaté území plné lesu a dalších přírodních zajímavostí vytváří vhodné podmínky pro návštěvníky nejen ve formě letní či zimní turistiky, ale také pro odpočinek a relaxaci v prostředí panenské přírodě. Několik horských celků, které se na území nachází, nabízí návštěvníkovi zajímavá místa k vidění. Horské vrcholky s nádhernými výhledy do krajin střídají hluboce zaříznuté údolí, které mají často soutěskový charakter. Další dominantou na území MAS jsou skalnaté útvary (Vysoký kámen, Medvědí kámen, čertovy kameny, obří kámen atd.) a jeskyně (Jeskyně na Pomezí a Jeskyně na Špičáku). Díky horskému charakteru území často horské potoky a bystřiny vytváří jedinečné vodopády (Nýznerovské vodopády), které jsou nedílnou součástí přírody území MAS. Díky své bohaté historii území, si na své přijdou i milovníci historických a kulturních památek. Mezi výrazné kulturní památky v regionu patří především zámek Jánský Vrch, nebo zříceniny hradu Rychleby u Javorníku a Kaltenštejn v Černé Vodě. Na území MAS se také nachází hned několik muzeí a to především hornický skanzen ve Zlatých Horách, nebo vlastivědné muzeum v Jeseníku. Dokladem lidové architektury horského a podhorského charakteru jsou dosud zachovalé stavby např. v Domašově, nebo ve Vápenné. Mezi technické památky patří určitě válečné opevnění. Na území MAS se také nachází hned několik rozhleden a to na Borůvkové hoře, rozhledna Zlatý chlum, nebo Biskupská kupa ve Zlatých Horách.

Návštěvnost turistických atrakcí na území MAS má klesající tendenci, což má negativní dopad na rozvoj regionu. Ke zvýšení počtu návštěvníků jednotlivých památek by určitě také přispělo kvalitnější vystupování a propagace regionu mimo území MAS. Bohužel existují faktory, které samotné území nedokáže téměř vůbec ovlivnit a to především finanční krizi, která postihla v posledních letech nejen oblast cestovního ruchu.

Návštěvníci na území MAS jezdí především trávit aktivní dovolenou a to především pěší turistikou a cykloturistikou v letních měsících a sjezdovým a běžeckým lyžováním v zimních měsících. Na území MAS je poměrně široká síť turistických tras, které se mnohdy prolínají s turistickými trasami sousedního Polska. Větší síť turistických přístřešků a turistických chat je spíš v Hrubém Jeseníku. V Rychlebských horách je tato síť velmi řídká a nedostačující, proto více turistů navštěvuje Hrubý Jeseník. Naopak cyklostezky jsou navštěvovány v celém území rovnoměrně a v posledních letech získávají své jméno jak v ČR, tak ve světě Rychlebské stezky. Je to síť trailů v oblasti Černé Vody a Sokolího hřbetu, které jsou speciálně upraveny pro jízdu na horském kole. V zimních měsících se na území nachází spousta lyžařských areálů a to především v oblasti Lipové-Lázně a Ramzové. Naopak v oblasti Rychlebských hor téměř žádné lyžařské areály nejsou.

Kromě aktivního odpočinku návštěvníci volí také relaxaci a zdraví a jezdí na území MAS především do Priessnitzových léčebných lázní. Ty se nacházejí na severozápadním okraji města Jeseník. Vyvinula se zde a stále se praktikuje vodoléčba jako primární metoda léčení spojená s klidem a nenáročným pohybem. Proto je v okolí lázní mnoho lázeňských tras.

2.9.2 Turistická infrastruktura

Účastník cestovního ruchu přichází na území MAS za účelem uspokojení svých potřeb a požadavků. Turistická infrastruktura se rozumí ta část materiálně technické základny, která představuje prostředky ke splnění uvedených požadavků a očekávání. Jedná se zejména o ubytovací a stravovací zařízení, dopravní dostupnost, sportovně - rekreační, kulturně-společenská zařízení, informační služby apod.

Území MAS nabízí svým návštěvníkům jak kulturní tak přírodní bohatství. Kromě toho, také poskytuje spoustu sportovního vyžití a to v létě zejména turistiku a cykloturistiku a v zimě pak sjezdové a běžecké lyžování. Díky těmto sportovním aktivitám jsou ubytovací zařízení a horská střediska soustředěna spíše v horských a podhorských částech území. Z tabulky č. 38 vyplívá, že na území MAS v současné době není ubytovací zařízení, které by splňovalo požadavky náročnější klientele (tedy **** a výš). Na území MAS převažují ubytování nižší kategorie (***) a níže), potom celá řada penzionů a turistických ubytoven. Pro území mas je alarmující klesající trend návštěvnosti ubytovacích zařízení a s tím i spojen pokles využití lůžek. Host, který ubytovací zařízení využije je chápán jako osoba, která použila služeb zařízení k přechodnému ubytování a užívá služeb zařízení z důvodu dovolené, zájezdu, lázeňského pobytu, služební cesty, školení, kursu apod. Podle ČSÚ průměrná doba ubytování na území MAS se pohybuje okolo 6 dní.

Tabulka 37: Počet ubytovacích zařízení na území MAS

	Hromadná ubytovací zařízení celkem	Kategorie										
		Hotel ****	Hotel, motel, hotel ****	Hotel, motel, hotel ***	Hotel, motel, hotel **	Hotel, motel, hotel *	Hotel garni	Penzion	Kemp	Chatová osada	Turistická ubytovna	Ostatní hromadné ubytovací zařízení
Počet návštěvníků	107039	.	i.d.	21694	i.d.	3612	.	27546	i.d	i.d.	7067	35129
Počet ubytovacích zařízení	143	0	1	12	2	3	0	71	3	1	12	38

Zdroj: ČSÚ

V případě informovanosti návštěvníků území MAS, tak se nacházejí na území informační centra. A to především v Jeseníku, Javorníku, Zlatých horách, v Bělé pod Pradědem nebo v Mikulovicích. V letošním roce 2014 vzniklo nové informační centrum na místě bývalé železniční stanice na Ramzové. Kromě turistických tras a cyklotras se na území MAS nachází také několik naučných stezek. Mezi ně patří známá Latzelova stezka krasem Rychlebských hor aj. Jedním ze základních problémů území MAS je ten, že na celém území nejsou atrakce, které by se daly využít v případě škaredého počasí. Na území se nachází pár krytých bazénů (Česká Ves, Javorník), ale pro návštěvníky tyto atrakce chybí.

V posledních letech roste skupina turistů středního věku a seniorů. Ti vyhledávají klidné a bezpečné destinace s příznivými klimatickými poměry. S tím je spojen i nárůst poptávky po klidném venkovském prostředí. Přesto podmínky pro cestovní ruch a rekreační aktivity jsou na území MAS příčinou disparit a značně nerovnoměrného turistického a rekreačního využití celého území a tím je spojena i rozdílná návštěvnost jednotlivých míst a oblastí na území MAS. Snahy o rovnoměrnější využití území a o rozvoj prostoru vedou skrze realizační podmínky, které jsou spojeny s rozvojem základní a doplňkové infrastruktury a služeb.

Problémy území MAS

Problémem je především kvalita poskytovaných doplňkových služeb v rámci cestovního ruchu a neexistence jednotné propagace Jeseníků. Turistická infrastruktura v území MAS v podobě ubytovacích kapacit je poměrně široká, nedostatečná je však propojenost a zasíťování subjektů v oblasti cestovního ruchu.

Rozvojový potenciál území MAS

Cestovní ruch je sám osobně oblastí s vysokým potenciálem rozvoje, a to rozvoj turistické infrastruktury, rozvoj a zkvalitnění nabízených služeb včetně propojenosti a zasíťování subjektů.

2.10 Podnikatelské prostředí

Analýza podnikatelského prostředí se je zaměřena na tři aspekty podnikání – ekonomické subjekty podle právní formy, velikostní struktura zaměstnavatelů a ekonomické subjekty podle struktury odvětví.

Průmysl je nedílnou součástí jak ekonomiky daného území, tak celého státu. Průmyslové výrobky využívá člověk v běžném životě - v domácnosti, ve své profesi, nebo ve svém volném čase. Průmysl lze rozdělit na těžební, nebo zpracovatelský. Můžeme jej také rozdělit na těžký a lehký průmysl. Na území MAS je zastoupen v převážné míře průmysl těžký. Do tohoto těžkého průmyslu na území patří strojírenský průmysl, kovodělný průmysl, těžební a zpracovatelský. Rozvoj průmyslu na území MAS v minulosti ovlivnily především dvě věci, a to bohaté přírodní zdroje a pohnutá historie území. V 18. Století se objevili první manufaktury ve zpracovatelském průmyslu (textilní, hamry nebo papírný). S nástupem průmyslové revoluce, která je spojena s využitím parního stroje, se na území MAS začal rozvíjet průmysl cihlářský, strojírenský ale především těžba uhlí a jiných nerostných surovin (vápenec, žula). Díky převážně zalesněné krajině území se rychle rozvíjel průmysl na těžbu a zpracování dřeva. Po roce 1900 docházelo ke změnám ve formách uspořádání podniků a začalo přibývat obchodní společnosti a větší průmyslové podniky se měnily na akciové společnosti. Na rozvoj průmyslu na území nemělo ani vznik samostatné Československé republiky, která vznikla v r. 1918, a z území MAS VP se stal příhraniční region. Ke změně došlo až za německé okupace. Na území MAS žilo převážně německé obyvatelstvo, a proto bylo území připojeno k německé říši. Došlo k nevyhnutelnému přeorientování velké části průmyslu na území na výrobu podřízenou potřebám Němců. Po válce 1945 byla většina německých obyvatel odsunuta do Německa a území bylo osídleno různými národnostmi (Češi, Slováci, Řekové apod.). Díky tomu byl hospodářský rozvoj na území přerušeno. Toto období poválečného vzpamatování probíhalo až do 60 let, kdy začalo docházet k budování nových provozů a podniků. I v druhé polovině 20. století docházelo na území převážně k rozvoji těžebního průmyslu, kdy se na území těžil vápenec, žula či uranu. Naopak malé podniky postupně zanikaly.

Na území měl také dlouholetou tradici textilní průmysl. Od 19. století fungovala na území přádelna. Nejdříve tkaní plátna bylo ruční, ale posléze se přecházelo k mechanizaci. Firma se tak na konci 19. století stala největším výrobcem lněného plátna v celém Slezsku. Ta pak v druhé polovině 20. století přechází pod Moravolen. Tato firma byla největší na území MAS s největším počtem zaměstnanců. V r. 1989 dávala firma práci 1 443 zaměstnancům. Bohužel po revoluci se do České republiky dostává levný textil z Asie a největší firma na území tak postupně zaniká. Těsně před jejím skončením v r. 2005 měla pouze 129 zaměstnanců.

Rozvoj průmyslu, který byl na území MAS VP před 2. světovou válkou, se už nikdy nepodařilo zcela obnovit. Od roku 1989 má území MAS VP v průmyslu klesající trend. V roce 2011 při sčítání lidu, domů a bytu, bylo zjištěno, že na území MAS VP pracuje v průmyslu přibližně 2 914 ekonomicky aktivních lidí v průmyslu a 1 350 lidí ve stavebnictví. V roce 2001, kdy proběhlo také sčítání lidu, domů a bytů, kdy bylo zjištěno, že v průmyslu pracovalo 5 493 ekonomicky aktivních lidí a ve stavebnictví to bylo 2 700. Během deseti let tedy klesl počet ekonomicky aktivních lidí v průmyslu téměř o polovinu. Je to způsobeno především zavřením již zmiňované textilky, která zaměstnávala velký počet zaměstnanců. Během těchto deseti let také došlo k zavření několika dalších firem, lomů na žulu a vápenec, ale také pil. Dnes má na území MAS nejvíce zastoupení strojírenský průmysl, kovodělný, těžební a zpracovatelský průmysl a potravinářský průmysl. Největší firmy na území MAS jsou v níže uvedené

tabulce. Po uzavření Moravolenu se největší firmou, která zaměstnávala nejvíce zaměstnanců, stala Řetězárna a.s. v České Vsi, která vyrábí svařované článkové řetězy. Největší průmyslové centrum na území MAS VP je město Jeseník. Mezi menší centra pak patří Javorník, Zlaté Hory, Mikulovice, Lipová-lázně, Žulová nebo Bělá pod Pradědem. Rušení velký průmyslových firem a absence výstavby nových průmyslových zón má příčinu především v geografické poloze území. Území je příhraniční hornatá oblast. Proto dovoz materiálu na výrobu, nebo export nejen do vnitrozemí ČR ale i do zahraničí je velmi obtížný a časově náročný a to především v zimních měsících, kdy napadne na horách sníh a je velmi těžké zdolat přejezd přes Jeseníky. Další příčinou absence průmyslových zón, je nízká kupní síla území MAS. Je řidčeji osídlený, než území, která se nacházejí ve vnitrozemí. Mezi další příčiny lze řadit mechanizaci a mechanizaci výroby, úbytek zaměstnanců v průmyslu, zvýšení byrokracií, nevhodná kvalifikace místních obyvatel, nebo málo vysoce kvalifikovaných obyvatel. To všechno má za následek klesání průmyslu na území jako takového, zavírání podniků s dlouholetou tradicí a především zvyšování nezaměstnanosti na území MAS VP, která je jedna z nejvyšších v celé ČR.

Jak již bylo zmíněno, místní zaměstnavatelé prošli od roku 1989 náročnou transformací, velká část zejména velkých zaměstnavatelů zanikla, některé se dostaly do vlastnictví majitelů mimo region, některé změnily několikrát majitele i náplň činnosti. Do vybraných průmyslových a stavebních podniků vstoupili zahraniční vlastníci, jiné byly za pomoci zahraničního kapitálu založeny. Řada firem přes slibný růst zanikla. Vznikla řada malých a středních firem, hlavně v nevýrobní sféře, v průmyslu a ve stavebnictví, což napomohlo odvětvové a územní diverzifikaci ekonomické základny území.

Tabulka 38: Ekonomické subjekty podle právní formy

Mikroregion	Státní organizace		Akciové společnosti (z obch. společn. celkem)		Obchodní společnosti		Družstevní organizace		Živnostníci		Svobodná povolání		Zemědělství podnikatelé		Ostatní		Celkem	
	2008	2012	2008	2012	2008	2012	2008	2012	2008	2012	2008	2012	2008	2012	2008	2012	2008	2012
Javornicko	11	11	1	1	41	42	2	2	373	401	21	14	39	35	59	76	547	582
Jesenicko	31	30	22	19	308	314	22	26	1 972	2 055	148	146	67	45	176	221	2 746	2 856
Zlatohorsko	12	12	7	6	68	89	1	1	672	742	38	33	54	34	78	91	930	1 008
Žulovsko	14	16	0	0	43	48	1	1	544	635	29	26	47	46	61	74	739	846
území MAS	68	69	30	26	460	493	26	30	3 561	3 833	236	219	207	160	374	462	4 962	5 292

Zdroj: Český statistický úřad – registr ekonomických subjektů

Nejvíce ekonomických subjektů se nachází v Mikroregionu Jesenicku, tento fakt ovlivňuje členství města Jeseník v MR Jesenicko, které je největší v okrese. V Mikroregionu Zlatohorsko je také vysoký počet ekonomických subjektů, největší zastoupení má město Zlaté hory (438), které tvoří téměř 50 % z celého MR. Největší zastoupení subjektů podle právní formy na území MAS, evidujeme u kategorie živnostníků (více jak 70 %), jejichž počet každoročně stoupá. Vysoká nezaměstnanost a nedostatek pracovních míst nutí obyvatele území si zajistit zaměstnání sami a často právě volí formu živnosti, ačkoliv mnoho z nich nevykazuje vysoké příjmy. Ostatní formy mají poměrně nízké zastoupení. Pro fungující trh na Jesenicku by měli být vyšší hodnoty především o právních formách typu obchodních společností (s.r.o., a.s.), jejichž míra v současné době nedosahuje ani 10 %.

Dalším sledovaným aspektem podnikání jsou ekonomické subjekty podle počtu zaměstnanců. Firem zaměstnávajících 100 a více zaměstnanců je na území MAS pouhých 15 (v roce 2011). Mezi největší zaměstnavatele patří mimo státní a veřejnou správu zejména: Stomix, Omya, Fenix Group, Ondřejovická strojírna, Řetězárna Česká Ves, Priessnitzovy léčebné lázně, Česko-slezská výrobní, Slezský kámen, Jesenická nemocnice, Plastkon product.

Tabulka 39: Ekonomické subjekty podle počtů zaměstnanců

Mikroregion		MR Javornicko		MR Jesenicko		MR Zlatohorsko		MR Žulovsko		území MAS
		Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Rel.	Abs.	Abs.
CELKEM	2008	12,6%	1 374	52,7%	5 760	18,9%	2 064	15,9%	1 738	10 936
	2011	12,3%	1 348	53,1%	5 800	18,5%	2 025	16,0%	1 749	10 922
Neuvedeno	2008	13,3%	938	50,9%	3 580	19,1%	1 341	16,7%	1 177	7 036
	2011	13,4%	939	51,8%	3 640	18,5%	1 300	16,4%	1 150	7 029
Bez zaměstnanců	2008	10,9%	319	54,9%	1 613	18,8%	552	15,4%	452	2 936
	2011	10,4%	310	55,1%	1 645	18,2%	542	16,4%	489	2 986
1 - 5 zaměstnanců	2008	11,8%	74	61,7%	388	17,0%	107	9,5%	60	629
	2011	10,7%	65	58,5%	354	20,2%	122	10,6%	64	605
6 - 9 zaměstnanců	2008	11,8%	12	59,8%	61	13,7%	14	14,7%	15	102
	2011	9,9%	8	65,4%	53	14,8%	12	9,9%	8	81
10 - 19 zaměstnanců	2008	15,3%	17	54,1%	60	18,0%	20	12,6%	14	111
	2011	12,1%	13	50,5%	54	20,6%	22	16,8%	18	107
20 - 24 zaměstnanci	2008	10,0%	3	36,7%	11	36,7%	11	16,7%	5	30
	2011	9,1%	2	59,1%	13	13,6%	3	18,2%	4	22
25 - 49 zaměstnanců	2008	12,5%	6	50,0%	24	18,8%	9	18,8%	9	48
	2011	10,0%	5	40,0%	20	28,0%	14	22,0%	11	50
50 - 99 zaměstnanců	2008	7,4%	2	48,1%	13	29,6%	8	14,8%	4	27
	2011	11,5%	3	42,3%	11	30,8%	8	15,4%	4	26
100 - 199 zaměstnanců	2008	25,0%	3	50,0%	6	8,3%	1	16,7%	2	12
	2011	30,0%	3	50,0%	5	10,0%	1	10,0%	1	10
200 - 249 zaměstnanců	2008	0,0%	0	100,0%	1	0,0%	0	0,0%	0	1
	2011	0,0%	0	100,0%	1	0,0%	0	0,0%	0	1
250 - 499 zaměstnanců	2008	0,0%	0	50,0%	2	50,0%	2	0,0%	0	4
	2011	0,0%	0	50,0%	2	50,0%	2	0,0%	0	4
500 - 999 zaměstnanců	2008	0,0%	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%	0	0
	2011	0,0%	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%	0	0

Zdroj: ČSÚ – registr ekonomických subjektů

Výše uvedená tabulka ekonomické subjekty podle počtu zaměstnanců uvádí počet zaměstnanců v relativních i absolutních hodnotách. Největší zastoupení mají firmy bez zaměstnanců – živnostníci. Vysoký podíl také

zaznamenáváme v kategorii neuvedeno, z toho důvodu nemůžeme analyzovat přesný počty. Na Jesenicku se nachází především střední podniky zaměstnávající nižší počet zaměstnanců. Velké firmy zaměstnávající více jak 500 osob se na Jesenicku nevyskytují.

Střední podniky na území MAS (250-499 zaměstnanců):²⁴

- **Česko-slezská výrobní, a.s., Zlaté Hory** (282 zaměstnanců) – výroba obytných, sanitárních kontejnerů a objektů složených z kontejnerových modulů
- **Priessnitzovy léčebné lázně, a.s., Jeseník** (250 zaměstnanců) – poskytování zdravotních a lázeňských služeb
- **Řetězárna a.s., Česká Ves** (250 zaměstnanců) - výroba článkových svařovaných řetězců
- **TOUAX s.r.o., Supíkovice** (250 zaměstnanců) – výroba, prodej, pronájem modulů (obytné, sanitární, technologické, skladové a skládací moduly)

Tabulka 40: Ekonomické subjekty podle odvětví

Mikroregion		MR Javornicko		MR Jesenicko		MR Zlatohorsko		MR Žulovsko		území MAS	Rozdíl 2008-2014
		Rel. (%)	Abs.	Rel. (%)	Abs.	Rel. (%)	Abs.	Rel. (%)	Abs.	Abs.	Abs.
Ekonomické subjekty se zjištěnou aktivitou celkem	2008	11,1	546	55,2	2 724	18,7	923	15,0	739	4 932	334
	2012	11,0	581	53,9	2 837	19,0	1 002	16,1	846	5 266	
Zemědělství lesnictví, rybářství	2008	15,7	74	39,8	187	23,2	109	21,3	100	470	81
	2012	18,1	100	37,6	207	20,3	112	24,0	132	551	
Těžba a Průmysl celkem	2008	13,0	81	48,1	300	24,5	153	14,4	90	624	55
	2012	12,5	85	50,1	340	22,1	150	15,3	104	679	
Stavebnictví	2008	12,4	114	48,5	448	16,8	155	22,3	206	923	1
	2012	11,8	109	46,1	426	16,9	156	25,2	233	924	
Velkoobchod a maloobchod; opravy a údržba motorových vozidel	2008	10,5	90	56,2	482	20,4	175	12,9	111	858	-116
	2012	7,8	58	58,9	437	20,9	155	12,4	92	742	
Doprava a skladování	2008	10,5	19	47,5	86	22,1	40	19,9	36	181	-16
	2012	12,1	20	42,4	70	29,7	49	15,8	26	165	
	2008	6,6	24	70,1	256	14,8	54	8,5	31	365	62

²⁴ Zdroj: Významné firmy Olomouckého kraje, Olomoucký kraj, 2014

Ubytování, stravování a pohostinství	2012	8,7	37	64,2	274	15,9	68	11,2	48	427	
Informační a komunikační činnosti	2008	8,6	6	77,1	54	8,6	6	5,7	4	70	-5
	2012	6,2	4	72,3	47	15,4	10	6,2	4	65	
Peněžnictví a pojišťovnictví	2008	10,6	11	57,7	60	15,4	16	16,3	17	104	9
	2012	9,7	11	58,4	66	19,5	22	12,4	14	113	
Činnosti v oblasti nemovitostí	2008	5,5	6	74,5	82	6,4	7	13,6	15	110	33
	2012	4,9	7	69,9	100	12,6	18	12,6	18	143	
Profesní, vědecké a technické činnosti	2008	9,7	44	67,8	307	14,3	65	8,2	37	453	28
	2012	7,7	37	66,9	322	16,0	77	9,4	45	481	
Administrativní a podpůrné činnosti	2008	5,7	3	67,9	36	20,8	11	5,7	3	53	-1
	2012	1,9	1	69,2	36	21,2	11	7,7	4	52	
Veřejná správa a obrana; povinné sociální zabezpečení	2008	18,2	10	25,5	14	27,3	15	29,1	16	55	7
	2012	19,4	12	25,8	16	25,8	16	29,0	18	62	
Vzdělávání	2008	12,9	13	59,4	60	15,8	16	11,9	12	101	0
	2012	13,9	14	57,4	58	15,8	16	12,9	13	101	
Zdravotní a sociální péče	2008	11,4	12	65,7	69	12,4	13	10,5	11	105	2
	2012	10,3	11	69,2	74	11,2	12	9,3	10	107	
Kulturní, zábavní a rekreační činnosti	2008	6,1	8	71,2	94	15,2	20	7,6	10	132	-9
	2012	8,9	11	67,5	83	16,3	20	7,3	9	123	
Ostatní činnosti	2008	9,4	29	58,4	180	20,8	64	11,4	35	308	63
	2012	12,1	45	52,8	196	20,2	75	14,8	55	371	
	2012	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0	
Nezařazeno	2008	10,0	2	45,0	9	20,0	4	25,0	5	20	140
	2012	11,9	19	53,1	85	21,9	35	13,1	21	160	

Výše uvedená tabulka ekonomické subjekty podle odvětví uvádí počet zaměstnanců v relativních i absolutních hodnotách v letech 2008 a 2012. Relativní hodnoty je nutné porovnávat také s absolutními a celkovým počtem. Tabulka neuvádí odvětví činnosti domácností jako zaměstnavatelů a činnosti pro vlastní potřebu a činnosti exterritoriálních organizací a orgánů, které nejsou zastoupeny v žádné z obcí Jesenicka.

Na základě analýzy ekonomických subjektů podle odvětví má největší zastoupení oblast stavebnictví (17,5 %), dále pak v oblasti velkoobchodu a maloobchodu (14 %), ačkoliv zde došlo za posledních 5 let k poklesu o 3 procentní body, což je způsobeno zejména zánikem mnoha malých prodejen v jednotlivých obcích na úkor velkých mezinárodních obchodních řetězců ve větších městech. Těžba a průmysl má na Jesenicku také významný podíl (12,9 %).

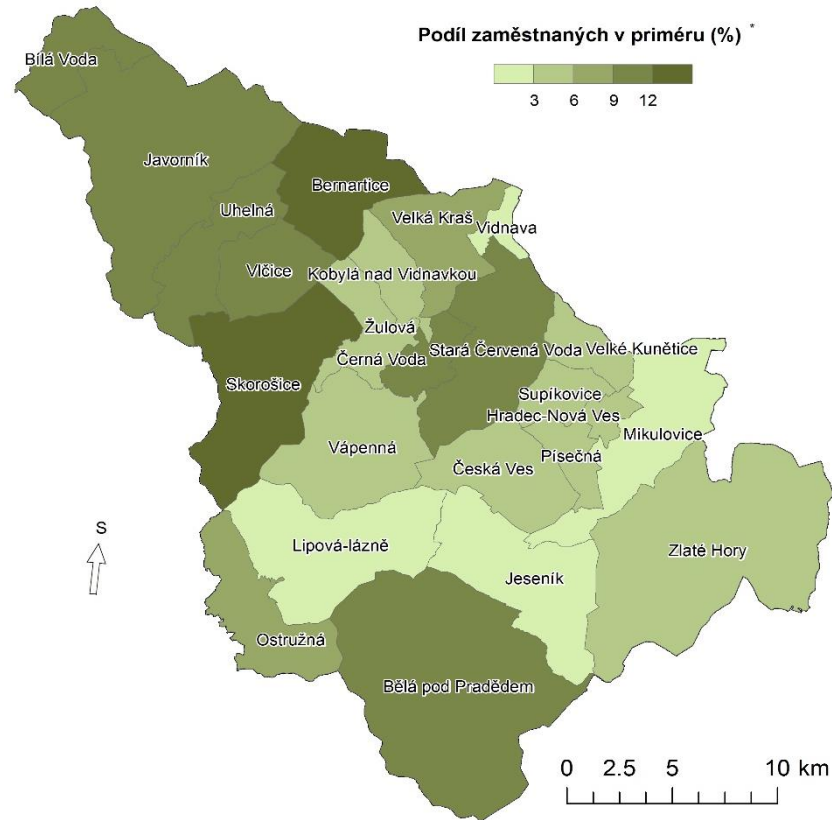
Ačkoliv území MAS není typickým zemědělským region, největší nárůst pozorujeme v odvětví zemědělství, lesnictví, rybářství, a to o 1 procentní bod, nejvíce v Mikroregionu Žulovsko a Javornicko. MR Javornicko považujeme za nejurodnější oblast v okrese, také často nazývaná „Malá Haná“. Naopak území MAS je turisticky atraktivní oblastí, která vyžaduje zastoupení v odvětví ubytování, stravování a pohostinství, kde došlo ve sledovaném období také k nárůstu počtu podniků. V této oblasti došlo ke zvýšení počtu (absolutní hodnoty) u všech Mikroregionů, ačkoliv v relativních číslech pozorujeme snížení, z důvodu rozdílu v podílech na jednotlivé MR.

Tabulka 41: Největší firmy na území MAS

	Firma	Výroba	Export	Obec
Strojírenský průmysl	EKO-VIMAR ORLAŇSKI CZ, s.r.o.	Výroba ekologických kotlů	země EU	Javorník
	Ondřejovická strojírna, s. r. o.	Výroba tlakových zařízení	země EU	Zlaté Hory
	Řetězárna a.s.	Svařované článkové řetězy	Evropa, Asie, USA	Česká Ves
	Velobel s.r.o.	Pumpy a doplňky na jízdní kola	Evropa, Afrika	Zlaté Hory
	Varex s.r.o.	Ocelové konstrukce, halové objekty	Polsko, Slovensko	Javorník
Kovodělný průmysl	Ocelit s.r.o.	Odlitky, výrobky kovovýroby	Evropa, Alžírsko	Velké Kunčice
	Touax s.r.o.	Obytné a sanitární kontejnery	Evropa	Supíkovice
	Vítkovice Power Engineering a.s.	Ocelové konstrukce	Polsko, Rusko	Jeseník
Zpracovatelský průmysl	Fenix group a.s.	Sálavé topné panely Ecosun, rohože	Evropa, Asie, USA	Jeseník
	Omya CZ s.r.o.	mikromletý vápenec a drtě, karolit	Polsko, Rusko	Vápenná
	Plastkom product	plastové boby a sáně pro děti, zahradní sortiment	Německo, Rusko, Rakousko	Mikulovice
	Slezský kámen a.s.	litinová drť a granulát, kámen	Evropa, Asie	Jeseník
	Stomix s.r.o.	zateplovací systém, materiály pro dokončovací práce ve stavebnictví	Evropa, Vietnam, Azerbajdžán	Žulová

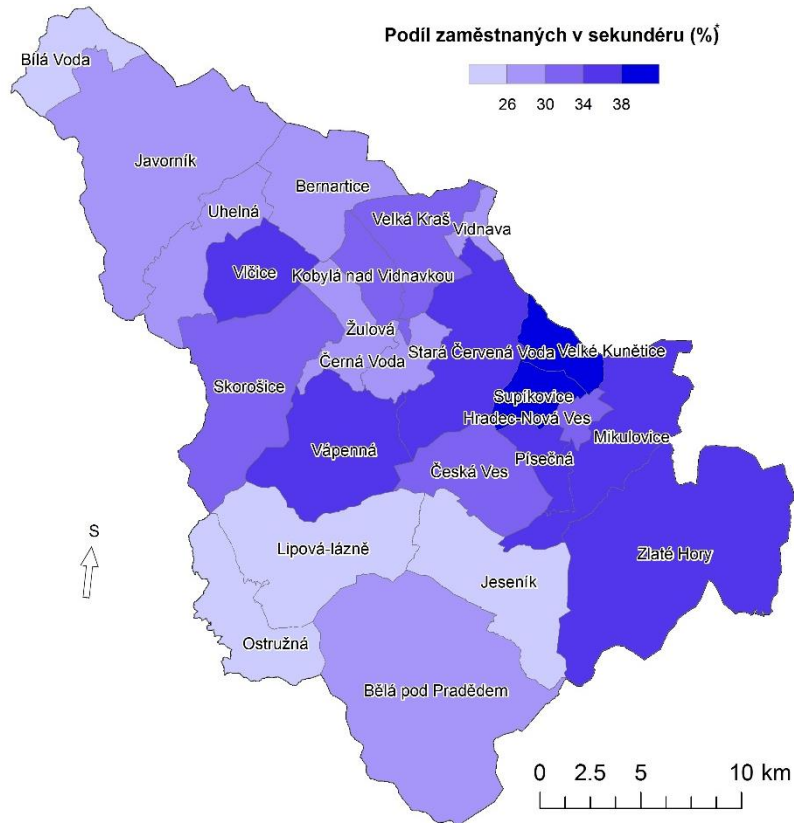
Zdroj: Významné firmy Olomouckého kraje, 2014

Obrázek 18: Podíl zaměstnaných osob v priméru v % na území MAS



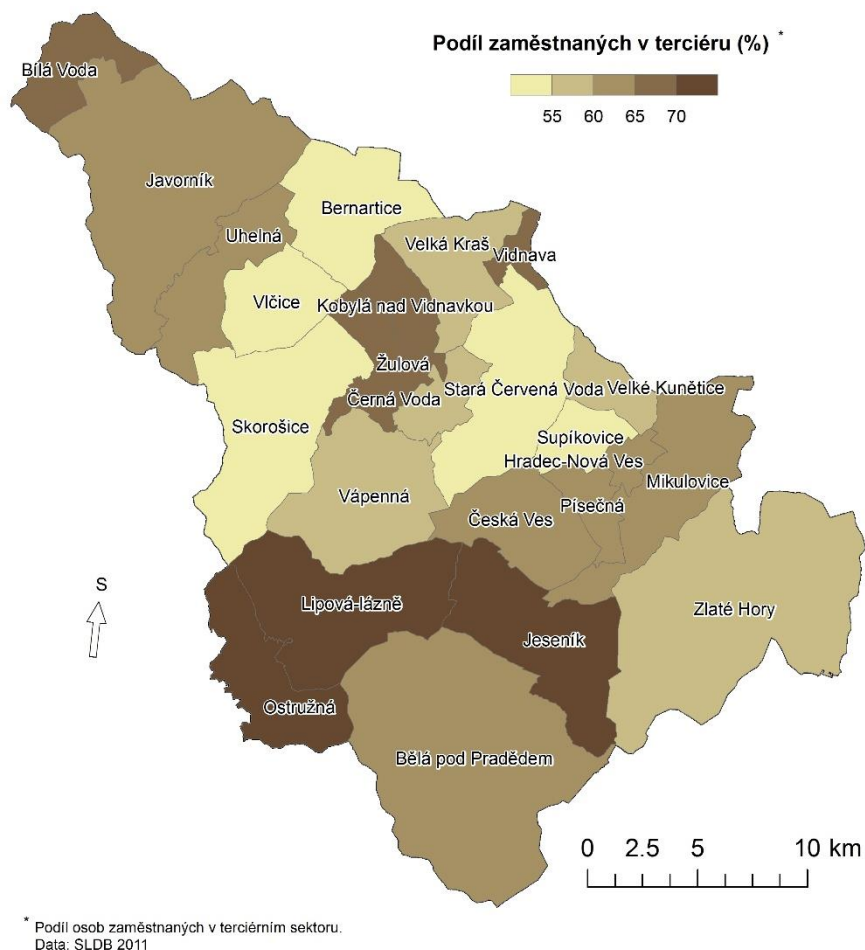
Zdroj: vlastní zpracování * Podíl osob zaměstnaných v primárním sektoru: zemědělství, lesnictví, rybářství (změna proti SLDB 2001, kde to byly EAO).
Data: SLDB 2011

Obrázek 19: Podíl zaměstnaných osob v sekundéru v % na území MAS



Zdroj: vlastní zpracování * Podíl osob zaměstnaných v sekundéru (průmysl-vč. těžby, energetiky, zásob. vodou a nakládání s odpady; a stavebnictví).
Data: SLDB 2011

Obrázek 20: Podíl zaměstnaných osob v terciéru v % na území MAS



Zdroj: vlastní zpracování

2.10.1 Sociální podnikání

Sociální podnikání začíná být v České republice stále skloňovanějším pojmem a postupně tak vzrůstá míra propagace i zapojení společností do tohoto segmentu.

Sociální podnikání v sobě spojuje ekonomickou, sociální a environmentální dimenzi. V české legislativě se jedná o neukotvený pojem, jednotná definice sociální ekonomiky a sociálního podnikání tedy neexistuje, přesto jsou nastaveny určité principy, které nám mohou pomoci podstatu sociálního podnikání pochopit:

- sociální podnik se obecně podílí na řešení problémů místní komunity či celé společnosti,
- jde o ekonomicky udržitelný podnik, který je standardně založen za účelem generování zisku, nicméně jeho větší část reinvestuje do vybavení podniku, vzdělávání zaměstnanců či naplňování obecně prospěšných cílů,
- nediskriminuje a zaměstnává cíleně také zdravotně či sociálně znevýhodněné zaměstnance a zabraňuje tak jejich společenskému vyloučení,

- směřuje k maximálnímu zapojení zaměstnanců do rozhodování,
- cílem sociálního podniku je také environmentální udržitelnost a obecně pozitivní dopad na lokální komunitu

Sociální podnik je tedy obecně prospěšný a jejich vznik proto podporuje řada subjektů a nejvýrazněji přímo Evropská unie, která již od roku 2009 projektům sociální ekonomiky umožňuje získat dotace z evropských fondů.²⁵

Mezi základní principy sociálního podnikání řadíme:

- Sociální podnikání jsou podnikatelské aktivity prospívající společnosti a životnímu prostředí.
- Sociální podnik hraje důležitou roli v místním rozvoji a často vytváří pracovní příležitosti pro osoby se zdravotním, sociálním nebo kulturním znevýhodněním.
- Zisk ze sociálního podnikání je z větší části použit pro další rozvoj sociálního podniku.
- Pro sociální podnik je stejně důležité dosahování zisku i zvýšení veřejného prospěchu.

Také na území Jesenicka působí v současnou chvíli 6 sociálních podniků zaměřených na různé oblasti – sběrem a zpracováním ovoce a bylin, dřevovýroba, údržba zeleně aj. Počet sociálních podniků na území MAS je nadprůměrný ve srovnání s Olomouckým krajem, což vede k velkému potenciálu pro inkluzi a pomoc ohroženým skupinám na trhu práce. V Olomouckém kraji se nachází celkem 18 sociálních podniků, z čehož 1/3 (6 sociálních podniků) se vyskytuje v okrese Jeseník.

Přehled sociálních podniků na Jesenicku:

- **VS Rychleby s.r.o. (Velká Kraš)** - sociální podnikání v oblasti zpracování ovoce, výroba moštů, výroba ovocných šťáv, výroba bylinných čajů.
- **Darmoděj s.r.o. (Jeseník)** - komplexní činnost směřující ke zlepšení životních podmínek v regionu, cílem je pomoci zaměstnávat především ty, kterým se nedaří uplatnit na běžném trhu práce.
- **A & D KLÁSEK spol. s r.o. (Žulová)** - Sociální podnik v romské lokalitě Kobylá n. Vidnavkou, Velká Kraš zaměřený na dřevovýrobu.
- **Zeměslužby s.r.o. (Mikulovice)** - sociální podnikání v péči o chráněné lokality a zeleň na Jesenicku.
- **GRANITES, s.r.o. (Žulová)** – sociální podnik zaměřený na dobývání, zpracování a prodej přírodního kamene - Slezské žuly. Zaměstnáváme pracovníky ze sociálně vyloučených skupin - chlapi postižení patologickými jevy.
- **Zahrada 2000 (Jeseník)** - Sociálně rehabilitační centrum poskytuje zdravotně hendikepovaným, především duševně nemocným lidem z Jesenického regionu ucelený komplex. Mimo ambulantních a terénních sociálních služeb pro osoby s duševním onemocněním poskytujeme ucelený systém zaměstnávání s podporou pro osoby se zdravotním postižením zahrnující odbornou přípravu na zaměstnání, pracovní a dluhové poradenství, podporu bydlení a podporu zaměstnávání na chráněném, podporovaném i volném trhu práce.

²⁵ <http://www.ceske-socialni-podnikani.cz/>

Sociální podnikání je jedna z cest jak zvýšit zaměstnanost na Jesenicku. Příklady dobré praxe je možné čerpat z různých států Evropské unie. V rámci projekt Místní partnerství zaměstnanosti měli zástupci Jesenicka možnost získat informace a inspiraci k sociálnímu podnikání z Rakouska.

2.10.2 Zaměstnanost a trh práce

Na trhu práce je práce prodávána jako výrobní faktor. Vývoj trhu práce je ovlivněn zejména poptávkou a nabídkou po práci. Je výrazně závislý na ekonomickém vývoji a stavu ekonomického cyklu, na podnikatelském prostředí a na celkovém nastavení všech politik státu ovlivňující trh práce. Trh práce je tedy závislý na průmyslu v daném regionu, podnikatelích, nabídce zaměstnanců a také na nezaměstnanosti. Nezbytným faktorem ovlivňujícím zaměstnanost a trh práce je ekonomicky aktivní obyvatelstvo (EAO), tj. pracovní síla (zaměstnaní i nezaměstnaní). Do kategorie zaměstnaní řadíme všechny osoby starší 15 let, které během referenčního období příslušely mezi placené zaměstnance, příslušníky armády nebo osoby zaměstnané ve vlastním podniku.

Podíl nezaměstnaných osob, které spadají do kategorie ekonomicky aktivních (podle SLDB 2011), dosahuje na území MAS vysoké hranice 20,10%, ve srovnání s průměrem Olomoucké kraje, okres Jeseník převyšuje tuto hodnotu o téměř 8 procentních bodů. Také můžeme uvést, že na Jesenicku je každý pátý EAO nezaměstnaný. Následující tabulka znázorňuje počet ekonomicky aktivního obyvatelstva (zaměstnaných i nezaměstnaných) v jednotlivých MAS zapojených do projektu Místní partnerství zaměstnanosti. Všechny tyto MAS se potýkají s problematikou vysoké míry nezaměstnanosti a negativním stavem chudoby a sociální vyloučenosti. Mezi nejvíce postižené MAS patří právě území Jesenicka a následně MAS Horní Pomoraví, které však dosahuje mnohem nižšího podílu nezaměstnaných na EOA (o 5,4 procentního bodu), oproti MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko.

Tabulka 42: Zaměstnanost ve venkovském prostoru dle území MAS

Název MAS	Počet EAO			Podíl nezaměstnaných na EAO
	celkem	zaměstnaní	nezaměstnaní	
MAS VP pro Jesenicko	18 098	14 777	3 321	18,40%
MAS Horní Pomoraví	23 133	20 124	3 009	13,00%
MAS Partnerství Moštěnka	5 231	4 645	586	11,20%
Na cestě k prosperitě	6 799	5 932	867	12,80%
MAS Šumperský venkov	12 097	10 599	1 498	12,40%
MAS Uničovsko	10 610	9 300	1 310	12,30%

Zdroj: ČSÚ, Sčítání lidu, domů a bytů 2011

Vzhledem k tomu, že řada problémů spojených s nezaměstnaností, je nezbytně nutné řešit na místní úrovni. K tomu může území využít komunitně vedeného místního rozvoje přes MAS VP pro Jesenicko prostřednictvím OP Zaměstnanosti a eliminovat problematiku nezaměstnanosti a sociální vyloučenosti.

Problémy území MAS

Problémy z hlediska podnikání jsou: úbytek podnikatelských subjektů, snižování počtu pracovních míst, poptávka po kvalifikovaných zaměstnancích, pomalý přechod na terciální sektor, nízká míra a variabilita podnikatelských aktivit, málo využitý potenciál území především v oblasti zemědělství (faremní produkce), nízká poptávka po regionálních produktech, špatná kvalita služeb (cestovní ruch) a chybějící spolupráce.

Rozvojový potenciál území MAS

Území MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko je hospodářsky slabým regionem, takže podpora podnikání, ať už sociálního podnikání nebo malého a středního podnikání je významným potenciálem rozvoje území (budování infrastruktury včetně sítí, inovace, pobídky pro podnikatele, vytvoření nabídky pro investory apod.). Podpora sociálního podnikání má výrazný sociálně integrační potenciál tím, že působí na otevřeném trhu a zaplňuje mezeru mezi státem a jím garantovanými sociálními službami a službami zaměstnanosti a podnikatelským sektorem.²⁶ Potenciálem pro rozvoj podnikání je také využitých brownfields, které ekologicky zatěžují prostředí a mnohdy jsou v havarijním stavu. Potenciál spočívá také v zavedení a zkvalitnění odborných poradenských služeb pro zaměstnavatele a zejména pro začínající zaměstnavatele a živnostníky.

²⁶ Programový dokument IROP 2014 -2020

2.11 Zemědělství

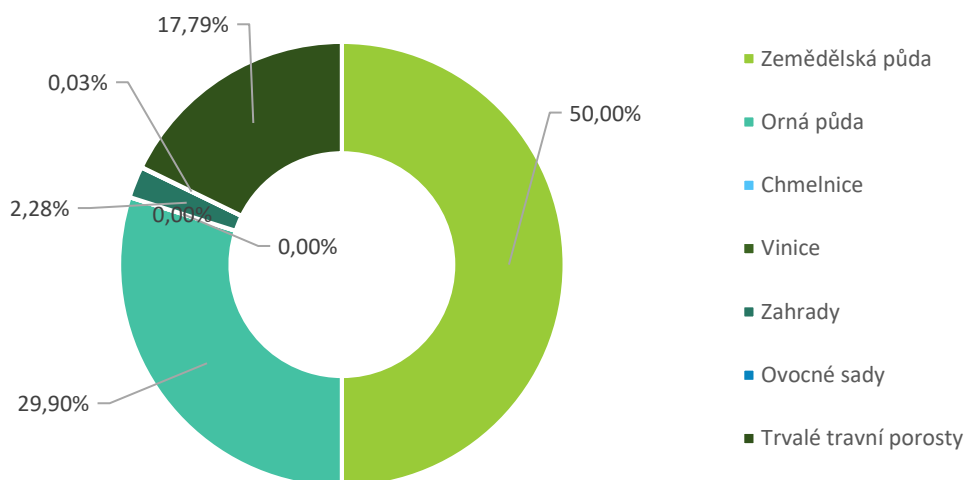
Zachování venkovského prostoru, využívání půdy a tvorbu krajiny má zemědělství zásadní vliv. Na území intenzita zemědělství má menší vliv jak v jiných oblastech ČR. Na menší podíl zemědělství na území MAS má především reliéf krajiny, kdy území leží hned mezi několika horskými uskupeními a také velký podíl lesů na tomto území. Nejlepší podmínky pro zemědělské hospodaření se nachází v podhorských oblastech a to především v mikroregionu Javornicko, kde obec Bernartice společně s Javorníkem mají nejvíce orné půdy. Dále příznivé podmínky pro zemědělce se nacházejí kolem obce Stará Černá voda a Velká Kraš. V těchto oblastech se nacházejí hodnotné půdy (v 1. a 2. třídě ochrany). Naopak nejméně příznivé podmínky panují v horských oblastech a to díky značné sváživosti pozemků a jak již bylo zmíněno díky vyššímu podílu lesních porostů. Mezi takové oblasti patří především okolí kolem obce Ostružná, Lipová-lázně nebo Jeseník. Také díky chladnějšímu podnebí se na území MAS neobjevují žádné vinice či chmelnice, kterým se daří v teplých a slunečných oblastech. Značnou část půdy jednotlivých obcí na území MAS zabírají zahrady. Ty jsou spojeny se soukromím pěstováním. To v posledních letech zaznamenalo stoupající trend i na území MAS a to díky stoupajícím cenám potravin. Na území byl také zaznamenán výrazný pokles ovocných sadů, které byly ve 20. století nedílnou součástí téměř každé obce.

Tabulka 43: Rozloha (v ha) typů půd v jednotlivých obcích na území MAS

Obec	v (ha)						
	Zemědělská půda	Orná půda	Chmelnice	Vinice	Zahrady	Ovocné sady	Trvalé travní porosty
Bělá pod Pradědem	1573,0	499,3	-	-	56,7	-	1017,0
Bernartice	2499,8	2271,5	-	-	45,3	0,4	182,6
Bílá Voda	479,1	271,5	-	-	21,5	-	186,1
Černá Voda	516,7	314,0	-	-	35,2	0,5	167,1
Česká Ves	632,1	235,4	-	-	41,0	-	355,7
Hradec-Nová Ves	302,1	243,3	-	-	16,1	-	42,8
Javorník	2470,1	1781,2	-	-	91,7	3,4	593,7
Jeseník	766,2	180,3	-	-	100,6	1,2	484,1
Kobylá nad Vidnávkou	644,9	477,7	-	-	16,6	1,1	149,6
Lipová-lázně	787,9	130,1	-	-	57,0	-	600,8
Mikulovice	1477,1	979,8	-	-	93,8	2,6	400,9
Ostružná	352,8	118,4	-	-	2,3	-	232,1
Písečná	478,4	151,5	-	-	31,0	-	295,8
Skorošice	1445,2	673,8	-	-	40,4	-	731,0
Stará červená voda	1390,5	1046,8	-	-	39,6	-	304,1
Supíkovice	412,6	319,2	-	-	26,6	-	66,9
Uhelná	1061,6	506,9	-	-	31,1	-	523,7
Vápenná	597,5	262,6	-	-	35,2	1,7	298,1
Velká Kraš	1326,8	1217,6	0,1	-	34,3	-	74,9

Velké Kunětice	677,0	623,3	-	-	34,6	-	19,1
Vidnava	206,1	157,1	-	-	19,4	-	29,6
Vlčice	1063,5	678,1	-	-	45,0	0,5	339,9
Zlaté Hory	1787,0	437,2	-	-	127,0	1,1	1221,7
Žulová	738,1	588,6	-	-	37,7	2,6	109,3
Území MAS VP	23686,2	14165,1	0,1	0,0	1079,5	15,1	8426,4

Zdroj: ČSÚ

Graf 5: Využití půdy na území MAS

Zdroj: ČSÚ, vlastní zpracování

Na území MAS Vincenze Priessnitze se nejčastěji pěstují obiloviny. A mezi nejčastěji pěstované obiloviny patří především pšenice. Podíl půdy, kde se pěstuje pšenice je 75% z celkové půdy, kde se pěstují obiloviny. Další často pěstovanou obilovinou na území MAS je ječmen. V posledních letech naopak zaznamenal rostoucí trend technické plodiny a to především pěstování řepky a řepice. Mezi nejvíce pěstované píce patří kukuřice. Naopak na území MAS se vůbec nepěstuje, nebo jen v zanedbatelném měřítku, zelenina, jahody, svazenka, cukrovka či květiny a okrasné rostliny. V případě živočišné výroby, tak na území nejčastěji chovaným zvířetem je skot. Zde větší část skotu se používá na jatka a z celkového počtu je přibližně 24% krav dojných. Dalšími chovnými zvířaty jsou prasata a ovce. V posledních letech však objem živočišné výroby zaznamenal klesající trend.

Veškeré zemědělské subjekty na území MAS jsou zaměřeny na tzv. kombinovanou zemědělskou výrobu. Vedle intenzivní rostlinné výroby je také živočišná výroba. Na území je evidováno 133 zemědělských podniků. Z toho jsou 3 družstva, 12 společností s ručením omezeným a přibližně 91 fyzických osob – zemědělských podnikatelů. A dohromady v r. 2010 pracovalo v oboru zemědělství 691 lidí. Většinu území MAS obhospodařují větší podniky. Zemědělství na území se stejně jak v jiných oblastech ČR, potýká s nízkou úrovní investic. Ty mají za následek stárnutí zemědělských strojů a

nedostatečným zázemím. To se pak odráží jak v živočišné tak v rostlinné výrobě. Mezi nejvýznamnější zemědělské podniky patří Zemědělské družstvo Agroholding se sídlem v Bernarticích, Agroparkl s.r.o. ve Skorošicích, Jagos s.r.o. v Žulové, Sabas s.r.o v Javorníku, Agro A.r.w., s.r.o. ve Staré Červené vodě, Agro Česká Ves. Na území jsou také menší farmy, jako je např. Zemědělská farma Rybár Karel.

Po roce 1989 plno menších zemědělských družstev zaniklo, nebo se staly součástí velkých podniků. Budovy zaniklých zemědělských podniků ve velké míře dnes chátrá a jsou nevyužita. Tyto budovy tak nesou potenciál k jinému využití. Nebo by se mohly zapojit do agroenvironmentálních programů nebo agroturistiky.

Problémy území MAS

Problémy spatřujeme v zániku několika zemědělských družstev (po revoluci), v nízké podpoře malých faremních zpracovatelů, v nedostatečném využití poptávky po agroturistice, ve slabé spolupráci zemědělských subjektů a v zastaralé technice u mnoha subjektů.

Rozvojový potenciál území MAS

Velký potenciál nalezneme ve využití místní zemědělských produktů (prvovýroby) k výrobě potravin, ve farmářských prodejnách či spotřebě lokální produkce v restauracích a ubytovacích zařízeních. Přičemž bude docházet ke zkracování dodavatelských řetězců a podpoře lokální produkce. Z hlediska produkce je také nutná podpora a propagace regionální značka Jeseníky originální produkt, kterou koordinuje MAS Horní Pomoraví. Agroturistika včetně agroenvironmentálního vzdělávání je také jednou z oblastí rozvojového potenciálu.

2.12 Vyhodnocení potenciálu rozvoje území

2.12.1 Územní plánování

Územní plán představuje základní koncepční dokument zpracováváný pro celé území obce, který slouží k usměrnění rozvoje obce. Je závazný pro vydání regulačního plánu a pro vydávání územních rozhodnutí. Územní plán člení území a vymezuje v něm plochy, které jsou dány konkrétními podmínkami, požadavky a nároky v daném místě. Plochy se vymezují podle stávajícího nebo požadovaného způsobu využití a podle významu.

Vymezení ploch podle stávajícího nebo požadovaného způsobu využití nám umožňuje stanovit podmínky pro činnosti v území, které se budou doplňovat a vzájemně podmiňovat a nebudou vůči sobě v rozporu. Vymezení ploch je důležité také pro členění těchto ploch na pozemky a pro ochranu veřejných zájmů. Plochy dělíme na plochy bydlení, rekreace, občanského vybavení, veřejných prostranství, smíšené obytné, dopravní infrastruktury, technické infrastruktury, výroby a skladování, smíšené výrobní, vodní a vodohospodářské, zemědělské, lesní, přírodní, smíšené nezastavěného území, těžby nerostů a specifické.

Tabulka 44: Územní plány obcí

Obec	Název územního plánovacího dokumentu	Druh ÚPD	Změny
Bělá pod Pradědem	Územní plán obce Bělá pod Pradědem	ÚP	0
Bernartice	Územní plán obce Bernartice	ÚPO	1
Bílá Voda	Územní plán obce Bílá Voda	ÚPO	1
Černá Voda	Územní plán Černá Voda	ÚP	0
Česká Ves	Územní plán obce Česká Ves	ÚPO	1
Hradec-Nová Ves	Územní plán Hradec - Nová Ves	ÚP	0
Javorník	Územní plán Javorník	ÚP	0
Jeseník	Územní plán Jeseník	ÚP	0
Kobylá nad Vidnavkou	Územní plán obcí Žulová a Kobylá nad Vidnavkou	ÚPO	2
Lipová-lázně	Územní plán obce Lipová	ÚPO	0
Mikulovice	Územní plán Mikulovice	ÚP	0
Ostružná	Územní plán obce Ostružná	ÚPO	3
Písečná	Územní plán obce Písečná	ÚPO	1
Skorošice	Územní plán obce Skorošice	ÚPO	2
Stará Červená Voda	Územní plán obce Stará Červená Voda	ÚPO	0
Supíkovice	Územní plán obce Supíkovice	ÚPO	2
Uhelná	Územní plán Uhelná	ÚP	0
Vápenná	Územní plán obce Vápenná	ÚPO	1
Velká Kraš	Územní plán sídelního útvaru Velká Kraš	ÚPN SÚ	1
Velké Kunětice	Územní plán obce Velké Kunětice	ÚPO	1
Vidnava	Územní plán obce Vidnava	ÚPO	1

Vlčice	Územní plán Vlčice	ÚP	0
Zlaté Hory	Územní plán Zlaté Hory	ÚP	0
Žulová	Územní plán obce Žulová a Kobylá nad Vidnavkou	ÚPO	1

Zdroj: vlastní šetření

Dalšími dokumenty, které napomáhají rozvoji, jsou plánovací či strategické dokumenty jednotlivých obcí či strategické dokumenty zaměřené na problematické oblasti. Tyto dokumenty zachycují hlavní problémy obcí a vybraných oblastí, formulují možné návrhy řešení pomocí opatření. Město Jeseník disponuje Plánem rozvoje města, jednotlivé odbory tvoří individuální plány (Plán komunitních služeb na Jesenicku apod.). Také část obcí na území Jesenicka má vypracované vlastní strategické dokumenty, ale většina z nich je pravidelně neaktualizuje a nenaplnuje jednotlivá opatření. Téměř polovina obcí na Jesenicku obdobnými dokumenty ani nedisponuje. Absence plánovacích a strategických dokumentů negativně ovlivňuje rozvoj území a to především v harmonizaci jednotlivých rozvojových aktivit, které jsou často kumulovány pouze v jedné části území nebo na sebe logicky nenavazují, čímž se zvyšuje délka dostupnosti těchto aktivit nebo jakákoliv jejich smysluplnost. (např. sportovní hřiště, nenavazující cyklostezky a cyklotrasy včetně jejich značení, nerovnoměrné rozmístění služeb a zájmových činností, apod.).

2.12.2 Rozvojová území

Na území MAS VP rozvojová území tvoří především cestovní ruch a zachovalé životní prostředí pro život na venkově. Celé území MAS nabízí celkem stabilní životní prostředí díky velkému počtu zalesněné plochy, nízké zástavbě a ubývající zemědělské půdy. Na straně druhé je v posledních letech zaznamenán zvýšený zájem o pobyt na venkově, nebo venkovskou turistiku. Obyvatelé obcí na území MAS často nevidí sílu v regionu a raději odchází pryč z tohoto území. Díky své izolovanosti, odlehlosti a diverzně území MAS nabízí jak svým obyvatelům, tak návštěvníkům nabízí něco, za co lidé z velkých měst, která jsou mimo území MAS, platí velké peníze. Díky poloze území MAS VP se nabízí využívání ubytovacích kapacit a jejich rozvoj, rozvoj agroturistiky a cykloturistiky jak pro rodiny s dětmi tak pro ty náročnější, ale také rozvoj aktivit, která jsou spojena s prodejem produktů místních zemědělců a řemeslníků. Mezi území s největší rozvojových potenciálem řadíme oblast Rychlebských hor, která je specifická svou nedotknutelností, odlehlostí, bohatou nabídkou přírodních atraktivit a možnostmi pro rozvoj z hlediska turistiky, cestovního ruchu, zemědělství, agroturistiky a také bydlení. V obci Lipová-lázně jsou v současné době uzavřené významné lázně, které jsou k dispozici k odkupu, což představuje také významnou oblast rozvoje na území této obce s multiplikačními efekty v rámci celého Jesenicka.

2.12.3 Oblasti s lidským potenciálem

V lidském potenciálu území MAS VP se potenciál objevuje především v oblasti malého podnikání, zemědělství, agroturistiky, řemeslníků, cestovním ruchu a ve spolkové činnosti. V oblasti cestovního ruchu jsou to zejména obce v podhůří Rychlebských hor a Hrubého Jeseníku, které mohou rozvíjet potenciál právě v této oblasti. Současný stav díky těmto střediskům poskytuje sezónní pracovní pozice a to především ve službách jako je ubytování a pohostinství a v zimních měsících služby v lyžařských střediscích (Ramzová, Petříkov, Lipová-lázně). V posledních letech velký potenciál v oblasti cestovního

ruchu mají Rychlebské stezky, které se nacházejí v Černé Vodě. Na území jsou však i jiné obce, které mají obrovský potenciál na rozvoj cestovního ruchu a to ať z historického nebo přírodního hlediska. Další oblastí cestovního ruchu je lázeňství a wellness, které se v posledních letech také pomalu rozvíjí.

Oblast zemědělství se z pohledu lidského potenciálu v posledních letech jeví jako stabilní. V mnoha obcích jsou zavedena zemědělská družstva, nebo soukromí zemědělci. Ti v posledních letech se setkávají s poměrně vysokým ekonomickým tlakem na zemědělskou výrobu. Proto je potřeba kvalitní a kvalifikované pracovní síly. Ta by měla být schopna se dobře adaptovat na požadavky moderní zemědělské produkce. U ní by se měly rozvíjet vazby na regionální trh. V dnešní době už řemeslná výroba a řemeslné služby nemají takové zastoupení na venkově, jak tomu bylo v minulosti. Je to způsobeno především velkovýrobou, modernizací a finanční a ekonomickou situací. Proto však, stávající řemeslníci v obcích by se měli podporovat a získávat řemeslníky nové. Ti jsou nezbytnou součástí hospodářské stability nejen obce a regionu ale celé ČR.

Na území MAS VP existuje také spolková činnost. Ta se stala nedílnou součástí kulturního a společenského života v obci. Bohužel trendem dnešní doby je nezáměr a lhostejnost především mladých lidí v oblasti volnočasových aktivit. Rozvoj spolků a jejich podpora je potřeba směřovat na všechny generace v obci a to jak na lidi v důchodovém věku, tak na ty nejmenší. Podpora by měla přicházet nejen ze strany rodičů či samotných členů spolku, ale také od jednotlivých obcí, kde spolek působí. V roce 2015 se na území Jesenicka začala více rozvíjet komunitní spolupráce občanů, která spočívá například v pravidelných setkáváních v rámci tzv. Ranních klubů, kde se řeší různá témata, které mohou napomoci rozvoji, zlepšení kulturního a společenského života. Na základě těchto setkávání ale i postupnou participací obyvatel (především „přistěhovalců“) vznikají na území MAS různé iniciativy vedoucí ke komunitním společenským či kulturním akcím typu Restaurant day, místní regionální trhy apod. Tato iniciativa se však setkává s negativními dopady především ze strany nespolečenské veřejnosti a také nízkého zapojení dalších občanů či nepochopení jakýchkoliv komunitních akcí založených na setkávání, svépomoci apod.

2.12.4 Oblasti s potenciálem rozvoje

Mezi oblastmi s potenciálním rozvojem území MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko patří celé území. V obcích v podhůří Hrubého Jeseníku se nabízí rozvoj cestovního ruchu a to lázeňství a turistiky, ale také zimních sportů. V obcích v podhůří Rychlebských hor rozvoj turistiky, cykloturistiky, agroturistiky, hippoturistiky a zemědělství a v obcích, které neleží v blízkosti hor (Bernartice, Vidnava), je to především rozvoj zemědělství a agroturistiky. V oblasti občanské vybavenosti se všechny obce území MAS vyznačují potřebou rozvoje. Je to především oblast technické a dopravní infrastruktury (chodníky, místní komunikace, vodovody, plynovody, kanalizace, výstavba ČOV apod.). Další oblast rozvoje jsou sportoviště (sportovní haly, multifunkční hřiště atd.). Na území MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko je také evidováno 17 brownfields, což jsou plochy starých průmyslových, zemědělských a jiných areálů, která se nevyužívají. Díky tomu chátrají a stávají se tak nevzhlednými a často i nebezpečnými objekty. Obce, kde se brownfields vyskytují, by měly vidět tyto objekty jako potenciál pro jejich další rozvoj.

2.13 Analýza rozvojových potřeb území MAS

2.13.1 Analýza potřeb z pohledu místních aktérů

Následující analýza potřeb z pohledu místních aktérů z území MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko vychází z dotazníkového šetření, komunitních projednávání „brainstormingem“ a také reflektuje názory studentů středních škol na Jesenicku, se kterými proběhly přímé rozhovory.

Výstupy dotazníkového šetření

Dotazníkové šetření probíhalo v kontextu se širokou veřejností, na jehož realizaci se aktivně podíleli také obce, jejich role spočívala s šířením dotazníků mezi občany. Dotazníky obsahoval otevřené i uzavřené otázky (dotazník přílohou SCLLD), jehož cílem bylo zhodnotit stav životní úrovně a potřeb na území MAS v rámci jednotlivých oblastí a témat. Dotazníkového šetření se účastnilo celkem 272 respondentů, dotazník byl dostupný v tištěné podobě na obecních úřadech, dále byl rozeslán e-mailovou korespondencí, dostupný byl také na webových stránkách MAS. Grafické znázornění celkového vyhodnocení dotazníkového šetření je uvedeno v příloze SCLLD.

Na základě dotazníkového šetření bylo zjištěno, že nejdůležitější potřeby pro rozvoj území a s tím související zvýšením životní úrovně pro místní aktéry je, řešit problematiku vysoké míry nezaměstnanosti a s tím související možnost přístupu k pracovním příležitostem, dále také dostupnost kvalitní zdravotní péče a špatná dopravní dostupnost regionu. Veřejnost za silné stránky regionu považuje zejména kvalitu životního prostředí, jednotný systém nakládání s odpady, dostupnost služeb pro seniory a ostatních sociálních služeb, kvalitu vzdělávacího systému v mateřských i základních školách, úroveň sportovního vyžití, kvalitu bydlení a také péče o památky. Naopak negativní stránku regionu vidí respondenti v chybějících příležitostech pro podnikání a pracovní příležitosti, v nízké participaci občanů do veřejného dění a rozhodování, v nízké podpoře zájmových organizací ze strany veřejného i soukromého sektoru, v dostupnosti zdravotní péče především v menších obcích v Rychlebských horách (velká vzdálenost o ORP Jeseník), v nízké úrovni kulturního vyžití, v nekvalitních službách pro cestovní ruch, také v chybějící bezbariérovosti v mnoha obcích na Jesenicku, v špatné kvalitě místních komunikací včetně dopravní dostupnosti regionu, a v možnostech pro výstavbu rodinných domů.

Na základě vyhodnocení dotazníkového šetření byly specifikovány ze strany veřejnosti priority potřeb rozvoje, které je nutné řešit přednostně – nezaměstnanost, vysoká kriminalita (bezdomovectví, drogová závislost, vandalismus apod.), zlepšení sportovního zázemí, rekonstrukce a údržba silnic a chodníků, dopravní dostupnost i obslužnost.

Veškeré poznatky vyplývající z dotazníkového šetření jsou také zaneseny v strategické části SCLLD v jednotlivých opatření na zlepšení života v regionu.

Zapojení studentů středních škol

V rámci zjišťování potřeb území MAS byli také zapojeni studenti ze středních škol na Jesenicku - Gymnázium Jeseník, SOŠ a SOU strojírenské a stavební Jeseník, SSOŠ Jeseník, s.r.o. – Obchodní akademie, Střední škola gastronomie a farmářství Jeseník, Odborné učiliště a Praktická škola Lipová-lázně. Studenti tvořili SWOT analýzy, vyplňovali dotazníky, zpracovávali projektové záměry a také

možnosti rozvoje území MAS. Výsledek vycházející ze zapojení studentů reflektuje výsledky dotazníkového šetření. Mezi největší nedostatky řadili dostupnost regionu, nedostatek pracovních místní a obtížné uplatnění se na trhu práce po ukončení střední školy a s tím spojená vysoká míra nezaměstnanosti, dále také nedostatečné možnosti kulturního, sportovního a společenského využití.

Komunitní projednávání

Při tvorbě Strategie komunitně vedeného místního rozvoje území MAS se uskutečnilo celkem 20 komunitních projednávání (tvorba SWOT analýzy regionu, audit zdrojů, tvorba vize a opatření jednotlivých oblastí). Na tvorbě strategické části SCLLD se podílelo 10 pracovních skupin rozdělených podle prioritních oblastí - Cestovní ruch a propagace, Podnikání a regionální produkty, Integrovaný záchranný systém a zdravotnictví, Zemědělství/lesnictví/rybolov a životní prostředí, Sociální služby, Infrastruktura a informovanost veřejnosti, Komunitní život a volnočasové aktivity, Školství, Zaměstnanost, Kulturní dědictví. Členové pracovních skupin byli vybráni z členů MAS a aktivních obyvatel Jesenicka, na základě jejich specializace, odbornosti či zájmů. Tematické SWOT analýzy a strategická část SCLLD (prioritní oblasti, strategické i specifické cíle, opatření a aktivity) vzešly z komunitních projednávání a pracovních skupin, ale také na základě syntézy s analytickou částí SCLLD.

2.13.2 Analýza problémů a potřeb území

Tato kapitola vychází z analytické části a představuje tak její velmi jednoduché shrnutí. Plynule na ni naváže SWOT analýza, která podrobně rozvede zanalyzované problémy a potřeby území a transformuje je do čtyř klasických kategorií v podobě silných a slabých stránek, příležitostí a hrozeb. Přitom je ale zapotřebí si uvědomit, že SWOT analýza nevychází pouze z analytické části strategie, ale opírá se i o výsledky z jednání pracovních skupin, kulatých stolů, připomínkových řízení apod., tedy všech aktivit, které se konaly v souladu s přístupem CLLD. Abychom zohlednili uplatnění výsledků a výstupů všech pracovních skupin, rozhodli jsme se pro strukturování SWOT analýzy do tematických oblastí. Prakticky každá oblast byla v kompetenci jedné pracovní skupiny a jsou zde zohledněny i výstupy z dotazníkového šetření a zapojení středních škol.

Demografie

Počet obyvatel regionu dlouhodobě klesá, což je pochopitelně velkým problémem. Je to způsobeno hlavně výrazně záporným migračním saldem. S depopulačním trendem se potýká většina obcí, včetně centra – města Jeseník. Tento problém je potřeba vnímat v širších souvislostech, roli hraje dostupnost služeb, nabídka pracovních míst apod. Jako problematické se ukazují i struktury obyvatelstva, zejména vzdělanost je na podprůměrné úrovni proti krajským charakteristikám a nepříznivě vyznívá i struktura podle věku. V souladu s výzkumy, které se na Jesenicku konaly v nedávné minulosti (Kladivo a kol. 2012), nemusí být odlivu mladých nebo vzdělaných lidí z území konec, což představuje jistá rizika do budoucna. Od výše uvedeného se následně odvíjí potřeby regionu v podobě podpory zaměstnávání mladých lidí, podpora vzdělávání (včetně celoživotního), nabídky volnočasových aktivit směřující k větší seberealizaci obyvatel, podpora bydlení atd.

Sociální stránka území

Problémem jsou bezesporu sociálně vyloučené lokality (typicky Kobylá na Vidnávku, Velká Kraš, Velké Kunětice), v oblastech kumulace sociálně vyloučených osob se zvyšuje rizikovost přítomnosti sociálně patologických jevů apod. Současně se na Jesenicku setkáme s nejvyšší tzv. mírou hmotné nouze v Olomouckém kraji. V budoucnu tak bude zapotřebí investovat finanční prostředky směrem k sociální inkluzi, integraci této problémové skupiny osob do společnosti, do inkluzivního vzdělávání apod. Jako přínosná se ukazuje i možnost podpory tzv. sociálního podnikání.

Ekonomická situace

Výrazně nadprůměrná nezaměstnanost v území je dlouhodobým problémem území MAS VP pro Jesenicko. Přestože tu najdeme ostrůvky s velmi nízkou mírou nezaměstnanosti a s dostatečným počtem úspěšných zaměstnavatelů (např. Zlatohorsko), jedná se spíše o výjimky. Jsou to jednak následky odsunu německy mluvícího obyvatelstva po 2. světové válce a dále pak problematické transformace české ekonomiky po roce 1989, zejména díky nepovedenému přechodu řady podniků do soukromého vlastnictví. Přesto se tu setkáme s prosperujícími firmami, které představují příklady dobré praxe. V budoucnu tak bude potřeba podporovat hlavně malé a střední podniky napříč všemi sektory, které jsou obecně nositeli ekonomické stability regionů.

Doprava, technická infrastruktura

Vzhledem k velmi členitému reliéfu území Jesenicka a vysokým nadmořským výškám, ve kterých se nachází řada strategických komunikací, představuje jejich celoroční údržba značný problém. Investice do dopravní infrastruktury tak budou nezbytné i v budoucnu, a to nejen v podobě zlepšování technického stavu silnic všech tříd, ale také v podobě podpory vlakové dopravy i jiných forem hromadného přepravování osob. Vybavenost obcí technickou infrastrukturou (vodovod, kanalizace, ČOV apod.) je prostorově diferencována a do její modernizace a dalšího rozvoje bude taktéž zapotřebí investovat.

Občanská vybavenost

Podobně jako s technickou infrastrukturou v podobě její výrazné prostorové diferenciaci se setkáváme v území i s rozdíly v občanské vybavenosti. Nabídkou služeb logicky dominuje Jeseník, který převyšuje ostatní obce. Do budoucna může znamenat problém dostupnost zdravotní péče (nedostatek specializovaných lékařů apod.), což ale není problém jen Jesenicka, ale i dalších periferních regionů. Kromě podpory v oblasti zdravotnictví si pozornost zaslouží i školství nebo kultura. Nabídka studijních oborů v regionu není dostatečná, toto bude zapotřebí rozvíjet. Podporu si zaslouží i síťování škol se subjekty soukromého sektoru aj. V oblasti kultury představují důležité aktéry na municipální úrovni spolky (typicky SDH apod.), rovněž jejich podpora směrem k udržování tradic, podporování komunitního života atd. bude nezbytná. Velmi potřebná bude i podpora volnočasových aktivit pro obyvatele všech věkových kategorií.

Životní prostředí

Životní prostředí v regionu nepředstavuje zásadní problém, nachází se tu Chráněná krajinná oblast, ovzduší na Jesenicku patří k nejčistšímu v republikovém měřítku. Pro udržitelnost tohoto stavu ale bude zapotřebí podporovat hospodaření s odpady, jejich třídění, zpracovávání bioodpadu a všechny podobné aktivity, prevenci ochrany vod a půdy proti znečištění, apod. Za velmi důležitou považujeme

i podporu aktivit směřujících k zadržování vody v krajině, prevenci proti environmentálním rizikům a podporu ekologické stability a resilience s podporou biodiverzity.

Cestovní ruch

Toto odvětví představuje nezastupitelný prvek v rámci potenciálu pro další rozvoj v regionu. Turistická infrastruktura v území MAS v podobě ubytovacích kapacit je poměrně široká, nepředstavuje zásadní problém, přestože tu je potenciál k dalšímu rozvoji. Jako problematická se ale ukazuje proměnlivost v kvalitě nabízených služeb, rovněž propojenost a zasíťování subjektů v oblasti cestovního ruchu není prozatím dostatečné. Právě aktivity směřující k odstranění těchto nedostatků budou v budoucnu podporovány.

2.13.3 SWOT analýza

SWOT analýzy představují pohled na území MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko z hlediska silných stránek, slabých stránek a příležitostí a hrozeb. SWOT analýzy byly vytvořeny primárně z komunitních projednávání (formou brainstormingu), pracovních skupin a vychází také z analytické části SCLLD MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko (zohledňuje statistické analýzy). Abychom zohlednili uplatnění všech výsledků a výstupů pracovních skupin, rozhodli jsme se pro strukturování SWOT analýzy do tematických prioritních oblastí. Prakticky každá oblast byla v kompetenci jedné pracovní skupiny a jsou zde zohledněny i výstupy z dotazníkového šetření a zapojení středních škol.

Schéma 1: Přehled prioritních oblastí rozvoje MAS



Prioritní oblasti rozvoje území MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko sestavené na základě komunitních jednání v rámci tvorby SCLLD.

1) Kulturní a turistický potenciál

SILNÉ STRÁNKY	SLABÉ STRÁNKY
Příroda a krajina – čisté životní prostředí, vysoká lesnatost krajiny, dobrá úroveň koeficientu ekologické stability	Nedostatečná vybavenost z hlediska cestovního ruchu, nekvalitní a chybějící doprovodná infrastruktura
Výhodná poloha regionu s vysokým potenciálem pro rozvoj cestovního ruchu a lázeňství	Nedostatečná turistická infrastruktura včetně špatného technického stavu některých památek
Vhodná poloha regionu pro sportovní, turistické a cyklistické využití v letních měsících a běžecké a sjezdové lyžování v zimních měsících	Špatná informovanost o přírodních koupalištích a chybějící doplňková infrastruktura, nedostatek veřejných umělých koupališť
Síť kulturních a historických památek a zajímavost v regionu (kamenictví, významné osobnosti, vápenné pece, tradiční řemesla – textilní průmysl a těžba, čarodějnické procesy, technické památky aj.)	Nedostatečná síť, špatná údržba a značení cyklostezky, běžeckých a turistických tras včetně špatné propojenosti tras
Vysoký podíl ubytovacích zařízení	Variabilita atrakcí cestovního ruchu
Střední školy zaměřené na cestovní ruch a restaurační služby	Nekoordinovaná propagace regionu a plánování CR (management CR)
Pokrytí území Informačními centry	Špatná a nedostatečná dostupnost regionu
	Nízká úroveň služeb v cestovním ruchu
	Geografické rozdělení Jeseníků mezi dva kraje (MSK a OLK)
	Nedostatek parkovacích ploch u výchozích tras/sjezdovek
PŘÍLEŽITOSTI	HROZBY
Vysoký potenciál pro rozvoj cestovního ruchu	Integrace podnikatelů, veřejné správy - jejich nespolečné (mezioborová spolupráce)
Zvýšení návštěvnosti (muzea, expozice, cyklostezky, běžecké lyžování atd.)	Individuální aktivity a nekoordinovaná propagace v rámci regionu
Propagace na polském trhu a zvýšení návštěvnosti polskými turisty	Konkurence organizací v cestovním ruchu (nekoordinace rozvojových aktivit v regionu)

Propojenost a síťování subjektů v regionu, informačních center (jednotná propagace v rámci CR)	Neúspěšné a neefektivní čerpání finanční prostředků z dotačních titulů (nekoordinace aktivit)
Produktové balíčky, věrnostní programy a slevové bonusy	Nepřiměřená cenová politika
Rozvoj možností přírodního koupání v regionu	Úbytek kvalifikované pracovní síly v cestovním ruchu
Podpora obnovy tradic a kořenů, odkaz Vincenze Priessnitze	Zhoršení životního prostředí v souvislosti s CR
	Vysoká byrokracie
	Finanční udržitelnost aktivit v cestovním ruchu
	Špatná dopravní dostupnost regionu

2) Zemědělství, lesnictví a rybolov

SILNÉ STRÁNKY	SLABÉ STRÁNKY
Potenciál pro rozvoj určitých forem zemědělské výroby a lesnictví	Oslabující síť podniků v zemědělství
Charakter krajiny ve vztahu k živočišné výrobě	Struktura vlastnictví lesních pozemků
Rozvinutá síť míst s možnostmi rybolovu	Provázanost produkce a odbytu zemědělských výrobků
	Konkurenceschopnost zemědělství (ve vztahu k sousednímu Polsku)
PŘÍLEŽITOSTI	HROZBY
Změna vlastnictví lesních pozemků v souvislosti s církevními restitucemi	Institucionální podmínky (státní zemědělská politika apod.)
Další rozvoj zemědělství a lesnictví (modernizace technologií)	Kolísající kvalita potravin v obchodech a potenciální konkurence polského trhu
Podpora regionálních producentů a prvovýrobců, distribuce a marketing produktů (farmářské trhy, prodej ze dvora apod.)	Rostoucí hygienické a veterinární požadavky a zvyšující se administrativní zátěž

Podpora sítě maloobchodních prodejen s regionálními produkty	Environmentální rizika (znečištění vod, půdy aj.) a klimatická změna
Podpora, rozvoj agroturistiky a jiných forem CR ve vztahu k zemědělství	
Rozvoj rybníkářství a navazujících aktivit (prodej a zpracování ryb)	
Podpora (malých) zemědělců a zpracovatelů v potravinářství	

3) Životní prostředí

SILNÉ STRÁNKY	SLABÉ STRÁNKY
Vysoká koncentrace přírodních atraktivit	Problematická situace technické vybavenosti v některých obcích (kanalizace, ČOV atd.)
Nejčistší ovzduší v rámci ČR	Neexistence protipovodňových opatření v jednotlivých obcích
Přítomnost CHKO	Slabá dostupnost sběrných dvorů
Ekologické školící centrum na Javornicku	Slabá podpora železniční dopravy (na úkor automobilové)
Kvalitní systém odpadové hospodářství	Nekoordinovaná ochrana půdy a vod v území
Nezatíženost region těžkým průmyslem	Nekoordinovaný přístup k veřejné zeleni a zanedbaná péče
Vysoká koncentrace přírodních atraktivit (geologie, geografie apod.)	
PŘÍLEŽITOSTI	HROZBY
Podpora vzniku Národního parku, popř. Geoparku a aktivit s ním spojených	Znečištění ovzduší, půdy, vod z průmyslových zdrojů (externích i místních)
Resilience jako nástroj řešící rizika spojená se změnou klimatických podmínek	Neefektivní správa v rámci lesního hospodářství
Podpora forem zemědělské výroby (agroturistika apod.) v návaznosti na zkvalitňování životního prostředí v území	Nedostatečně vybudovaná regulace odpadních vod, nedořešené odtokové poměry v některých částech obcí a lokalit

Optimalizace třídění odpadů v regionu (inspirace v zahraničí – Rakousko apod.)	Prohloubení problematiky brownfields
Schopnost zadržování vody v krajině	Vznik černých skládek
Prevence proti environmentálním rizikům (protipovodňová a jiná opatření)	Bleskové změny klimatu
	Nedostatečná opatření na podporu biologické rozmanitosti a jejich propagace veřejnosti

4) Sociální infrastruktura

a) Integrovaný záchranný systém

SILNÉ STRÁNKY	SLABÉ STRÁNKY
Profesionální vybavení záchranných složek	Vzdělanost laické i odborné veřejnosti
Funkčnost IZS a součinnost dalších složek	Zajištění služeb v psychosociální pomoci pro zdravotní personál
Přeshraniční spolupráce IZS	Neúplné pokrytí regionu výjezdovými stanovišti Zdravotního záchranného systému
Jednotný systém varování a vyrozumění	Stáří mobilní požární techniky JSDHO
	Stav požárních zbrojnic JSDHO
	Chybějící vlastní prostory pro záchrannou službu (garáže atd.)
	Chybějící bezbariérové vstupy do Jesenické nemocnice
	Chybějící příjmová ambulance v Jesenické nemocnici
	Nedostatečný potkávací systém Zdravotního záchranného systému
	Absence operačních středisek IZS v regionu
PŘÍLEŽITOSTI	HROZBY
Spolupráce IZS s neziskovými organizacemi	Zrušení a následné rušení dalších služeb IZS

Přeshraniční spolupráce IZS	Nedostatečný potkávácí systém ZZS
Propagace a informování laické veřejnosti se zaměřením na školní mládež	Snižování personální kapacit z finančních důvodů
	Nezaměstnanost regionu ovlivňuje početní stavy jednotek sboru dobrovolných hasičů

b) Zdravotnictví

SILNÉ STRÁNKY	SLABÉ STRÁNKY
Terénní ošetrovatelská služba	Nedostatek ambulantních a specializovaných lékařů
Dostupnost lázeňské péče	Dostupnost a financování zdravotnických služeb
Fungování IZS, dostupnost heliportu	Obtížně dodržitelné dojezdové časy
	Nízká síť lékáren v regionu – pracovní doba
	Chybějící terénní hospicová péče
	Nedostatečná kapacita zdravotnických pomůcek k zapůjčení
PŘÍLEŽITOSTI	HROZBY
Terénní ošetrovatelská a hospicová služba (péče)	Demografická struktura lékařů (věková struktura personálu)
Optimalizace provozních nákladů ve zdravotnictví	Pokles zájmu o vlastní zdraví/prevence
Optimalizace přístupu pojišťoven a ministerstva zdravotnictví (dodržování limitů)	Chybějící konkurence zdravotnických služeb
Nedostatečně využitý potenciál lázeňství	Systémové vyřazení zdravotní péče ze sociálních služeb

c) Školství

SILNÉ STRÁNKY	SLABÉ STRÁNKY
Zavedená síť mateřských, základních a středních škol	Vybavenost mateřských, základních a středních škol

Součinnost učitelů, rodičů a žáků k vzdělávání (zejména na venkově)	Nedostatečná diverzita nabízených oborů v rámci učňovského a dalšího středního školství, a součinnost s Úřadem práce
Dobrý technický stav některých škol a jejich dostatečné kapacita	Síťování škol a soukromého sektoru (v návaznosti na praxi)
Krajská stipendia pro vybrané učňovské obory	Nedostatečná podpora celoživotního vzdělávání
Dostupnost a široká nabídka oborů na ZUŠ	
PŘÍLEŽITOSTI	HROZBY
Zefektivnění provázanosti firem se školami – podpora spolupráce	Nenaplnění kapacit škol (jejich zánik) díky zápornému migračnímu saldu
Podpora absolventů k uplatnění na trhu práce	Zvyšující se finanční zatížení zřizovatelů základních škol
Podpora edukace vztahové k regionu	Uplatnitelnost absolventů ZŠ v systému SŠ, a absolventů SŠ na trhu práce
Zvýšení kvality vzdělávání v návaznosti na praxi/zvýšení uplatnitelnosti absolventů	Nenávratnost místních studentů po dosažení VŠ vzdělání v jiných regionech
Alternativní formy vzdělávání	
Místní akční plány jako možný nástroj k rozvoji vzdělávacího systému	

d) Sociální služby

SILNÉ STRÁNKY	SLABÉ STRÁNKY
Existence a tradice komunitního plánování sociálních služeb	Vysoký podíl sociálně vyloučeného obyvatelstva (obyvatelstva v hmotné nouzi)
Zapojení neziskového sektoru	Nedostatečná podpora soukromého sektoru
Relativně hustá síť poskytovatelů sociálních služeb	Nedostatečná informovanost občanů o možných poskytovaných službách v regionu
	Nízká kapacita v zařízeních sociální péče (specializovaná zařízení)
	Nedostatek sociálních služeb včetně odlehčovacích služeb
PŘÍLEŽITOSTI	HROZBY

Podpora integrace sociálně vyloučeného obyvatelstva do společnosti (sociální bydlení, inkluzivní vzdělávání, sociální podnikání, aj.)	Rozšiřování sociálně vyloučených lokalit a zvyšování počtu osob závislých na sociálních službách
Síťování a koordinace stávajících poskytovatelů sociálních služeb	Komunikace mezi poskytovateli sociálních služeb a samosprávou
Výstavba malometrážních bytů pro seniory, přístupné sociální bydlení	Nekonceptní financování sociálních služeb, udržitelnost apod.
Terénní pečovatelská služba	Nedostatečné legislativní zakotvení podpory sociálních služeb
Sponzoring významných podnikatelů směrem k sociálním službám	Nárůst socio-patologických jevů v regionu (kriminalita, gamblerství atd.)

e) Komunitní život a volnočasové aktivity

SILNÉ STRÁNKY	SLABÉ STRÁNKY
Zapojení neziskového sektoru a samospráv	Diskontinuita populačního vývoje (přetrhání tradic a kořenů)
Spolkový život a tradiční komunitní život	Snižující se zájem mládeže o komunitní život
Zavedená nabídka volnočasových aktivit pro děti a mládež	Nízká míra participace do veřejného života
ZUŠ – široký počet oborů s velkým zájmem dětí	Chybějící vazba na region (tradiční hodnoty regionu)
Silná pozice spolků v obcích (SDH, kulturní spolky, sportovní oddíly aj.)	Spolupráce mezi obcemi
Zapojení dobrovolníků do komunitního života	Nedostatek výrazných aktérů regionálního rozvoje
Hustá síť knihoven	Nedostatečná síť, technický stav kulturních zařízení
Nabídka kulturní a společenských akcí v regionu	Nízká podpora komunitního rozvoje
Fungující kluby seniorů a volnočasové aktivity pro seniory	Nerovnoměrně rozložená nabídka volnočasových aktivit a jejich zabezpečení

PŘÍLEŽITOSTI	HROZBY
Zapojení dobrovolníků, novousedlíků a mládeže do komunitního života	Depopulační trendy a stárnutí obyvatelstva zapojeného do komunitního života
Podpora vztahu/úcty k regionu	Nezaměstnanost jako faktor negativně ovlivňující spolkový život
Prohloubení spolupráce mezi obcemi, NNO a soukromým sektorem	Nedostatečná finanční podpora pro NNO a nezájem, lhostejnost a rezignace občanů
Podpora spolkové činnosti ve smyslu udržitelného komunitního rozvoje	Snížený zájem mládeže o komunitní život na základě jiných forem zábavy
Rozšíření nabídky volnočasových aktivit (a jejich center) osobám všech věkových kategorií	Potenciální nedostatečná finanční podpora volnočasových aktivit (ZUŠ)
Podpora síťování v oblasti komunitního života	Byrokratická náročnost negativně ovlivňuje participaci dobrovolníků ve volnočasových aktivitách
	Zánik sportovních klubů (z důvodu nedostatečného financování)

5) Infrastruktura

SILNÉ STRÁNKY	SLABÉ STRÁNKY
Hustá síť cyklostezek	Stav dopravní infrastruktury
Dostupnost polského trhu	Špatná železniční dostupnost
Pokrytí území Informačními centry	Špatný stav a absence vodovodních, kanalizačních sítí a inženýrských sítí
	Časová dostupnost regionu (např.: chybějící obchvaty a tunel pod Červenohorským sedlem)
	Absence chodníků a stezek pro pěší a in-line bruslaře
	Nadzemní vedení vysokého napětí
	Nedostatek dětských hřišť

	Nedostatek bezbariérových přístupů do veřejných prostor
	Nedostatek sportovních multifunkčních hřišť a hal pro sport a volnočasové aktivity
	Nedostatek parkovacích míst
PŘÍLEŽITOSTI	HROZBY
Revitalizace brownfields	Zhoršující se stav dopravní i technické infrastruktury
Rozvoj průmyslové zóny v Jeseníku	Problematická dostupnost regionu
Využití nebytových prostor k podnikání	Rušení dalších veřejných spojů, jednotlivých stanic a zastávek (autobusy, železnice)
Síťování a nabídka pozemků pro výstavbu bytových a nebytových prostor	Úbytek veřejných institucí - centralizace a přesun do vnitrozemí (kraje i celostátní)
	Likvidace malých prodejen

6) Zaměstnanost a podnikání

SILNÉ STRÁNKY	SLABÉ STRÁNKY
Poměrně široká nabídka ze strany živnostníků	Motivace získání zaměstnání vs. výhody sociální systému v ČR
Levná pracovní síla	Nevýhodná dopravní dostupnost včetně dopravní obslužnosti a s tím spojený omezený trh
Příklady dobré praxe v podobě silných firem v regionu	Kvalifikace pracovní síly a zaměstnanců, ztráta pracovních návyků vlivem dlouhodobé nezaměstnanosti
Státem podporovaný region v rámci hospodářské politiky	Nedostatečně rozvinuté přeshraniční vazby (výměna zkušeností, přeshraniční trhu práce, omezující legislativa apod.)
Potenciál využití přírodních zdrojů	Součinnost soukromého a veřejného sektoru (Úřad práce vs. firmy, nedostatečná činnost Úřadu práce)

Rozvoj turistiky a lázeňství	Byrokratická náročnost negativně ovlivňující podnikatelské prostředí	
Cena a dostupnost prostor k podnikání	Reinvestování prostředků z daňových příjmů ven z regionu	
	Odchod kvalifikované pracovní síly	
	Nedostatek pracovních míst a jejich rozložení	
	Nízké mzdy	
	Kolísání počtu nezaměstnaných vlivem sezónních prací	
	Neschopnost veřejného sektoru připravit podmínky pro rozvoj podnikání (soukromého sektoru)	
	Efektivita rekvalifikací a udržitelnost nových pracovních míst	
	Nedostatečné síťování regionálních producentů	
PŘÍLEŽITOSTI		
Podpora využití přírodních zdrojů (i na republikové úrovni), součinnost s CHKO Jeseníky	HROZBY	
Podpora (regionálních) produktů včetně síťování producentů a odběratelů v regionu, zavedená značka JESENÍKY Originální produkt	Nedostatek kvalifikovaných pracovníků	
Podpora malého a středního podnikání napříč všemi sektory	Zhoršené charakteristiky populačního vývoje (dynamika a struktura obyvatelstva)	
Daňová zvýhodnění (pobídky) pro místní i přicházející investory, podpora „státních zakázek“ (omezující formy centralizace)	Absence součinnosti veřejného (škol) a soukromého sektoru	
Analýza stávajícího podnikatelského prostředí směrem k efektivní podpoře soukromého sektoru	Neregulované (nepodporované) podnikatelské prostředí v regionu	
Rozvoj a zefektivnění služeb v cestovním ruchu (zkvalitnění ubytovacích a stravovacích služeb, podpora alternativních forem CR – rybářství, agroturistika, zdravá výživa)	Odchod stávajících zaměstnavatelů mimo regionu	

Podpora služeb ombudsmana/právního poradenství pro podnikatele	
Rozvoj přeshraniční spolupráce ve smyslu posílení přeshraničního trhu	
Podpora rozvoje sociálního podnikání	

2.13.4 Prostředky pro rozvoj území

Nezbytným nástrojem pro realizaci jednotlivých projektových záměrů a aktivit jsou finanční a věcné prostředky nebo také spolupráce na úrovni obcí, tzv. meziobecní spolupráce formou společných strategických dokumentů či fungováním dobrovolných svazků obcí. Realizace záměrů vedoucích k rozvoji často vyžaduje vícezdrojové financování – sdružené finanční prostředky z obecních rozpočtů, podnikatelských činnosti či dotačních zdrojů.

Území MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko je heterogenním územím s výraznými odlišnostmi jednotlivých obcí a s převahou malých obcí, což si vyžaduje v řadě rozvojových aktivit spolupráci. Tato spolupráce probíhá na základě dobrovolných svazků obcí (SMOJ či mikroregiony) nebo také na základě individuální meziobecní spolupráci (zapojení obcí do aktivit mimo DSO). Tato spolupráce umožňuje obcím snadněji dosahovat vytyčených cílů a řešit problémy a zabezpečit veřejné statky, služby pro občany a zajistit celkový rozvoj obcí. Zabezpečení veřejných statků pro občany je v gesci státu, ale v mnoha případech stát není schopen tyto statky efektivně zabezpečit, proto část přenáší na jednotlivé stupně samospráv. K efektivnímu fungování spolupráce mezi obcemi je nutný vznik určitého legislativního prostředí.

Jesenicko je komplexně pokryto dobrovolnými svazky obcí a úroveň spolupráce je na dobré úrovni. Díky spolupráci obcí prostřednictvím DSO se na území MAS v minulosti realizovalo mnoho aktivit, které přispěly významně rozvoji formou společných projektů (např. systém sběru biologicky rozložitelného komunálního odpadu (SMOJ), výstavba naučné stezky Priessnitz – Schroth , vybavení na údržbu běžeckých tras (MR Jesenicko) apod.). Dobrovolné svazky obcí představují specifickou formu a vznik rozpočtu územního samosprávného celku. DSO na Jesenicku vznikly za účelem ochrany a prosazování společných zájmů obcí v oblasti školství, sociální péče, zdravotnictví, kultury, zpracování a realizace společné koncepce rozvoje cestovního ruchu, vybudování technické infrastruktury, shromažďování a svoz komunálního odpadu, rozšiřování a zdokonalování systému veřejné osobní dopravy k zajištění dopravní obslužnosti (od 1.1.2015 v gesci krajů). Jednotlivé mikroregiony i Sdružení měst a obcí Jesenicka hospodaří s vlastním rozpočtem, které se skládá z členských příspěvků dle počtu obyvatel příslušných obcí.²⁷ V případě realizace investiční projektů z dotací (evropský i národních) se obce na území MAS občas setkávají s nedostatkem financí na předfinancování těchto aktivit. V takém případě

²⁷ Podmínky pro hospodaření obcí a DSO jsou upraveny rámcově zákonem č. 218/2000 Sb., o rozpočtových pravidlech ve znění pozdějších předpisů, zákonem č. 243/2000 Sb., o rozpočtovém určení výnosů některých daní územním samosprávným celkům a některým státním fondům (zákon o rozpočtovém určení daní), ve znění pozdějších předpisů, zákonem č. 250/2000 Sb., o rozpočtových pravidlech územních rozpočtů, ve znění pozdějších předpisů, a dalšími právními předpisy.

mohou využít tzv. finanční výpomoci na překlenutí období získání finančních prostředků z dotace přes Sdružení měst a obcí Jesenicka, která má svá vlastní pravidla. Úroky z finanční výpomoci jsou dále použity na rozvoj území přes Fond kultury SMOJ, který každoročně přerozděluje 120.000,-Kč na kulturní a společenské akce regionálního významu.

Tabulka 45: Přehled dotací čerpaných SMOJ v letech 2001 – 2013 (v tis. Kč)

Dotace	2004	2005	2006	2009	2010	2011	2013	celkem
Úřad práce	86	109	188					383
Leader	2 572							2 572
Pohádky				5 500	200			5 700
SDH - povodně				350				350
OP NIV					1 576			1 576
Na stezkách						2751		2751
Bioodpady							12 780	12 780
CELKEM	2 658	109	188	5 850	1 776	2 751	12 780	26 112

Zdroj: SMOJ, finanční výkazy

Dobrovolné svazky obcí území MAS jsou nejvyužívanější formou spolupráce obcí a jsou zakládány za právě za účelem realizace významných regionálních projektů, které by individuálně bylo obtížné či nemožné realizovat. Role meziobecní spolupráce je tedy na Jesenicku nezanedbatelná a důležitým prvkem vedoucím k rozvoji území.

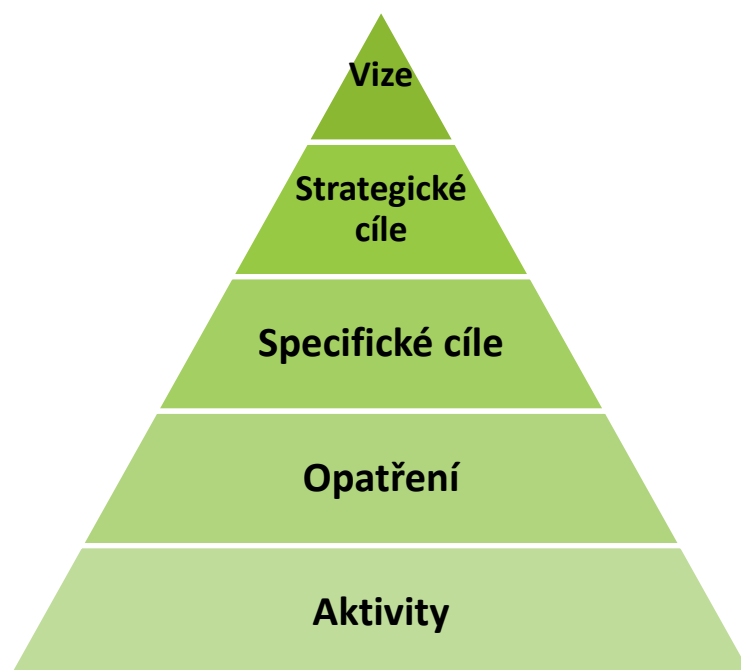
3 STRATEGICKÁ ČÁST

Strategická část je nástrojem pro zefektivnění procesů rozvoje území MAS, jejímž cílem je reagovat na konkrétní potřeby území MAS zjištěné pomocí zpracování analýz uvedených v analytické části zejména pak v návaznosti na SWOT analýzy uvedené v tomto dokumentu.

Strategická část SCLLD představuje návrhovou část, kterou považujeme za nejdůležitější celého dokumentu SCLLD. Vychází z analytické části a veřejných projednávání se širokou veřejností na základě pracovních skupin, které byly doplněny o odborníky/zástupce působící v jednotlivých oblastech rozvoje (např. oblast školství, sociální služby, lesnictví, zemědělství, IZS, apod.). Na tvorbě analýzy a potřeb území se podíleli také studenti středních škol na Jesenicku, se kterými byly tvořeny SWOT analýzy, návrhy potřeb regionu včetně zpracování dotazníkového šetření. Dotazníkové šetření bylo součástí zpracování dat, také z pohledu široké veřejnosti – dotazník byl šířen elektronikou a také v písemné podobě ve spolupráci s obcemi na území MAS. Výsledky dotazníkového šetření jsou zaneseny do analýzy a také uvedeny v příloze SCLLD.

Strategická část definuje dlouhodobou vizi rozvoje území MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko a níž vyplývající klíčové oblasti, strategické cíle, specifické cíle a opatření včetně jednotlivých aktivit vedoucí k rozvoji venkovského území MAS. Strategický dokument je zpracován z důvodů propojení rozvojových aktivit na území MAS v návaznosti na územně plánovací dokumenty obcí na Jesenicku. Stanovené cíle a opatření jsou ve strategii uváděny z globálního, resp. regionálního hlediska, což umožňuje propojení aktivit jednotlivých projektů, zavádění nových inovativních řešení a podmínek udržitelného rozvoje v celé rurální oblasti Jesenicka.

Schéma 2: Hierarchie návrhové části strategie



Zdroj: vlastní zpracování

Na základě zpracování analýzy včetně zapojení veřejnosti byly zpracovány oblasti podpory, které vymezují pouze několik klíčových směrů rozvoje, které jsou pro rozvoj daného území společné všem nebo většině partnerů - obcí, spolků a podnikatelů apod. Jejich vymezení je důležité pro větší koncentraci úsilí do několika strategických cílů a specifických cílů, které mohou přinášet efekty v rozvoji nebo řešení problémů území MAS. Cíle specifikují konečné stavy, kterých by mělo být dosaženo realizací SCLLD. Díky definování cílů je možné využívat měřitelných ukazatelů, pomocí kterých lze vyhodnocovat úspěšnost realizace a snahy o uskutečnění svých představ. Správně definované cíle by měli splňovat podmínky a principy SMART, tj. musejí být konkrétní, měřitelné, dosažitelné, realistické a časově dosažitelné.

Jednotlivá opatření v SCLLD představují dílčí záměry, které je třeba uskutečnit, aby byly řešeny specifické cíle strategie. Každé opatření se skládá z dílčích aktivit, jejichž uskutečnění vede k realizaci jednotlivých opatření. Uskutečnění jednotlivých aktivit zpravidla podléhá určité časové posloupnosti, která je specifikována výběrem jednotlivých aktivit (např. projektů, projektových záměrů, kulturních a společenských akcí apod.) do akčního plánu.

3.1 Moto



JESENÍKY – NÁŠ DOMOV

3.2 Dlouhodobá vize rozvoje území

Vize představuje dlouhodobý obraz a budoucí cílový stav regionu, má podobu jednoduchého popisu jeho podoby a ideálního stavu regionu, kterého chceme pomocí realizace strategie dosáhnout.

*„Vize bez akce je pouze snění,
akce bez vize je jako noční můra“
– Japonské přísloví*

VIZE MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko

Území MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko bude moderním, prosperujícím a partnerským regionem zajišťující dostatek pracovních příležitostí, dostatečnou občanskou vybavenost, kvalitní zázemí pro život včetně služeb, atraktivní životní podmínky, podmínky pro všestranný rozvoj pro místní obyvatele, ale také návštěvníky a turisty, území bude využívat svého přírodního potenciálu a kulturního dědictví

K dosažení naplnění výše uvedené vize pomocí realizace SCLLD MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko byly stanoveny strategické a specifické cíle včetně opatření a jednotlivých aktivit, vycházejících z komunitních jednání, zapojení škol, dotazníkového šetření, SWOT analýz a také z výše uvedených analytických dat.

Účinnost realizace SCLLD MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko a naplnění vize včetně strategických cílů bude probíhat prostřednictvím monitoringu, evaluace – posouzením máry plnění strategických i specifických cílů pomocí vyhodnocení indikátorů výstupů, výstupů a dopadů u jednotlivých opatření. Evaluace SCLLD představuje celkové vyhodnocení změny situace a naplnění stanovené vize. Indikátory budou monitorovány a hodnoceny na základě dostupných dat z veřejných zdrojů (ČSÚ aj.) nebo také místním šetřením projektového týmu (například dotazníkovým šetřením).

Tabulka 46: Monitorovací indikátory dopadů ve vazbě na vizi a strategické cíle

Název	Zdroj dat	Aktuální k datu	Jednotka	Stav
Počet obyvatel	ČSÚ	31.12.2014	osoba	39584
Index stáří	ČSÚ	31.12.2014	index	128
Celkový přírůstek/úbytek obyvatel	ČSÚ	31.12.2014	osoba	-326
Saldo migrace	ČSÚ	31.12.2014	osoba	-214
Počet trestných činů na území MAS	ČSÚ	31.12.2014	počet činů	1061
Plocha obhospodařované půdy	ČSÚ	31.12.2014	ha	23686
Míra nezaměstnanosti obyvatel ve věku 15-64 let	MPSV, vlastní výpočet	31.12.2014	%	16,40%
Podíl nezaměstnaných - ve srovnání s Ol. Krajem	MPSV	31.12.2014	%	+ 5,90% bodu (Kraj: 10,5%)
Počet podnikatelských subjektů	ČSÚ	31.12.2014	počet	4857

Zdroj: vlastní zpracování

Prioritní oblasti byly vytvořeny na základě analýzy a následně byl jejich návrh ověřen na jednáních pracovních skupin. Při tvorbě cílů byl kladen důraz na vzájemnou provázanost a současně se nastavovaly indikátory výsledků, díky nimž bude možné sledování, měření a hodnocení plnění specifických cílů. Indikátory výsledků jsou základním prvkem řízení naplňování specifických cílů v rámci oblasti podpory: Kulturní a turistický potenciál, Zemědělství, lesnictví, rybolov, Životní prostředí, Sociální infrastruktura, Technická infrastruktura, Zaměstnanost a podnikání. Změny v rámci těchto indikátorů budou sloužit k hodnocení dosažených výsledků. Ke každé oblasti specifických cílů jsou vždy přiřazeny indikátory výsledků (tyto indikátory jsou uvedeny vždy na konci popisu prioritní oblasti v kapitole 3.3.).

3.3 Prioritní oblasti, strategické cíle, specifické cíle a opatření

Schéma 3: Struktura strategické části



OBLAST: KULTURNÍ A TURISTICKÝ POTENCIÁL

STRATEGICKÝ CÍL: 1. Zvýšit podíl cestovního ruchu a kulturního dědictví na místní ekonomice

Strategický cíl 1. Zvýšit podíl cestovního ruchu a kulturního dědictví na místní ekonomice je zaměřen na zkvalitňování a zvýšení dostupnosti přírodních, kulturní, historických i technických atraktivit v regionu, na podporu zážitkového cestovního ruchu v panenské krajině prostřednictvím naučných stezek, cyklostezek, cyklotras, hipposteze, běžeckých a lyžařských tras, které jsou hlavní cílem návštěvníků regionu. Zkvalitnění základní infrastruktury povede ke zvýšení návštěvníků v regionu, což má vliv na místní ekonomiku a k efektivnímu využití endogenního potenciálu Jesenicka. Strategický cíl je také zaměřen na zvyšování kvality a rozvoj doprovodné turistické infrastruktury, což představuje zlepšení a zkvalitnění služeb v cestovním ruchu v ubytovacích či stravovacích zařízeních včetně informačních center, která jsou nezbytná pro spokojenost návštěvníků a zvýšení informovanosti o možnostech cestovního ruchu na území MAS. Nezbytným prvkem pro cestovní ruch je také správně zvolená a cílená propagace jednotlivých atraktivit a služeb, včetně propagace celého území, jakožto místa vhodného pro sportovní, zábavné i rekreační činnosti, s důrazem na zachování nedotknutelnosti a jedinečnosti krajinného rázu Jeseníků. Rozvojový potenciál Jesenicka je významný z hlediska cestovního ruchu, ačkoliv stav a úroveň neodpovídá dnešním požadavkům návštěvníků, jak z tuzemska, tak i ze zahraničí. Nedostatky pozorujeme především v kvalitě a služeb, vybavenosti zařízení, informovanosti návštěvníků a možnostech v regionu, což vede ke snižování návštěvnosti a s tím související zaměstnanosti. Z hlediska kulturního dědictví je nutné zaměřit se na lokální identitu (místní produkty, tradice, zvyklosti, kulturní a společenské akce apod.), ale také na obnovu kulturních a historických památek, na které je region bohatý. Je však nutné investovat do obnovy a rekonstrukce tohoto kulturního, historického, technického a architektonického dědictví.

SPECIFICKÝ CÍL: 1.1. Zvýšení kvality a dostupnosti základní i doprovodné turistické infrastruktury

Cílem je zvýšení kvality a dostupnosti základní a doprovodné turistické infrastruktury a zároveň ke zlepšení a zvýšení kvality nabízených služeb cestovního ruchu, což povede ke zvýšení návštěvnosti regionu, prodloužení délky pobytu na území. Cestovní ruch má multiplikační efekty vedoucí ke zlepšení vzhledu obcí/regionu, na zaměstnanost a podnikání, také na komunitní vnímání regionu atd. Nedílnou součástí je tak jednotná propagace regionu, bez které by nebylo možné cestovní ruch rozvíjet. Naplnění specifického cíle

OPATŘENÍ: 1.1.1. Výstavba a rekonstrukce atraktivit cestovního ruchu

Opatření je zaměřené na investiční aktivity – výstavbu, rekonstrukci či obnovu atraktivit cestovního ruchu a to přírodních, kulturních, historických i technických včetně pořízení vybavení a zajištění jejich bezbariérového přístupu. Jedná se o atraktivity například přírodní i umělá koupaliště, adrenalinové parky, wellness a spa zařízení, cyklostezky a cyklotrasy, hippostezy, běžecké trasy, lyžařské trasy, zříceniny apod.

Aktivity:

- 1.1.1.1. *Výstavba atraktivit cestovního ruchu na území MAS*
- 1.1.1.2. *Rekonstrukce atraktivit cestovního ruchu na území MAS*
- 1.1.1.3. *Výstavba bezbariérových přístupů k atraktivitám*
- 1.1.1.4. *Rekonstrukce a obnova historických, přírodních, technických a jiných památek*

OPATŘENÍ: 1.1.2. Zkvalitnění služeb cestovního ruchu

Cíle tohoto opatření je zkvalitňování služeb resp. doprovodné infrastruktury v cestovním ruchu pomocí výstavby, rozšíření či rekonstrukce ubytovacích, stravovacích zařízení a informačních center v regionu, včetně pořízení vybavení. Opatření zahrnuje investiční výdaje na výstavbu a rekonstrukci, ale také na pořízení vybavení, zařízení, nákup technologie, technologie ICT, ale také na prohlubování znalostí pracovníků cestovního ruchu prostřednictvím vzdělávání.

Aktivity:

- 1.1.2.1. Výstavba, rekonstrukce, modernizace ubytovacích, stravovacích zařízení a informačních center*
- 1.1.2.2. Nákup vybavení, zařízení, technologií, ICT technologií, informačních systémů*
- 1.1.2.3. Vzdělávání, školení zaměstnanců v cestovním ruchu*

OPATŘENÍ: 1.1.3. Podpora spolupráce v cestovním ruchu

Cílem opatření 1.1.3. Podpora spolupráce v cestovním ruchu je zlepšení spolupráce mezi poskytovateli ubytování a služeb v CR a i zlepšení spolupráce podnikatelů v CR s ostatními sektory, tj. veřejnou správou a NNO. Podpora a propagace bohatství regionu (přírodní, historické a jiné). Ucelená a kvalitní propagace regionu s cíleným zaměřením na jednotlivé skupiny potenciálních zákazníků a uživatelů. Podpora vzniku nových a zkvalitňování stávajících Informačních center a podpora jejich spolupráce. Cílená podpora spolupráce mezi jednotlivými sektory v cestovním ruchu v oblasti propagace regionu. To vše s ohledem na atraktivitu regionu a možností zaměstnání více pracovníků.

AKTIVITY:

- 1.1.3.1. Vytváření sítí aktérů v cestovním ruchu (veřejný sektor, soukromý sektor, NNO, síť informačních center)*
- 1.1.3.2. Předávání informací/prezentací zkušeností a nových inovativních postupů v rámci cestovního ruchu mezi aktéry cestovního ruchu (majitelé ubytovací a stravovacích zařízení, informační centra, vlastníci atraktivit)*

OPATŘENÍ: 1.1.4. Zvýšení propagace regionu

Cílem tohoto opatření je zaměřit aktivity vedoucí ke zvýšení jednotné propagace regionu. Jesenicko považuje za prioritní v rámci propagace především branding formou jednotné značky Jesenicka, která by vedla ke zvýšení zájmu návštěvníků o tuto destinaci. Cíle lze dosáhnout zaměřením se na cílové skupiny, sjednocením propagačních materiálů, webových portálů, účast na veletrzích cestovního ruchu na úrovni národní i mezinárodní, prohloubením spolupráce mezi organizacemi zaměřujícími se na propagaci CR.

Aktivity:

- 1.1.4.1. Vytvoření jednotného loga, značky, grafiky a internetového portálu*
- 1.1.4.2. Vytváření propagačních materiálů a map*
- 1.1.4.3. Účast na veletrzích cestovního ruchu (národní i mezinárodní)*

SPECIFICKÝ CÍL: 1.2. Zachování a obnova kulturního dědictví

Cílem je zachování a obnova kulturního dědictví, historických památek a původní architektury v regionu a to prostřednictvím údržby, obnovy, rekonstrukce nebo novým využitím kulturních a historických objektů a artefaktů – sakrální a drobné sakrální památky, historické budovy, památky zapsané v seznamu, technické památky, významná místa a parky aj. Ale také informování veřejnosti o kulturním dědictví se záměrem vybudování pozitivního vztahu a hrdosti k regionu.

OPATŘENÍ: 1.2.1. Podpora údržby a obnovy historických památek a původní architektury

Opatření je zaměřeno na investiční výdaje související s údržbou, obnovou a zhodnocením památkových budov, kulturních a historických objektů a prvků, drobných sakrálních památek, technických památek, historických parků, muzeí, galerií, zahrad a alejí.

Aktivity:

- 1.2.1.1. *Údržba, rekonstrukce a obnova historických a kulturních památek*
- 1.2.1.2. *Obnova a rekonstrukce památek místního významu a drobných sakrálních památek (křížky, památníky, sochy, sousoší, pomníčky aj.)*
- 1.2.1.3. *Obnova a rekonstrukce technických památek*
- 1.2.1.4. *Obnova a rekonstrukce muzeí, výstavních prostor a galerií*
- 1.2.1.5. *Obnova a rekonstrukce venkovních prostor (parky, zahrady, aleje)*

OPATŘENÍ: 1.2.2. Podpora tradiční kultury regionu

Opatření představuje především „měkké“ aktivity vedoucí k podpoře tradiční kultury regionu vedoucích k budování pozitivního vztahu a prohlubování vědomostí veřejnosti i návštěvníků o regionu, kulturním dědictví, historických památkách a původní architektuře. Aktivity vedoucí k naplnění opatření jsou kulturní a umělecké aktivity, tradiční místní lidová kultura, řemesla, zvyklosti a tradice.

Aktivity:

- 1.2.2.1. *Vzdělávací akce/workshopy, prezentace o historii a architektuře v regionu*
- 1.2.2.2. *Pořádání kulturních a společenských akcí zaměřených na obnovu tradic*
- 1.2.2.3. *Vytváření vzdělávacích materiálů o historii, tradicích, řemeslech a zvyklostech*

Monitorovací indikátory SC 1.: Zvýšit podíl cestovního ruchu a kulturního dědictví na místní ekonomice

Kód	Indikátor	Typ	Cílová hodnota	Zdroj
260820	Počet vybudovaných návštěvních středisek	Výstup	3 a více	Gestor OP
440110	Počet projektů zaměřených na rozvoj cestovního ruchu a zachování kulturního dědictví v příhraničním území	Výstup	7 a více	Gestor OP

440120	Počet produktů/služeb cestovního ruchu	Výstup	5 a více	Gestor OP
440130	Počet rekonstruovaných zařízení cestovního ruchu	Výstup	2	Gestor OP
410303	Počet propagačních kampaní na produkty v oblasti cestovního ruchu	Výstup	1 a více	Gestor OP
410401	Počet zregenerovaných nemovitých kulturních památek	Výstup	2 a více	Gestor OP
410402	Počet nově vybudovaných či zmodernizovaných kulturních zařízení	Výstup	2 a více	Gestor OP
410403	Zvýšení počtu akcí realizovaných v kulturních památkách (v%)	Výstup	neuveдено	MK
410410	Zvýšení počtu návštěvníků památek a kulturních zařízení - absolutně	Výstup	neuveдено	NIPOS
410411	Zvýšení počtu návštěvníků památek a kulturních zařízení (v%)	Výstup	neuveдено	Gestor OP
430500	Počet vytvořených partnerství	Výstup	1	Gestor OP

OBLAST: ZEMĚDĚLSTVÍ, LESNICTVÍ A RYBOLOV

STRATEGICKÝ CÍL: 2. Zvýšit kvalitu, udržitelnost a podporu rozvoje zemědělství, lesnictví a rybolovu

Strategický cíl 2. Zvýšit kvalitu, udržitelnost a podporu rozvoje zemědělství, lesnictví a rybolovu je zaměřen na vyvážené a udržitelné zemědělství s důrazem na navazující regionální zpracovatelský průmysl a podpora místních produktů, regionálních trhů, prodeje ze dvora v regionu včetně podpory agroturistiky z hlediska investic a propagace, jakožto ekologického a environmentální možnosti turistiky. Dále také zvýšení kvality infrastruktury a činnosti v oblasti lesnictví prostřednictvím investic na pořízení technologií a techniky včetně podpory mimoprodukční funkce lesa, která představuje podporu budování, rekonstrukce, značení, vybavení a propagace cyklostezek, naučných stezek a stezek v lesích. V neposlední řadě je strategický cíl zaměřen také na zvyšování kvality rybníkářství a rybolovu v souvislosti s produkcí a vzdělávacími aktivitami.

SPECIFICKÝ CÍL: 2.1. Zvýšení kvality a podpory rozvoje zemědělství, regionálních trhů a lesnictví

Cílem je zvýšení kvality a podpory rozvoje zemědělství, regionálních trhů a lesnictví prostřednictvím investic do výstavby a rekonstrukce zemědělských staveb, nákup technologií a techniky včetně nákupu genetického materiálu, jak pro živočišnou, tak i pro rostlinnou výrobu. Specifický cíl se zaměřuje také na podporu zemědělské potravinářské výroby a zpracovatelského provozu (potravin a krmiva) se zaměřením na zvýšení kvality a produkce regionálních produktů včetně jejich následné distribuce a podpory regionálních trhů a podpora agroturistiky. Podpora rozvoje lesnictví souvisí také s investicemi na pořízení technologií a techniky, ale také na podporu mimoprodukční funkce lesa, jako ekologické a environmentální využití lesních stezek a tras.

OPATŘENÍ: 2.1.1. Investice do moderních zemědělských staveb a technologií

Opatření je zaměřené na investice do moderních zemědělských staveb, jako jsou stáje pro dobytek a hospodářská zvířata, výstavba a rekonstrukce doprovodných staveb, stavební úpravy a pořízení souvisejícího zázemí stavby. Nákup technologií a techniky pro živočišnou i rostlinnou výrobu (například dojičky, traktory apod.). A pořízení vybavení či zařízení na ekologické využívání odpadů.

Aktivity:

- 2.1.1.1. *Rekonstrukce a výstavba nových staveb včetně zázemí pro živočišnou výrobu*
- 2.1.1.2. *Rekonstrukce a výstavba nových staveb včetně zázemí pro rostlinnou výrobu*
- 2.1.1.3. *Nákup technologií a techniky sloužících k zemědělství*
- 2.1.1.4. *Pořízení zařízení/vybavení na ekologické využití odpadů zemědělství*

OPATŘENÍ: 2.1.2. Zkvalitnění zemědělské a potravinářské produkce, podpora regionálních trhů

Opatření je zaměřené investice podporující moderní technologie a inovace v rámci zemědělské a potravinářské výroby a také do zpracovatelských provozů, které se týkají výroby potravin nebo krmiv určených pro hospodářská či domácí zvířata. Nákup technologií povede ke zkvalitnění zpracování zemědělských a potravinářských produktů se zaměřením na regionální produkci. Investice k výrobě a prodeji regionálních produktů zvýší dostupnost, kvalitu a množství těchto produktů a možnosti

distribuce mezi odběratele (například: prodej ze dvora, prodej na farmářských trzích apod.). Další podporovanou aktivitou v rámci tohoto opáření je zavádění nových inovací souvisejících s podporou prodeje, včetně zařízení pro podporu přímého prodeje. Součástí jsou také výdaje rozvíjející a podporující spolupráci, síťování, vzdělávání a poradenství.

Aktivity:

- 2.1.2.1. *Pořízení nových a moderních technologií/ zařízení pro potravinářské výroby*
- 2.1.2.2. *Investice k výrobě a prodeji regionálních produktů*
- 2.1.2.3. *Nákup genetického materiálu*
- 2.1.2.4. *Zavádění nových inovací k rozšíření regionálního sortimentu/výrobků*
- 2.1.2.5. *Pořádání farmářských trhů, prodeje ze dvora*
- 2.1.2.6. *Vytváření sítí spolupráce v rámci přímého prodeje včetně certifikace výrobků*
- 2.1.2.7. *Investice a nákup vybavení pro farmářské prodejny, trhy*
- 2.1.2.8. *Informační a propagační akce o regionální produkci*
- 2.1.2.9. *Vzdělávání a poradenství pro zemědělské podnikatele*

OPATŘENÍ: 2.1.3. Zvýšení kvality a dostupnosti agroturistiky

Opatření je zaměřené na investiční aktivity související s agroturistikou – výstavba a rekonstrukce budova (ubytovací zařízení, restaurační zařízení, budovy pro hospodářská i domácí zvířata), dále pak nákup vybavení a zařízení nezbytné pro zvýšení kvality agroturistiky a zvýšení nabízených zemědělských produktů. Agroturistika je novým trendem, který je nezbytný podporovat také z hlediska vytváření spolupráce, síťování, ale také ze stran informovanosti a propagace o možnostech a dostupnosti agroturistiky.

Aktivity:

- 2.1.3.1. *Výstavba a rekonstrukce budov pro agroturistiku*
- 2.1.3.2. *Nákup vybavení a zařízení pro agroturistiku*
- 2.1.3.3. *Vytváření sítí spolupráce v oblasti agroturistiky a zemědělství*
- 2.1.3.4. *Informační a propagační akce o agroturistice*

OPATŘENÍ: 2.1.4. Zvýšení kvality infrastruktury a podpora činnosti lesnictví

Toto opatření je zaměřené na zvýšení kvality infrastruktury z hlediska investic na pořízení lesnických technologií a techniky pro efektivnost dřevozpracujícího a zpracovatelského průmyslu, včetně investic na vybavení zařízení.

Aktivity:

- 2.1.4.1. *Investice na pořízení lesnických technologií a techniky*
- 2.1.4.2. *Investice na nákup, rekonstrukci a modernizaci staveb včetně zázemí*
- 2.1.4.3. *Nákup vybavení a zařízení pro malý a střední zpracovatelský průmysl v oblasti dřevovýroby*

OPATŘENÍ: 2.1.5. Podpora mimoprodukční funkce lesa

Podpora mimoprodukční funkce lesa je zaměřená na ekologické a environmentální využití lesa pro návštěvníky směřující na lesní stezky, cyklostezky a naučné stezky v lesích, což si vyžaduje osazení

mobiliářem (odpadkové koše, lavičky, stojany na kola apod.), informačními panely a samotné značení stezek a tras. Z důvodů ochrany přírody před negativním vlivem a dopadem zvýšené návštěvnosti stezek v lesích, je nezbytným prvkem vzdělávání dětí a mládeže o využití lesa, chování v lese apod.

Aktivity:

- 2.1.5.1. *Nákup vybavení a zařízení, drobné investice do mimoprodukční funkce lesa (mobiliář, informační panely aj.)*
- 2.1.5.2. *Vzdělávací a společenské akce pro mládež i dospělé (využití lesa, chování, environmentální vzdělávání aj.)*
- 2.1.5.3. *Značení cyklostezek a naučných stezek v lesích*

SPECIFICKÝ CÍL: 2.2. Zvýšení kvality rybníkářství a rybolovu

Specifický cíl je zaměřena na opaření vedoucí ke zvýšení kvality rybníkářství a rybolovu formou investic a nákup vybavení včetně osvětových aktivity.

OPATŘENÍ: 2.2.1. Zkvalitnění infrastruktury a zlepšení úrovně rybníkářství a rybolovu

Zkvalitnění infrastruktury a zlepšení úrovně rybníkářství a rybolovu zahrnuje investice do vybavení, zařízení a údržbu staveb sloužících rybářům jako zázemí, ale na nákup genetického materiálu, který je nezbytný pro zlepšení úrovně produkce ryb a ochrana před škůdci a proti pytlákům. Součástí opaření jsou vzdělávací akce směřující k práci s mládeží – podstata rybářství, ochrana vod apod.

Aktivity:

- 2.2.1.1. *Investice, nákup zařízení a vybavení pro rozvoj rybníkářství a rybolov*
- 2.2.1.2. *Investice do údržby a rekonstrukce staveb*
- 2.2.1.3. *Investice směřující k podpoře prodeje produktů z rybníkářství a rybolovu*
- 2.2.1.4. *Nákup genetického materiálu pro zlepšení úrovně produkce*
- 2.2.1.5. *Vzdělávací akce směřují k práci s mládeží*
- 2.2.1.6. *Ochrana před škůdci*

Monitorovací indikátory SC 2: Zvýšit kvalitu, udržitelnost a podporu rozvoje zemědělství, lesnictví a rybolovu

Kód	Indikátor	Typ	Cílová hodnota	Zdroj
520100	Počet nově vytvořených pracovních míst celkem	Výstup	2	Gestor OP
	Počet podpořených podniků/příjemců	Výstup	7 a více	--
	Počet ekonomicky aktivních podnikatelských subjektů CZ NACE A Zemědělství a lesnictví	Výstup	551 a více	ČSÚ
510100	Počet podpořených projektů celkem		10 a více	Gestor OP

OBLAST: ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ

STRATEGICKÝ CÍL: 3. Zlepšení životního prostředí a krajiny v regionu

Strategickým cílem je zachování a zlepšování kvality životního prostředí a krajiny v regionu s principem udržitelného rozvoje. Propojení požadavku na využívání přírody, přírodních zdrojů a krajiny s udržením co nejvíce čisté přírody (ovzduší, vod, krajiny, lesů), odstranění tak ekologických zátěží a omezení škodlivin, které mohou vést ke zhoršení životního prostředí, které je silnou stránkou regionu.

SPECIFICKÝ CÍL: 3.1. Zlepšení kvality životního prostředí a odstranění ekologických zátěží

Specifický cíl je zaměřen na zlepšení kvality životního prostředí a odstranění ekologických zátěží. Kvalitní životní prostředí je hlavním prvkem a předpokladem pro kvalitní, spokojený a zdravý život obyvatel regionu a zároveň zvyšuje atraktivitu dané oblasti.

OPATŘENÍ: 3.1.1. Zlepšení kvality vod, ovzduší a odstranění ekologických zátěží

Opatření je zaměřené na investice směřující ke zlepšení životního prostředí – čistota vody a ovzduší, na snížení hlukového a světelného znečištění, které negativně ovlivňují kvalitu života obyvatel. Dále také na investice na rekonstrukci, obnovu či revitalizaci brownfields, které „hyzdí“ prostředí, jsou mnohdy ekologickou zátěží, ale zároveň je lze využít například jako hospodářské budovy či zpracovatelské budovy pro rozvoj zemědělského podnikání. Území Jesenicka také bojuje s invazivními druhy rostlin, především s Křídlatkou japonskou (*Reynoutria japonica*) a Křídlatkou českou (*Reynoutria x bohemika*), které lemují lesní okraje, cesty i vodoteče, vrůstají do polí, ale především jimi doslova zarůstají břehy i koryta potoků - eradikace, popř. regulace invazních druhů (sečení, výřez, aplikace biocidů apod., bezpečná likvidace biomasy aj.), obnova stanovišť po eradikaci (osev, výsadba autochtonních druhů dřevin). S tím také souvisí sledování, hodnocení rizik a tvorba metodických a koncepčních studií (včetně mapování a monitoringu, kontroly úspěšnosti na ošetřených plochách a pro omezování invazních druhů, odstraňování ekologických zátěží apod.), které specifikují další problematické oblasti a navrhnou jejich následná řešení. Součástí toho všeho je nezbytná podpora osvěty, vzdělávání a získávání informací a zkušeností pomocí příkladů dobré praxe, jak z hlediska zlepšení ovzduší, vod, aj., tak také z hlediska odpadového hospodářství.

Aktivity:

- 3.1.1.1. *Investice směřující ke zlepšení čistoty vody a ovzduší (čističky aj.)*
- 3.1.1.2. *Investice ke snížení hlukového a světelného znečištění*
- 3.1.1.3. *Investice na rekonstrukci, obnovu, revitalizaci nebo odstranění brownfields*
- 3.1.1.4. *Likvidace černých skládek*
- 3.1.1.5. *Odstranění, prevence a omezování invazivních druhů*
- 3.1.1.6. *Sledování, hodnocení rizik a tvorba metodických a koncepčních studií*
- 3.1.1.7. *Vzdělávání, workshopy, příklady dobré praxe z hlediska odpadového hospodářství a ŽP*

OPATŘENÍ: 3.1.2. Podpora hromadné dopravy jako menšího zdroje škodlivin

Zvyšující se dopravní hustota má negativní vliv na přírodní prostředí. Alternativním řešením je podpora hromadné dopravy, které tyto negativní vlivy eliminuje. Opatření je tedy zaměřené na investice směřující ke snížení zátěže životního prostředí prostřednictvím zvýšení a zkvalitnění veřejné dopravy a pořízení vybavení/vozů bezmotorové dopravy, jako jsou například cyklobusy, ekobusy, skibusy či motorové vláčky přepravující osoby za turistickými aktivitami v regionu, jakožto alternativní prvek dopravy.

Aktivity:

- 3.1.2.1. *Investice k zachování, zvýšení a zkvalitnění veřejné dopravy*
- 3.1.2.2. *Investice na nákup vozů bezmotorové dopravy (cyklo/eko/ski busy)*

OPATŘENÍ: 3.1.3. Zlepšení životního prostředí v sídlech

Opatření je zaměřené na zlepšení kvality životního prostředí v zastavěných územích, které se potýkají s úbytkem biodiverzity, vysokou prašností, hlukem, sníženou retencí srážek, extrémním výkyvům klimatických poměrů. Sídlní vegetace má nezastupitelnou pozitivní roli ekologickou, sociální, architektonickou i krajinářskou a eliminuje výše uvedené problémy, čímž napomáhá k ekologické stabilitě, adaptaci na klimatické změny a pozitivně ovlivňuje zadržování srážek v území. Obce v území k realizaci veřejné zeleně v sídlech nepřístupují koncepčně, přestože mají často neudržované staré aleje, stromořadí nebo parky bez přírodě blízkých vodních prvků, kde chybí vhodná opatření na podporu biodiverzity.

Aktivity:

- 3.1.2.3. *Investice k posílení podílu kvalitní veřejné zeleně a vodních ploch v sídlech*
- 3.1.2.4. *Investice k posílení ekologické stability a biodiverzity v sídlech*

SPECIFICKÝ CÍL: 3.2. Zlepšení ochrany přírody a krajiny

Specifický cíl je 3.2. Zlepšení ochrany přírody a krajiny směřuje ke zvýšení ochrany před přírodními i umělými povodněmi a jejich mnohdy katastrofickými následky, prostřednictvím opatření zaměřených na protipovodňová opatření, zvýšení retenční schopnosti krajiny. Chránit přírodu je nutné také z hlediska lidských zdrojů a prostřednictvím opatření zaměřených na environmentální vzdělávání.

OPATŘENÍ: 3.2.1. Protipovodňová opatření a zvýšení retenční schopnosti krajiny

Opatření vede k zvyšování ochrany území před povodněmi prostřednictvím investic na vybudování, modernizaci či rekonstrukci protipovodňových opatření a investic na zabránění či následné odstranění eroze půdy a s tím související zvyšování retenční schopnosti krajiny. Řada obcí na území MAS nemá zpracované povodňové plány, které jsou nezbytné pro prevenci a následné řešení při záplavách. Opatření také resilienci a adaptaci na klimatické změny formou nákupu technologií k zajištění bezpečnosti při záplavách a dalších krizových situacích, jako například extrémní zimy, blackout apod.

Aktivity:

- 3.2.1.1. *Vybudování, modernizace, rekonstrukce protipovodňových opatření*
- 3.2.1.2. *Investice na zabránění a likvidaci eroze půdy*

- 3.2.1.3. Investice k zvyšování retenční schopnosti krajiny
- 3.2.1.4. Zpracování studií a analýz protipovodňových opatření
- 3.2.1.5. Nákup technologií k zajištění bezpečnosti při záplavách aj. (resilientní kontejnery apod.)

OPATŘENÍ: 3.2.2. Ochrana a obnova přírody a environmentální vzdělávání

Opatření na ochranu a obnovu přírody včetně environmentálního vzdělávání se zaměřuje na investice směřující především na rekonstrukci, obnovu a ochranu přírodních atraktivit (lomy, skalní útvary, přírodní rezervace, prameny aj.), které jsou významnou součástí Jesenicka z hlediska cestovního ruchu. Dále jsou to investice na výsadbu dřevin a původních dřevin posilující ekologicko-stabilizační funkci krajiny - liniové a skupinové výsadby dřevin (stromořadí, větrolamy, remízy), založení nebo obnova krajinného prvku. Pro ochranu přírody je nutná také osvěta, vzdělávací, propagační a informační aktivity environmentální výchovy pro děti a mládež, ale také pro širou veřejnou obyvatel regionu včetně návštěvníků Jesenicka.

Aktivity:

- 3.2.2.1. Rekonstrukce, obnova a ochrana přírodních atraktivit
- 3.2.2.2. Výsadba dřevin a původních dřevin posilující ekologicko-stabilizační funkci
- 3.2.2.3. Vybudování, rekonstrukce a vybavení prostor pro environmentální výchovu
- 3.2.2.4. Propagace a informování o environmentální výchově
- 3.2.2.5. Osvěta občanů a návštěvníků o ochraně přírody

Monitorovací indikátory SC 3: Zlepšení životního prostředí a krajiny

Kód	Indikátor	Typ	Cílová hodnota	Zdroj
060100	Počet projektů v oblasti environmentálního vzdělávání	Výstup	2	Gestor OP
210100	Počet projektů zaměřených na zvýšení kvality ovzduší		1	Gestor OP
230600	Počet nových, rekonstruovaných a intenzifikovaných ČOV nad 2000 EO	Výstup	1	Gestor OP
250100	Obnova stabilního vodního režimu krajiny a prvky ekologické stability	Výstup	Neuvedeno	Gestor OP
260100	Počet projektů zaměřených na ochranu proti povodním nebo lesním požárům, případně na další ochranná opatření	Výstup	1	Gestor OP
260810	Počet vybudovaných naučných stezek a dalších objektů návštěvnické infrastruktury	Výstup	1	Gestor OP
261100	Počet koupených, vybudovaných, zrekonstruovaných a vybavených objektů center (environmentálních)	Výstup	1	Gestor OP
270100	Celkové výdaje na ochranu životního prostředí	Výstup	Neuvedeno	ČSÚ
373300	Počet projektů zaměřených na environmentálně šetrné formy dopravy	Výstup	1 a více	Gestor OP

440500	Počet projektů na ochranu životního prostředí	Výstup	3 a více	Gestor OP, Region (kraj)
490100	Počet podpořených projektů celkem	Výstup	5 a více	Gestor OP
491604	OP ŽP prioritní osa – zkvalitnění nakládání s odpady, odstraňování starých ekologických zátěží	Výstup	1	Gestor NRP a OP

OBLAST: SOCIÁLNÍ INFRASTRUKTURA

STRATEGICKÝ CÍL: 4. Kvalitní a spokojený život v regionu

Strategický cíl je zaměřen na zvýšení kvality života obyvatel regionu a jejich životních podmínek a základních potřeb z hlediska občanské vybavenosti a dostupnosti základních služeb jako je zdravotnictví, školství a sociální služby, poskytování volnočasových a spolkových aktivit včetně rozšíření a zkvalitnění komunitního života v regionu.

SPECIFICKÝ CÍL: 4.1. Zvýšit úroveň zdravotnictví a integrovaného záchranného systému

Cílem je zlepšení situace v oblasti zdravotnictví. Zajištění kvalitní a dostupné zdravotní i následné péče pro občany v celém regionu. Zlepšení informovanosti občanů o svém zdraví. Kladení důrazu na prevenci v oblasti zdravotnictví a poskytování přednemocniční neodkladné péče. Specifický cíl zahrnuje celkem 3 opatření: Zkvalitnění infrastruktury zdravotnictví a následné péče a integrovaného záchranného systému, podpora a rozvoj zdravotnictví, lázeňství, psychiatrické a dlouhodobé péče, prevence, výchova a spolupráce v oblasti IZS. Realizací jednotlivých aktivit v rámci těchto opatření bude dosaženo specifického cíle 4.1. Zvýšit úroveň zdravotnictví a integrovaného záchranného systému a současně pomůže k dosažení výše uvedeného strategického cíle č. 4.

OPATŘENÍ: 4.1.1. Zkvalitnění infrastruktury zdravotnictví a následné péče a integrovaného záchranného systému

Opatření je zaměřené na investiční aktivity jako budování, rozšiřování modernizace stanišť ZZS, služeben PČR, požárních zbrojnic a infrastruktury ostatních složek IZS, na pořízení vybavení a zařízení těchto složek (např.: nákup školících potřeb, studijní materiál, pomůcky sloužící k prevenci apod.). Důležitým prvkem, který v regionu chybí a je nezbytný při řešení krizových situací je informační systém, který bude cílit SMS zprávy zodpovědným osobám (starostům obcí, krizovému štábu aj.), GPS navigace a další inovativní prvky. Pro bezpečnost obyvatel je nutná i prevence a jiná podpůrná opatření - vybavení obcí kamerovým systémem aj. Hasičské sbory jsou neodmyslitelnou součástí života na venkově a jejich role je zde nezanedbatelná, je nutné se tedy zaměřit také na podporu jejich veřejně prospěšné činnosti. Jednotky sborů dobrovolných hasičů se potýkají s problematikou nedostatku pracovních míst pro zajištění chodu SDH, což je předkladem pro zvýšení úrovně poskytovaných služeb SDH, proto toto opatření zahrnuje také aktivitu na vytvoření pracovních míst pro členy JSDHO.

Aktivity:

4.1.1.1. Nákup, výstavba, rekonstrukce a úprava ploch a prostor pro zdravotnictví a IZS

- 4.1.1.2. *Nákup, modernizace a obnova vybavení a zařízení*
- 4.1.1.3. *Vybudování, rekonstrukce a nákup vybavení pro hospicovou péči*
- 4.1.1.4. *Nákup a obnova mobilní požární techniky JSDHO*
- 4.1.1.5. *Nákup, modernizace a obnova vybavení a technického zařízení pro IZS*
- 4.1.1.6. *Vybudování a rekonstrukce IT sítě (optické vlákno) propojení složek IZS*
- 4.1.1.7. *Pořízení informačního systému při krizových událostech*
- 4.1.1.8. *Vybudování ploch pro techniku složek IZS (odstavné zálivy na sídlištích)*
- 4.1.1.9. *Vytvoření pracovních míst pro členy JSDHO*
- 4.1.1.10. *Nákup a pořízení preventivních a podpůrných opatření pro veřejný pořádek (kamerový systém)*

OPATŘENÍ: 4.1.2. Podpora a rozvoj zdravotnictví, lázeňství, psychiatrické a dlouhodobé péče

Na území MAS se vyskytují dvě významné lázeňské lokality – první vodoléčebný ústav světa Priessnitzovy léčebné lázně, jejich klimatické podmínky pozitivně působí na onemocnění dýchacích cest, štítné žlázy i psychických poruch. Světovou raritou lázní je Balneopark Vincenze Priessnitze, speciální „vodní zahrada“. Druhé v Lipové-lázních Schrothovy lázně, které jsou v současnou chvíli uzavřeny. V Bílé Vodě se nachází známá psychiatrická nemocnice Marianny Oranžské. Toto opatření je tedy zaměřeno na podporu a rozvoj zdravotnictví, lázeňství, psychiatrické a dlouhodobé péče, se kterými souvisí osvěta a vzdělávací akce o prevenci, léčebných možnostech. Nezbytná je také spolupráce těchto zařízení se sociálními službami poskytovanými na území MAS, které povede k lepší informovanosti obyvatel i návštěvníků o dostupnosti těchto zařízení a jejich specializaci. Pro kvalitní fungování těchto zdravotnických a lázeňských zařízení je nutné mít kvalifikovaný a vzdělaný personál, který klientům poskytne co nejlepší péči, z toho důvodu je nutné pravidelně vzdělávat zaměstnance a poskytovatele služeb.

Aktivity:

- 4.1.2.1. *Osvěta a vzdělávání o zdravotní péči, prevenci a možnostech léčebných, lázeňských, psychiatrických a dlouhodobých služeb*
- 4.1.2.2. *Spolupráce mezi zdravotnickými a sociálními zařízeními*
- 4.1.2.3. *Vzdělávání poskytovatelů služeb*

OPATŘENÍ: 4.1.3. Prevence, výchova a spolupráce v oblasti IZS

Posledním opatřením tohoto specifického cíle č. 4.1. je prevence, výchova a spolupráce v oblasti integrovaného záchranného systému: Nejen zvýšení kvality a podpora infrastruktury povede k profesionálnímu přístupu těchto složek, ale nezbytné je také pracovníky vzdělávat a prohlubovat jejich z dovednosti, které dále mohou využít formou vzdělávacích programů, prezentací či workshopů pro veřejnost. Území MAS hraničí s Polskem a složky IZS často musejí pomáhat i na druhé straně hranice. Budování a prohlubování spolupráce IZS s dalšími subjekty i přeshraničními složkami IZS povede ke zkvalitňování jejich činnosti a předávání zkušeností.

Aktivity:

- 4.1.3.1. *Vzdělávání a prohlubování znalostí a dovedností složek IZS*
- 4.1.3.2. *Vzdělávací prezentace a workshopy pro mládež v oblasti IZS*
- 4.1.3.3. *Propagace a prezentace složek IZS veřejnosti včetně vydávání propagačních materiálů*

4.1.3.4. *Spolupráce složek IZS s neziskových, veřejným a soukromým sektorem*

4.1.3.5. *Přeshraniční spolupráce se složkami IZS*

SPECIFICKÝ CÍL: 4.2. Zvýšit kvalitu a dostupnost sociálních služeb

Strategickým cíle je zkvalitnění, zvýšení dostupnosti a udržení kvality života obyvatel území MAS se zacílením na sociálně potřebné (zejména seniory, zdravotně postižené vč. jejich blízkých a sociálně potřebné) a jejich kvalitního zapojení do komunitního života s ohledem na negativní demografický vývoj a geografickou polohu. Sociální služby na území MAS zajišťuje odbor sociální služeb ORP Jeseník a řada neziskových organizací působících v regionu včetně Agentury pro sociální začleňování. ORP Jeseník pravidelně předkládá zástupcům obcí Komunitní plán sociálních služeb a služeb souvisejících, ze které vycházela také pracovní skupina při tvorbě opatření tohoto specifického cíle. Důraz je kladen na spokojený a kvalitní život obyvatel území MAS, především pro sociálně potřebné a to prostřednictvím zkvalitnění infrastruktury a zajištěním kvality (kvalitní a odborné sociální služby) a hlavně dostupnosti sociálních služeb v regionu.

OPATŘENÍ: 4.2.1. Zkvalitnění infrastruktury sociálních služeb

Opatření vede ke zkvalitnění infrastruktury a jejího doprovodného zázemí sociální služeb z hlediska investic na výstavbu, rekonstrukci či modernizaci prostor pro poskytování sociálních a návazných služeb (domovy důchodců, domovy s pečovatelskou službou, dětské domovy aj.) včetně rozšíření jejich kapacit a vybudování bezbariérových přístupů, které mnohdy v těchto zařízení chybí a komplikují tak poskytování těchto služeb především uživatelů, ale i personálu.

Aktivity:

4.2.1.1. *Výstavba a rekonstrukce prostor pro poskytování sociálních služeb a návazných služeb*

4.2.1.2. *Vybudování, rekonstrukce a modernizace sociálních zařízení*

4.2.1.3. *Výstavba, rekonstrukce a rozšíření kapacit sociálního bydlení*

4.2.1.4. *Výstavba a rekonstrukce bezbariérových přístupů v zařízeních poskytujících sociální a návazné služby*

OPATŘENÍ: 4.2.2. Dostupnost a kvalita sociální a návazných služeb

Nejen infrastruktura je nosným prvkem pro poskytování sociální a návazných služeb, ale také jejich dostupnost a kvalita, na kterou je zaměřené toto opatření. V regionu se potýkáme s nedostatkem terénních pracovníků a hlavně pobytové služby. Vzhledem k tomu, že roste zájem a potřeba o tyto služby je nutné rozšiřovat kapacity sociálních návazných služeb. Opatření je také zaměřené na pořízení vybavení kompenzačními pomůcky a potřebami nezbytné pro chod a poskytování péče sociálních zařízení. Kvalitních sociálních služeb v regionu docílíme informačními a poradenskými aktivitami o dostupnosti a nabídce těchto služeb a hlavně spoluprací mezi jednotlivými sociálními i zdravotními službami (včetně veřejné správy, neziskových organizací a dobrovolníků), která na Jesenicku výrazně zaostává a dochází pak ke dvojení služeb a snižování kvality těchto služeb. Spolupráce a koordinace činností jednotlivých poskytovatelů povede k hospodárnosti. Jedná se o sociální služby pro osoby dle

zákona o sociálních službách a jeho rámce (senioři, osoby v nouzi či tísní, sociálně vyloučené a ohrožené osoby a komunity aj.)

Aktivity:

- 4.2.2.1. *Poskytování terénních ošetrovatelských služeb a pobytových služeb*
- 4.2.2.2. *Rozšíření sociálních a návazných služeb*
- 4.2.2.3. *Nákup vybavení kompenzačních pomůcek a potřeb*
- 4.2.2.4. *Poskytování návazných a fakultativních služeb*
- 4.2.2.5. *Poradenství a informační aktivity pro sociálně slabé a jejich blízké při tíživé životní situaci*
- 4.2.2.6. *Spolupráce mezi poskytovateli sociálních služeb a zdravotních služeb, včetně spolupráce s veřejnou, soukromou a neziskovou sférou a dobrovolníky*

SPECIFICKÝ CÍL: 4.3. Zvýšit kvalitu a dostupnost vzdělávání

Cílem je zvyšování kvality a dostupnosti vzdělávání na Jesenicku a tím související zvýšení vzdělání, schopností a dovedností dětí a studentů v regionu. Prohlubování spolupráce mezi školami navzájem i spolupráce s ostatními sektory, která je nezbytná pro úspěšné zajištění vzdělávacího systému.

OPATŘENÍ: 4.3.1. Zkvalitnění infrastruktury vzdělávání

Kvalitní vzdělávací systém se neobejde bez fungující infrastruktury. Toto opatření zaměřené na investice směřující k rozvoji a rozšíření kapacit vzdělávacích institucí, jako je předškolní vzdělávání, mateřské školy, základní i střední školy a celoživotní vzdělávání. Jedná se o investice na vybudování, modernizaci či rekonstrukci staveb sloužících pro zvyšování vzdělanosti, sportovních areálů, inženýrských sítí, zahrad, skleníků apod., včetně vybudování bezbariérových přístupů, které mnohdy v těchto zařízeních chybí a díky přechodu na inkluzivní vzdělávání na základních školách bude nutnost bezbariérovosti. Dále jsou to investice na pořízení vybavení učeben (technických, přírodovědeckých, specializovaných apod.), například SW, IT technologiemi a dalšími nezbytnými prvky pro vzdělávání a zvyšování dovedností. Opatření se také zaměřuje na vybudování střediska služeb pro školy a školní zařízení (společné prostory pro odborné předměty – IT, právní apod.).

Aktivity:

- 4.3.1.1. *Vybudování venkovních sportovních areálů*
- 4.3.1.2. *Nákup budov pro vzdělávání*
- 4.3.1.3. *Vybudování, rekonstrukce a modernizace stavby a stavební práce spojené s výstavbou nové infrastruktury včetně přípojek a inženýrských sítí*
- 4.3.1.4. *Vybudování bezbariérových přístupů do školních i předškolních zařízení a celoživotního vzdělávání*
- 4.3.1.5. *Nákup a pořízení bezpečnostních a hygienických prvků*
- 4.3.1.6. *Nákup vybavení budov a učeben včetně kompenzačních pomůcek pro školní i předškolní zařízení včetně nákupu herních prvků pro mateřské školy*
- 4.3.1.7. *Rekonstrukce, pořízení a obnova herních prvků pro zájmové vzdělávání*
- 4.3.1.8. *Rekonstrukce, modernizace a vybavení školních zahrad a skleníků*

4.3.1.9. Pořízení technického vybavení pro střední, základní a mateřské školy, předškolní vzdělávání a celoživotní vzdělávání (SW, IT technologie, digitální vybavení aj.)

4.3.1.10. Vybudování střediska služeb pro školy a školní zařízení

OPATŘENÍ: 4.3.2. Zvyšování kvality vzdělávání a spolupráce

Opatření zvyšování kvality vzdělávání a spolupráce je zaměřeno na měkké aktivity, jako jsou vzdělávací program v oblasti zdravotnictví pro základní školy (první pomoc, prevence aj.), ale také vzdělávání pro pracovníky v oblasti školství (nové přístupy k výuce, využívání nových technologií, jazykové dovednosti aj.). Důraz je také kladen na spolupráci vzdělávacích institucí vzájemně, ale také na úrovni soukromého sektoru s důrazem na zaměření osnov vyučovacích předmětů na praktické využití dětí a studentů na trhu práce. Zvyšování dovedností a vzdělání lze dosáhnout také exkurzemi studentů do na trh (podniky, továrny, zemědělství, veřejná práva aj.). Pro efektivní spolupráci a stanovení kvalitního a efektivního plánu vzdělávání je potřeba metodických dokumentů, jako jsou například Místní akční plány pro školy. Děti a studenti ve školách často nemají dostatek informací o regionu, ve kterém žijí a to z důvodu absence publikací či odborných knih o Jesenicku (fauna, flóra, geografie, vodstvo, dějiny aj.).

Aktivity:

4.3.2.1. Vzdělávací programy v oblasti zdravotnictví pro základní školy

4.3.2.2. Vzdělávání pedagogů a dalších pracovníků v oblasti školství a celoživotního vzdělávání

4.3.2.3. Pořádání společných sportovních akcí, kurzů apod. (meziškolní spolupráce)

4.3.2.4. Podpora vzniku a činnosti plavecké školy

4.3.2.5. Spolupráce škol a podniků ve vztahu k uplatnění žáků a studentů na trhu práce

4.3.2.6. Pořádání exkurzí

4.3.2.7. Metodická spolupráce mezi školami

4.3.2.8. Vytvoření vzdělávacího materiálu podporujícího znalosti a vztah k regionu

SPECIFICKÝ CÍL: 4.4. Rozvoj komunitního života a volnočasových aktivit

Specifický cíl vede k rozvoji, podpoře a k většímu zapojení všech obyvatel regionu do komunitního života se zacílením i na mladé obyvatele, děti a budování pozitivního vztahu k regionu a přeshraniční spolupráce. Cílem je také podpora udržení spolkového života v obcích regionu, podpora aktivních občanů, motivace pro postupné zapojení dalších občanů do volnočasových aktivit. Prevence kritických jevů u dětí a mládež, zapojení střední generace i seniorů do života obcí. Vytvoření, udržování a podpora tradic v regionu a budování pozitivního vztahu k regionu.

OPATŘENÍ: 4.4.1. Zkvalitnění infrastruktury pro rozvoj komunitního života a volnočasových aktivit

Opatření zkvalitnění infrastruktury pro rozvoj komunitního života a volnočasových aktivit je zaměřené na investice vedoucí k obnově veřejného prostranství obcí, které výlučně slouží široké veřejnosti ke komunitním aktivitám a volnočasovým aktivitám. Jedná se výdaje na budování, revitalizace, rekonstrukce navesí, tržišť, parků, parčíků aj. (oplocení, mobiliáře, lavičky a stoly, osvětlení, stojany na kola, informační panely atd.) obnova či dovybavení nových prvků na veřejných prostranstvích (herní prvky, estetické prvky). Dále pak výdaje na terénní úpravy těchto ploch (kosení, výsadba květinami, hnojení, zatravnění, výsadba dřev a stromů aj.) a stavební výdaje na zpevnění ploch, dlažbu, parkoviště, odstavné a manipulační plochy aj. Jesenicko se potýká s vysokým počtem osoby vyloučených a je zde

také několik sociálně vyloučených lokalit. Podpora tedy bude směřovat také na výstavbu, rekonstrukci a obnovu komunitních center včetně pořízení vybavení a zařízení nezbytné pro efektivní chod těchto center. V regionu je také vysoká poptávka po multifunkčních prostorech, které by složili na příklad jak klubovny či dílny pro různé komunity lidí, kteří se zapojují do veřejného života formou setkávání.

Aktivity:

- 4.4.1.1. *Výstavba, revitalizace, rekonstrukce a modernizace prostor pro komunitní život a volnočasové aktivity - veřejná prostranství obce, parky aj.*
- 4.4.1.2. *Výstavba, rekonstrukce a obnova komunitních center včetně nákupu vybavení a zařízení*
- 4.4.1.3. *Vytvoření komunitních škol včetně nákupu vybavení a zařízení*
- 4.4.1.4. *Výstavba, rekonstrukce a modernizace multifunkčních prostor*

OPATŘENÍ: 4.4.2. Podpora komunitního života a rozšíření nabídky volnočasových aktivit

Opatření přispěje k vytvoření a rozšíření nabídky pro komunitní život a atraktivní a plnohodnotné trávení volného času. Představuje informovanost o dostupnosti těchto aktivit včetně jejich koordinace a vzájemné spolupráce na pořádání jednotlivých aktivit a propojování lidského potenciálu, také obnovu a vytváření tradic a budování vztahu k regionu, který díky historickým aspektům (odliv původního obyvatelstva) zaostává. Opatření je zaměřené také na výdaje související s pořízením vybavení, zařízení a materiálu nezbytného pro rozšíření nabídky (stany, stánky, odpadkové koše a další).

Aktivity:

- 4.4.2.1. *Informační aktivity o možnostech komunit a jejich aktivitách*
- 4.4.2.2. *Prezentace a informace o dostupnosti volnočasových aktivit*
- 4.4.2.3. *Koordinace volnočasových aktivit a komunitního života napříč všemi sektory a vzájemná spolupráce*
- 4.4.2.4. *Obnova a vytváření tradic a budování vztahu k regionu*
- 4.4.2.5. *Vytváření nových volnočasových aktivit pro děti a mládež, seniory i dospělé*
- 4.4.2.6. *Nákup vybavení, zařízení a materiálu pro rozšíření nabídky volnočasových aktivit a komunitního života*

OPATŘENÍ: 4.4.3. Rozvoj lidských zdrojů pro spolky a komunity

Spolkový život ve venkovských oblastech je primárně závislý na lidských zdrojích. Toto opatření rozvoj lidských zdrojů pro spolky a komunity představuje informační, vzdělávací aktivity, ale také nezbytnou mezisektorovou spolupráci a výměnu zkušeností či dovedností zainteresovaných osob na regionální, národní i mezinárodní úrovni.

Aktivity:

- 4.4.3.1. *Informační aktivity o možnostech komunit a jejich aktivitách*
- 4.4.3.2. *Školení, semináře, poradenská činnosti*
- 4.4.3.3. *Spolupráce MAS*
- 4.4.3.4. *Spolupráce mezi veřejnou, soukromou a neziskovou sférou i dobrovolníky*
- 4.4.3.5. *Podpora dobrovolnické činnosti komunity (režijní náklady a realizaci aktivit)*

4.4.3.6. Výměna zkušeností s národním a mezinárodním významem vč. přeshraniční spolupráce)

4.4.3.7. Vzdělávání pracovníků a dobrovolníků volnočasových aktivit

Monitorovací indikátory SC 4: Kvalitní a spokojený život v regionu

Kód	Indikátor	Typ	Cílová hodnota	Zdroj
060402	Podíl žáků se speciálními vzdělávacími potřebami začleněných do integrovaných tříd na celkovém počtu žáků se speciálními vzdělávacími potřebami	Výstup	neuveďeno	Gestor OP
075711	Alternativní sociální služby	Výstup	1	Gestor OP
075712	Počet nových sociálních služeb a aktivit	Výstup	3 a více	Gestor OP
170900	Vybudování místa veřejného přístupu internetu	Výstup	1 a více	Gestor OP
260401	Počet podpořených složek IZS	Výstup	2 a více	Gestor OP
260402	Počet úspěšně proškolených osob v oblasti IZS	Výstup	10 a více	Gestor OP
332110	Plocha regenerovaných a revitalizovaných území	Výstup	neuveďeno	Gestor OP
373500	Počet nově vytvořených míst k parkování na parkovištích park&ride	Výstup	1	Gestor OP
440310	Počet projektů v oblasti kultury a volnočasových aktivit podporujících spolupráci příhraničních společenství	Výstup	4 a více	Gestor OP
440350	Počet mikroprojektů zaměřených na rozvoj spolupráce	Výstup	4 a více	Gestor OP
440620	Počet projektů zaměřených na zvyšování dovedností a kvalifikací	Výstup	4 a více	ČR, region
440630	Počet projektů zaměřených na rozvoj vzdělávacího systému	Výstup	2 a více	Gestor OP
44500	Počet osob účastnících se školení/workshopů/ekologicky zaměřených veletrhů/ spojených s provedením rizik	Výstup	10 a více	Gestor OP
448000	Počet osob účastnících se vzdělávacích aktivit	Výstup	10 a více	Gestor OP
490100	Počet podpořených projektů celkem	Výstup	10 a více	Gestor OP
511500	Počet podpořených projektů zaměřených na udržitelný rozvoj a zvyšující atraktivitu měst a velkoměst - celkem	Výstup	2 a více	Gestor OP
74114,74115, 74116	Počet podpořených osob v počátečním vzdělávání celkem	Výstup	20 a více	Gestor OP
75715	Počet dostupných integračních programů zaměřených na sociálně vyloučené romské komunity	Výstup	2	Gestor IOP

OBLAST: TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA

STRATEGICKÝ CÍL: 5. Zlepšit technickou infrastrukturu v regionu

Strategickým cílem je zpřístupnění, zvýšení kvality a udržení technického standardu regionu pro občany, turisty a investory. Zahrnuje dopravní i technickou infrastrukturu prostřednictvím opatření na podporu a rozvoj dopravní infrastruktury a zvýšení kvality technické infrastruktury pro veřejný život.

SPECIFICKÝ CÍL: 5.1. Zvýšení kvality dopravní infrastruktury

Specifický cíl 5.1. Zvýšení kvality dopravní infrastruktury je zaměřen na řešení identifikovaných problémů v oblasti dopravy a dostupnosti do regionu. Míra automobilové a nákladní dopravy roste, což si vyžaduje rekonstrukci silnic I., II. i III. třídy. Obce na Jesenicku mají zmapované úseky, které vyžadují nezbytné úpravy a také nebezpečné úseky komunikací a chodníků, kde potřeba zavést bezpečnostní opatření dle legislativy – chodníky, krajnice, průjezdy, podjezdy, světelná signalizace, značení přechodů, osvětlení aj. Obce se také zabývají bezpečným propojením stávajících cyklostezek v extravilánu s chodníky. Všechny plánované úpravy komunikací i chodníků budou řešeny s bezbariérovým přístupem, který je nezbytným prvkem pro osoby se sníženou schopností pohybu, ale také pro seniory či matky s kočárky. Z hlediska veřejné hromadné dopravy je nutné zaměřit aktivity na autobusové zastávky a zálivy, včetně parkovacích ploch. Dopravní infrastruktura zahrnuje také železniční přejezdy a bezmotorovou dopravu, v rámci které je potřeba zohlednit i ochranu životního prostředí a zaměřit se na budování cyklostezek a cyklotras včetně prostor na úschovu kol, značení jízdních pruhů a přestupu na veřejnou hromadnou dopravu.

OPATŘENÍ: 5.1.1. Podpora a rozvoj dopravní infrastruktury

Opatření je zaměřené na podporu a rozvoj dopravní infrastruktury z hlediska automobilové či nákladní dopravy, veřejné hromadné dopravy, železniční dopravy, cyklodopravy a pěší. Rozvoj spočívá především v investicích v rekonstrukci, výstavbu a dostavbu silnic I., II. a III. třídy místních i účelových komunikací včetně bezpečnostních prvků, dále pak na podchody, lávky, autobusové zastávky a zálivy, chodníky, obchvaty, parkovací plochy, terminály apod.

Aktivity:

- 5.1.1.1. *Oprava silnic I., II. a III. třídy, místních a účelových komunikací*
- 5.1.1.2. *Výstavba a dostavba bezbariérových chodníků*
- 5.1.1.3. *Výstavba, rekonstrukce a modernizace podchodů a lávek*
- 5.1.1.4. *Výstavba a dostavba bezbariérových autobusových zastávek a zálivů*
- 5.1.1.5. *Výstavba, dostavba a rekonstrukce přechodů pro chodce dle legislativy*
- 5.1.1.6. *Výstavba, dostavba a rekonstrukce dopravních bezpečnostních opatření*
- 5.1.1.7. *Zkrácení časové dopravní dostupnosti do regionu*
- 5.1.1.8. *Výstavba, dostavba a rekonstrukce obchvatů*
- 5.1.1.9. *Výstavba, rekonstrukce a modernizace parkovacích ploch a parkovacích domů*
- 5.1.1.10. *Výstavba a modernizace přestupních terminálů (pro veřejnou hromadnou dopravu, jízdní kola apod.)*
- 5.1.1.11. *Výstavba a rekonstrukce železničních přejezdů*
- 5.1.1.12. *Vybudování cyklostezek a cyklotras včetně výstavby prostor pro bezpečné uschování kol s možností přestupu na veřejnou hromadnou dopravu*

5.1.1.13. Rekonstrukce, modernizace a značení cyklostezek a cyklotras včetně jízdních pruhů a výstavby prostor pro bezpečné uchování kol

SPECIFICKÝ CÍL: 5.2. Zvýšení kvality technické infrastruktury pro veřejný život

Specifický cíl zvýšení kvality technické infrastruktury pro veřejný život je zaměřen na rozvoj základní technické infrastruktury – vodohospodářské, sportovně-rekreační, volnočasové a zlepšení vzhledu obcí a životních podmínek obyvatel na Jesenicku.

OPATŘENÍ: 5.2.1. Podpora a rozvoj technické infrastruktury

Opatření zahrnuje investice na výstavbu, rekonstrukce a modernizace sportovně-rekreačních či odpočinkových míst (odpočívadla, mobiliář, informační tabule, herní prvky, cvičící soustavy a prvky, vzdělávací prvky apod.), dětských hřišť a multifunkčních zařízení (sportovní haly, hřiště, zóny či kulturní domy a zařízení). Nezbytné pro kvalitní životní podmínky obyvatel jsou také investice směřující na výstavbu (v obcích kde není dostupný veřejný vodovod), rekonstrukci či modernizaci vodovodní a kanalizační sítě včetně propustek, veřejných rozhlasů, osvětlení (jako bezpečnostní prvek) a podzemní vedení.

Aktivity:

- 5.2.1.1. Výstavba, rekonstrukce a modernizace odpočinkových míst se zaměřením na cestovní ruch, volnočasové aktivity a cyklistiku
- 5.2.1.2. Výstavba, rekonstrukce, modernizace a pořízení vybavení dětských hřišť
- 5.2.1.3. Výstavba, rekonstrukce, modernizace a pořízení vybavení multifunkčních zařízení a hřišť
- 5.2.1.4. Výstavba, rekonstrukce a modernizace vodovodních sítí a kanalizace včetně propustek
- 5.2.1.5. Výstavba, rekonstrukce a modernizace veřejných rozhlasů
- 5.2.1.6. Výstavba, rekonstrukce a modernizace veřejného osvětlení
- 5.2.1.7. Výstavba, rekonstrukce a modernizace podzemního vedení
- 5.2.1.8. Výstavba, rekonstrukce a modernizace protihlukových stěn

Monitorovací indikátory SC 5: Zlepšit technickou infrastrukturu v regionu

Kód	Indikátor	Typ	Cílová hodnota	Zdroj
231500	Počet obyvatel nově připojených na vodovod	Výstup	Neuvedeno	Gestor OP
232000	Délka nových/rekonstruovaných vodovodních sítí	Výstup	Neuvedeno	Gestor OP
363000	Počet podpořených projektů zaměřených na snižování energetické náročnosti	Výstup	Neuvedeno	Gestor OP
370100	Počet projektů podporujících dopravu a dopravní infrastrukturu	Výstup	3 a více	Gestor OP
373300	Počet projektů zaměřených na environmentálně šetrné formy dopravy	Výstup	1 a více	Gestor OP
440200	Počet projektů na využívání dopravy	Výstup	1	Gestor OP

441000	Počet nových přeshraničních dopravních propojení	Výstup	1	Gestor OP
450200	Počet projektů na zvýšení dostupnosti	Výstup	1	Gestor OP, region (kraj)
490100	Počet podpořených projektů celkem	Výstup	10 a více	Gestor OP
610112	Délka nově vybudovaných nebo rekonstruovaných cyklostezek a cyklotras	Výstup	neuvedeno	--

OBLAST: ZAMĚSTNANOST A PODNIKÁNÍ

STRATEGICKÝ CÍL: 6. Zvýšit konkurenceschopnost a vytvářet podmínky pro podnikání i zaměstnanost

Strategickým cílem č. 6 je zvýšit konkurenceschopnost a vytvářet podmínky pro podnikání i zaměstnanost na území MAS Vincenze Priessnitz pro Jesenicko. Podpora by měla směřovat k posílení inovační schopnosti a efektivního nakládání s duševním vlastnictvím malých a středních podnikatelů a rozvoj podnikatelské a inovační infrastruktury. Cílem je tedy dosáhnout flexibilitu regionálního trhu, který bude reagovat na poptávku a nabídku na trhu práce, také zvýšení kvalifikovanosti potencionálních zaměstnanců, stávajících zaměstnanců vč. zaměstnavatelů ve spolupráce s Úřadem práce, udržení a zvýšení zaměstnanosti ke stabilizaci obyvatelstva v regionu Jesenicka, také pro ohrožené skupiny na trhu práce a zastavení odlivu kvalifikovaného obyvatelstva z regionu. Zlepšit podmínky přístupu k zaměstnání pro osoby spadající do skupin ohrožených na trhu práce. Vytvářet motivační a prevenční programy pro osoby ohrožené sociální vyloučeností. Podporovat sociální podnikání, které následně vede ke zvýšení zájmu o řešení problémů komunit a celé společnosti, zvýšení možnosti zaměstnání pro osoby znevýhodněné na trhu práce na národní úroveň. Dále pak zkvalitnění infrastruktury a vytvoření vhodných podmínek přispívajících k získání nových podnikatelských i pracovních příležitostí v regionu, které povedou ke zvýšení a udržitelnosti zaměstnanosti regionu. Využití stávajících objektů a brownfields pro vznik nových podniků. Zavedení zasíťování, zvýšení spolupráce všech subjektů ovlivňujících zaměstnanost a také zavedení kvalitní koordinace a kooperace všech subjektů při zlepšování podmínek na trhu práce.

SPECIFICKÝ CÍL: 6.1. Podpora podnikání – ekonomicky silný a stabilní region

Cílem je vytvořit na Jesenicku ekonomicky silný a stabilní region prostřednictvím podpory podnikání. Podpora je zaměřena na malé a střední podnikání včetně rozvoje sociálního podnikání prostřednictvím investic do infrastruktury, na výstavbu, rekonstrukce a modernizace podniků a také na pořízení vybavení, technologií a techniky nezbytné pro zvyšování konkurenceschopnosti, kvality výrobků či služeb a vytvoření i udržení pracovních míst. Na Jesenicku se setkáváme také s problémem nedostatečných odborných poradenských služeb, které představují zavedení a zkvalitnění odborných poradenských služeb pro zaměstnavatele a zejména pro začínající zaměstnavatele a živnostníky. Firmy se často potýkají s problematikou administrativní zátěže, která jím mnohdy znemožňuje rozvíjet své podnikatelské aktivity. OSVČ, malí a střední podnikatelé mnohdy nedokáží zpracovat požadované dokumenty, které jsou nezbytné pro provozování činnosti. Pro rozvoj malého a středního podnikání je nezbytná propagace a prezentace firem, především jejich produktů, s vysokým důrazem na propagaci firem zaměřených na regionální produkci.

OPATŘENÍ: 6.1.1. Podpora podnikání s prvky sociální ekonomiky s důrazem na zakládání nových podniků

Sociální podnikání je poměrně mladým segmentem, který se stále ještě vyvíjí a formuje. Podnikání s prvky sociální ekonomiky vedou ke zvýšení zaměstnanosti osob ze sociálně vyloučených lokalit a ohrožených na trhu práce. Na Jesenicku je tato skupina osob výrazně zastoupená, a podpora vzniku nových sociálních podniků by vedla k efektivnímu řešení snížení nezaměstnanosti v regionu. Podpora vzniku a rozvoje sociálního podnikání by měla přispět ke snížování počtu osob postižených chudobou či sociálním vyloučením. Podpora spočívá v lepší informovanosti o sociálním podnikání, vzdělávání,

kooperaci aktérů v regionu v rámci oblasti sociálního podnikání, což vede zlepšení sociální integraci a zvýšení uplatnitelnosti cílové skupiny na trhu práce. Opatření je primárně zaměřené na investice podporující vybudování nových sociálních podniků nebo k rozšíření stávajících sociálních podniků včetně vybavení a zřízení nových pracovních míst pro osoby ohrožené na trhu práce, ale také na nezbytnou podporu vzdělávání zaměstnanců i zaměstnavatelů sociálních podniků.

Aktivity:

- 6.1.1.1. *Nákup technologií, techniky a vybavení sociálních podniků*
- 6.1.1.2. *Zřízení pracovních míst pro skupiny ohrožené na trhu práce*
- 6.1.1.3. *Vybudování, rekonstrukce, modernizace staveb pro sociální podniky*
- 6.1.1.4. *Prezentace, informování, workshopy o sociálním podnikání*
- 6.1.1.5. *Vzdělávání zaměstnanců a zaměstnavatelů sociálních podniků*

OPATŘENÍ: 6.1.2. Podpora podnikání s důrazem na rozvoj infrastruktury nových podnikatelských/pracovních příležitostí v regionu

Opatření je zaměřené na podporu podnikání s důrazem na rozvoj infrastruktury podniků prostřednictvím investic na vybudování, rekonstrukce a modernizace provozoven podnikatelských subjektů, na pořízení vybavení, techniky a technologií (inovace, SW, IT technologie apod. včetně vytvoření nových pracovních příležitostí v regionu. Podnikání, je stabilizační prvek ekonomiky, který vede ke zvyšování zaměstnanosti daného regionu, vytváří pracovní příležitosti, čímž dochází ke zvyšování míry zaměstnanosti. Na Jesenicku je mnoho nevyužitých ploch a prostor, brownfieldů, které jsou vhodné pro vznik nových podnikatelských a pracovních příležitostí. Je však nutné vytvořit pro nové podniky kvalitní infrastrukturu (inženýrské sítě, prostory k parkování atd.). Podpora směřuje také na vybudování či založení klastrů nebo podnikatelských inkubátorů, které mají vliv na výkonnost firem, vytváření inovativních přístupů a zvyšování konkurenceschopnosti podniků na trhu.

Aktivity:

- 6.1.2.1 *Vybudování, rekonstrukce a modernizace staveb a prostranství okolo staveb včetně zasíťování*
- 6.1.2.2 *Vytváření nových pracovních míst*
- 6.1.2.3 *Nákup a pořízení vybavení, techniky, technologií a IT technologií*
- 6.1.2.4 *Založení klastrů a podnikatelského inkubátoru*
- 6.1.2.5 *Rekonstrukce nebo odstranění brownfields*

OPATŘENÍ: 6.1.3. Podpora a rozvoj malého a středního podnikání a služeb se zaměřením na regionální produkci

Jednou z priorit vlády ČR je podpora konkurenceschopnosti malých a středních podnikatelů, tato podpora je také na lokální úrovni, z důvodu snížení míry nezaměstnanosti na Jesenicku, a to prostřednictvím tohoto opatření. Podpora fungování sektoru malého a středního podnikání vede k zachování a dále zvýšení konkurenceschopnosti podniků, což je možné pouze, bude-li schopen ve zvýšené míře inovovat a snižovat náklady, a získávat tak konkurenční výhodu. Pro malé a střední podniky je také důležité získávání informací a vzdělávání např. o podporách či podnikatelské legislativě, a to především ve vztahu k zahraničí, ochraně duševního vlastnictví, ale také zlepšování netechnických

kompetencí v oblasti strategického řízení a inovačního managementu, což umožní proniknutí na nové trhy a získání nových obchodních partnerů. Ale tak z hlediska vzdělávání zaměstnanců a tím zvyšování jejich kvalifikace a udržení si pracovní pozice, popř. přenášení zkušeností a informací na nové zaměstnance.

Aktivity:

- 6.1.3.1. *Vybudování, rekonstrukce a modernizace staveb včetně zasíťování za účelem vytvoření nebo udržení pracovních míst*
- 6.1.3.2. *Nákup a pořízení vybavení, techniky, technologií a IT technologií*
- 6.1.3.3. *Vytváření nových pracovních míst*
- 6.1.3.4. *Propagace a prezentace podniků a jejich produktů (regionální produkce)*
- 6.1.3.5. *Propagace a inovativní řešení při pronikání na nové trhy a získání nových obchodních partnerů*
- 6.1.2.1 *Zavádění nových produktů a služeb na trh*
- 6.1.2.2 *Vzdělávání zaměstnanců a zaměstnavatelů za účelem zvyšování jejich kvalifikace*

OPATŘENÍ: 6.1.4. Podpora spolupráce

Na území MAS se setkáváme s nedostatečnou kooperací mezi jednotlivými sektory i institucemi. Pro zlepšení situace na trhu práce je nezbytná spolupráce všech sektorů a institucí. Spolupráce škol se zaměstnavateli vede ke zvýšení uplatnění studentů na trhu práce. Studenti středních škol i učilišť mají často nedostatečnou praxi, k čemuž vede toto opatření 6.1.4. Podpora spolupráce. Zaměstnavatelé mají problém se zaměstnáváním absolventů. Spolupráce by měla vést ke společnému sestavení učebního plánu, resp. náplně praxe studentů. Také se setkáváme s problémem zaměření škol na Jesenicku, které neodpovídají požadavkům na trhu práce v regionu a mimo region (celorepublikový problém). Na území MAS je nedostatek oborů zaměřených na technické vzdělání, které je na trhu práce více poptávané. Další spolupráce spočívá mezi veřejným a soukromým sektorem, kde se vyskytují výrazné bariéry. Jesenicko je oblastí s potenciálem pro cestovní ruch a zde je právě na místě spolupráce těchto sektorů, který by vedle ke zvýšení atraktivity regionu, zvýšení počtu turistů, což si sebou nese také pozitivní vliv na zvyšování služeb ČR – zvyšování zaměstnanosti. Také spolupráce jednotlivých regionálních firem není dostatečné.

Aktivity:

- 6.1.4.1. *Spolupráce škol a podnikatelů se zaměřením ve vztahu k uplatnění žáků a studentů na trhu práce*
- 6.1.4.2. *Systematická komunikace mezi podnikateli a samosprávou a budování stabilního partnerství*
- 6.1.4.3. *Spolupráce mezi veřejným a soukromým sektorem vedoucí k odbourání bariér v oblasti podnikání*
- 6.1.4.4. *Spolupráce mezi místními podniky – síťování, vytváření klastrů apod.*

SPECIFICKÝ CÍL: 6.2. Flexibilní a kvalifikovaných regionální trh a aktivní politika zaměstnanosti s využitím pro zaměstnavatele

Specifický cíl je zaměřen na flexibilní formy práce, které mají stále větší význam na trhu. Je to jedna z hlavních cest jak překonávat potíže v oblasti zaměstnanosti. Flexibilní forma trhu práce představuje nestandardní pracovní režim a přizpůsobení se novým podmínkám na trhu práce, a to jak ze strany nabídky, tak i poptávky – pružná pracovní doba, zkrácená pracovní doba, homeoffice, subcontracting (zaměstnávání na dohody o provedení či dohody o pracovní činnosti). Na základě měnící se struktury ekonomiky je nezbytné se zaměřit také na zvyšování kvalifikace regionálního trhu, a to jak potencionálních zaměstnanců, tak i zaměstnavatelů. Další formou zvyšování zaměstnanosti a uplatnění osob na trhu práce na Jesenicku je také zvyšování praxe a mentoring – mentor předává mentee (mentorovanému) zkušenosti a znalosti, působí jako průvodce v určité oblasti přímo na pracovišti. Aktivní politika zaměstnanosti je také účinným nástrojem pro zvýšení zaměstnanosti v regionu. Je však nezbytně nutné, aby docházelo ke spolupráci zaměstnavatelů a úřadu práce. Rekvalifikace UoZ by měli být především zaměřené na potřeby místního trhu a přizpůsobovat se změnám regionálního trhu.

OPATŘENÍ: 6.2.1. Podpora zaměstnanosti

Opatření podpora zaměstnanosti je zaměřená prioritně na měkké aktivity vedou ke zvýšení kvalifikace, zkušeností a informovanosti jak zaměstnanců, tak i zaměstnavatelů. Podpora směřuje také na flexibilní formy zaměstnávání, na aktivizační metody a mentoring pro osoby ohrožené na trhu práce, na cílené rekvalifikace prostřednictvím Úřadu práce a na poskytování prací studentů přímo v podnicích, tak aby získali pracovní návyky a také praxi, které je po ukončení studia často hlavní překážkou při hledání zaměstnání. U APZ se často setkáváme právě s rekvalifikačními kurzy, které neodpovídají struktuře místního trhu.

Aktivity:

- 6.2.1.1. Školící a vzdělávací aktivity pro potencionální zaměstnance
- 6.2.1.2. Aktivizační metody a mentoring podporující vstup na trhu práce
- 6.2.1.3. Flexibilní formy zaměstnávání (zkrácené úvazky, homeoffice apod.)
- 6.2.1.4. Rekvalifikace pro zaměstnance (podniky, veřejná správa)
- 6.2.1.5. Cílená rekvalifikace Úřadu práce na základě požadavků na trhu práce v regionu
- 6.2.1.6. Odborné poradenství pro zaměstnavatele vč. začínajících (administrativa, daňové poradenství, právní poradenství, dotační poradenství apod.)
- 6.2.1.7. Praxe studentů v podnicích

OPATŘENÍ: 6.2.2. Podpora přístupu k zaměstnávání a udržitelnost zaměstnání

Toto opatření Podpora přístupu k zaměstnávání a udržitelnosti zaměstnání vede k zajištění rovného přístupu k zaměstnání pro všechny osoby, což je jedna z hlavních priorit i státní politiky zaměstnanosti a zároveň jedním z hlavních pilířů jak politiky sociální, tak hospodářské. Na Jesenicku se potýkáme především s nedostatkem pracovních míst. Podpora vstupu znevýhodněných osob na trh práce by měla vést ke zlepšení podmínek v získání zaměstnání, případně i mobility. Na Jesenicku se vysoké zastoupení osob ze sociálně vyloučených lokalit, které je nutné připravit na pracovní život, odbourat v nich negativní důsledky dlouhodobé nezaměstnanosti, formou různých motivačních programů, odstranit do jisté míry sociálně-patologické jevy formou zvýšení počtu a kvality terénních služeb a preventivních programů v regionu. Tyto osoby je nutné také pravidelně a intenzivně vzdělávat v mnoha

oblastech, především ve finanční gramotnosti, které se u těchto osob výrazně projevuje. Podpora rovných podmínek na trhu práce by měla vést ke zvýšení souladu rodinného a pracovního života a boj s diskriminací žen na trhu práce.

Aktivity:

- 6.2.2.1. Vytvoření pracovních míst pro znevýhodněné osoby na trhu práce
- 6.2.2.2. Vytváření rovných pracovních podmínek na trhu práce
- 6.2.2.3. Motivační programy zaměřené na budování pracovních návyků
- 6.2.2.4. Terénní služby a preventivní programy přispívající k omezení výskytu a náprava výskytu sociálně-patologických jevů
- 6.2.2.5. Vzdělávání zaměstnanců ohrožených na trhu práce

Monitorovací indikátory SC 6: Zvýšit konkurenceschopnost a vytvářet podmínky pro podnikání i zaměstnanost

Kód	Indikátor	Typ	Cílová hodnota	Zdroj
75801	Počet podpořených nových podnikatelských záměrů v oblasti sociální ekonomiky	Výstup	2	Gestor IOP
074400	Počet podpořených pracovních míst pro znevýhodněné skupiny - celkem	Výstup	4 a více	MPSV, Gestori OP
074625	Počet úspěšně podpořených osob – menšin	Výstup	2 a více	Gestor OP
074627	Počet úspěšně podpořených osob – zdravotně znevýhodněných	Výstup	2 a více	Gestor OP
074628	Počet úspěšně podpořených osob – ostatní znevýhodněné skupiny	Výstup	2 a více	Gestor OP
380201	Počet žen podpořených jako začínající podnikatelky	Výstup	1	Gestor OP
380210	Počet nově založených firem	Výstup	2	Gestor OP
380300	Počet nově vytvořených pracovních míst v sektoru MSP - celkem	Výstup	2	Gestor OP
381611	Podíl inovujících ekonomických subjektů v podnikatelském sektoru	Výstup	neuveдено	ČSÚ
381800	Počet podpořených podniků/institucí MSP	Výstup	5 a více	Gestor OP
382120	Počet podpořených projektů pro rozvoj infrastruktury pro podnikání	Výstup	2	Gestor OP
382125	Počet podpořených projektů poradenských služeb pro rozvoj podnikání	Výstup	1	Gestor OP
490100	Počet podpořených projektů celkem	Výstup	10 a více	Gestor OP

3.4 Akční plán

MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko vytvořila na každý relevantní Operační program (IROP, OPZ, PRV a OP ŽP) z Evropských strukturálních a investičních fondů, jednotlivé Programové rámce, které jsou v souladu s Operačními programy dotačního období 2014-2020. Celkem je tedy vytvořeno 15 opatření/fichí v rámci Programových rámců.

3.4.1 Programový rámec Integrovaného regionálního operačního programu (IROP)

Plánovaná alokace stanovená Ministerstvem pro místní rozvoj pro Programový rámce IROP v období 2014-2020+ činí 53,404 mil. Kč. Po ukončení příjmu žádostí MAS může dojít k přepočtu a dodatečnému navýšení výše uvedené alokace. Opatření CLLD vychází z cílů investiční priority 4.1 Integrovaného regionálního operačního programu. Stanovená alokace v rámci Programového rámce IROP je rozdělena mezi 5 opatření. Výše podpory na jednotlivá opatření vychází ze zjištěných potřeb území MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko. Největší prioritou na území MAS v rámci IROP je rozvoj školství, jako základní nástroj pro rozvoj a výchovu dětí, další prioritou je bezpečnost dopravy, která je nezbytná pro kvalitní život v obcích.

Programový rámec IROP představuje nástroj, prostřednictvím kterého dojde k rozvoji území Jesenicka, zmírnění negativních dopadů, zvýšení atraktivity regionu – zlepšení bezpečnosti provozu, zvýšení kvality a dostupnosti předškolního, základního, středního i celoživotního vzdělávání včetně vybavení vzdělávacích zařízení, rozvoji sociálního podnikání s dopadem na usnadnění uplatnění osob znevýhodněných na trhu práce, podpora komunitních center.

V rámci IROP budou podporovány následující opatření:

➤ A1 Bezpečnost dopravy	18 mil. Kč	(33,71%)
➤ A2 IZS - Řízení rizik	7 mil. Kč	(13,11%)
➤ A3 Zázemí sociální inkluze	3 mil. Kč	(5,62%)
➤ A4 Rozvoj sociálního podnikání	3,4 mil. Kč	(6,37%)
➤ A5 Investice do vzdělávání	22 mil. Kč	(41,20%)

3.4.1.1 A1 Bezpečnost dopravy

A) Vazba opatření na specifický cíl 4.1 IROP

Opatření CLLD A1 Bezpečnost dopravy má přímou vazbu na tyto aktivity specifického cíle 4.1 IROP. Tematicky má vazbu na Specifický cíl IROP: 1.2 Zvýšení podílu udržitelných forem dopravy.

B) Vazba opatření na cíle SCLLD MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko

- STRATEGICKÝ CÍL: 5. Zlepšit technickou infrastrukturu v regionu
- SPECIFICKÝ CÍL: 5.1. Zvýšení kvality dopravní infrastruktury
- OPATŘENÍ: 5.1.1. Podpora a rozvoj dopravní infrastruktury

C) Popis cíle opatření

Cílem opatření CLLD A1 Bezpečnost dopravy je zvýšení bezpečnosti dopravy, prevence a snížení nehodovosti účastníků silničního provozu (chodců, cyklistů, řidičů). V rámci opatření A1 Bezpečnost

dopravy bude podporovaná aktivita „Bezpečnost dopravy“ zaměřená na rekonstrukci, modernizaci či výstavbu chodníků, bezbariérových komunikací pro pěší k zastávkám hromadné dopravy, zastávky veřejné dopravy, osvětlení přechodů, příčných prahů podél silnic I., II. a III. třídy. Dále také výstavba podchodů či lávek pro chodce přes místní komunikace a železniční dráhu.

Podporováno bude taky světelné signalizační zařízení řídicího provozu pro chodce, bezbariérové úpravy autobusových zastávek a zálivů, výstavba přechodu pro chodce a bezpečnostní prvky na vozovce (protismyková úprava vozovek, úprava dopravního značení svislého i vodorovného a radarů, a to jako součást projektů s výstavbou či stavební úpravou komunikací pro pěší nebo cyklisty.

Terminály v rámci opatření nebudou podporovány.

D) Popis možných zaměření projektů

- výstavby, rekonstrukce a modernizace bezbariérových komunikací pro pěší k zastávkám veřejné hromadné dopravy
- výstavby, rekonstrukce a úprav chodníků a přechodů pro chodce případně s povoleným vjezdem cyklistů
- osvětlení přechodů a světelné signalizační zařízení řídicího provozu přechodu pro chodce
- bezbariérové úpravy nástupišť linkových spojů podél autobusových zastávek, včetně vlastních autobusových zálivů
- bezpečnostní prvky na vozovce, úprav vjezdu do obce, zvýšení protismykových vlastností vozovky, úprava dopravního značení (svislého a vodorovného)

E) Typy příjemců podpory

- obce a jimi zřízené organizace
- dobrovolné svazky obcí

F) Maximální a minimální výše způsobilých výdajů

Minimální a maximální výše způsobilých výdajů bude nastavena ve výzvě MAS.

G) Principy pro stanovení preferenčních kritérií

Preferenční kritéria budou stanoveny až v konkrétní výzvě MAS, která budou jasná, ověřitelná, transparentní a nediskriminační.

H) Indikátory - výstupy opatření CLLD

- 7 51 20 Podíl veřejné osobní dopravy na celkových výkonech v osobní dopravě
- 7 50 01 Počet realizací vedoucích ke zvýšení bezpečnosti v dopravě

3.4.1.2 A2 IZS – řízení rizik

A) Vazba opatření na specifický cíl 4.1 IROP

Opatření CLLD A2 IZS – řízení rizik má přímou vazbu na tyto aktivity specifického cíle 4.1 IROP:

Tematicky má vazbu na Specifický cíl IROP:: 1.3 Zvýšení připravenosti k řešení a řízení rizik a katastrof

B) Vazba opatření na cíle SCLLD MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenícko

- STRATEGICKÝ CÍL: 4. Kvalitní a spokojený život v regionu
- SPECIFICKÝ CÍL: 4.1. Zvýšit úroveň zdravotnictví a integrovaného záchranného systému
- OPATŘENÍ: 4.1.1. Zkvalitnění infrastruktury zdravotnictví a následné péče a integrovaného záchranného systému

C) Popis cíle opatření

Opatření A2 IZS – řízení rizik má za cíl zlepšit technickou vybavenost jednotek dobrovolných hasičů a zvýšení připravenosti k řešení a řízení rizik a katastrof, stejně jako vybudování či stavební úpravy stanic, úpravy vnějších prostor a pořízení vybavení stanic základních složek IZS za účelem zvýšení odolnosti stanic vůči účinkům mimořádné události, tak aby mohly plnit své úkoly v podmínkách mimořádné události a byly zajištěny podmínky pro rychlý výjezd složek IZS k mimořádné události. Podporované aktivity “Technika pro integrovaný záchranný systém“ a „Stanice integrovaného záchranného systému“ budou zaměřené na pořízení specializované techniky, přizpůsobení stanic IZS a věcných prostředků pro výkon činnosti v podmínkách, které mají negativní vliv na krajinu, zemědělské plodiny, lesy, infrastrukturu dopravy a průmyslu, obytné a veřejné budovy a také k podpora zajištění odolnosti stanic základních složek IZS. Mezi specializovanou techniku řadíme dopravní automobil (nadprůměrné sněhové srážky a masivní námrazy). Mezi negativní podmínky patří: nadprůměrné sněhové srážky, masivní námrazy, orkány, větrné smrště, sucho, únik nebezpečných látek. Území MAS, tj. ORP Jeseník se týkají zvýšená rizika z mimořádných událostí jako orkány a větrné smrště a sněhové srážky, masivní námrazy (Území vymezené pro specifický cíl 1.3 - „*Seznam obcí s rozšířenou působností (ORP), jejichž správní území je dotčeno zvýšenými riziky z mimořádných událostí, způsobených změnou klimatu a haváriemi nebezpečných látek*“ je přílohu č. 5 Programového dokumentu IROP <http://www.s-f.cz/cs/Microsites/IROP/Dokumenty?refnodeid=763013>.

Podpora musí být v souladu s dokumentem „Zajištění odolnosti a vybavenosti základních složek integrovaného záchranného systému – Policie ČR a Hasičského záchranného sboru ČR (včetně JSDH) v území, s důrazem na přizpůsobení se změnám klimatu a novým rizikům v období 2014-2020“.

D) Popis možných zaměření projektů

- výstavba garážových prostor za účelem garážování vozů, uskladnění techniky a zajištění stálé připravenosti techniky k nasazení
- pořízení specializované techniky a věcných prostředků určených pro výkon činnosti v podmínkách uvedených v popisu opatření (větrné smrště a sněhové srážky, masivní námrazy), pro odstraňování důsledků
- pořízení elektrocentrály pro zajištění náhradního zdroje elektrické energie pro nouzový provoz stanice

E) Typy příjemců podpory

- Obce, které zřizují jednotky požární ochrany (§ 29 zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně) - jednotky sboru dobrovolných hasičů kategorie II a III (podle přílohy zákona o požární ochraně)

F) Maximální a minimální výše způsobilých výdajů

Minimální a maximální výše způsobilých výdajů bude nastavena ve výzvě MAS.

G) Principy pro stanovení preferenčních kritérií

Preferenční kritéria budou stanoveny až v konkrétní výzvě MAS, která budou jasná, ověřitelná, transparentní a nediskriminační.

H) Indikátory - výstupy opatření CLLD

- 5 70 01 Počet nové techniky a věcných prostředků složek IZS
- 5 75 01 Počet nových a modernizovaných objektů sloužících složkám IZS
- 5 75 20 Počet exponovaných území s nedostatečnou připraveností složek IZS

3.4.1.3 A3 Zázemí sociální inkluze

A) Vazba opatření na specifický cíl 4.1 IROP

Opatření CLLD A3 Zázemí sociální inkluze má přímou vazbu na tyto aktivity specifického cíle 4.1 IROP: Tematicky má vazbu na Specifický cíl IROP: 2.1 Zvýšení kvality a dostupnosti služeb vedoucí k sociální inkluzi

B) Vazba opatření na cíle SCLLD MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenícko

- STRATEGICKÝ CÍL: 4. Kvalitní a spokojený život v regionu
- SPECIFICKÝ CÍL: 4.2. Zvýšit kvalitu a dostupnost sociálních služeb
- OPATŘENÍ: 4.2.1. Zkvalitnění infrastruktury sociálních služeb
- OPATŘENÍ: 4.2.2. Dostupnost a kvalita sociální a návazných služeb
- SPECIFICKÝ CÍL: 4.4. Rozvoj komunitního života a volnočasových aktivit
- OPATŘENÍ: 4.4.1. Zkvalitnění infrastruktury pro rozvoj komunitního života a volnočasových aktivit

C) Popis cíle opatření

Opatření A3 Zázemí sociální inkluze má za cíl vytvoření podmínek pro kvalitní poskytování sociálních služeb dle zákona 108/2006 sb., o sociálních službách, ve znění pozdějších předpisů vedoucích k sociální inkluzi a pro obnovu a zkvalitnění materiálně-technické základny současných služeb sociální práce s cílovými skupinami a v rámci aktivity komunitních center podporuje i ostatní služby komunitního a veřejného charakteru. Mezi podporované aktivity v rámci aktivity „Rozvoj sociálních služeb“ řadíme rekonstrukce a vybavení stávajících prostor, výstavbu, popř. nákup objektů pro realizaci současné sociální služby v nevyhovujícím prostoru, vybudování zázemí pro terénní služby a vybavení terénních služeb materiálem potřebným pro práci v obtížně dostupných lokalitách, pořízení vybavení pro poskytování zdravotně sociální pomoci ve vyloučených lokalitách, přestavbu azylových domů, které společně obývají různé cílové skupiny, nebo těch domů, s vysokou koncentrací lidí. Podpora bude směřovat tedy k sociální inkluzi, podporovány budou ambulantní, terénní i pobytové služby.

Aktivita „Rozvoj komunitních center“ podporuje vznik komunitních center. Komunitní centra budou sloužit pro sociální, vzdělávací a kulturní aktivity a ke zmírnění či odstranění krizových situací (setkávání osob s dalšími lidmi včetně možnosti využití služeb centra). Komunitní centra poskytují kombinaci komunitních a veřejných služeb, minimálního základního sociálního poradenství, popřípadě také sociální služby v ambulantní a terénní formě se zaměřením na řešení nepříznivé sociální situace a sociálního začleňování, ovšem poskytování registrovaných sociálních služeb podle zákona č. 108/2006 Sb., o sociálních službách, ve znění pozdějších předpisů, je zde možné, ale nepovinné.

D) Popis možných zaměření projektů

- stavební úpravy a nákup budovy umožňující zajištění či zkvalitnění sociální služeb vedoucích k sociální inkluzi
- nákup zařízení a vybavení umožňující poskytování terénních, ambulantních a pobytových služeb vedoucích k sociální inkluzi
- stavební úpravy a nákup budov, nákup vybavení a zařízení vedoucích ke zřízení komunitního centra

E) Typy příjemců podpory

- obce
- dobrovolné svazky obcí
- organizace zřizované nebo zakládané obcemi
- nestátní neziskové organizace
- církve
- církevní organizace

F) Maximální a minimální výše způsobilých výdajů

Minimální a maximální výše způsobilých výdajů bude nastavena ve výzvě MAS.

G) Principy pro stanovení preferenčních kritérií

Preferenční kritéria budou stanoveny až v konkrétní výzvě MAS, která budou jasná, ověřitelná, transparentní a nediskriminační.

H) Indikátory - výstupy opatření CLLD

- 5 54 01 Počet podpořených zázemí pro služby a sociální práci
- 5 54 02 Počet poskytovaných druhů sociálních služeb
- 6 75 10 Kapacita služeb a sociální práce

Provázanost opatření na ostatní operační programy a aktivity KPSVL

Opatření SCLLD Infrastruktura pro dostupnost a rozvoj sociální služby má vazbu na individuální projekty IROP ve specifickém cíli 2.1 a OP Zaměstnanost, kde nebytné předejít problémům spojených s dvojitým financováním a usilovat o provázanost opatření SCLLD Infrastruktura pro dostupnost a rozvoj sociální služby a individuálních projektů v území MAS. Dále dochází k provázanosti aktivit v rámci působnosti Agentury pro sociální začleňování v rámci KPSVL – Koordinovaného přístupu sociálně vyloučených lokalit na celém území MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko, vyjma 3 obcí (Uhelná, Zlaté Hory, Javorník). Tato provázanost je řešena spoluprací ze strany MAS a ASZ (na základě Memoranda), kde budou konzultovány jednotlivé projektové záměry a snaha zamezit dvojitému financování jednotlivých projektů. V rámci výzev budeme blíže specifikovat cílovou skupinu, lokalitu, tak abychom zabránili překrývání aktivit a dvojitému financování.

3.4.1.4 A4 Rozvoj sociálního podnikání

A) Vazba opatření na specifický cíl 4.1 IROP

Opatření CLLD A4 Rozvoj sociálního podnikání má přímou vazbu na tyto aktivity specifického cíle 4.1 IROP: Tematicky má vazbu na Specifický cíl IROP: 2.2 Vznik nových a rozvoj existujících podnikatelských aktivit v oblasti sociálního podnikání

B) Vazba opatření na cíle SCLLD MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenícko

- STRATEGICKÝ CÍL: 6. Zvýšit konkurenceschopnost a vytvářet podmínky pro podnikání i zaměstnanost
- SPECIFICKÝ CÍL: 6.1. Podpora podnikání – ekonomicky silný a stabilní region
- OPATŘENÍ: 6.1.1. Podpora podnikání s prvky sociální ekonomiky s důrazem na zakládání nových podniků
- OPATŘENÍ: 6.1.2. Podpora podnikání s důrazem na rozvoj infrastruktury nových podnikatelských/pracovních příležitostí v regionu
- OPATŘENÍ: 6.1.4. Podpora spolupráce
- SPECIFICKÝ CÍL: 6.2. Flexibilní a kvalifikovaných regionální trh a aktivní politika zaměstnanosti s využitím pro zaměstnavatele
- OPATŘENÍ: 6.2.1. Podpora zaměstnanosti
- OPATŘENÍ: 6.2.2. Podpora přístupu k zaměstnávání a udržitelnost zaměstnání

C) Popis cíle opatření

Opatření A4 Rozvoj sociálního podnikání má za cíl podpořit nově vzniklé nebo existující sociální podniky, které vytváří pracovní místa a systémovou podporu osob ohrožených na trhu práce a zvýšit tak jejich šance uplatnění na trhu práce. Podpora v rámci tohoto opatření bude zaměřena na aktivity spojené s realizací stavebních úprav, nákupu a instalaci vybavení (nábytek, zařízení, výrobní technologie, ICT aj). Rozvoj sociálního podnikání je efektivním nástrojem pro řešení lokální nezaměstnanosti a situace sociálně vyloučených lokalit a osob. Sociální podnikání má vysoký potenciál v rozvoji území a v řešení problematiky nezaměstnanosti ohrožených osob na trhu práce.

Sociální podnik vytvoří nová pracovní místa pro osoby ze znevýhodněných cílových skupin a bude přispívat k podpoře sociálního začleňování tím, že min. 30% zaměstnanců z celkového počtu zaměstnanců sociálního podniku bude pocházet z cílových skupin. Podpora stávajících podniků a pořízení vybavení do nich je možná pouze v případě, kdy dojde zároveň k rozšíření kapacity podniku (tím se rozumí přijetí nových zaměstnanců na nově vytvořená místa vzniklá rozšířením) nebo sociální podnik začne provozovat novou podnikatelskou aktivitu.

D) Popis možných zaměření projektů

- vznik nového sociálního podniku (stavební úpravy, pořízení zařízení, vybavení, výrobní technologie, ICT) vytvářejícího pracovní místa pro osoby ze znevýhodněných cílových skupin
- rozšíření kapacity sociálního podniku (stavební úpravy, pořízení zařízení, vybavení, výrobní technologie, ICT) s vazbou na vytvoření pracovních míst pro osoby ze znevýhodněných cílových skupin

E) Typy příjemců podpory

- OSVČ

- malé a střední podniky
- obce a organizace zřizované nebo zakládáné obcemi
- organizace zřizované nebo zakládáné kraji
- dobrovolné svazky obcí
- nestátní neziskové organizace
- církve a církevní organizace

F) Maximální a minimální výše způsobilých výdajů

Minimální a maximální výše způsobilých výdajů bude nastavena ve výzvě MAS.

G) Principy pro stanovení preferenčních kritérií

Preferenční kritéria budou stanoveny až v konkrétní výzvě MAS, která budou jasná, ověřitelná, transparentní a nediskriminační.

H) Indikátory - výstupy opatření CLLD

- 1 00 00 Počet podniků pobírajících podporu
- 1 04 00 Zvýšení zaměstnanosti v podporovaných podnicích
- 1 04 03 Zvýšení zaměstnanosti v podporovaných podnicích zaměřených na znevýhodněné skupiny
- 1 04 11 Míra nezaměstnanosti osob s nejnižším vzděláním
- 1 01 02 Počet podniků pobírajících granty
- 1 01 05 Počet nových podniků, které dostávají podporu
- 1 03 00 Soukromé investice odpovídající veřejné podpoře podniků (granty)

3.4.1.5 A5 Investice do vzdělávání

A) Vazba opatření na specifický cíl 4.1 IROP

Opatření SCLLD A5 Investice do vzdělávání má přímou vazbu na tyto aktivity specifického cíle 4.1 IROP: Tematicky má vazbu na Specifický cíl IROP: 2.4 Zvýšení kvality a dostupnosti infrastruktury pro vzdělávání a celoživotní učení

B) Vazba opatření na cíle SCLLD MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko

- STRATEGICKÝ CÍL: 4. Kvalitní a spokojený život v regionu
- SPECIFICKÝ CÍL: 4.3. Zvýšit kvalitu a dostupnost vzdělávání
- OPATŘENÍ: 4.3.1. Zkvalitnění infrastruktury vzdělávání
- OPATŘENÍ: 4.3.2. Zvyšování kvality vzdělávání a spolupráce

C) Popis cíle opatření

Opatření A5 Investice do vzdělávání má za cíl zvýšit kvalitu a dostupnost infrastruktury vzdělávání na území MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko, což představuje podporu infrastruktury pro předškolní vzdělávání (podpora zařízení péče o děti do 3 let, dětských skupin a mateřských škol), pro základní vzdělávání v ZŠ i středních školách (podpora výuky cizích jazyků, technických a řemeslných oborů, přírodních věd, digitálními technologiemi), pro celoživotní vzdělávání (komunitní školy aj.) ale také infrastruktury pro zájmové a neformální vzdělávání mládeže, avšak pouze ve vazbě na klíčové kompetence uvedené v Programové dokumentu IROP. V rámci tohoto opatření budou podporovány aktivity zaměřené na stavební úpravy a nákup vybavení zaměřený na výšení kvality podmínek pro výuku a doplňkové aktivity podpory, mezi které řadíme výsadbu zeleně v okolí vzdělávacích zařízení. V rámci opatření Školství se MAS bude řídit pravidly IROP, tzn. že, nebudou podporovány žádné opatření, která vedou k diskriminaci a segregaci marginálních skupin, jako jsou etnické skupiny dětí a žáků a ostatních dětí a žáků s potřebou podpůrných opatření (děti a žáci se zdravotním postižením, omezením či sociálním omezením).

Opatření CLLD Školství má také vazbu na projekt Místní akční plán (MAP) vzdělávání, který bude realizován na území MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko, v rámci kterého je ORP Jeseník a MAS.

D) Popis možných zaměření projektů

- infrastruktura pro předškolní vzdělávání - podpora zařízení péče o děti do 3 let, dětských skupin a mateřských škol (stavební úprava a pořízení vybavení)
- infrastruktura pro základní vzdělávání v základních školách (stavební úprava a pořízení vybavení)
- infrastruktura pro střední vzdělávání ve středních školách (stavební úprava a pořízení vybavení) ve vazbě na rozvoj klíčových kompetencí v IT, technických a řemeslných oborech, přírodních vědách a komunikaci v cizích jazycích
- infrastruktura pro celoživotní vzdělávání (stavební úprava a pořízení vybavení)
- infrastruktura pro zájmové a neformální vzdělávání mládeže (stavební úprava a pořízení vybavení)
- výsadba zeleně v okolí budov

E) Typy příjemců podpory

- školy a školská zařízení v oblasti předškolního, základního a středního vzdělávání

- nestátní neziskové organizace
- subjekty podílející se na realizaci vzdělávacích aktivit
- církve
- církevní organizace
- organizace zřizované či zakládané obcemi

F) Maximální a minimální výše způsobilých výdajů

Minimální a maximální výše způsobilých výdajů bude nastavena ve výzvě MAS.

G) Principy pro stanovení preferenčních kritérií

Preferenční kritéria budou stanoveny až v konkrétní výzvě MAS, která budou jasná, ověřitelná, transparentní a nediskriminační.

H) Indikátory - výstupy opatření CLLD

- 5 00 00 Počet podpořených vzdělávacích zařízení
- 5 00 01 Kapacita podporovaných zařízení péče o děti nebo vzdělávacích zařízení
- 5 01 20 Počet osob využívající zařízení péče o děti do 3 let
- 5 00 20 Podíl tříletých dětí umístěných v předškolním zařízení
- 5 00 30 Podíl osob předčasně opouštějících vzdělávací systém

3.4.2 Programový rámec operačního programu Podpora rozvoje venkov (PRV)

Programový rámec PRV je druhým programovým rámcem SCLLD MAS Vincenze Priessnitze. Plánovaná alokace stanovená Ministerstvem zemědělství ČR pro Programový rámec Podpora rozvoje venkova v období 2014-2020+ činí 36,4 mil. Kč a 1,738 mil. Kč na projekty spolupráce MAS. Fiche vychází z jednotlivých cílů a podmínek Programu rozvoje venkova ČR pro období 2014 – 2020.

Stanovená alokace v rámci Programového rámce PRV je rozdělena mezi 5 fichí. Výše podpory na jednotlivé fiche vychází ze zjištěných potřeb území MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenícko. Největší prioritou na území MAS v rámci PRV jsou investice do nezemědělských činností, které vedou k diverzifikaci příjmů zemědělských podniků, vytváření nových pracovních míst a k posílení ekonomického potenciálu venkova, další prioritou jsou investice do zemědělských podniků, která bude mít mimo jiné za cíl podpořit modernizaci nebo zlepšení vyráběných produktů, usnadnit přístup k novým technologiím s inovačním potenciálem.

Programový rámec PRV představuje nástroj, prostřednictvím kterého dojde k rozvoji území Jesenícka, zvýšení hospodářské ekonomiky - podpora vstupu mladých lidí do zemědělství, rozvoj lokální produkce, posílení turistické infrastruktury.

➤ F1 Zemědělská produkce	3,64 mil. Kč	(10%)
➤ F2 Investice do nezemědělských činností	21,84 mil. Kč	(60%)
➤ F3 Investice do zemědělských podniků	7,28 mil. Kč	(20%)
➤ F4 Rekreace v lesích	3,64 mil. Kč	(10%)
➤ F5 Spolupráce MAS	1,737 mil. Kč	

3.4.2.1 F1 Zemědělská produkce

A) Vazba fiche na článek nařízení PRV

Fiche F1 Zemědělská produkce má přímou vazbu na Článek 17, odstavec 1., písmeno b) Zpracování a uvádění na trh zemědělských produktů

B) Vazba fiche na cíle SCLLD MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenícko

- SPECIFICKÝ CÍL: 2.1. Zvýšení kvality a podpory rozvoje zemědělství, regionálních trhů a lesnictví
- OPATŘENÍ: 2.1.1. Investice do moderních zemědělských staveb a technologií
- OPATŘENÍ: 2.1.2. Zkvalitnění zemědělské a potravinářské produkce, podpora regionálních trhů

C) Vymezení fiche

Podpora je zaměřena na hmotné i nehmotné investice týkající se zpracování (živočišné i rostlinné produkce), uvádění na trh nebo vývoje zemědělských produktů, které zvyšují konkurenceschopnost místních zemědělských subjektů (například nákup technologií a techniky, pořízení mobilních strojů, peletovacích zařízení apod.). Ekologické zemědělství je moderní formou obhospodařování půdy,

přispívá k lepším životním podmínkám chovaných zvířat, k ochraně životního prostředí a ke zvýšení biodiverzity prostředí.

D) Oblasti podpory

- Hmotné a nehmotné investice týkající se zpracování zemědělských produktů a jejich uvádění na trh.
- Investice do výstavby a rekonstrukce budov včetně nezbytných manipulačních ploch
- Pořízení strojů, nástrojů a zařízení pro zpracování zemědělských produktů
- Zařízení pro finální úpravu, balení, značení výrobků (vč. technologií souvisejících s dohledatelností produktů)
- Investice související se skladováním zpracované suroviny, výrobků a druhotných surovin vznikajících při zpracování
- Investice vedoucí ke zvyšování a monitorování kvality produktů.
- Investice související s uváděním zemědělských a potravinářských produktů na trh (včetně investic do marketingu)
- Investice do zařízení na čištění odpadních vod ve zpracovatelském provozu

E) Definice příjemce dotace

- Zemědělský podnikatel (výrobce potravin, výrobce krmiv nebo jiné subjekty aktivní ve zpracování, uvádění na trh a vývoji zemědělských produktů uvedených v příloze I Smlouvy o fungování EU jako vstupní produkt)

F) Výše způsobilých výdajů

- Minimálně: 50.000,-Kč
- Maximálně: 5.000.000,-Kč

G) Principy pro stanovení preferenčních kritérií

Preferenční kritéria budou stanoveny až v konkrétní výzvě MAS, zde jsou uvedeny pouze principy stanovení preferenčních kritérií.

- hospodárnost (náklady projektu/výstupy projektu, míra spoluúčasti žadatele, velikost projektu)
- s přispívající k řešení nezaměstnanosti v regionu – počet vytvořených pracovních míst
- se zapojením partnerů v přípravné a realizační fázi

H) Indikátory - výstupy opatření CLLD

Název indikátoru:	Počet podpořených podniků/příjemců
Typ indikátoru:	Výstup
Číslo indikátoru:	9 37 01
Měrná jednotka:	podnik
Výchozí hodnota:	0
Mid-term 2018:	2
Cílová hodnota:	6

Název indikátoru:	Pracovní místa vytvořená v rámci podpořených projektů
Typ indikátoru:	Výsledek
Číslo indikátoru:	9 48 00
Měrná jednotka:	FTE (plný úvazek)
Výchozí hodnota:	0
Mid-term 2018:	0
Cílová hodnota:	0

3.4.2.2 F2 Investice do nezemědělských činností

A) Vazba fiche na článek nařízení PRV

Fiche F2 Investice do nezemědělských činností má přímou vazbu na Článek 19, odstavec 1., písmeno b) Podpora investic na založení nebo rozvoj nezemědělských činností

B) Vazba fiche na cíle SCLLD MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenícko

- SPECIFICKÝ CÍL: 6.1. Podpora podnikání – ekonomicky silný a stabilní region
- OPATŘENÍ: 6.1.2. Podpora podnikání s důrazem na rozvoj infrastruktury nových podnikatelských/pracovních příležitostí v regionu
- OPATŘENÍ: 6.1.3. Podpora a rozvoj malého a středního podnikání a služeb se zaměřením na regionální produkci

C) Vymezení fiche

Podpora v rámci tohoto článku zahrnuje investice na založení a rozvoj nezemědělských činností. Podpora přispívá k naplňování Priority 6 Podpora sociálního začleňování, snižování chudoby a podpora hospodářského rozvoje ve venkovských oblastech, zejména prioritní oblasti A6 Usnadňování diverzifikace, vytváření malých podniků a pracovních míst.

D) Oblasti podpory

Podporovány budou investice do vybraných nezemědělských činností dle Klasifikace ekonomických činností (CZ-NACE): C (Zpracovatelský průmysl s výjimkou činností v odvětví oceli, v uhelném průmyslu, v odvětví stavby lodí, v odvětví výroby syntetických vláken, a dále s výjimkou tříd 12.00 Výroba tabákových výrobků a 25.40 Výroba zbraní a střeliva), F (Stavebnictví s výjimkou skupiny 41.1 Developerská činnost), G (Velkoobchod a maloobchod; opravy a údržba motorových vozidel s výjimkou oddílu 46 a skupiny 47.3 Maloobchod s pohonnými hmotami ve specializovaných prodejnách), I (Ubytování, stravování a pohostinství), J (Informační a komunikační činnosti s výjimkou oddílu 60 a 61), M (Profesní, vědecké a technické činnosti s výjimkou oddílu 70), N 79 (Činnosti cestovních kanceláří a agentur a ostatní rezervační služby), N 81 (Činnosti související se stavbami a úpravou krajiny s výjimkou skupiny 81.1), N 82.1 (Administrativní a kancelářské činnosti), N 82.3 (Pořádání konferencí a hospodářských výstav), N 82.92 (Balící činnosti), P 85.59 (Ostatní vzdělávání j.n.), R 93 (Sportovní, zábavní a rekreační činnosti), S 94 (Opravy počítačů a výrobků pro osobní potřebu a převážně pro domácnost) a S 96 (Poskytování ostatních osobních služeb).

V případě uvádění produktů na trh jsou na trh uváděny produkty, které nejsou uvedeny v příloze I Smlouvy o fungování EU, případně v kombinaci s produkty uvedenými v příloze I Smlouvy o fungování EU (převažovat musí produkty neuvedené v příloze I Smlouvy o fungování EU). V případě zpracování produktů jsou výstupem procesu produkty, které nejsou uvedeny v příloze I Smlouvy o fungování EU. Činnosti R 93 (Sportovní, zábavní a rekreační činnosti) a I 56 (Stravování a pohostinství) mohou být realizovány pouze ve vazbě na venkovskou turistiku a ubytovací kapacitu.

Způsobilé aktivity jsou:

- investice na výstavby či rekonstrukce provozoven určených pro zakládání a rozvoj nezemědělské činnosti.
- nákup strojů, technologií, vybavení a dalších zařízení sloužících k zakládání a rozvoji nezemědělské činnosti

E) Definice příjemce dotace

- Podnikatelské subjekty (FO a PO) - mikropodniky a malé podniky ve venkovských oblastech, jakož i zemědělci.

F) Výše způsobilých výdajů

- Minimálně: 50.000,-Kč
- Maximálně: 5.000.000,-Kč

G) Principy pro stanovení preferenčních kritérií

Preferenční kritéria budou stanoveny až v konkrétní výzvě MAS, zde jsou uvedeny pouze principy stanovení preferenčních kritérií.

- hospodárnost (náklady projektu/výstupy projektu, míra spoluúčasti žadatele, velikost projektu)
- přispívající k řešení nezaměstnanosti v regionu – počet vytvořených pracovních míst
- s inovativním přístupem k řešení problémů
- se zapojením partnerů v přípravné a realizační fázi

H) Indikátory - výstupy opatření CLLD

Název indikátoru:	Počet podpořených podniků/příjemců
Typ indikátoru:	Výstup
Číslo indikátoru:	9 37 01
Měrná jednotka:	podnik
Výchozí hodnota:	0
Mid-term 2018:	2
Cílová hodnota:	6

Název indikátoru:	Pracovní místa vytvořená v rámci podpořených projektů
Typ indikátoru:	Výsledek
Číslo indikátoru:	9 48 00
Měrná jednotka:	FTE (plný úvazek)
Výchozí hodnota:	0
Mid-term 2018:	2
Cílová hodnota:	8

3.4.2.3 F3 Investice do zemědělských podniků

A) Vazba fiche na článek nařízení PRV

Fiche F3 Investice do zemědělských podniků má přímou vazbu na Článek 17, odstavec 1., písmeno a) Investice do zemědělských podniků

B) Vazba fiche na cíle SCLLD MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenícko

- SPECIFICKÝ CÍL: 2.1. Zvýšení kvality a podpory rozvoje zemědělství, regionálních trhů a lesnictví
- OPATŘENÍ: 2.1.1. Investice do moderních zemědělských staveb a technologií

C) Vymezení fiche

Podpora je zaměřena na zvýšení celkové výkonnosti a udržitelnosti zemědělského podniku.

D) Oblasti podpory

- Hmotné a nehmotné investice v živočišné a rostlinné výrobě - stavby, technologie pro živočišnou a rostlinnou výrobu a pro školkařskou produkci
- Investice na pořízení mobilních strojů pro zemědělskou výrobu
- Investice do pořízení peletovacích zařízení pro vlastní spotřebu v zemědělském podniku

Nebude podporováno:

- Investice pro živočišnou výrobu týkající se včel a rybolovu
- Investice pro obnovu nosných konstrukcí vinic, oplocení vinic a oplocení sadů
- Pořizování kotlů na biomasu

E) Definice příjemce dotace

- Zemědělský podnikatel

F) Výše způsobilých výdajů

- Minimálně: 50.000,-Kč
- Maximálně: 5.000.000,-Kč

G) Principy pro stanovení preferenčních kritérií

Preferenční kritéria budou stanoveny až v konkrétní výzvě MAS, zde jsou uvedeny pouze principy stanovení preferenčních kritérií.

- hospodárnost (náklady projektu/výstupy projektu, míra spoluúčasti žadatele, velikost projektu)
- přispívající k řešení nezaměstnanosti v regionu – počet vytvořených pracovních míst
- s inovativním přístupem k řešení problémů
- se zapojením partnerů v přípravné a realizační fázi

H) Indikátory - výstupy opatření CLLD

Název indikátoru:	Počet podpořených podniků/příjemců
Typ indikátoru:	Výstup
Číslo indikátoru:	9 37 01
Měrná jednotka:	podnik

Výchozí hodnota:	0
Mid-term 2018:	5
Cílová hodnota:	10

Název indikátoru:	Pracovní místa vytvořená v rámci podpořených projektů
Typ indikátoru:	Výsledek
Číslo indikátoru:	9 48 00
Měrná jednotka:	FTE (plný úvazek)
Výchozí hodnota:	0
Mid-term 2018:	0
Cílová hodnota:	0

3.4.2.4 F4 Rekreace v lesích

A) Vazba fiche na článek nařízení PRV

Fiche F4 Rekreace v lesích má přímou vazbu na Článek 25 Neproduktivní investice v lesích

B) Vazba fiche na cíle SCLLD MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko

- SPECIFICKÝ CÍL: 2.1. Zvýšení kvality a podpory rozvoje zemědělství, regionálních trhů a lesnictví
- OPATŘENÍ: 2.1.5. Podpora mimoprodukční funkce lesa

C) Vymezení fiche

Podpora je zaměřena na investice vedoucí ke zvyšování environmentálních a společenských funkcí lesa podporou činností využívajících společenského potenciálu lesů.

D) Oblasti podpory

- posílení rekreační funkce lesa, např. značení, výstavba a rekonstrukce stezek pro turisty (do šíře 2 m), značení významných přírodních prvků, výstavba herních a naučných prvků, fitness prvků. Podporovány budou též aktivity vedoucí k usměrňování návštěvnosti území, např. zřizování odpočinkových stanovišť, přístřešků, informačních tabulí, závory.
- údržba lesního prostředí, např. zařízení k odkládání odpadků a opatření k zajištění bezpečnosti návštěvníků lesa, např. mostky, lávky, zábradlí, stupně.
- Projekty musí být realizovány na PUPFL s výjimkou zvláště chráněných území a oblastí Natura 2000. Žadatel na PUPFL, na které žádá o podporu, hospodaří podle platného lesního hospodářského plánu, nebo podle převzaté platné lesní hospodářské osnovy.

E) Definice příjemce dotace

- Soukromí a veřejní držitelé lesů a jiné soukromoprávní a veřejnoprávní subjekty a jejich sdružení.

F) Výše způsobilých výdajů

- Minimálně: 50.000,-Kč
- Maximálně: 5.000.000,-Kč

G) Principy pro stanovení preferenčních kritérií

Preferenční kritéria budou stanoveny až v konkrétní výzvě MAS, zde jsou uvedeny pouze principy stanovení preferenčních kritérií.

- hospodárnost (náklady projektu/výstupy projektu, míra spoluúčasti žadatele, velikost projektu)
- s inovativním přístupem k řešení problémů
- se zapojením partnerů v přípravné a realizační fázi
- komplexnost (počet aktivit v rámci projektu)

H) Indikátory - výstupy opatření CLLD

Název indikátoru:	Počet podpořených akcí/operací
Typ indikátoru:	Výstup
Číslo indikátoru:	9 27 02
Měrná jednotka:	akce
Výchozí hodnota:	0
Mid-term 2018:	2
Cílová hodnota:	5

Název indikátoru:	Celková plocha
Typ indikátoru:	Výstup
Číslo indikátoru:	9 30 01
Měrná jednotka:	ha
Výchozí hodnota:	0
Mid-term 2018:	0
Cílová hodnota:	0,1

Název indikátoru:	Pracovní místa vytvořená v rámci podpořených projektů
Typ indikátoru:	Výsledek
Číslo indikátoru:	9 48 00
Měrná jednotka:	FTE (plný úvazek)
Výchozí hodnota:	0
Mid-term 2018:	0
Cílová hodnota:	0

3.4.2.5 F5 Spolupráce MAS

A) Vazba fiche na článek nařízení PRV

Fiche F5 Spolupráce MAS má přímou vazbu na Článek 44 Činnosti spolupráce v rámci iniciativy LEADER25

B) Vazba fiche na cíle SCLLD MAS Vincenze Priessnitz pro Jesenicko

- SPECIFICKÝ CÍL: 4.4. Rozvoj komunitního života a volnočasových aktivit
- OPATŘENÍ: 4.4.3. Rozvoj lidských zdrojů pro spolky a komunity
- SPECIFICKÝ CÍL: 4.3. Zvýšit kvalitu a dostupnost vzdělávání
- OPATŘENÍ: 4.3.2. Zvyšování kvality vzdělávání a spolupráce
- SPECIFICKÝ CÍL: 2.1. Zvýšení kvality a podpory rozvoje zemědělství, regionálních trhů a lesnictví
- OPATŘENÍ: 2.1.2. Zkvalitnění zemědělské a potravinářské produkce, podpora regionálních trhů

C) Vymezení fiche

Fiche je zaměřena na projekty spolupráce mezi MAS, které vykazují přidanou hodnotu tzn., že výstupy projektu by bez spolupráce MAS nevznikly.

D) Oblasti podpory

V rámci projektu lze realizovat měkké akce (propagační, informační, vzdělávací a volnočasové) zaměřené na témata, která jsou řešena v SCLLD MAS

Jako hmotné a nehmotné investice včetně stavebních úprav je možné realizovat pouze následující výdaje:

- Investice týkající se zajištění odbytu místní produkce včetně zavedení značení místních výrobků a služeb
- Investice související se vzdělávacími aktivitami
- Investice do informačních a turistických center
- Mezi měkké akce se považuje pořádání konferencí, festivalů, workshopů, exkurzí
- Investice mohou být realizovány pouze takové, které budou provozovat po celou dobu lhůty vázanosti projektu na účel samy MAS

E) Definice příjemce dotace

Příjemcem dotace může být pouze MAS, jejíž SCLLD byla schválena z PRV. Kromě jiných místních akčních skupin (tzn. MAS, jejíž SCLLD nebyla schválena z PRV či zahraniční MAS) může MAS spolupracovat se:

- a) Skupinou místních veřejných a soukromých partnerů na venkovském území, která provádí strategii místního rozvoje v rámci EU či mimo ni;
- b) Skupinou místních veřejných a soukromých partnerů na jiném než venkovském území, která provádí strategii místního rozvoje v rámci EU.

F) Výše způsobilých výdajů

- Minimálně: 50.000,-Kč
- Maximálně: 5.000.000,-Kč (do výše stanovené alokace MAS)

G) Indikátory - výstupy opatření CLLD

Název indikátoru:	Celkové veřejné výdaje
Číslo indikátoru:	9 25 01
Měrná jednotka:	Výdaje
Výchozí hodnota:	0
Mid-term 2018:	0
Cílová hodnota:	64 249 EUR

3.4.3 Programový rámec Operačního programu Zaměstnanost (OP Z)

Plánovaná alokace stanovená Ministerstvem práce a sociálních věcí pro Programový rámec OP Z v období 2014-2020+ činí 16,140 mil. Kč. Operační program Zaměstnanost je třetím programovým rámcem SCLLD MAS Vincenze Priessnitz pro Jesenicko. Opatření CLLD vychází z cílů investiční priority 2.3. OP Z určenou pro financování opatření. Stanovená výše alokace v rámci Programového rámce OP Z je rozdělena do 3 opatření, na základě zjištěných potřeb území MAS Vincenze Priessnitz pro Jesenicko.

Dlouhodobým problémem na území MAS Vincenze Priessnitz je strukturální a dlouhodobá nezaměstnanost. Omezením pro vznik či rozvoj podnikání a zaměstnanosti jsou chybějící znalosti a schopnosti zaměstnanců nebo nezaměstnaných, kteří se ucházejí o práci nebo chtějí začít podnikat. Problém je i v opačném případě, kdy obyvatelé, kteří nenacházejí uplatnění na místním trhu práce a v blízkém okolí se častěji rozhodují k vystěhování. Ohroženou skupinou jsou i rodiny, pro které je stěžením sladění rodinného a profesního života – to jsou problémy, se kterými se potýká území MAS Vincenze Priessnitz pro Jesenicko. Programový rámec OP Z je nástroj, jehož prostřednictvím, lze eliminovat negativní dopad z hlediska nezaměstnanosti a rozvoje regionu.

➤ B1 Podpora zaměstnanosti	3,14 mil. Kč	(19,45%)
➤ B2 Sociální podnikání	10 mil. Kč	(61,95%)
➤ B3 Prorodinná opatření	3 mil. Kč	(18,58%)

B1 Podpora zaměstnanosti

A) Specifický cíl SCLLD

- SPECIFICKÝ CÍL: 6.1. Podpora podnikání – ekonomicky silný a stabilní region
- SPECIFICKÝ CÍL: 6.2. Flexibilní a kvalifikovaných regionální trh a aktivní politika zaměstnanosti s využitím pro zaměstnavatele

B) Opatření SCLLD

- OPATŘENÍ: 6.1.4. Podpora spolupráce
- OPATŘENÍ: 6.2.1. Podpora zaměstnanosti
- OPATŘENÍ: 6.2.2. Podpora přístupu k zaměstnávání a udržitelnost zaměstnání

C) Popis vazby opatření na specifický cíl 2.3.1 OPZ

Opatření naplňuje zejména cíle v tom, že podporuje zahájení podnikatelské činnosti, řeší zaměstnávání osob v lokalitě, podporuje vytváření pracovních míst, které jsou v souladu s investiční prioritou 2.3. Strategie komunitně vedeného místního rozvoje a specifickým cílem 2.3.1. Zvýšit zapojení lokálních aktérů do řešení problémů nezaměstnanosti a sociálního začleňování.

D) Popis cíle opatření

Dlouhodobým problémem na území MAS Vincenze Priessnitz je strukturální a dlouhodobá nezaměstnanost. Omezením pro vznik či rozvoj podnikání a zaměstnanosti jsou chybějící znalosti a schopnosti zaměstnanců nebo nezaměstnaných, kteří se ucházejí o práci nebo chtějí začít podnikat.

Mezi další ohrožené skupiny patří také zdravotně postižení, matky s dětmi nebo ti, jejichž kvalifikace a vzdělání neodpovídají současným požadavkům trhu práce. Problém je i v opačném případě, kdy obyvatelé, kteří nenacházejí uplatnění na místním trhu práce a v blízkém okolí se častěji rozhodují k vystěhování a jsou náchylnější k sociálnímu vyloučení.

To je jeden z důvodů proč se opatření zaměřuje na zvyšování uplatnitelnosti osob ohrožených sociálním vyloučením nebo osob sociálně vyloučených ve společnosti a na trhu práce prostřednictvím poradenství vedoucího ke změně kvalifikace, podporu získání či obnovy pracovních návyků, ambulantní i terénní formy pracovního a kariérového poradenství, podporu vytváření nových pracovních míst, umístění na uvolněná pracovní místa atd.

E) Provázanost navrhovaných opatření včetně provázanosti na ostatní operační programy

Opatření B1 Podpora zaměstnanosti má přímou vazbu na Specifický cíl 6.1. Podpora podnikání – ekonomicky silný a stabilní region, OP 6.1.4. Podpora spolupráce, 6.2.1. Podpora zaměstnanosti a 6.2.2. Podpora přístupu k zaměstnávání a udržitelnost zaměstnání IROP či se váže se také na SC 4.1 IROP Zvýšit kvalitu a dostupnost vzdělávání, což je nezbytné pro uplatnitelnost na trhu práce. Se sociálním začleňováním znevýhodněných skupin souvisí i SC 4.1 Zvýšit kvalitu a dostupnost sociálních služeb a 4.1 Rozvoj komunitního života a volnočasových aktivit IROP. Opatření B1 Podpora zaměstnanosti má také přímou vazbu na SC 2.1.1 a SC 2.2.1 OP Zaměstnanost a na oblast Aktivní politiky zaměstnanosti na projekty Úřadu práce. Opatření B1 Podpora zaměstnanosti je provázaným vstupním prvkem u všech opatření operačních programů, kde je jedním z výchozích cílů vznik nových pracovních míst a zlepšení pracovní uplatnitelnosti. V rámci OPZ je výrazná provázanost především s opatřením B2 Sociální podnikání podporou začleňování obtížně zaměstnavatelných skupin a také s opatřením B3 Prorodinná opatření podporou zaměstnávání osob pečujících o dítě. V rámci IROP je provázanost s opatřením A4 Podpora rozvoje sociálních podniků, která je zaměřená na podporu rozvoje podnikatelské činnosti a pracovních příležitostí. Důraz na vznik nových pracovních míst je kladen také v PRV v opatřeních F1 Zemědělská produkce, F2 Investice do nezemědělských podniků a F3 Investice do zemědělských činností.

F) Priorizace navrhovaných opatření

Pro opatření B1 Podpora zaměstnanost je určená alokace ve výši 19,5% z celkové alokace pro Programový rámec OP Z MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko, tj. 3,140 mil. Kč při celkové alokaci 16,140 mil. Kč (celkově uznatelných nákladů).

G) Časový harmonogram realizace opatření ve vazbě na finanční plán

Z důvodu časového posunutí (díky zpoždění hodnocení SCLLD), bude první výzva obsahovat 100% výši alokované částky opatření, ale také z důvodu průběžného financování projektů a absorpční kapacity (někteří žadatelé individuálních projektů přímo z OPZ a IROP neví hodnocení žádostí).

- první výzva bude vyhlášena v nejbližší možný termín, v roce 2017, s předpokládanou finanční alokací 3, 140 mil. Kč
- vyhlášení druhé výzvy v roce 2019 v případě nedočerpání alokace z první výzvy

Harmonogram výzev se můžeme měnit, v případě že si to situace vyžádá, například pokud dojde ke komplikacím (nedostatek předložených projektových žádostí, odstoupení od projektů, porušení pravidel apod.).

H) Popis možných zaměření projektů

V tomto opatření budou realizovány aktivity zaměřené na podporu zaměstnanosti. Konkrétní podporované oblasti budou specifikovány v jednotlivých výzvách, uvádíme pouze výčet možných podporovaných aktivit.

Zajištění těchto činností vedoucí k vzniku nových udržitelných pracovních míst:

- Podpora začleňování a zaměstnanosti obtížně zaměstnavatelných skupin obyvatelstva (zdravotně postižení, absolventi, dlouhodobě nezaměstnaní, sociálně vyloučení)
- Podpora tvorby pracovních míst v regionu (zmírňování bariér začínajícího podnikání, spolupráce veřejného a soukromého sektoru)
- Podpora aktivit k získání pracovních návyků
- Rekvalifikace, kurzy a poradenství
- Rozvoj základních kompetencí
- Rozvoj řemesel a živností
- Podpora dostupného zaměstnávání

I) Podporované cílové skupiny

Možné cílové skupiny, na které mohou být projekty v tomto opatření zaměřeny, budou upřesněny v rámci jednotlivých výzev:

- zájemci a uchazeči o zaměstnání
- neaktivní osoby - osoby v produktivním věku, které nejsou ani zaměstnané (zaměstnáním se rozumí i výkon samostatně výdělečné činnosti) ani nezaměstnané (tj. evidované ÚP ČR jako uchazeč o zaměstnání)
- osoby se zdravotním postižením
- osoby vracějící se na trh práce z mateřské/rodičovské dovolené
- osoby sociálně vyloučené a osoby sociálním vyloučením ohrožené
- osoby jinak znevýhodněné - azylanti a imigranti, osoby vyrůstající bez rodin do 26 let věku, osoby před propuštěním z VTOS a propuštěné z VTOS, osoby závislé
- osoby s kumulací hendikepů na trhu práce (tj. splňují alespoň dvě z níže uvedených charakteristik: uchazeči o zaměstnání vedení v evidenci déle než 5 měsíců, osoby mladší 25 let, osoby ve věku nad 54 let, osoby s nízkou úrovní kvalifikace (stupeň ISCED 0 - 2), osoby pečující o dítě mladší 15 let či o osobu blízkou, osoby z národnostních menšin či osoby z jiného sociokulturního prostředí)

J) Typy příjemců podpory

Uvádíme možné příjemce podpory. V konkrétních výzvách budou typy příjemců dále specifikována dle jednotlivých aktivit a pravidel ŘO OP Z.

- Obchodní korporace
- OSVČ (veřejná obchodní společnost, komoditní společnost, společnost s ručením omezeným, akciová společnost, evropská společnost, evropské hospodářské zájmové sdružení, družstva – družstvo, sociální družstvo, evropská družstevní společnost)
- poskytovatelé sociálních služeb registrovaní dle zákona č. 108/2006 Sb., o sociálních službách
- nestátní neziskové organizace
- obce dle zákona č. 128/2000 Sb., o obcích

- organizace zřizované obcemi působící v sociální oblasti
- dobrovolné svazky obcí
- školy a školská zařízení
- poradenské a vzdělávací instituce
- profesní a podnikatelská sdružení

K) Absorpční kapacita MAS

Na území MAS Vincenze Priessnitzze pro Jesenicko se nachází dostatek zaměstnavatelů, kteří mohou žádat o podporu na vznik a obsazení nových pracovních míst. Zaměstnavatelé z oboru stavebnictví, stravovacích zařízení, školství a dalších mají zvýšenou poptávku po zaměstnancích s odbornou kvalifikací, kterých je v regionu nedostatek. V analytické části je podrobně popsána situace na trhu práce na Jesenicku. Je zde vysoký podíl osob spadajících do ohrožené skupiny na trhu práce (matky po mateřské, studenti, starší osoby, dlouhodobě nezaměstnaní, lidé bez pracovních návyků, s nízkou kvalifikací apod.). Výše opatření umožní pokrytí nákladů na možnou rekvalifikaci nových zaměstnanců, vytvoření nových pracovních míst či udržení stávajících pozic.

L) Maximální a minimální hranice celkových výdajů

- Min: 400.000,- Kč
- Max: 1.000.000,-Kč
- Limity budou definitivně stanoveny na základě specifických podmínek výzvy MAS.

M) Míra spolufinancování

Míra spolufinancování dle ESI fondů je v programovém období na tento operační program a v režimu čerpání prostřednictvím SCLLD stanovena na 85% ze strukturálních fondů, zbylých 15% se rozdělí mezi národní zdroje a příjemce/ žadatel, dle typu právní formy a obsahu činnosti žadatele. U komerčních objektů je potřeba zohlednit dopady veřejné podpory.

N) Vliv opatření na naplňování horizontálních témat

Udržitelný rozvoj

Z hlediska výkladu udržitelného rozvoje jakožto dosahování rozvoje a rovnováhy v ekonomické, sociální a environmentální oblasti budou mít projekty neutrální vliv. Z hlediska environmentálního lze očekávat neutrální dopady opatření.

Rovné příležitosti a nediskriminace

Rovné příležitosti a nediskriminace jsou úzce spojeny s hlavním cílem při naplňování tohoto opatření – podporou zaměstnanosti prostřednictvím poradenství vedoucího ke změně kvalifikace, podporou získání či obnovy pracovních návyků a s vytvářením nových pracovních míst, proto budou mít projekty pozitivní dopad. Principy, kdy musí mít všechny sociální skupiny stejný přístup k čerpání prostředků (např. etnické menšiny, osoby se zdravotním postižením apod.) jsou nezbytné pro přistoupení k realizaci v rámci tohoto opatření. Projekt, u něž bude v rámci hodnocení zaznamenán negativní dopad na rovné příležitosti a nediskriminaci, nebude v rámci tohoto opatření podpořen.

Rovnost žen a mužů

Rovnost žen a mužů je úzce spojena s hlavním cílem při naplňování tohoto opatření – podporou zaměstnanosti prostřednictvím poradenství vedoucího ke změně kvalifikace, podporou získání či obnovy pracovních návyků a s vytvářením nových pracovních míst. Principy, kdy musí být zohledněny specifické potřeby obou cílových skupin (zejm. se jedná o odstranění bariér, jež diskriminují ženy při zaměstnání či hledání zaměstnání), jsou nezbytné pro přistoupení k realizaci projektu v rámci tohoto opatření a dopady projektů jsou s pozitivním vlivem. Projekt, u něž bude v rámci hodnocení zaznamenán negativní dopad na rovné příležitosti žen a mužů, nebude v rámci tohoto opatření podpořen.

O) Principy pro určení preferenčních kritérií

Preferenční kritéria budou upřesněna až v jednotlivých výzvách. Pro hodnocení kvality projektu budou použita preferenční kritéria OP. Obecně budou upřednostňovány projekty, které budou naplňovat následující principy:

- projekt napomáhá ke snižování nezaměstnanosti.
- projekt napomáhá ke zvyšování pracovního uplatnění.
- inovativnost metody nebo technologie řešení.
- podpora zaměstnanosti rizikových skupin.

P) Indikátory - výstupy opatření SCLLD

Název indikátoru:	Celkový počet účastníků
Typ indikátoru:	Výstup
Číslo indikátoru:	6 00 00
Měrná jednotka:	osoby
Cílová hodnota:	4

Název indikátoru:	Účastníci, kteří získali kvalifikaci po ukončení své účasti (účastníci)
Typ indikátoru:	Výsledek
Číslo indikátoru:	6 26 00
Měrná jednotka:	osoby
Cílová hodnota:	4

Název indikátoru:	Účastníci zaměstnaní po ukončení své účasti včetně OSVČ (účastníci)
Typ indikátoru:	Výsledek
Číslo indikátoru:	6 27 00
Měrná jednotka:	osoby
Cílová hodnota:	3

Název indikátoru:	Znevýhodnění účastníci, kteří po ukončení své účasti hledají zaměstnání, jsou v procesu vzdělávání/ odborné přípravy, rozšiřují si kvalifikaci nebo jsou zaměstnaní, a to i OSVČ (osoby)
Typ indikátoru:	Výsledek
Číslo indikátoru:	6 28 00
Měrná jednotka:	osoby
Cílová hodnota:	2

Název indikátoru:	Účastníci, zaměstnaní 6 měsíců po ukončení své účasti, včetně OSVČ
Typ indikátoru:	Výsledek
Číslo indikátoru:	6 29 00
Měrná jednotka:	osoby
Cílová hodnota:	2

Název indikátoru:	Účastníci ve věku nad 54 let zaměstnaní 6 měsíců po ukončení své účasti, včetně OSVČ
Typ indikátoru:	Výsledek
Číslo indikátoru:	6 31 00
Měrná jednotka:	osoby
Cílová hodnota:	1

Název indikátoru:	Znevýhodnění účastníci zaměstnaní 6 měsíců po ukončení své účasti včetně OSVČ
Typ indikátoru:	Výsledek
Číslo indikátoru:	6 32 00
Měrná jednotka:	osoby
Cílová hodnota:	1

B2 Sociální podniky

A) Specifický cíl SCLLD

- SPECIFICKÝ CÍL: 6.1. Podpora podnikání – ekonomicky silný a stabilní region

B) Opatření SCLLD

- OPATŘENÍ: 6.1.1. Podpora podnikání s prvky sociální ekonomiky s důrazem na zakládání nových podniků

C) Popis vazby opatření na specifický cíl 2.3.1 OPZ:

Opatření je v souladu s investiční prioritou 2.3 SCLLD a specifickým cílem 2.3.1 Zvýšit zapojení lokálních aktérů do řešení problémů nezaměstnanosti a sociálního začleňování ve venkovských oblastech.

- Podpora a vytváření podmínek pro vznik a rozvoj sociálních podniků.
- Podpora spolupráce aktérů na místní úrovni při řešení lokální nezaměstnanosti, zjišťování potřeb lokálních zaměstnavatelů.
- Podpora vytváření nových pracovních míst na lokální úrovni.

D) Popis cíle opatření

Uvedené cíle opatření vychází ze SCLLD MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko – z popisu území, analýzy problémů a potřeb, navrhovaných strategických, specifických cílů a opatření pro území MAS Vincenze Priessnitze, jež byly stanoveny jako aktivity. Na území MAS se v současné chvíli nachází 6 sociálních podniků, což vede k velkému potenciálu pro pomoc ohroženým skupinám na trhu práce, a které jsou schopny naplňovat cíle opatření, kterými jsou:

- Zvýšení zaměstnanosti se zaměřením na znevýhodněné sociální skupiny.
- Zvýšení kvalifikačních dovedností zaměstnanců sociálního podniku.
- Podpora vzniku a rozvoje sociálního podnikání.

E) Provázanost navrhovaných opatření včetně provázanosti na ostatní operační programy

Opatření CLLD Sociální podnikání má přímou vazbu na investiční projekty podpořené z IROP (SC 4.1) nebo přes MAS z opatření CLLD Zázemí sociální inkluze s důrazem na zakládání nových podniků, které vychází ze stejného specifického cíle IROP (SC 4.1), díky investicím do objektů sociálních služeb či podpoře komunitních center pro sociální či vzdělávací aktivity, ale také projekty podávané na ŘO IROP v rámci SC 2.2, kde je možné v obou případech podporovat stavební úpravy včetně nákupu nemovitostí a výstavby (také nákup vybavení). Dále pak má vazbu na specifický cíl OP Zaměstnanost (SC 2.1.2), ze kterého vychází i toto opatření CLLD

F) Priorizace navrhovaných opatření

Byla stanovena alokace 61,9 % pro opatření CLLD Sociální podniky z celkové alokace pro OP Zaměstnanosti MAS Vincenze Priessnitze, která činí 10 mil. Kč při celkové alokaci 16,140 mil. Kč na Programový rámec OPZ

G) Časový harmonogram realizace opatření ve vazbě na finanční plán

Z důvodu časového posunutí (díky zpoždění hodnocení SCLLD), bude první výzva obsahovat 100% výši alokované částky opatření, ale také z důvodu průběžného financování projektů a absorpční kapacity (někteří žadatelé individuálních projektů přímo z OPZ a IROP neví hodnocení žádostí).

- první výzva bude vyhlášena v roce 2017 s předpokládanou finanční alokací 10 mil. Kč
- vyhlášení druhé výzvy v roce 2019 v případě nevyčerpání alokace první výzvy

Harmonogram výzev se může měnit, v případě že si to situace vyžádá, například pokud dojde ke komplikacím (nedostatek předložených projektových žádostí, odstoupení od projektů, porušení pravidel apod.).

H) Popis možných zaměření projektů

V tomto opatření budou realizovány aktivity zaměřené na podporu sociálních podniků. Konkrétní podporované oblasti budou specifikovány v jednotlivých výzvách, uvádíme pouze výčet možných podporovaných aktivit.

Vznik a rozvoj sociálních podniků

- vznik/zřízení integračního sociálního podniku
- vznik/zřízení environmentálního sociálního podniku
- rozvoj integračního či environmentálního sociálního podniku (zvýšení kapacity nebo vznik nové činnosti).

Budou preferovány projekty se zaměřením na:

- vzdělávání zaměstnanců sociálního podniku
- vznik nových pracovních míst (podpořená pracovní místa)
- marketing, propagace, inzerce a medializace sociálního podniku/podnikání
- pořízení vybavení pro provoz sociálního podniku (stroje, nábytek, ICT aj.)
- provozní náklady sociálního podniku - drobné stavební úpravy a investice do provozovny sociálního podniku.

Vznik a rozvoj systému prostupného zaměstnávání

- vytvoření a zachování pracovních míst pro dlouhodobě nezaměstnané/sociálně vyloučené
- vzdělávání zaměstnanců sociálního podniku
- marketing sociálního podniku
- provozování sociálního podnikání
- zvyšování uplatnitelnosti osob ohrožených sociálním vyloučením nebo osob sociálně vyloučených ve společnosti a na trhu práce
- bilanční a pracovní diagnostika, ergo diagnostika
- rekvalifikace a další profesní vzdělávání
- podpora spolupráce lokálních partnerů na trhu práce
- zprostředkování zaměstnání či vytváření pracovních míst
- realizace nových či inovativních nástrojů aktivní politiky zaměstnanosti.

I) Podporované cílové skupiny

Možné cílové skupiny, na které mohou být projekty v tomto opatření zaměřeny, budou upřesněny v rámci jednotlivých výzev:

- osoby sociálně vyloučené nebo ohrožené sociálním vyloučením
- osoby dlouhodobě nezaměstnané (uchazeči o zaměstnání evidovaní na ÚP ČR déle než 1 rok)
- osoby opakovaně nezaměstnané (uchazeči o zaměstnání, jejichž doba evidence na ÚP ČR dosáhla v posledních 2 letech souborné délky 12 měsíců)
- osoby se zdravotním postižením (viz § 67 zákona č. 435/2004 Sb., o zaměstnanosti)
- osoby v nebo po výkonu trestu (osoby opouštějící výkon trestu odnětí svobody, a to do 12 měsíců po opuštění výkonu trestu)

- osoby opouštějící institucionální zařízení (zařízení pro výkon ústavní nebo ochranné výchovy¹⁵, a to do 12 měsíců od opuštění zařízení)

J) Typy příjemců podpory

Uvádíme možné příjemce podpory. V konkrétních výzvách budou typy příjemců dále specifikována dle jednotlivých aktivit a pravidel ŘO OP Z.

- nestátní neziskové organizace
- obchodní korporace (veřejná obchodní společnost, komanditní společnost, společnost s ručením omezeným, akciová společnost, evropská společnost, evropské hospodářské zájmové sdružení, družstva - družstvo, sociální družstvo, evropská družstevní společnost)
- OSVČ - Sociální podniky (v případě sociálního podnikání nejsou oprávněnými žadateli NNO; je-li jedním ze zřizovatelů obec, její celkový vlastnický podíl v podniku musí být menší než 50%; je-li zřizovatelem více obcí, vlastnický podíl každé z těchto obcí musí být menší než 50 %)

K) Absorpční kapacita MAS

Na území MAS Vincenze Priessnitze je až 6 sociálních podniků zaměřených na různé oblasti. V porovnání s Olomouckým krajem je zde velký potenciál pro inkluzi a pomoc ohroženým skupinám na trhu práce. Sociální podniky tak mohou využít možné podpory pro vznik a obsazení nových pracovních míst.

L) Maximální a minimální hranice celkových výdajů

- Min: 400.000,- Kč
- Max: 5.000.000,-Kč

Limity budou stanoveny na základě specifických podmínek OPZ.

M) Míra spolufinancování

Míra spolufinancování dle ESI fondů je v programovém období na tento operační program a v režimu čerpání prostřednictvím SCLLD stanovena na 85% ze strukturálních fondů, zbylých 15% se rozdělí mezi národní zdroje a příjemce/ žadatel, dle typu právní formy a obsahu činnosti žadatele. U komerčních objektů je potřeba zohlednit dopady veřejné podpory.

N) Vliv opatření na naplňování horizontálních témat

Udržitelný rozvoj

Z hlediska výkladu udržitelného rozvoje jakožto dosahování rozvoje a rovnováhy v ekonomické, sociální a environmentální oblasti budou mít projekty neutrální vliv. Z hlediska environmentálního lze očekávat neutrální dopady opatření, pouze u projektů na zřízení environmentálních sociálních podniků lze očekávat vliv pozitivní.

Rovné příležitosti a nediskriminace

Rovné příležitosti a nediskriminace jsou úzce spojeny s hlavním cílem při naplňování tohoto opatření – podporou zvýšení zaměstnanosti se zaměřením na znevýhodněné sociální skupiny nebo zvýšení kvalifikačních dovedností zaměstnanců sociálního podniku či podporu vzniku a rozvoje sociálního podnikání bude vliv projektů pozitivní. Principy, kdy musí mít všechny sociální skupiny stejný přístup k nabídce zaměstnání (např. etnické menšiny, osoby se zdravotním postižením apod.) jsou nezbytné

pro přistoupení k realizaci v rámci tohoto opatření. Projekt, u něž bude v rámci hodnocení zaznamenán negativní dopad na rovné příležitosti a nediskriminaci, nebude v rámci tohoto opatření podpořen.

Rovnost žen a mužů

Rovnost žen a mužů je spojena s hlavním cílem při naplňování tohoto opatření – podporou zvýšení zaměstnanosti se zaměřením na znevýhodněné sociální skupiny nebo zvýšení kvalifikačních dovedností zaměstnanců sociálního podniku či podporu vzniku a rozvoje sociálního podnikání bude vliv projektů pozitivní. Principy, kdy musí být zohledněny specifické potřeby obou cílových skupin (zejm. se jedná o odstranění bariér, jež diskriminují ženy při zaměstnání či hledání zaměstnání), jsou nezbytné pro přistoupení k realizaci projektu v rámci tohoto opatření zaměřeném na podporu sociálně znevýhodněných uchazečů o zaměstnání s pozitivním dopadem projektů. Projekt, u něž bude v rámci hodnocení zaznamenán negativní dopad na rovné příležitosti žen a mužů, nebude v rámci tohoto opatření podpořen.

O) Principy pro určení preferenčních kritérií

Preferenční kritéria budou upřesněna až v jednotlivých výzvách. Pro hodnocení kvality projektu budou použita preferenční kritéria OP. Obecně budou upřednostňovány projekty, které budou naplňovat následující principy:

- Projekty napomáhající ke snižování nezaměstnanosti či udržení zaměstnanosti.
- Inovativnost metod nebo technologie řešení.
- Vznik nových aktivit.
- Využití stávajících budov nebo staveb.

P) Indikátory - výstupy opatření CLLD

Název indikátoru:	Celkový počet účastníků
Typ indikátoru:	Výstup
Číslo indikátoru:	6 00 00
Měrná jednotka:	osoby
Cílová hodnota:	15

Název indikátoru:	Počet sociálních podniků vzniklých díky podpoře
Typ indikátoru:	Výstup
Číslo indikátoru:	1 02 13
Měrná jednotka:	organizace
Cílová hodnota:	3

Název indikátoru:	Počet sociálních podniků vzniklých díky podpoře, které fungují i po ukončení podpory
Typ indikátoru:	Výsledek
Číslo indikátoru:	1 02 11
Měrná jednotka:	organizace
Cílová hodnota:	1

Název indikátoru:	Počet podpořených již existujících sociálních podniků
Typ indikátoru:	Výstup
Číslo indikátoru:	1 02 12
Měrná jednotka:	organizace
Cílová hodnota:	2

Název indikátoru:	Účastníci, kteří získali kvalifikaci po ukončení své účasti (účastníci)
Typ indikátoru:	Výsledek
Číslo indikátoru:	6 26 00
Měrná jednotka:	osoby
Cílová hodnota:	14

Název indikátoru:	Účastníci zaměstnaní po ukončení své účasti včetně OSVČ (účastníci)
Typ indikátoru:	Výsledek
Číslo indikátoru:	6 27 00
Měrná jednotka:	osoby
Cílová hodnota:	10

Název indikátoru:	Znevýhodnění účastníci, kteří po ukončení své účasti hledají zaměstnání, jsou v procesu vzdělávání/ odborné přípravy, rozšiřují si kvalifikaci nebo jsou zaměstnaní, a to i OSVČ (osoby)
Typ indikátoru:	Výsledek
Číslo indikátoru:	6 28 00
Měrná jednotka:	osoby
Cílová hodnota:	10

Název indikátoru:	Účastníci, zaměstnaní 6 měsíců po ukončení své účasti, včetně OSVČ
Typ indikátoru:	Výsledek
Číslo indikátoru:	6 29 00
Měrná jednotka:	osoby
Cílová hodnota:	7

B3 Prorodinná opatření

A) Specifický cíl SCLLD

- SPECIFICKÝ CÍL: 6.2. Flexibilní a kvalifikovaných regionální trh a aktivní politika zaměstnanosti s využitím pro zaměstnavatele

B) Opatření SCLLD

- OPATŘENÍ: 6.2.1. Podpora zaměstnanosti

C) Popis vazby opatření na specifický cíl 2.3.1 OPZ:

Opatření vychází z potřeb a problémů, které jsou dány na základě výsledků socioekonomické analýzy, SWOT analýzy a zjišťování mezi cílovými skupinami. Opatření je v souladu s následujícími podporovanými aktivitami v rámci investiční priority 2.3.1:

- Podpora spolupráce aktérů na místní úrovni při řešení lokální nezaměstnanosti, zjišťování potřeb lokálních zaměstnavatelů.
- Podpora prorodinných opatření obcí a dalších aktérů na místní úrovni.

D) Popis cíle opatření

Jednou z oblastí podpory specifického cíle je pomoc rodičům v péči o dítě, které navštěvují mateřskou či základní školu. Cílem je sladění profesního a rodinného života, proto budou podpořeny zařízení péče o děti, příměstské tábory, školní družiny, dětské skupiny v podnicích, dětské kluby a vzdělávání pečujících osob.

Cílem tohoto opatření je:

- Sladění profesního a rodinného života.
- Podpora fungování rodin formou aktivit pro děti předškolního a školního věku podporou péče o dítě v době mimo školní vyučování, kdy jsou rodiče v zaměstnání.

E) Provázanost navrhovaných opatření včetně provázanosti na ostatní operační programy

Toto opatření má přímou vazbu na investiční projekty realizované díky podpoře IROP (SC 2.4) do školských zařízení (včetně opatření CLLD Investice do vzdělávání z SC 4.1 IROP), kde bude možné modernizovat prostory a rozšířit kapacitu zařízení, které slouží i pro péči o děti mimo školní výuku. Pokud dojde k realizaci projektu na vznik komunitního centra či nízkoprahového centra na území MAS Vincenze Priessnitze v rámci IROP (SC 4.1), tak tato zařízení mohou mít pozitivní vazbu na toto opatření CLLD Prorodinná opatření.

F) Priorizace navrhovaných opatření

Byla stanovena alokace 18,6 % pro opatření CLLD Prorodinná opatření z celkové alokace pro OP Zaměstnanosti MAS Vincenze Priessnitze, která činí 3 mil. Kč při celkové alokaci 16,140 mil. Kč na Programový rámec OPZ.

G) Časový harmonogram realizace opatření ve vazbě na finanční plán

Z důvodu časového posunutí (díky zpoždění hodnocení SCLLD), bude první výzva obsahovat 100% výši alokované částky opatření, ale také z důvodu průběžného financování projektů a absorpční kapacity (někteří žadatelé individuálních projektů přímo z OPZ a IROP neví hodnocení žádostí).

- první výzva bude vyhlášena v roce 2017 s předpokládanou finanční alokací 3 mil. Kč
- v případě nevyčerpání alokace první výzvy, bude vyhlášena druhá výzva v roce 2019

Harmonogram výzev se může měnit, v případě že si to situace vyžádá, například pokud dojde ke komplikacím (nedostatek předložených projektových žádostí, odstoupení od projektů, porušení pravidel apod.).

H) Popis možných zaměření projektů

Podpora zařízení, která doplní chybějící kapacitu stávajících institucionálních forem zařízení (typu školní družiny, kluby) s dobou provozu odpovídající potřebám rodičů (oproti současné nabídce družin též v časných ranních hodinách a až do pozdního odpoledne či zajištění doprovodu dětí na zájmové aktivity a kroužky, jako doplňková činnost), s možností podpory příměstských táborů v době školních prázdnin.

- pro děti mladšího školního věku
- pro děti školního věku

Podpora dětských skupin pro podniky i veřejnost:

- vznik, transformace a provoz dětských skupin dle zákona č. 247/2014 Sb., o poskytování služby péče o dítě v dětské skupině (příspěvek na úpravy zařízení, aby vyhovovalo podmínkám zákona č. 247/2014 Sb.),

I) Podporované cílové skupiny

Možné cílové skupiny, na které mohou být projekty v tomto opatření zaměřeny, budou upřesněny v rámci jednotlivých výzev:

- osoby pečující o malé děti
- mladé rodiny
- osoby pečující o jiné závislé osoby
- osoby vracějící se na trh práce po návratu z mateřské/rodičovské dovolené

J) Typy příjemců podpory

Typy příjemců budou upřesněny v konkrétních výzvách, dle jednotlivých aktivit a pravidel ŘO OP Z.

- organizace zřizované obcemi působící v sociální oblasti
- obce dle zákona č. 128/2000 Sb., o obcích
- nestátní neziskové organizace
- vzdělávací a poradenské instituce
- školy a školská zařízení
- OSVČ
- obchodní korporace (veřejná obchodní společnost, komanditní společnost, společnost s ručením omezeným, akciová společnost, evropská společnost, evropské hospodářské zájmové sdružení, družstva - družstvo, sociální družstvo, evropská družstevní společnost)

K) Absorpční kapacita MAS

V regionu Jesenicka je dostatečné množství žadatelů, kteří mohou předkládat své projekty na oblast „Podpora prarodinných opatření“. Jesenicko se potýká s nedostatkem družin, mateřských center či volnočasových středisek, jejíž provozní doba by odpovídala časové náročnosti zaměstnaných rodičů,

kterí mnohdy dojíždějí z okolních vesnic v brzkých či pozdních hodinách. Vzhledem k tomu, že se mění pohled lidí na životní hodnoty a výchovu svých dětí, zvyšuje se poptávka po dětských skupinách.

L) Maximální a minimální hranice celkových výdajů

- Min: 400.000,- Kč
- Max: 800.000,-Kč

Limity budou stanoveny na základě specifických podmínek OPZ.

M) Míra spolufinancování

Míra spolufinancování dle ESI fondů je v programovém období na tento operační program a v režimu čerpání prostřednictvím SCLLD stanovena na 85% ze strukturálních fondů, zbylých 15% se rozdělí mezi národní zdroje a příjemce/ žadatel, dle typu právní formy a obsahu činnosti žadatele. U komerčních objektů je potřeba zohlednit dopady veřejné podpory.

N) Vliv opatření na naplňování horizontálních témat

Udržitelný rozvoj

Z hlediska výkladu udržitelného rozvoje jakožto dosahování rozvoje a rovnováhy v ekonomické, sociální a environmentální oblasti budou mít projekty neutrální vliv. Z hlediska environmentálního lze očekávat neutrální dopady opatření.

Rovné příležitosti a nediskriminace

Rovné příležitosti a nediskriminace jsou úzce spojeny s hlavním cílem při naplňování tohoto opatření – podporou mladých rodin, rodičů s malými dětmi, osob vracejících se na trh práce po návratu z mateřské/rodičovské dovolené či osob pečujících o jiné závislé osoby bude vliv projektů pozitivní. Principy, které podporují sladění profesního a rodinného života a podporují fungování rodiny, jsou nezbytné pro přistoupení k realizaci v rámci tohoto opatření. Projekt, u něž bude v rámci hodnocení zaznamenán negativní dopad na rovné příležitosti a nediskriminaci, nebude v rámci tohoto opatření podpořen.

Rovnost žen a mužů

Rovnost žen a mužů je úzce spojena s hlavním cílem při naplňování tohoto opatření – podporou osob pečujících o dítě či jinou závislou osobu bude vliv projektů pozitivní. Principy, kdy musí být zohledněny specifické potřeby obou cílových skupin (zejm. se jedná o odstranění bariér, jež diskriminují ženy či muže jako osoby pečující o dítě či jinou závislou osobu a vracející se na trh práce z mateřské/rodičovské dovolené při zaměstnání či hledání zaměstnání), jsou nezbytné pro přistoupení k realizaci projektu v rámci tohoto opatření zaměřeném na podporu sociálně znevýhodněných uchazečů o zaměstnání a s pozitivním dopadem projektů. Projekt, u něž bude v rámci hodnocení zaznamenán negativní dopad na rovné příležitosti žen a mužů, nebude v rámci tohoto opatření podpořen.

O) Principy pro určení preferenčních kritérií

Preferenční kritéria budou upřesněna až v jednotlivých výzvách. Pro hodnocení kvality projektu budou použita preferenční kritéria OP. Obecně budou upřednostňovány projekty, které budou naplňovat následující principy:

- Projekt, který bude napomáhat ke snižování nezaměstnanosti.
- Projekty budou napomáhat ke zvýšení udržení zaměstnanosti.
- Preferovány budou projekty s inovativním přístupem k řešení problému.

P) Indikátory - výstupy opatření CLLD

Název indikátoru:	Celkový počet účastníků
Typ indikátoru:	Výstup
Číslo indikátoru:	6 00 00
Měrná jednotka:	osoby
Cílová hodnota:	390

Název indikátoru:	Kapacita podpořených zařízení péče o děti nebo vzdělávacích zařízení
Typ indikátoru:	Výstup
Číslo indikátoru:	5 00 01
Měrná jednotka:	osoby
Cílová hodnota:	25

Název indikátoru:	Počet projektů zaměřených na orgány veřejné správy a veřejné služby na celostátní, regionální a místní úrovni
Typ indikátoru:	Výstup
Číslo indikátoru:	6 22 00
Měrná jednotka:	projekt
Cílová hodnota:	1

Název indikátoru:	Počet projektů, které zcela nebo zčásti provádějí sociální partneři nebo nevládní organizace
Typ indikátoru:	Výstup
Číslo indikátoru:	6 20 00
Měrná jednotka:	projekt
Cílová hodnota:	1

Název indikátoru:	Účastníci, kteří získali kvalifikaci po ukončení své účasti (účastníci)
Typ indikátoru:	Výsledek
Číslo indikátoru:	6 26 00
Měrná jednotka:	osoby
Cílová hodnota:	100

Název indikátoru:	Účastníci zaměstnaní po ukončení své účasti včetně OSVČ (účastníci)
Typ indikátoru:	Výsledek
Číslo indikátoru:	6 27 00

Měrná jednotka:	osoby
Cílová hodnota:	200

Název indikátoru:	Znevýhodnění účastníci, kteří po ukončení své účasti hledají zaměstnání, jsou v procesu vzdělávání/ odborné přípravy, rozšiřují si kvalifikaci nebo jsou zaměstnaní, a to i OSVČ (osoby)
Typ indikátoru:	Výsledek
Číslo indikátoru:	6 28 00
Měrná jednotka:	osoby
Cílová hodnota:	100

Název indikátoru:	Účastníci, zaměstnaní 6 měsíců po ukončení své účasti, včetně OSVČ
Typ indikátoru:	Výsledek
Číslo indikátoru:	6 29 00
Měrná jednotka:	osoby
Cílová hodnota:	100

Název indikátoru:	Počet podpořených zařízení péče o děti předškolního věku
Typ indikátoru:	Výstup
Číslo indikátoru:	5 01 00
Měrná jednotka:	zařízení
Cílová hodnota:	1

Název indikátoru:	Počet osob využívajících zařízení péče o děti předškolního věku
Typ indikátoru:	Výsledek
Číslo indikátoru:	5 01 10
Měrná jednotka:	osoby
Cílová hodnota:	5

Název indikátoru:	Počet osob využívající zařízení péče o děti ve věku do 3 let
Typ indikátoru:	Výsledek
Číslo indikátoru:	5 01 20
Měrná jednotka:	osoby
Cílová hodnota:	5

3.4.4 Programový rámec Životní prostředí (OP ŽP)

Programový rámec OP ŽP je čtvrtým programovým rámcem SCLLD MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko. Plánovaná alokace stanovená Ministerstvem životního prostředí pro Programový rámec OP ŽP v období 2014-2020+ činí 3,953 mil. Kč. Opatření CLLD vychází z cílů investiční priority 4.2. Posílení Biodiverzity a 4.3 Posílit přirozené funkce krajiny. Stanovená alokace v rámci Programového rámce OP ŽP je rozdělena do dvou opatření, jejichž prioritami jsou ochrana a péče o přírodu a posílení přirozené funkce krajiny.

Území MAS Vincenze Priessnitze se potýká s problémem výskytu nepůvodních invazních rostlin, které způsobují ekonomické škody a úhyn původních druhů a tím snižují biodiverzitu. Programový rámec OP ŽP představuje nástroj, prostřednictvím kterého dojde k posílení ochrany a péče krajiny území Jesenicka, zmírnění negativních dopadů, posílení biodiverzity, posílení funkcí krajiny, podpora protierozních opatření.

- | | | |
|--|---------------|----------|
| ➤ C1 Posílení biodiverzity | 1,986 mil. Kč | (42,48%) |
| ➤ C2 Posílení přirozené funkce krajiny | 2,689 mil. Kč | (57,52%) |

3.4.4.1 C1 Posílení biodiverzity

A) Specifický cíl SCLLD

- SPECIFICKÝ CÍL: 3.1. Zlepšení kvality životního prostředí a odstranění ekologických zátěží

B) Opatření SCLLD

- OPATŘENÍ: 3.1.1. Zlepšení kvality vod, ovzduší a odstranění ekologických zátěží

C) Popis vazby opatření na specifický cíl 4.3 OP ŽP:

Invazní rostliny jsou nepůvodní druhy rostlin, které byly na dané území zavlečeny různými způsoby a rychle a nekontrolovatelně se šíří, čímž způsobují úhyn původních druhů a tím snižují biodiverzitu. V nových přírodních podmínkách chybí přirození konkurenti, kteří jejich šíření dokáží zamezit tak, jak je to v jejich původních biotopech. Kromě uvedených skutečností způsobují invazní rostliny ekonomické škody a představují i další rizika, jako je např. zdravotní riziko v případě bolševníku a riziko zhoršení následků povodní u křídlatky a netýkavky. Opatření se vztahuje k regulaci, mapování a monitoringu, přípravy metodik, obnovu stanovišť pro eradikaci a k šíření osvěty, které navazují na specifický cíl 4.2.3 Prevence šíření a omezování výskytu invazivních druhů křídlatky a bolševníku velkolepého.

D) Popis cíle opatření

Cílem navrhovaných opatření je například ochrana hodnotných (biologicky, ekonomicky) společenstev před negativním působením invazních druhů a zabránění šíření druhu a to formou eradikace (úplným zničením všech populací invazivního druhu a všech jeho částí schopných rozmnožení, následnou kontrolou (omezení výskytu druhu, likvidace okrajových populací) a zabránění dalšímu rozšíření.

Prioritou cíle je vyhubit druh na dané ploše a zabránit opětovné migraci na ošetřené plochy. Projekty na likvidaci invazních druhů rostlin realizované v ZCHÚ je možné rozšířit i mimo toto území, pokud bude likvidace rostlin probíhat v ploše povodí proti proudu daného toku (nelze však podpořit projekt zcela mimo ZCHÚ).

E) Popis možných zaměření projektů

- eradikace, popř. regulace invazivních druhů křídlatky a bolševníku velkolepého (sečení, výřez, aplikace biocidů apod., bezpečná likvidace biomasy aj.), včetně mapování a monitoringu (kontroly úspěšnosti na ošetřených plochách) a přípravy metodik a koncepčních dokumentů pro omezování invazivních druhů
- obnova stanovišť pro eradikaci (osev, výsadby autochtonních druhů dřevin) – pouze v odůvodněných případech, kdy je obnova nezbytná pro zamezení znovuchycení invazivních druhů
- jako součást realizace opatření také osvěta, informování veřejnosti a dotčených subjektů

F) Možní příjemci dotace

- kraje,
- obce,
- dobrovolné svazky obcí,
- organizační složky státu (s výjimkou pozemkových úřadů a AOPK ČR),
- státní podniky,
- státní organizace,
- veřejné výzkumné instituce,
- veřejnoprávní instituce,
- příspěvkové organizace,
- vysoké školy, školy a školská zařízení,
- nestátní neziskové organizace (obecné prospěšné společnosti, nadace, nadační fondy, ústavy, spolky),
- církve a náboženské společnosti a jejich svazy,
- podnikatelské subjekty,
- obchodní společnosti a družstva,
- fyzické osoby podnikající.

G) Minimální a maximální hranice celkových způsobilých výdajů

Celková dotace pro území MAS Vincenze Priessnitze dosahuje dle stanovených kritérií hodnoty 1 986 484 Kč.

Minimální hranice celkových způsobilých výdajů činí 100 000 Kč.

Maximální hranice celkových způsobilých výdajů bude upřesněna ve výzvě dle platných pravidel řídicího orgánu.

Podpora bude poskytována s maximální hranicí 85% celkových způsobilých výdajů a je vyžadována finanční účast příjemce podpory na spolufinancování projektu ve výši 15%.

H) Časový harmonogram realizace opatření ve vazbě na finanční plán

První výzva bude vyhlášena v nejbližší možný termín, v roce 2017 a následně pak v roce 2018. Harmonogram výzev se můžeme měnit v případě, že si to situace vyžádá, například pokud dojde ke komplikacím (nedostatek předložených projektových žádostí, odstoupení od projektů, porušení pravidel apod.).

I) Absorpční kapacita

Jedním z navrhovaných opatření CHKO Jeseníky dle Plánu péče o chráněnou krajinnou oblast Jeseníky na období 2014-2023 je soustavně potlačovat (nejlépe zcela zlikvidovat) výskyt agresivních invazních druhů – zejména křídlatek a bolševníku velkolepého na celém území CHKO; vhodným způsobem likvidace je kombinace kosení a postřiku herbicidem (u křídlatek postřik ke konci vegetační sezóny). CHKO Jeseníky na území MAS zahrnuje obce Bělá pod Pradědem, Česká Ves, Jeseník, Lipová-lázně, Mikulovice, Ostružná, Písečná a Zlaté Hory.

J) Vazba na horizontální témata

Udržitelný rozvoj

Udržitelný rozvoj je takový ekonomický růst, který uvádí v soulad hospodářský a společenský pokrok s plnohodnotným zachováním životního prostředí.

Obecně lze konstatovat, že vzhledem k udržitelnému rozvoji jsou žádoucí zejména projekty vedoucí ke snížení spotřeby energie, zlepšení energetické účinnosti (dopravy, budov, atd.). Dále projekty akceptující princip energetické samostatnosti, kde za pomoci využití obnovitelných zdrojů energie (sluneční, vodní, geotermální energie, biomasa) se nebudou zvyšovat nároky na dodávky z veřejných energetických sítí. Další významnou oblastí jsou projekty, které plánují omezovat produkci tzv. skleníkových plynů a jiných škodlivin, či povedou ke zvýšení využití obnovitelných zdrojů energie. Vazba na horizontální témata k tomuto opatření C1 Posílení biodiverzity má **pozitivní vliv** – posílení ekologické stability krajiny.

Rovné příležitosti a zákaz diskriminace

Rovné příležitosti a zákaz diskriminace jsou základními demokratickými zásadami v sociálním i profesionálním rozvoji. Princip rovných příležitostí znamená potírání diskriminace na základě pohlaví, rasy, etnického původu, náboženského vyznání, zdravotního postižení, věku či sexuální orientace. Téma rovných příležitostí se vztahuje i na další znevýhodněné skupiny jako jsou migranti, dlouhodobě nezaměstnaní, osoby s nízkou kvalifikací, osoby z obtížně dopravně dostupných oblastí, drogově závislí, propuštění vězni, absolventi škol; souhrnně skupiny ohrožené sociálním vyloučením. Zákaz diskriminace a zajištěných rovných příležitostí pro všechny je v souladu s českým i evropským právem. Rovné podmínky budou zajištěny na základě zákona č. 198/2009 Sb. Vazba na horizontální témata rovných příležitostí a zákaz diskriminace k tomuto opatření C1 Posílení biodiverzity je **neutrální**.

Rovnost žen a mužů

Vliv opatření na rovnost žen a mužů je **neutrální**. Navržené opatření respektuje a podporuje rovnost žen a mužů zejména v různých životních situacích a rolích.

K) Principy pro určení preferenčních kritérií

Preferenční kritéria budou upřesněna až v jednotlivých výzvách. Pro hodnocení kvality projektu budou použita preferenční kritéria řídicího orgánu. Obecně budou upřednostňovány projekty, které budou naplňovat následující principy:

- Lokality – národní přírodní rezervace, přírodní rezervace
- Projekty budou hodnoceny z hlediska délky realizace projektu
- Bude dodržen soulad s horizontálními pravidly
- Projekt se zaměřením na obnovu či zachování přírodních hodnot
- Projekt zaměřený na šíření osvěty

L) Indikátory - výstupy opatření CLLD

Název indikátoru:	Počet opatření k omezení nepůvodních druhů (včetně mapování či monitoringu)
Typ indikátoru:	Výstup
Číslo indikátoru:	4 51 01
Měrná jednotka:	opatření
Cílová hodnota:	4

Název indikátoru:	Plocha území, kde byla provedena opatření (včetně mapování či monitoringu) proti nepůvodním druhům
Typ indikátoru:	Výstup
Číslo indikátoru:	4 51 02
Měrná jednotka:	ha
Cílová hodnota:	24

Název indikátoru:	Počet lokalit se zvýšenou biodiverzitou
Typ indikátoru:	Výsledek
Číslo indikátoru:	4 57 11
Měrná jednotka:	lokality
Cílová hodnota:	6

3.4.4.2 C2 Posílení přirozené funkce krajiny

A) Specifický cíl SCLLD

- SPECIFICKÝ CÍL: 3.2. Zlepšení ochrany přírody a krajiny

B) Opatření SCLLD

- OPATŘENÍ: 3.2.2. Ochrana a obnova přírody a environmentální vzdělávání

C) Popis vazby opatření na specifický cíl 4.3 OP ŽP:

Cíl je zaměřen na posílení přirozených funkcí krajiny, které budou zajištěny prostřednictvím obnovení vodního režimu krajiny a zvýšením ekologické stability. Naplňuje základní principy, do nichž patří přizpůsobení se změně klimatu v podmínkách ČR, mezi klíčová opatření patří zachování a obnovení cenných biotopů a ekosystémových funkcí, prostupnost krajiny, udržování konektivity, ekosystémově založené adaptace.

Opatření se vztahuje k vytváření, posílení či regeneraci funkčnosti krajinných prvků a struktur, na jejichž základě bude posílena ekologická stabilita, která je primárním cílem celého specifického cíle 4.3. Do základních krajinných struktur a prvků lze zařadit stromořadí, břehové porosty, větrolamy a remízky. Součástí může být i obnova nebo založení krajinné prvku jako takového.

D) Popis cíle opatření

Snížení rozlohy souvislých bloků orné půdy je primárním cílem opatření „ Výsadba dřevin na nelesní půdu dle katastru nemovitostí (mimo zastavěná a zastavitelná území) ve velkoplošných zvláště chráněných území„. Z hlediska ekologické stability je přínosem (zlepšení podmínek pro druhovou rozmanitost území, vytvoření nových úkrytů pro živočichy), posílení funkcí krajiny (udržitelnost pestré struktury krajiny), protierozních opatření (podpora zdržování vody v území a ochrany půdy před odnosem) a přizpůsobení se prostředí na klimatické změny.

E) Popis možných zaměření projektů

Výsadby na orné půdě dle evidence LPIS, zahrnující:

- liniové a skupinové výsadby dřevin (stromořadí, větrolamy, remízky) založení nebo obnova krajinného prvku,
- výsadby posilující ekologicko-stabilizační funkce významných krajinných prvků.

F) Možní příjemci dotace

- kraje,
- obce,
- dobrovolné svazky obcí,
- organizační složky státu (s výjimkou pozemkových úřadů a AOPK ČR),
- státní podniky,
- státní organizace,
- veřejné výzkumné instituce,
- veřejnoprávní instituce,
- příspěvkové organizace,
- vysoké školy, školy a školská zařízení,

- nestátní neziskové organizace (obecné prospěšné společnosti, nadace, nadační fondy, ústavy, spolky),
- církve a náboženské společnosti a jejich svazy,
- podnikatelské subjekty,
- obchodní společnosti a družstva,
- fyzické osoby podnikající.

G) Minimální a maximální hranice celkových způsobilých výdajů

Celková dotace pro území MAS Vincenze Priessnitz dosahuje dle stanovených kritérií hodnoty 2 688 600 Kč.

Minimální hranice celkových způsobilých výdajů činí 100 000 Kč.

Maximální hranice celkových způsobilých výdajů bude upřesněna ve výzvě dle platných pravidel řídicího orgánu.

Podpora bude poskytována s maximální hranicí 85% celkových způsobilých výdajů a je vyžadována finanční účast příjemce podpory na spolufinancování projektu ve výši 15%.

H) Časový harmonogram realizace opatření ve vazbě na finanční plán

První výzva bude vyhlášena v nejbližší možný termín, v roce 2017 a následně pak v roce 2018. Harmonogram výzev se můžeme měnit, v případě že si to situace vyžádá, například pokud dojde ke komplikacím (nedostatek předložených projektových žádostí, odstoupení od projektů, porušení pravidel apod.).

I) Absorpční kapacita

CHKO Jeseníky na území MAS zahrnuje obce Bělá pod Pradědem, Česká Ves, Jeseník, Lipová-lázně, Mikulovice, Ostružná, Písečná a Zlaté hory.

J) Vazba na horizontální témata

Udržitelný rozvoj

Udržitelný rozvoj je takový ekonomický růst, který uvádí v soulad hospodářský a společenský pokrok s plnohodnotným zachováním životního prostředí.

Obecně lze konstatovat, že vzhledem k udržitelnému rozvoji jsou žádoucí zejména projekty vedoucí ke snížení spotřeby energie, zlepšení energetické účinnosti (dopravy, budov, atd.). Dále projekty akceptující princip energetické samostatnosti, kde za pomoci využití obnovitelných zdrojů energie (sluneční, vodní, geotermální energie, biomasa) se nebudou zvyšovat nároky na dodávky z veřejných energetických sítí. Další významnou oblastí jsou projekty, které plánují omezovat produkci tzv. skleníkových plynů a jiných škodlivin, či povedou ke zvýšení využití obnovitelných zdrojů energie. Vazba na horizontální témata k tomuto opatření C2 Posílení přirozené funkce krajiny má **pozitivní vliv** – posílení ekologické stability krajiny.

Rovné příležitosti a zákaz diskriminace

Rovné příležitosti a zákaz diskriminace jsou základními demokratickými zásadami v sociálním i profesionálním rozvoji. Princip rovných příležitostí znamená potírání diskriminace na základě pohlaví, rasy, etnického původu, náboženského vyznání, zdravotního postižení, věku či sexuální orientace.

Téma rovných příležitostí se vztahuje i na další znevýhodněné skupiny jako jsou migranti, dlouhodobě nezaměstnaní, osoby s nízkou kvalifikací, osoby z obtížně dopravně dostupných oblastí, drogově závislí, propuštění vězňi, absolventi škol; souhrnně skupiny ohrožené sociálním vyloučením. Zákaz diskriminace a zajištěných rovných příležitostí pro všechny je v souladu s českým i evropským právem. Rovné podmínky budou zajištěny na základě zákona č. 198/2009 Sb. Vazba na horizontální témata rovných příležitostí a zákaz diskriminace k tomuto opatření C2 Posílení přirozené funkce krajiny je **neutrální**.

Rovnost žen a mužů

Vliv opatření na rovnost žen a mužů je **neutrální**. Navržené opatření respektuje a podporuje rovnost žen a mužů zejména v různých životních situacích a rolích.

K) Principy pro určení preferenčních kritérií

Preferenční kritéria budou upřesněna až v jednotlivých výzvách. Pro hodnocení kvality projektu budou použita preferenční kritéria řídicího orgánu. Obecně budou upřednostňovány projekty, které budou naplňovat následující principy:

- Lokality – národní přírodní rezervace, přírodní rezervace
- Projekty budou hodnoceny z hlediska délky realizace projektu
- Bude dodržen soulad s horizontálními pravidly
- Projekt se zaměřením na obnovu či zachování přírodních hodnot
- Projekt zaměřený na šíření osvěty

L) Indikátory - výstupy opatření CLLD

Název indikátoru:	Počet lokalit, kde byly posíleny ekosystémové funkce krajiny
Typ indikátoru:	Výsledek
Číslo indikátoru:	4 54 15
Měrná jednotka:	lokality
Cílová hodnota:	1

Název indikátoru:	Plocha stanovišť, které jsou podporovány s cílem zlepšit jejich stav zachování
Typ indikátoru:	Výstup
Číslo indikátoru:	4 65 00
Měrná jednotka:	ha
Cílová hodnota:	2

3.5 Popis integrovaných a inovativních prvků strategie

3.5.1 Integrace

Prioritní oblasti rozvoje území představují problémové oblasti na území MAS Vincenze Priessnitz pro Jesenicko. Cílem strategie komunitně vedeného místního rozvoje MAS Vincenze Priessnitz pro Jesenicko z hlediska integrace je stabilní a vyrovnaný rozvoj území. Formou systematického a společného naplňování stanovených strategických cílů přispěje efektivnímu a smysluplnému rozvoji, využití finanční zdrojů a ke zvýšení kvality života rurálního regionu. Nezbytným krokem je prosazování společných plánů, komunikace na místní úrovni a dosažení vzájemného souladu mezi aktéry na území MAS.

Jednotlivé prioritní oblasti rozvoje území obsahují strategické cíle, jejichž realizace přispěje k naplnění globálního cíle a tím následně i vize MAS Vincenze Priessnitz pro Jesenicko. Strategické cíle SCLLD vychází potřeb regionu, které manažeři MAS zjišťovali komunitní (komunitní jednání) i expertní metodou (analytická část). Tyto strategické cíle zahrnují specifické cíle, k jejichž naplnění vedou jednotlivá opatření prostřednictvím realizace aktivit. Aktivity představují konkrétní nástroj resp. jednotlivé projekty vedoucí k dosažení strategických cílů, na základě kterých dojde ke zvýšení a zkvalitnění základní a doprovodné infrastruktury cestovního ruchu, k vytvoření pracovní příležitostí, ke zlepšení občanské vybavenosti, sociálních služeb, školství, zdravotnictví, dopravní a technické infrastruktury v jednotlivých obcích na území MAS. Výstupy a výsledky projektů realizovaných prostřednictvím SCLLD povedou k udržitelnému rozvoji území z hlediska environmentálního, institucionálního i finančního. Řada aktivit si vyžaduje integraci napříč různými opatřeními, aby bylo dosaženo efektivního výsledku i z hlediska využití finančních prostředků. Oblasti kulturní a turistický potenciál, zaměstnanost a podnikání, zemědělství, lesnictví a rybolov včetně sociální infrastruktury mají vysoký potenciál využití integračních prvků především z hlediska propojování všech aktérů, vytvoření pracovních míst, předávání informací a nezbytné spolupráce v rámci jednotlivých aktivit.

V programových rámcích jsou definována opatření, které lze financovat prostřednictvím alokace MAS Vincenze Priessnitz pro Jesenicko v Integrovaném operačním programu, Programu rozvoje venkova, Operačním programu zaměstnanost a Operačním programu životní prostředí. Integrační prvky v rámci Programových rámců lze jednoznačně pozorovat především v provázanosti PRV (oblast SCLLD Zemědělství, lesnictví a rybolov, Zaměstnanost a podnikání) a OPZ (oblast Zaměstnanost a podnikání, Sociální infrastruktura), přičemž OPZ je primárně zaměřeno na podporu zaměstnanosti (oblast SCLLD Zaměstnanost a podnikání), což souvisí s podporou podnikatelů, zemědělců, ale také sociálními podniky, které jsou dále provázány se sociální oblastí (oblast SCLLD Sociální infrastruktura).

Tabulka 47: Provázanost specifických cílů a opatření

Strategický cíl	Specifický cíl		Specifický cíl																																	
			1.1.				1.2.		2.1.					2.2.	3.1.		3.2.		4.1.			4.2.		4.3.		4.4.			5.1.	5.2.	6.1.				6.2.	
	1.1.1.	1.1.2.	1.1.3.	1.1.4.	1.2.1.	1.2.2.	2.1.1.	2.1.2.	2.1.3.	2.1.4.	2.1.5.	2.2.1.	3.1.1.	3.1.2.	3.2.1.	3.2.2.	4.1.1.	4.1.2.	4.1.3.	4.2.1.	4.2.2.	4.3.1.	4.3.2.	4.4.1.	4.4.2.	4.4.3.	5.1.1.	5.2.1.	6.1.1.	6.1.2.	6.1.3.	6.1.4.	6.2.1.	6.2.2.		
1. Zvýšit podíl cestovního ruchu a kulturního dědictví na	1.1. Zvýšení kvality a dostupnosti základní i doprovodné turistické infrastruktury	1.1.1. Výstavba a rekonstrukce atraktivit cestovního ruchu	2	2	2	2	1	1	0	1	2	1	2	1	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	1	2	1	2	2	0	0	0	1	0	0
		1.1.2. Zkvalitnění služeb cestovního ruchu	2	2	2	2	2	1	0	2	2	1	2	0	0	0	0	1	0	0	1	0	1	0	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1
		1.1.3. Podpora spolupráce v cestovním ruchu	2	2	2	2	2	1	0	1	2	1	1	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2
		1.1.4. Zvýšení propagace regionu	2	2	2	2	2	2	0	2	2	1	1	1	0	1	0	1	1	2	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	2	1
1. Zvýšit podíl cestovního ruchu a kulturního dědictví	1.2. Zachování a obnova kulturního dědictví	1.2.1. Podpora údržby a obnovy historických památek a původní architektury	1	2	2	2	2	0	1	2	1	1	0	1	1	1	1	0	2	0	1	1	0	2	2	2	2	1	1	2	2	1	2	2	1	
		1.2.2. Podpora tradiční kultury regionu	1	1	1	2	2	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	0	0	1	0	0	0	2	1	2	2	0	0	1	0	2	2	2	2
2. Zvýšit kvalitu, udržitelnost a podporu	2.1. Zvýšení kvality a podpory rozvoje zemědělství, regionálních trhů a lesnictví	2.1.1. Investice do moderních zemědělských staveb a technologií	0	0	1	0	0	0	2	2	2	2	1	2	2	1	2	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	1	1	2	2	2	2	1	1	2
		2.1.2. Zkvalitnění zemědělské a potravinářské produkce, podpora regionálních trhů	1	2	2	2	1	1	2	2	2	2	2	1	2	1	2	0	0	0	1	1	0	2	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2
		2.1.3. Zvýšení kvality a dostupnosti agroturistiky	2	2	1	2	2	1	2	2	2	1	2	0	0	0	0	0	2	1	1	2	1	2	0	0	0	2	2	2	2	2	2	2	2	1
		2.1.4. Zvýšení kvality infrastruktury a podpora činnosti lesnictví	1	1	1	1	1	1	2	2	1	2	1	2	1	2	2	0	1	1	1	1	1	0	1	1	0	0	1	0	1	1	1	1	2	1

		2.1.5. Podpora mimoprodukční funkce lesa	2	2	1	1	1	1	2	2	2	2	0	2	2	1	2	0	1	0	0	0	0	2	1	2	1	2	2	0	1	0	0	0	0		
	2.2. Zvýšení kvality rybníkářství a rybolovu	2.2.1. Zkvalitnění infrastruktury a zlepšení úrovně rybníkářství a rybolovu	1	0	0	1	0	1	1	2	2	1	0	1	0	2	2	0	0	0	0	0	0	1	2	2	2	0	0	1	2	2	1	1	1		
3. Zlepšení životního prostředí a krajiny v regionu	3.1. Zlepšení kvality životního prostředí a odstranění ekologických zátěží	3.1.1. Zlepšení kvality vod, ovzduší a odstranění ekologických zátěží	1	0	0	0	1	1	2	1	0	2	2	1	1	2	2	0	1	1	1	0	0	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	
		3.1.2. Podpora hromadné dopravy jako menšího zdroje škodlivin	0	0	1	1	1	1	2	2	0	1	2	0	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	2	2	1	1	0	1	1	1	1	
	3.2. Zlepšení ochrany přírody a krajiny	3.2.1. Protipovodňová opatření a zvýšení retenční schopnosti krajiny	0	0	0	0	1	1	1	1	0	2	1	2	2	1	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	1	0	
		3.2.2. Ochrana a obnova přírody a environmentální vzdělávání	1	1	1	1	1	2	2	2	0	2	2	2	2	2	2	0	1	1	0	1	2	2	2	2	2	2	1	1	1	2	0	2	2	1	
4. Kvalitní a spokojený život v regionu	4.1. Zvýšit úroveň zdravotnictví a integrovaného záchranného systému	4.1.1. Zkvalitnění infrastruktury zdravotnictví a následné péče a integrovaného záchranného systému	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	2	2	2	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	0	1	0	1	2	1
		4.1.2. Podpora a rozvoj zdravotnictví, lázeňství, psychiatrické a dlouhodobé péče	1	0	1	2	2	0	0	0	1	1	1	0	1	0	0	1	2	1	0	1	0	2	0	0	1	0	0	0	1	1	2	2	2	2	
		4.1.3. Prevence, výchova a spolupráce v oblasti IZS	0	1	1	1	0	1	0	0	1	1	0	0	1	0	1	1	2	1	0	0	1	2	0	1	2	0	0	0	0	0	0	2	1	1	
	4.2. Zvýšit kvalitu a dostupnost sociálních služeb	4.2.1. Zkvalitnění infrastruktury sociálních služeb	0	0	1	1	1	0	0	1	1	1	0	0	1	0	0	2	0	0	2	1	1	2	2	1	1	1	2	2	0	1	1	1	1		
		4.2.2. Dostupnost a kvalita sociální a návazných služeb	0	1	1	1	1	0	1	1	2	1	0	0	0	0	1	2	1	0	2	1	2	1	1	2	1	2	2	2	0	2	2	2	2		

4.3. Zvýšit kvalitu a dostupnost vzdělávání	4.3.1. Zkvalitnění infrastruktury vzdělávání	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2	1	0	1	1	1	2	2	2	2	0	2	0	0	0	1	1	1			
	4.3.2. Zvyšování kvality vzdělávání a spolupráce	1	1	1	1	2	2	1	2	2	1	2	1	1	0	0	2	1	2	2	1	2	2	1	2	0	0	1	0	1	2	1	1			
	4.4. Rozvoj komunitního života a volnočasových aktivit	4.4.1. Zkvalitnění infrastruktury pro rozvoj komunitního života a volnočasových aktivit	1	1	1	1	2	1	0	1	0	1	1	2	0	2	0	2	1	0	0	2	1	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2			
		4.4.2. Podpora komunitního života a rozšíření nabídky volnočasových aktivit	2	2	1	1	2	2	1	1	0	0	2	2	1	1	0	2	0	0	1	2	1	2	2	2	2	2	2	1	2	0	2	1	1	
4.4.3. Rozvoj lidských zdrojů pro spolky a komunity		1	1	1	1	2	2	0	1	0	0	1	2	1	0	0	2	1	1	2	1	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1	2	1	1	
5. Zlepšit technickou infrastrukturu v	5.1. Zvýšení kvality dopravní infrastruktury	2	1	1	0	1	0	1	1	2	1	2	0	1	2	0	1	1	0	0	1	1	0	0	0	0	1	2	1	2	1	1	1	1		
	5.2. Zvýšení kvality technické infrastruktury pro veřejný život	2	1	1	0	1	0	1	1	2	0	2	0	1	2	0	1	1	0	0	1	2	2	0	2	2	1	2	2	2	2	2	2	1	1	
6. Zvýšit konkurenceschopnost a vytvářet	6.1.1. Podpora podnikání s prvky sociální ekonomiky s důrazem na zakládání nových podniků	0	1	1	1	2	1	2	2	2	1	0	1	0	1	1	1	0	0	0	2	2	0	1	2	1	1	1	2	2	2	2	2	2		
	6.1.2. Podpora podnikání s důrazem na rozvoj infrastruktury nových podnikatelských/pracovních příležitostí v regionu	0	1	2	1	2	0	2	2	2	1	1	2	1	1	0	2	1	1	0	2	2	0	0	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	1	1
	6.1.3. Podpora a rozvoj malého a středního podnikání a služeb se zaměřením na regionální produkci	0	1	2	1	1	2	2	2	2	1	0	2	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1	2	0	1	1	2	2	2	2	2	2	1	

6.2. Flexibilní a kvalifikovaných regionálních trhů a aktivní politika zaměstnanosti s využitím pro zaměstnavatele	6.1.4. Podpora spolupráce	1	1	2	2	2	2	1	2	2	1	0	1	1	1	1	2	1	2	2	1	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	1	1	1									
	6.2.1. Podpora zaměstnanosti	0	1	2	1	2	2	1	2	2	2	0	1	1	1	1	2	2	2	1	1	2	1	1	1	2	1	1	2	1	1	1	1	1	2	1	2	1	1				
	6.2.2. Podpora přístupu k zaměstnávání a udržitelnosti zaměstnání	0	1	2	1	1	2	2	2	1	1	0	1	1	1	0	1	1	2	1	1	2	1	1	2	1	1	1	1	2	1	1	1	1	2	1	1	1	2	1	1	2	1

Zdroj: vlastní zpracování

Tabulka 48: Provázanost specifických cílů

Specifický cíl	1.1.	1.2.	2.1.	2.2.	3.1.	3.2.	4.1.	4.2.	4.3.	4.4.	5.1.	5.2.	6.1.	6.2.
Specifický cíl														
1.1. Zvýšení kvality a dostupnosti základní i doprovodné turistické infrastruktury		2	2	1	1	1	0	2	2	2	2	2	2	2
1.2. Zachování a obnova kulturního dědictví	2		0	1	1	1	0	0	1	1	2	2	0	0
2.1. Zvýšení kvality a podpory rozvoje zemědělství, regionálních trhů a lesnictví	2	0		2	1	1	0	0	1	2	2	2	2	2
2.2. Zvýšení kvality rybníkářství a rybolovu	1	1	2		1	2	0	0	1	2	1	2	2	2
3.1. Zlepšení kvality životního prostředí a odstranění ekologických zátěží	1	1	1	1		2	0	0	1	1	2	2	1	1

3.2. Zlepšení ochrany přírody a krajiny	1	1	1	2	2		1	0	0	1	2	2	2	2
4.1. Zvýšit úroveň zdravotnictví a integrovaného záchranného systému	0	0	0	0	0	1		2	2	0	2	2	1	1
4.2. Zvýšit kvalitu a dostupnost sociálních služeb	2	0	0	0	0	0	2		1	1	2	2	2	2
4.3. Zvýšit kvalitu a dostupnost vzdělávání	2	1	1	1	1	0	2	1		2	2	2	2	2
4.4. Rozvoj komunitního života a volnočasových aktivit	2	1	2	2	1	1	0	1	2		2	2	2	2
5.1. Zvýšení kvality dopravní infrastruktury	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2		2	2	2
5.2. Zvýšení kvality technické infrastruktury pro veřejný život	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2		2	2
6.1. Podpora podnikání – ekonomicky silný a stabilní region	2	0	2	2	1	2	1	2	2	2	2	2		2
6.2. Flexibilní a kvalifikovaných regionální trh a aktivní politika zaměstnanosti s využitím pro zaměstnavatele	2	0	2	2	1	2	1	2	2	2	2	2	2	

Zdroj: vlastní zpracování

Tabulka 49: Provázanost Opatření/fichí na opatření mimo programové rámce

Programový	specifický cíl	1.1.	1.2.	2.1.	2.2.	3.1.	3.2.	4.1.	4.2.	4.3.	4.4.	5.1.	5.2.	6.1.	6.2.																				
IROP	A1 Bezpečnost dopravy	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0																				
	A2 IZS - Řízení rizik	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0																				
	A3 Zázemí sociální inkluze	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0	0																				
	opatření	1.1.1. Výstavba a rekonstrukce atraktivit cestovního ruchu	1.1.2. Zkvalitnění služeb cestovního ruchu	1.1.3. Podpora spolupráce v cestovním ruchu	1.1.4. Zvýšení propagace regionu	1.2.1. Podpora údržby a obnovy historických památek a původní architektury	1.2.2. Podpora tradiční kultury regionu	2.1.1. Investice do moderních zemědělských staveb a technologií	2.1.2. Zkvalitnění zemědělské a potravinářské produkce, podpora regionálních trhů	2.1.3. Zvýšení kvality a dostupnosti agroturistiky	2.1.4. Zvýšení kvality infrastruktury a podpora činnosti lesnictví	2.1.5. Podpora mimoprodukční funkce lesa	2.2.1. Zkvalitnění infrastruktury a zlepšení úrovně rybníkářství a rybolovu	3.1.1. Zlepšení kvality vod, ovzduší a odstranění ekologických zátěží	3.1.2. Podpora hromadné dopravy jako menšího zdroje škodlivin	3.2.1. Protipovodňová opatření a zvýšení retenční schopnosti krajiny	3.2.2. Ochrana a obnova přírody a environmentální vzdělávání	4.1.1. Zkvalitnění infrastruktury zdravotnictví a následné péče a integrovaného záchranného	4.1.2. Podpora a rozvoj zdravotnictví, lázeňství, psychiatrické a dlouhodobé péče	4.1.3. Prevence, výchova a spolupráce v oblasti IZS	4.2.1. Zkvalitnění infrastruktury sociálních služeb	4.2.2. Dostupnost a kvalita sociální a návazných služeb	4.3.1. Zkvalitnění infrastruktury vzdělávání	4.3.2. Zvyšování kvality vzdělávání a spolupráce	4.4.1. Zkvalitnění infrastruktury pro rozvoj komunitního života a volnočasových aktivit	4.4.2. Podpora komunitního života a rozšíření nabídky volnočasových aktivit	4.4.3. Rozvoj lidských zdrojů pro spolky a komunity	5.1.1. Podpora a rozvoj dopravní infrastruktury	5.2.1. Podpora a rozvoj technické infrastruktury	6.1.1. Podpora podnikání s prvky sociální ekonomiky s důrazem na zakládání nových	6.1.2. Podpora podnikání s důrazem na rozvoj infrastruktury nových	6.1.3. Podpora a rozvoj malého a středního podnikání a služeb se zaměřením na regionální	6.1.4. Podpora spolupráce	6.2.1. Podpora zaměstnanosti	6.2.2. Podpora přístupu k zaměstnávání a udržitelnost zaměstnání



	A4 Rozvoj sociálního podnikání	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	1	0	2	2
	A5 Investice do vzdělávání	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PRV	F1 Zemědělská produkce	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	F2 Investice do nezemědělských činností	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	0	0	
	F3 Investice do zemědělských podniků	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	1	
	F4 Rekreace v lesích	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	F5 Spolupráce MAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
OPZ	B1 Podpora zaměstnanosti	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	
	B2 Sociální podnikání	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	0	1	1	
	B3 Prorodinná opatření	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	
OPŽP	C1 Posílení biodiverzity	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	C2 Posílení přirozené funkce krajiny	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

Zdroj: vlastní zpracování

Tabulka 50: Integrovaný přístup napříč programovými rámci

			3.4.1. IROP					3.4.2. PRV					3.4.3. OPZ			3.4.4. OPŽP	
			A1	A2	A3	A4	A5	F1	F2	F3	F4	F5	B1	B2	B3	C1	C2
Programový rámec	IROP	A1 Bezpečnost dopravy	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		A2 IZS - Řízení rizik	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		A3 Zázemí sociální inkluze	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		A4 Rozvoj sociálního podnikání	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0	0
		A5 Investice do vzdělávání	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	PRV	F1 Zemědělská produkce	0	0	0	0	0	0	2	0	0	1	0	0	0	0	0
		F2 Investice do nezemědělských činností	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	0	0
		F3 Investice do zemědělských podniků	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2	1	0	0	0	0
		F4 Rekreace v lesích	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		F5 Spolupráce MAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	OPZ	B1 Podpora zaměstnanosti	0	0	0	1	0	1	2	2	0	0	1	1	0	0	0
		B2 Sociální podnikání	0	0	0	2	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	
		B3 Prorodinná opatření	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	
	OPŽP	C1 Posílení biodiverzity	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C2 Posílení přirozené funkce krajiny		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

Zdroj: vlastní zpracování

0 = žádná integrační vazba/provázanost

1 = slabá integrační vazba/provázanost

2 = silná integrační vazba/provázanost

Výše uvedené tabulka č. 47 Provázanost specifických cílů a opatření zobrazuje intenzitu propojenosti opatření z hlediska synergických efektů (věcné zaměření i časová propojenost). Tabulku identifikuje vazby mezi jednotlivými opatřeními v SCLLD. Tabulka č. 48 Provázanost specifických cílů zobrazuje vzájemnou synergii mezi jednotlivými specifickými cíli. Z tabulek lze vyčíst sílu provázanosti, která je uvedena numericky (0 = žádná integrační vazba/provázanost, 1 = slabá integrační vazba/provázanost, 2 = silná integrační vazba/provázanost) a to jak z hlediska věcného i časového.

Silná integrační vazba je ve strategickém cíle 1. Zvýšit podíl cestovního ruchu a kulturního dědictví na místní ekonomice, kde jednotlivá opatření na sebe navazují a společně vedou k rozvoji cestovního ruchu na území a MAS a současně tak dochází k naplnění vize MAS.

Opatření 1.1.1. Výstavba a rekonstrukce atraktivit cestovního ruchu má silnou synergii se SC (specifický cíl) 5. Zlepšit technickou infrastrukturu v regionu a přirozeně má velmi silnou synergii se všemi opatřeními pod SC 1. Zvýšit podíl cestovního ruchu a kulturního dědictví na místní ekonomice.

Opatření 1.1.2. Zkvalitnění služeb cestovního ruchu má věcnou i časovou synergii s opatřeními 2.1.2. Zkvalitnění zemědělské a potravinářské produkce, podpora regionálních trhů. Podpora regionálních trhů a produkce vede ve venkovských oblastech ke zvýšení atraktivity území i hlediska cestovního ruchu, z čímž je propojena také podpora agroturistiky 2.1.3. Zvýšení kvality a dostupnosti agroturistiky, ale také s opatřením 2.1.5. Podpora mimoprodukční funkce lesa.

Opatření 1.1.3. Podpora spolupráce v cestovním ruchu má synergii se specifickým cílem 6.1. Podpora podnikání – ekonomicky silný a stabilní region a 6.2. Flexibilní a kvalifikovaných regionální trh a aktivní politika zaměstnanosti s využitím pro zaměstnavatele. Spolupráce mezi podnikateli podněcuje efektivnější využití lidských zdrojů a posílení regionu (např.: pracovník u subjektu cestovního ruchu bude na částečné úvazky pracovat u více subjektů a propojovat tak aktivity v regionu).

Opatření 2.1.1. Investice do moderních zemědělských staveb a technologií má silnou synergii s 3.1. Zlepšení kvality životního prostředí a odstranění ekologických zátěží. V případě modernizace dochází k pořízení techniky, která je k životnímu prostředí šetrnější.

6.1. Podpora podnikání – ekonomicky silný a stabilní region má silnou věcnou i časovou synergii s opatřeními 2.1.1. Investice do moderních zemědělských staveb a technologií, 2.1.2. Zkvalitnění zemědělské a potravinářské produkce, podpora regionálních trhů, 2.1.3. Zvýšení kvality a dostupnosti agroturistiky, 5.2.1. Podpora a rozvoj technické infrastruktury. Všechna tato opatření podněcují vznik pracovních příležitostí a rozvoj podnikání a s tím propojenost ekonomiky regionu.

Tabulka č. 49 Provázanost Opatření/fichí na opatření mimo programové rámce interpretuje integrační vazby programových rámců a cílů a opatření strategie.

Opatření PR IROP A1 Bezpečnost dopravy má silnou synergii na opatření 5.1.1. Podpora a rozvoj dopravní infrastruktury, což představuje zkvalitnění dopravní infrastruktury například výstavbou chodníků či bezpečnostních prvků podél komunikace. A2 IZS - Řízení rizik má synergii s 4.1.1. Zkvalitnění infrastruktury zdravotnictví a následné péče a integrovaného záchranného systému, což představuje pořízení techniky pro efektivní a kvalitní fungování IZS. A3 Zázemí sociální inkluze má synergii s 4.2.1. Zkvalitnění infrastruktury sociálních služeb, 4.2.2. Dostupnost a kvalita sociální a návazných služeb, což představuje aktivity zaměřené na zkvalitnění dostupnosti sociálních služeb (terénní programy aj.). Opatření A4 Rozvoj sociálního podnikání má silnou synergii s 6.1.1. Podpora podnikání s prvky sociální

ekonomiky s důrazem na zakládání nových podniků, 6.1.2. Podpora podnikání s důrazem na rozvoj infrastruktury nových podnikatelských/pracovních příležitostí v regionu, 6.2.1. Podpora zaměstnanosti, 6.2.2. Podpora přístupu k zaměstnávání a udržitelnost zaměstnání. Projekty budou zaměřené na vybudování podnikatelského záměru, který poskytne pracovní místa pro osoby ohrožené na trhu práce. A5 Investice do vzdělávání má synergii s opatřením 4.3.1. Zkvalitnění infrastruktury vzdělávání a 4.3.2. Zvyšování kvality vzdělávání a spolupráce, což představuje aktivity na vybavení či rekonstrukci učeben, což povede ke zvýšení kvality škol. F1 Zemědělská produkce má synergii s opatřením 2.1.2. Zkvalitnění zemědělské a potravinářské produkce, podpora regionálních trhů, projekty v rámci toho opatření budou zaměřeny na nákup technologií a techniky, které umožní zvýšení produkce a současně tak dojde k podpoře regionální produkce. F2 Investice do nezemědělských činností má silnou synergii s 6.1.2. Podpora podnikání s důrazem na rozvoj infrastruktury nových podnikatelských/pracovních příležitostí v regionu, 6.1.3. Podpora a rozvoj malého a středního podnikání a služeb se zaměřením na regionální produkci, synergie představuje projekty zaměřené na nákup vybavení či zařízení, které povede ke zvýšení produkce a zároveň k vytvoření nových pracovních míst. F3 Investice do zemědělských podniků má synergii 2.1.1. Investice do moderních zemědělských staveb a technologií, což je jasná integrační vazba mezi jednotlivými opatřeními strategie a PR. F4 Rekreační v lesích má silnou synergii s opatřením 2.1.5. Podpora mimoprodukční funkce lesa, jedná se o budování či značení naučných stezek. F5 Spolupráce MAS, toto opatření má vazbu na 4.3.2. Zvyšování kvality vzdělávání a spolupráce a 4.4.3. Rozvoj lidských zdrojů pro spolky a komunity, příklady projektů jsou uvedeny v kap. 4.4. B1 Podpora zaměstnanosti má synergii s opatřením 6.2.1. Podpora zaměstnanosti a 6.2.2. Podpora přístupu k zaměstnávání a udržitelnost zaměstnání, což představuje aktivity vedoucí k zaměstnávání, vytváření podmínek pro zaměstnanost. B2 Sociální podnikání má synergii s 6.1.1. Podpora podnikání s prvky sociální ekonomiky s důrazem na zakládání nových podniků, jedná se o podporu sociálních podniků (vznik), které poskytnou pracovní místa pro osoby z cílových skupin. B3 Prorodinná opatření má synergii s 6.2.1. Podpora zaměstnanosti, projekty budou zaměřené a vytvoření zázemí pro děti, aby rodiče mohli chodit do zaměstnání (například příměstské tábory, dětské skupiny). PR OPŽP je striktně zaměřený na 2 aktivity, opatření v rámci toho PR má také silnou vazbu na cíle strategie a to C1 Posílení biodiverzity na 3.1.1. Zlepšení kvality vod, ovzduší a odstranění ekologických zátěží a C2 Posílení přirozené funkce krajiny na 3.2.2. Ochrana a obnova přírody a environmentální vzdělávání.

Tabulka č. 50 Integrovaný přístup napříč programovými rámci znázorňuje, že mezi jednotlivými opatřeními PR se nevyskytuje významná integrační vazba, což je dáno především tím, že jednotlivá opatření/fiche mají striktně vymezené aktivity. Avšak i přesto zde lze nalézt integrační vazby a to konkrétně mezi F3 Investice do zemědělských podniků a F1 Zemědělská produkce (v případě investic do zemědělských podniků – rozšíření prostor apod., dojde také k pořízení techniky a současně ke zvýšení produkce). Dále pak F2 Investice do nezemědělských činností a B1 Podpora zaměstnanosti (v rámci aktivit dojde k pořízení technologie a vytvoření pracovního místa, současně lze propojit se vzdělávacími aktivitami pro podporu kvalifikace či podpory pro vytvoření pracovního místa). A4 Rozvoj sociálního podnikání a B2 Sociální podnikání, tady je provázanost evidentní (v rámci IROP dojde k rozšíření podnikatelského záměru a v rámci OPZ dojde k získání finančních prostředků na zaměstnance).

3.5.2 Inovativnost

Inovace vedou ke zvýšení konkurenceschopnosti, snížení nákladů a zvýšení výnosů, na což byl kladen důraz již při tvorbě návrhové části, jedině tak lze v mnoha případech efektivně využít finanční prostředky k rozvoji venkova. Samotné projekty budou hodnoceny také z hlediska inovativnosti, některá opatření doslova vyžadují inovativní i integrační parametry projektu (spolupráce v projektech, inovativních postupy v rámci cestovního ruchu, ale také podnikání či zemědělství). Tyto inovační prvky lze rozdělit podle následujících kategorií:

- **produktové inovace** - inovace produktu nebo služby i zavedení nového produktu či služeb (prioritní oblast SCLLD: Kulturní a turistický potenciál, Zemědělství, lesnictví a rybolov, Zaměstnanost a podnikání);
- **procesní inovace** - změna ve způsobu, jakým jsou produkty nebo služby vytvářeny a distribuovány, změny v technice/ softwaru, snížení bezpečnostních rizik či zátěže životního prostředí či nové metody pro poskytování služeb (prioritní oblast SCLLD: Kulturní a turistický potenciál, Zemědělství, lesnictví a rybolov, Zaměstnanost a podnikání, Životní prostředí, Sociální infrastruktura – IZS, Zdravotnictví, Sociální služby);
- **marketingové inovace:** zaměřují se na otevření nových trhů, nové umístění produktu na trh s cílem zvýšit produkci a lepší adresování potřeb zákazníka (prioritní oblast SCLLD: Kulturní a turistický potenciál, Zemědělství, lesnictví a rybolov, Zaměstnanost a podnikání);
- **organizační inovace:** jde o nový způsob organizace v mnoha záležitostech včetně organizace vztahů s dalšími firmami, organizace pro postupy provádění práce či organizace v rozdělování povinností a zodpovědností práce (prioritní oblast SCLLD: Kulturní a turistický potenciál, Zemědělství, lesnictví a rybolov, Zaměstnanost a podnikání, Sociální infrastruktura – Školství, Komunitní život a volnočasové aktivity, Technická infrastruktura – meziobecní spolupráce).

Při uplatnění inovativních postupů se musí vždy jednat o nové, dosud nevyužívané procesy a činnosti, a to buď v rámci činnosti jednoho subjektu, nebo v rámci spolupráce subjektů v regionu.

Jedním z významných inovativních prvků je spolupráce obcí, která již na Jesenicku má pevný základ (SMOJ a 4 mikroregiony), řadí sem také MAS jako nástroj spolupráce veřejného i soukromého sektoru. Také spolupráce MAS v rámci realizace projektu Místní akční plány (školství, veřejný sektor) je inovativním prvkem nezbytným pro kvalitní rozvoj školství. Základ pro všechny inovativní prvky je zaměření v SCLLD na síťování, spolupráci, snaha o propojování území v souladu s cílem trvale udržitelného rozvoje hospodářství v území.

3.6 Návaznost na strategické dokumenty

Aktivity Strategie komunitně vedeného místního rozvoje území MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko zohledňuje rozvojové/strategické dokumenty na lokální, regionální, národní i mezinárodní úrovni, nejsou v rozporu s územními plány i dalšími územně-plánovacími dokumenty obcí a také se Zásadami územního rozvoje Olomouckého kraje.

3.6.1 Nadnárodní úroveň

➤ Evropa 2020 – Strategie pro inteligentní a udržitelný růst podporující začlenění

Evropa 2020 je strategickým dokumentem Evropské unie, jejímž cílem je překonání krize, nárůst pracovních míst a lepší životní úroveň. Strategie má přispět k takové EU, kde by se vytvořila inteligentní a udržitelná ekonomika, která podporuje sociální začleňování. Evropská unie si stanovila 5 cílů zaměřených na zaměstnanost, inovace, vzdělávání, sociální začleňování a změny klimatu a energetiky. Cíle EU schválené Evropskou radou do roku 2020 jsou, že 75% obyvatelstva ve věku od 20 do 64 let by mělo být zaměstnáno (aktivnější zapojení žen, starších lidí a migrujících pracovních sil), 3% HDP Evropské unie by měla být investována do výzkumu a vývoje, v oblasti klimatu a energie by mělo být dosaženo cílů „20-20-20“ (včetně zvýšení závazku na snížení emisí na 30 %, pokud budou podmínky příznivé), podíl dětí, které předčasně ukončí školní docházku, by měl být pod hranicí 10 % a nejméně 40 % mladší generace by mělo dosáhnout terciární úrovně vzdělání a počet osob ohrožených chudobou by měl klesnout o 20 milionů (tedy o 25%).

3.6.2 Národní úroveň²⁸

➤ Strategie regionálního rozvoje ČR 2014 - 2020

Strategie regionálního rozvoje ČR 2014 -2020 je základním koncepčním dokumentem v oblasti regionálního rozvoje. Strategie je nástrojem realizace regionální politiky a koordinace působení ostatních veřejných politik na regionální rozvoj. Strategie má stanovené 4 prioritní oblasti včetně jednotlivých priorit: Regionální konkurenceschopnost (využití potenciálu rozvojových území, rozvoj klíčové infrastruktury nadregionálního významu), Územní soudržnost (zkvalitnění sociálního prostředí rozvojového území, oživení periferních regionů, vyvážený rozvoj stabilizovaných území), Environmentální udržitelnost (ochrana a udržitelné využívání zdrojů v regionech, ochrana přírody, kvalitní a bezpečné prostředí pro život), Veřejná správa a spolupráce (zkvalitnění institucionálního rámce pro rozvoj regionu).

²⁸ Souhrnný přehled strategických dokumentů a koncepcí k IROP- : <http://nsmascr.cz/content/uploads/2014/07/Příloha-3-Souhrnný-přehled-strategických-dokumentů-a-koncepcí-k-IROP-02072014.pdf>

➤ **Dohoda o partnerství**

Dohoda o partnerství je důležitým dokumentem mezi Českou republikou a Evropskou unií k implementaci dotační politiky prostřednictvím tematických Operačních programů stanovený ČR.

- Akční plán inkluzivního vzdělávání na období 2016 - 2018
- Strategie vzdělávání 2020
- Dlouhodobý záměr vzdělávání a rozvoje vzdělávací soustavy ČR 2015 - 2020
- Program rozvoje venkova ČR 2014 – 2020

3.6.3 Krajská úroveň

- Program rozvoje cestovního ruchu Olomouckého kraje 2014 - 2020
- Program rozvoje územního obvodu Olomouckého kraje 2015 - 2020
- Koncepce zemědělské politiky a rozvoje venkova Olomouckého kraje
- Koncepce optimalizace a rozvoje silniční sítě II. a III. třídy Olomouckého kraje do roku 2020
- Integrované teritoriální investice Olomoucké aglomerace
- Zásady územního rozvoje Olomouckého kraje
- Územní studie rozvoje cyklistické dopravy v Olomouckém kraji
- Koncepce rozvoje tělovýchovy a sportu v Olomouckém kraji

3.6.4 Lokální úroveň

- Strategický plán rozvoje města Jeseník
- Akční plán rozvoje Jeseník
- Komunitní plánování sociálních služeb a služeb souvisejících
- Místní partnerství zaměstnanosti 2014-2020
- Program rozvoje obce Bělá pod Pradědem 2014 – 2020
- Program rozvoje obce Hradec-Nová Ves 2014-2018
- Program obnovy obce Mikulovice 2015- 2020
- Program obnovy obce Skorošice 2014-2018
- Program rozvoje obce Česká Ves 2016 – 2020
- Plán obnovy obce Supíkovice 2014 -2020
- Plán obnovy obce Uhelná 2014-2022
- Plán odpadového hospodářství
- Územní plány obcí (všech 24 obcí)

3.7 Vazba na horizontální témata

Horizontální témata jsou průsečíkem, který se prolíná všemi operačními programy, mezi které patří rovné příležitosti a zákaz diskriminace, rovnost mužů a žen a udržitelný rozvoj. Hlavním cílem zmíněných témat je obnova a zlepšení stavu životního prostředí a nastavení rovných příležitostí pro všechny.

Rovné příležitosti a nediskriminace

Rovné příležitosti a nediskriminace jsou jedním z hlavních cílů při naplňování SCLLD MAS Vincenze Priessnitze a to především v oblasti sociální inkluze, zaměstnanosti i prorodinných opatření, přesto že se jedná o nepřímý dopad má, do značné míry napomůže rovným příležitostem nediskriminaci. Strategie je pozitivně zaměřena na zlepšení rovných příležitostí pro všechny a je v souladu s českým i evropským právem. Z toho plyne, že žadatelům bude poskytnuta podpora bez ohledu na etnický či rasový původ, pohlaví, národnost, světový názor (více specifikováno v dokumentu Ústavy ČR, Listiny základních práv a svobod a na základě Úmluvy o právech osob se zdravotním postižením). Principy, kdy musí mít všechny sociální skupiny stejný přístup k čerpání prostředků (např. etnické menšiny, osoby se zdravotním postižením apod.) jsou nezbytné pro přistoupení k realizaci projektu. Projekt, u něž bude v rámci hodnocení zaznamenán negativní dopad na rovné příležitosti a nediskriminaci, nebude podpořen.

Rovné příležitosti mužů a žen

Rovnost mužů a žen je jednou ze základních hodnot Evropské unie. Strategie je pozitivně zaměřena na zlepšení prosazování rovnosti obou pohlaví. Jedná se především o principy, kdy musí být zohledněny specifické potřeby obou cílových skupin (zejména se jedná o odstranění bariér, jež diskriminují ženy při zaměstnání či hledání zaměstnání), jsou nezbytné pro přistoupení k realizaci projektu. Projekt, u něž bude v rámci hodnocení zaznamenán negativní dopad na rovné příležitosti žen a mužů, nebude podpořen. Z hlediska implementace SCLLD je ze strany MAS snaha o zachování rovných příležitostí mužů i žen v projektech v rámci opatření zaměstnanosti, sociální inkluze i prorodinných opatření.

Udržitelný rozvoj

Z hlediska výkladu udržitelného rozvoje jakožto dosahování rozvoje a rovnováhy v ekonomické, sociální a environmentální oblasti budou mít projekty pozitivní dopad zejména ze sociálního a ekonomického hlediska. V prvním případě podporují sociální začleňování, uplatnění ve společnosti apod., ve druhém případě podporují zvýšení ekonomické aktivity, profesní úroveň obyvatel, přispívají ke zvyšování životní úrovně, zvyšování zaměstnanosti, podnikatelské aktivity a konkurenceschopnosti firem. Z hlediska environmentálního lze očekávat pozitivní nebo neutrální dopady opatření u všech projektů. Pozitivní dopad v rámci udržitelného rozvoje regionu se MAS bude snažit zajistit nejen z hlediska implementace SCLLD, ale také z hlediska realizace individuálních projektů MAS. Projekt, u něž bude v rámci hodnocení zaznamenán negativní dopad na udržitelný rozvoj, a to jak ze sociálního, ekonomického i environmentálního ohledu, nebude podpořen.

4 IMPLEMENTAČNÍ ČÁST

Implementační část SCLLD popisuje implementační procesy a postupy implementace – kompetence MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko z hlediska postupů realizace vyhlášení výzev, hodnocení projektů, realizace projektů, propagace CLLD atd.

Nezbytným krokem MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko pro implementační proces a správné fungování společnosti bylo splnění odpovídajících standardů požadovaných z Ministerstva zemědělství. MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko bylo vydáno dne 11.12.2015 Osvědčení o splnění standardů MAS.

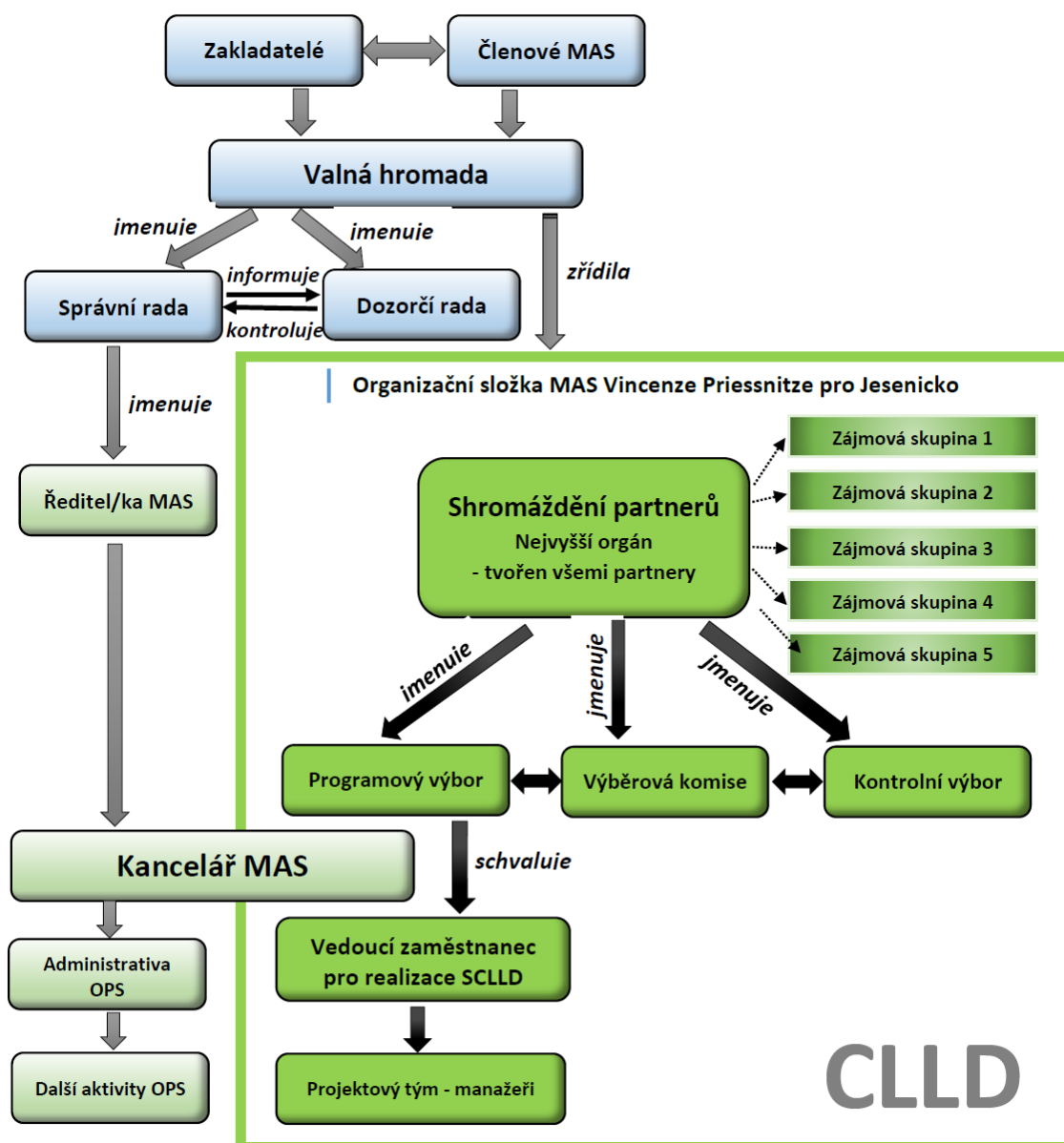
4.1 Organizační struktura MAS a místního partnerství

4.1.1 Organizační struktura MAS

Struktura managementu MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko, o.p.s. (viz. Obrázek č. 12) zahrnuje Valnou hromadu MAS, jakožto nejvyšší orgán obecně prospěšné společnosti, který se skládá se zakladatelů a členů MAS. Pod Valnou hromadu spadá Správní a Dozorčí rada MAS, jejíž členové jsou voleni nejvyšším orgánem. Do kompetencí Správní a Dozorčí rady MAS spadá především dohled nad činností MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko, o.p.s. mimo komunitně vedený místní rozvoj. MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko, o.p.s. je neziskovou organizací, která vznikla 12. prosince 2012 jako společenství občanů, neziskových organizací, soukromé podnikatelské sféry a veřejné správy. Iniciátorem založení společnosti bylo Sdružení měst a obcí Jesenicka, díky jehož partnerství s Okresní hospodářskou komorou Jeseník a společností Priessnitzovy léčebné lázně a.s.

MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko, o.p.s. dne 10. 12. 2014 založila Organizační složku MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko. Organizační složka byla založena na základě požadavků standardů místních akčních skupin. Nezbytným orgánem pro realizaci komunitně vedeného místního rozvoje území na základě SCLLD jsou orgány Shromáždění partnerů složené ze zájmových skupin (nejvyšší orgán) Programový výbor, Výběrová komise a Kontrolní výbor. Všechny uvedené orgány se zabývají komunitně vedeného místního rozvoje pomocí SCLLD. Jejich kompetence jsou vymezeny níže.

Obrázek 21: Schéma organizační struktury MAS Vincenze Priessnitzze pro Jesenicko



Zdroj: vlastní zpracování

4.1.2 Orgány MAS Vincenze Priessnitzze pro Jesenicko, o.p.s.

Orgány MAS Vincenze Priessnitzze pro Jesenicko, o.p.s. jsou dle článku XI. Statutu společnosti:

- Valná hromada
- Správní rada
- Dozorčí rada
- Ředitel
- Organizační složka MAS Vincenze Priessnitzze pro Jesenicko

Společnost MAS Vincenze Priessnitz pro Jesenicko, o.p.s. má ke dni 29.2.2016 celkem 60 členů. Žádný ze sektorů nemá v nejvyšším orgánu Valné hromady, ani v dalších orgánech Společnosti (Správní rada, Dozorčí rada) převahu. Společnost MAS má největší zastoupení ve veřejném sektoru a to 24 členů, což představuje 40%.

Tabulka 51: Členská základna MAS Vincenze Priessnitz pro Jesenicko, o.p.s. k 29.2.2016

Název sektoru	Počet členů	Podíl členů
Veřejný sektor	24	40,00%
Soukromý sektor	14	23,33%
Neziskový sektor	22	36,67%

Zdroj: vlastní zpracování

Valná hromada

Valná hromada MAS Vincenze Priessnitz pro Jesenicko, o.p.s. je nejvyšším orgánem MAS a skládá se ze zakladatelů (SMOJ, OHK Jeseník, Priessnitzovy léčebné lázně a.s.) a ze všech členů MAS z neziskových organizací, soukromé podnikatelské sféry, veřejné správy a občanů. Valná hromada MAS je usnášeníschopná, je-li přítomna nadpoloviční většina jejích členů, a pro přijetí rozhodnutí je třeba souhlasu většiny přítomných členů. Do kompetence Valné hromady MAS spadá zejména schvalování jednacího řádu a dalších vnitřních předpisů, volba povinných orgánů MAS (správní a dozorčí rada), rozhoduje o přijetí nebo vyloučení členů, schvaluje účetní závěrku a výroční zprávu o činnosti, rozhoduje o sloučení či zániku MAS, schvaluje výši příspěvků a další uvedené ve Statutu MAS Vincenze Priessnitz pro Jesenicko čl. XIII Valná hromada.

Správní rada

Správní rada MAS Vincenze Priessnitz pro Jesenicko, o.p.s. je tříčlenná. Členy Správní rady volí Valná hromada MAS v souladu s jednacím a hlasovacím řádem podle oboru jejich činnost, tak aby byly vždy rovným dílem zastoupeny tři zúčastněné sektory (podnikatelský, neziskový a veřejný sektor). Do kompetencí Správní rady spadá jmenování a odvolání ředitele MAS, dohlížet na jeho činnost, schvaluje roční a dlouhodobý plán činnosti a další činnosti uvedené ve Statutu MAS Vincenze Priessnitz pro Jesenicko, o.p.s. čl. XI Správní rada.

Tabulka 52: Složení Správní rady MAS Vincenze Priessnitz pro Jesenicko, o.p.s.

JMÉNO ZÁSTUPCE	ORGANIZACE	SEKTOR
Ing. Roman Provazník - předseda	Priessnitzovy léčebné lázně a.s.	Podnikatelský
Ing. Josef Fojtek	Obec Vlčice	Veřejný
Ing. Josef Ťulpík	Okresní hospodářská komora Jeseník	Neziskový

Zdroj: vlastní zpracování

Dozorčí rada

Dozorčí rada MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko, o.p.s. je tříčlenným kontrolním orgánem. Členy Dozorčí rady volí Valná hromada MAS v souladu s jednacím a hlasovacím řádem podle oboru jejich činnosti, tak aby byly vždy rovným dílem zastoupeny tři zúčastněné sektory (podnikatelský, neziskový a veřejný sektor). Dozorčí rada přezkoumává řádnou a mimořádnou účetní závěrku a výroční zprávu MAS, vydává stanovisko k závěrce, dohlíží na činnost MAS v souladu se zákony a zakládací smlouvou, připomínkuje návrh rozpočtu a další činnosti uvedené ve Statutu MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko, o.p.s. čl. XII Dozorčí rada.

Tabulka 53: Složení Dozorčí rady MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko, o.p.s.

JMÉNO ZÁSTUPCE	ORGANIZACE	SEKTOR
Ing. Petr Mudra - předseda	Obec Česká Ves	Veřejný
Roman Bican	KRASOHLED o.p.s.	Neziskový
PhDr. Silvie Pernicová	SOŠ gastronomie a farmářství, Jeseník	Podnikatelský

Zdroj: vlastní zpracování

Ředitel MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko, o.p.s.

Ředitel je statutárním orgánem společnosti, a řídí společností a jedná jejím jménem. Od 1. 1. 2015 zastává funkci ředitele společnosti Bc. Vendula Poláčková, která je uvedena v Rejstříku obecně prospěšných společností. Práva a povinnosti ředitele společnosti jsou uvedené ve Statutu v článku X.

4.1.3 Orgány Organizační složky MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko

MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko, o.p.s. pro implementaci Komunitně vedeného místního rozvoje na základě Strategie komunitně vedeného místního rozvoje (SCLLD) dne 10. 12. 2014 založila Organizační složku MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko (místní partnerství). Organizační složka MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko je otevřené místní partnerství, které vzniklo podpisem partnerské smlouvy mezi Partnerem a Organizační složkou za účelem implementace SCLLD. Podmínkou pro nabytí účinnosti Partnerské smlouvy a vzniku Partnerství v Organizační složce MAS je přijetí Partnera rozhodnutím Shromáždění partnerů a splnění podmínek pro vznik Partnerství. Partnerem se může stát fyzická osoba, fyzická osoba podnikající, právnické osoby a veřejný sektor. Partneri tvoří Shromáždění partnerů Organizační složky MAS, což představuje nejvyšší orgán místního partnerství.

Dle Stanov Organizační složky MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko vykonává tyto činnosti:

1. Rozvoj Partnerství

- podpora vzniku a rozvoj Partnerství místních subjektů – neziskových organizací, podnikatelů a zástupců veřejné správy
- součinnost s místními, regionálními, národními a zahraničními subjekty

2. Práce v regionu na základě metody LEADER

- příprava a realizace koordinace metody LEADER včetně příslušných dotačních evropských a národních programů

- využití nejlepších zkušeností metody LEADER v členských zemích a šíření informací o úspěších
- činnosti spojené s příjmem, výběrem a kontrolou projektů
- zavádění kvalitních integrovaných rozvojových strategií venkovských regionů, jejich vytváření místními občany a organizacemi s využitím místních, přírodních, kulturní a lidských zdrojů na principu „zdola nahoru“
- realizace Strategie komunitně vedeného místního rozvoje (Community-led local development strategy)

Organizační složka MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko má pro svou činnost tyto orgány:

- Shromáždění partnerů
- Programový výbor
- Výběrová komise
- Kontrolní výbor

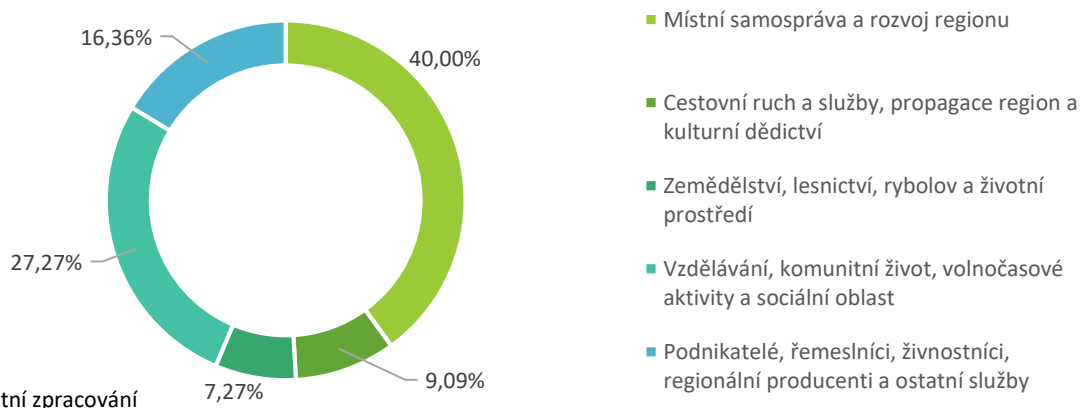
Partneři Organizační složky MAS se v rámci přihlášek do místního si zvolí jednu z definovaných zájmových skupin v rámci dokumentu „Zařazení Partnera do zájmové skupiny Organizační složky MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko“. Partneři MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko tvoří zájmové skupiny, které jsou cíleně zaměřené na určitou problematiku SCLLD (strategie komunitně vedeného místního rozvoje). Příslušnost k dané zájmové skupině definuje Partner MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko podle své převažující činnosti. Partner MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko může být příslušný pouze k jedné zájmové skupině. Organizační složka má k 17.3.2016 celkem 55 partnerů.

Tabulka 54: Partneři Organizační složky MAS dle zájmových skupin

Zájmové skupiny	Počet Partnerů	Podíl Partnerů
Místní samospráva a rozvoj regionu	22	40,00%
Cestovní ruch a služby, propagace region a kulturní dědictví	5	9,09%
Zemědělství, lesnictví, rybolov a životní prostředí	4	7,27%
Vzdělávání, komunitní život, volnočasové aktivity a sociální oblast	15	27,27%
Podnikatelé, řemeslníci, živnostníci, regionální producenti a ostatní služby	9	16,36%

Zdroj: vlastní zpracování

Graf 6: Podíl partnerů Organizační složky MAS dle zájmových skupin



Zdroj: vlastní zpracování

Shromáždění partnerů

Shromáždění partnerů Organizační složky MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko je nejvyšším orgánem pro realizaci komunitně vedeného místního rozvoje (CLLD) Organizační složky MAS v regionu. Shromáždění partnerů tvoří Partneři Organizační složky MAS (fyzické, právnické osoby) na základě Partnerské smlouvy Organizační složky MAS. Shromáždění partnerů schvaluje vnitřní předpisy Organizační složky MAS, nese odpovědnost za distribuci veřejných prostředků a provádění SCLLD v území působnosti, zřizuje Programový výbor, Výběrovou komisi a Kontrolní výbor, volí členy orgánů Organizační složky MAS, definuje počet členů, způsob jejich volby a odvolání a způsob jednání, rozhoduje o přijetí nebo vyloučení Partnera, schvaluje distribuci veřejných finančních prostředků - schvaluje SCLLD Organizační složky MAS, způsob hodnocení a výběru projektů, zejména výběrová kritéria pro výběr projektů, schvaluje rozpočet Organizační složky MAS, schvaluje výroční zprávu o činnosti a hospodaření Organizační složky MAS a rozhoduje o fúzi nebo zrušení Organizační složky MAS. Na jednání Shromáždění partnerů mohou být přijata usnesení, je-li přítomna nadpoloviční většina Partnerů Organizační složky MAS, veřejný sektor ani členové žádné zájmové skupiny nepředstavují více než 49% hlasovacích práv.

Programový výbor

Programový výbor je 9 členným odborným rozhodovacím orgánem MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko pro realizaci SCLLD. Procentní podíl členů Programového výboru jednotlivých sektorů i zájmových skupin nepředstavuje více než 49 % hlasovacích práv. Jednotlivé členy Programového výboru jmenuje Shromáždění partnerů (nejvyšší orgán Organizační složky MAS). Hlavní kompetence Programového výboru jsou - uzavření a ukončení pracovněprávního vztahu s vedoucím zaměstnancem pro realizaci SCLLD, schvaluje výzvy k podání žádostí o dotaci, připravuje aktualizace SCLLD daného území, schvaluje znění jednotlivých opatření vedoucích k naplňování SCLLD, navrhuje projektové záměry Organizační složky MAS, schvaluje výběrová kritéria pro výběr projektů, je zodpovědný za přípravu a realizaci SCLLD Organizační složky MAS, navrhuje projektové náměty pro přípravu žádostí o dotaci, vybírá projekty k realizaci a stanovuje výši alokace na projekty na základě návrhu Výběrové komise, svolává nejvyšší orgán minimálně jedenkrát (1x) ročně. Nejméně jedenkrát ročně podává Programový výbor zprávu o činnosti Shromáždění partnerů Organizační složky MAS. Funkční období členů Programového výboru je tříleté, po uplynutí této doby volí Shromáždění partnerů nové členy Programového výboru. Opětovné členství v Programovém výboru je možné.

Tabulka 55: Složení Programového výboru Organizační složky MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko

Partner	Zastoupen	Sektor	Zájmová skupina
Obec Bílá Voda	Miroslav Kocián	Veřejný	Místní samospráva a rozvoj regionu
Obec Supíkovice	Roman Bican	Veřejný	Místní samospráva a rozvoj regionu
Obec Bělá pod Pradědem	Robert Neugebauer	Veřejný	Místní samospráva a rozvoj regionu

Město Jeseník	Mgr. Zdeňka Blišťanová	Veřejný	Místní samospráva a rozvoj regionu
Skiland Ostružná	Miloslav Muselík	Soukromý - podnikatelský	Podnikatelé, řemeslníci, živnostníci, regionální producenti a ostatní služby
Farma Dolina s.r.o.	Jiří Kročák	Soukromý - podnikatelský	Zemědělství, lesnictví, rybolov a životní prostředí
Marian Bodnár	Marian Bodnár	Soukromý - podnikatelský	Cestovní ruch a služby, propagace regionu a kulturní dědictví
Společnost Vincenze Priessnitze	Ludmila Bračková	Soukromý - neziskový	Vzdělávání, komunitní život, volnočasové aktivity a sociální oblast
Na jedné lodi	Marcel Šos	Soukromý - neziskový	Vzdělávání, komunitní život, volnočasové aktivity a sociální oblast

Zdroj: vlastní zpracování

Tabulka 56: Poměr zastoupení jednotlivých sektorů v Programovém výboru MAS

Název sektoru	Počet členů	Podíl členů
Veřejný sektor	4	44,44%
Soukromý sektor - podnikatelský	3	33,33%
Soukromý sektor - neziskový	2	22,22%

Zdroj: vlastní zpracování

Tabulka 57: Poměr zastoupení Programového výboru MAS dle zájmových skupin

Zájmové skupiny	Počet Partnerů	Podíl Partnerů
Místní samospráva a rozvoj regionu	4	44,44%
Cestovní ruch a služby, propagace regionu a kulturní dědictví	1	11,11%
Zemědělství, lesnictví, rybolov a životní prostředí	1	11,11%
Vzdělávání, komunitní život, volnočasové aktivity a sociální oblast	2	22,22%
Podnikatelé, řemeslníci, živnostníci, regionální producenti a ostatní služby	1	11,11%

Zdroj: vlastní zpracování

Výběrová komise

Výběrová komise je 9 členným výkonným orgánem Programového výboru Organizační složky MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenícko pro realizaci SCLLD. Veřejný sektor ani žádná z jednotlivých zájmových skupin nepředstavuje více než 49 % hlasovacích práv Výběrové komise. Jednotlivé členy Výběrové komise volí Shromáždění partnerů z Partnerů Organizační složky MAS. Jednotlivé členy Výběrové komise jmenuje Valná hromada. Výběrová komise je zodpovědná za hodnocení projektových žádostí pro realizaci SCLLD. Žádosti hodnotí na základě preferenčních kritérií. Programovému výboru předkládá Seznam vybraných/nevybraných žádostí s uvedením bodového zisku. Členové výběrové komise jsou až do schválení seznamu žádostí Programovému výboru vázáni mlčenlivostí. Složení, pravomoci a způsob jednání Výběrové komise upravuje Statut MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenícko,

o.p.s., Jednací řád Výběrové komise a Etický kodex Výběrové komise. Člen Výběrové komise musí prokazatelně místně působit na území MAS. Rozhodnutí o prokázání místní působnosti je v kompetenci Programového výboru. Funkční období člena Výběrové komise určuje Shromáždění partnerů na dobu maximálně jednoho roku, opakované zvolení je možné.

Tabulka 58: Složení Výběrové komise Organizační složky MAS Vincenze Priessnitzze pro Jesenicko

Partner	Zastoupen	Sektor	Zájmová skupina
Obec Vlčice	Josef Fojtek	Veřejný	Místní samospráva a rozvoj regionu
Obec Mikulovice	Věra Kocianová	Veřejný	Místní samospráva a rozvoj regionu
Okresní agrární komora Jeseník	Marie Bubíková	Soukromý - podnikatelský	Zemědělství, lesnictví, rybolov a životní prostředí
Kostelík v horách o.s.	Zdeněk Korčian	Soukromý - neziskový	Cestovní ruch a služby, propagace regionu a kulturní dědictví
WTC Písečná	Josef Ťulpík	Soukromý - podnikatelský	Podnikatelé, řemeslníci, živnostníci, regionální producenti a ostatní služby
Spolek aktivních Zlatohoráků	Jiří Tománek	Soukromý - neziskový	Vzdělávání, komunitní život, volnočasové aktivity a sociální oblast
EBERESCHE o.s.	Bohumila Tinzová	Soukromý - neziskový	Cestovní ruch a služby, propagace regionu a kulturní dědictví
Monika Nátrová	Monika Nátrová	Soukromý - podnikatelský	Zemědělství, lesnictví, rybolov a životní prostředí
ZŠ Česká Ves	Milada Podolská	Veřejný	Vzdělávání, komunitní život, volnočasové aktivity a sociální oblast

Zdroj: vlastní zpracování

Tabulka 59: Poměr zastoupení jednotlivých sektorů ve Výběrové komise MAS

Název sektoru	Počet členů	Podíl členů
Veřejný sektor	3	33,33%
Soukromý sektor - podnikatelský	3	33,33%
Soukromý sektor - neziskový	3	33,33%

Zdroj: vlastní zpracování

Tabulka 60: Poměr zastoupení Výběrové komise MAS dle zájmových skupin

Zájmové skupiny	Počet Partnerů	Podíl Partnerů
Místní samospráva a rozvoj regionu	2	22,22%
Cestovní ruch a služby, propagace regionu a kulturní dědictví	2	22,22%
Zemědělství, lesnictví, rybolov a životní prostředí	2	22,22%
Vzdělávání, komunitní život, volnočasové aktivity a sociální oblast	2	22,22%
Podnikatelé, řemeslníci, živnostníci, regionální producenti a ostatní služby	1	11,11%

Zdroj: vlastní zpracování

Kontrolní výbor

Kontrolní výbor je šestičlenným kontrolním orgánem Organizační složky MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko pro realizaci SCLLD. Kontrolní výbor je usnášeníschopný, je-li přítomna nadpoloviční většina členů. Pro přijetí rozhodnutí je třeba souhlasu většiny přítomných. Kontrolní výbor dohlíží na to, že MAS vyvíjí činnost v souladu se zákony, platnými pravidly, standardy MAS a SCLLD, nahlížení do účetních knih a jiných dokladů MAS a kanceláře MAS a kontrolovat tam obsažené údaje v rámci realizace SCLLD, kontrolovat metodiku způsobu výběru projektů MAS a její dodržování, zodpovídá za monitoring a hodnocení SCLLD (zpracovává a předkládá ke schválení rozhodovacímu orgánu indikátorový a evaluační plán SCLLD). Funkční období členů Kontrolního výboru je tříleté, po uplynutí této doby volí Shromáždění partnerů nové členy Kontrolního výboru. Opětovné členství v Kontrolním výboru je možné.

Tabulka 61: Složení Kontrolního výboru Organizační složky MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko

Partner	Zastoupen	Sektor	Zájmová skupina
Obec Písečná	Jan Konečný	Veřejný	Místní samospráva a rozvoj regionu
UNIMED Jeseník, spol. s r. o.	Karel Slováček	Soukromý - podnikatelský	Podnikatelé, řemeslníci, živnostníci, regionální producenti a ostatní služby
Movement o.s.	Janis Joanidis	Soukromý - neziskový	Vzdělávání, komunitní život, volnočasové aktivity a sociální oblast
Junák - svaz skautů a skautek ČR, středisko Slunce Jeseník	Jiří Kovalčík	Soukromý - neziskový	Vzdělávání, komunitní život, volnočasové aktivity a sociální oblast
Obec Uhelná	Zdeněk Hořava	Veřejný	Místní samospráva a rozvoj regionu
Agroprodukt Supíkovice	Jan Hutýra	Soukromý - podnikatelský	Zemědělství, lesnictví, rybolov a životní prostředí

Zdroj: vlastní zpracování

Tabulka 62: Poměr zastoupení jednotlivých sektorů v Kontrolním výboru MAS

Název sektoru	Počet členů	Podíl členů
Veřejný sektor	2	33,33%
Soukromý sektor - podnikatelský	2	33,33%
Soukromý sektor - neziskový	2	33,33%

Zdroj: vlastní zpracování

Tabulka 63: Poměr zastoupení Kontrolního výboru MAS dle zájmových skupin

Zájmové skupiny	Počet	Podíl
	Partnerů	Partnerů
Místní samospráva a rozvoj regionu	2	33,33%
Cestovní ruch a služby, propagace region a kulturní dědictví	0	0,00%

Zemědělství, lesnictví, rybolov a životní prostředí	1	16,67%
Vzdělávání, komunitní život, volnočasové aktivity a sociální oblast	2	33,33%
Podnikatelé, řemeslníci, živnostníci, regionální producenti a ostatní služby	1	16,67%

Zdroj: vlastní zpracování

4.1.4 Struktura managementu MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko a SCLLD

Kancelář MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko, o.p.s.

Kancelář MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko představuje management rozvoje území. Kancelář MAS je vedena ředitelkou, která současně vykonává funkci vedoucího pracovníka SCLLD. Úkolem ředitele je koordinovat proces realizace strategie. Zajišťuje řízení z hlediska organizačních mechanismů a koordinaci financování. Řediteli jsou podřízeni všichni zaměstnanci kanceláře MAS – manažeři projektového týmu pro SCLLD. Všichni manažeři projektového týmu pro SCLLD a zaměstnanci MAS mají jasně definované činnosti, povinnosti a odpovědnost z nich vyplývající v rámci pracovních smluv či jiných dokumentů.

Ředitelka MAS:	Bc. Vendula Poláčková
Předseda Správní rady MAS:	Ing. Roman Provažník
Manažeři SCLLD:	Vendula Doleželová
Předseda Programového výboru:	Ing. Miroslav Kocián

Činnost kanceláře MAS obsahuje následující aktivity:

- Koordinace a realizace programových rámců v SCLLD;
- Řízení a administrace programových rámců a výzev;
- Koordinace, příprava a realizace aktivit animace území;
- Koordinace, příprava a realizace projektů spolupráce;
- Finanční a organizační řízení realizace SCLLD;
- Zajištění chodu kanceláře - v rámci něj podpůrné administrativní a organizační práce (organizace jednání, zajištění občerstvení, kancelářských potřeb, archivace);
- Koordinace realizace celé SCLLD, zajištění změn, aktualizace, monitoringu a evaluace SCLLD.

V rámci pracovního týmu bude docházet ke kumulaci funkcí a vzájemné intenzivní spolupráci na realizaci výše uvedených úkolů. Tím bude zajištěna vzájemná zastupitelnost jednotlivých zaměstnanců. Pro zajištění výše uvedených aktivit bude třeba min. 4 pracovníků, tento rozsah je v souladu s předpokládaným přiděleným rozpočtem na režie MAS a animaci území do roku 2023. Obsah činnosti může být u jednotlivých pozic upraven, dle aktuálních potřeb. V průběhu prvního roku implementace SCLLD MAS počítá s postupným přijetím pracovníků (manažerů projektového týmu). Na realizaci projektů spolupráce a jiných projektů MAS budou přijímáni noví zaměstnanci.

4.1.5 Financování MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko

Finanční prostředky MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko jsou tvořeny z dotací, příspěvků členů a darů. Dofinancování 95% dotace na režie MAS činnosti MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko bude zajištěno poskytnutím příspěvků od členů MAS v potřebné výši tak, aby pokrylo nezbytné náklady včetně rezervy. Nejdůležitější součástí rozpočtu MAS budou tvořit finanční prostředky z jednotlivých operačních programů.

4.2 Implementační proces na úrovni MAS

SCLLD MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko na období 2014-2020 je zveřejněna na webových stránkách společnosti (www.masjesenicko.cz) a v listinné podobě v sídle společnosti. SCLLD obsahuje analytickou část (popis zájmového území), strategickou část (popis potřeb zájmového území) a implementační část s akčním plánem obsahujícím základní údaje a informace o jednotlivých programových rámcích, které složí jako podklad MAS pro vyhlášení výzev. O vyhlášení výzev a naplňování SCLLD bude široká veřejnost včetně potencionálních žadatelů informována prostřednictvím webových stránek MAS (<http://masjesenicko.cz/dokumenty/vyzvy-mas>), facebookových stránek, ve zpravodaji MAS a také prostřednictvím e-mailové pošty Partnerů Organizační složky MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko, výzva bude také zveřejněna prostřednictvím ISKP14+ systému MS 2014+.

4.2.1 Administrativní postupy pro vyhlášení výzev, hodnocení a výběr projektů na úrovni MAS

Projektový tým manažerů Organizační složky MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko pro SCLLD zajišťuje administrativní kroky nezbytné pro vyhlášení výzev, přijímání žádostí o dotaci od jednotlivých žadatelů, provádí kontrolu formálních (povinných) náležitostí žádosti a kontrolu přijatelnosti.

Manažeři projektového týmu pro SCLLD na základě specializace na jednotlivé Operační programy (PRV, IROP, OPZ, OP ŽP) zhodnotí soulad předložených projektových žádostí podle stanovených kritérií pro hodnocení žádostí, které připravuje a schvaluje Programový výbor a Řídící orgán (dále jen „ŘO“) a zároveň hodnotí soulad s výzvou MAS. Ke každé výzvě budou specifikovány preferenční kritéria hodnocení žádostí, kde budou zaneseny také kritéria ŘO.

Orgány Organizační složky MAS provádí věcné hodnocení předložených projektových žádostí podle preferenčních kritérií. Na základě bodového hodnocení bude stanoveno pořadí jednotlivých projektů, tak aby naplňovaly záměry a cíle SCLLD MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko za jednotlivé programové rámce a specifický cíl SCLLD.

MAS předloží vybrané projektové žádosti ŘO (platební agentuře) k závěrečnému ověření jejich způsobilosti před schválením.

ŘO či zprostředkující orgán dané ho Operačního programu provede kontrolu způsobilosti projektů a ověření administrativní kontroly a následně schválí způsobilost projektů, v pořadí a ve výši podpory schválené místním partnerstvím k realizaci (ŘO má možnost schválenou výši podpory snížit, pokud o to požádá žadatel, nebo nebudou požadované výdaje v plné výši způsobilé dle stanovených podmínek).

Není dotčena pravomoc ŘO provést kontrolu procesních postupů místního partnerství. V případě, že ŘO v průběhu hodnocení projektové žádosti rozhodně/uzná, že projekt je v nesouladu s podmínkami příslušného Operačního programu, z kterého je financována, nebo nesplňuje záměry a cíle se Strategie komunitně vedeného místního rozvoje pro území MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko na období 2014-2020 (tj. SCLLD), ŘO vyvolá jednání s místním partnerstvím MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko (orgány MAS) neboli dohádovací řízení, jehož výsledkem může být případná úprava projektové žádosti a následné schválení nebo vyřazení projektové žádosti. V případě schválení

projektových žádostí bude vydán právní akt o poskytnutí/převodu podpory ze strany ŘO daného Operačního programu.

MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko bude vyhlášovat výzvy k předkládání projektových žádostí o poskytnutí podpory v souladu s harmonogramem realizace SCLLD a plněním finančního plánu dle jednotlivých programových rámců (PRV, IROP, OPZ, OP ŽP).

Jednotlivé aktivity v rámci implementačního procesu na úrovni MAS včetně zodpovědnosti za tyto aktivity:

- Příprava výzev MAS dle vyhlášených výzev ŘO – manažeři SCLLD
- Schválení výzev na úrovni MAS – Programový výbor
- Předložení výzev ke schválení řídicímu orgánu – manažeři SCLLD/vedoucí zaměstnanec pro SCLLD
- Schválení výzev MAS řídicímu orgánu – jednotlivé ŘO
- Vyhlášení výzev – manažeři SCLLD/vedoucí zaměstnanec pro SCLLD
- Příjem projektových žádostí - manažeři SCLLD/vedoucí zaměstnanec pro SCLLD
- Kontrola formálních náležitostí a přijatelnosti projektových žádostí - manažeři SCLLD/vedoucí zaměstnanec pro SCLLD
- Hodnocení projektových žádostí – Výběrová komise
- Schválení projektových žádostí – Programový výbor
- Předložení schválených projektových žádostí příslušnému řídicímu orgánu - manažeři SCLLD/vedoucí zaměstnanec pro SCLLD
- Kontrola způsobilosti projektových žádostí, ověření administrativní správnosti a přijatelnosti – jednotlivé ŘO
- Vydání právního aktu a poskytnutí podpory – jednotlivé ŘO

4.2.2 Proces vyhlášení výzev

Schéma 4: Proces vyhlášení výzev



Zdroj: vlastní zpracování

Příprava a schválení výzvy

1. Řídicí orgány nebo jejich zprostředkující subjekty vyhlásí výzvu na předkládání projektových žádostí v rámci CLLD.
2. Vedoucí zaměstnanec pro SCLLD/manažer SCLLD svolá jednání Programového výboru a vytvoří podklady k jednání pro schválení výzvy.
3. Programový výbor na svém zasedání rozhodne o opatřeních CLLD dle programových rámců, které budou vyhlášeny. Současně s tím programový výbor projedná a schválí parametry

opatření (podporované aktivity dle programového rámce), výběrová kritéria, výši finanční alokace na opatření CLLD.

4. Programový výbor schválí výzvu a časový harmonogram.
5. Projektový tým SCLLD zpracuje obsah výzvy, kterou se zašle na ŘO ke schválení spolu s časovým harmonogramem výzvy.
6. Projektový tým SCLLD Výzvu MAS vloží do ISKP14+ ke schválení ŘO, který schvaluje všechny údaje výzvy místního partnerství podstatné pro transparentní průběh výzvy. V rámci výzvy MAS bude vymezena alokace na jednotlivá Opatření CLLD, přesný popis způsobu výběru projektů - preferenční kritéria, s důrazem na soulad projektů se SCLLD a s principy pro určení preferenčních kritérií MAS, které jsou uvedené ve SCLLD a s důrazem na soulad s daným OP a dle jím definovaných kritérií.

Obsah výzvy:

- vyhlášovatel výzvy a soulad s Operačním programem,
 - číslo výzvy,
 - vyhlášené oblasti podpory/podporované aktivity,
 - vymezení území,
 - forma financování,
 - druh a výše dotace,
 - alokace výzvy,
 - definice příjemce dotace,
 - datum zveřejnění výzvy, termín příjmu žádostí,
 - místo příjmu žádostí další povinné údaje dle pravidel programových rámců,
 - kontakt na pověřeného pracovníka MAS k poskytnutí informací k výzvě.
7. Projektový tým SCLLD výzvu vyhláší prostřednictvím ISKP14+ systému MS2014+. Okamžikem vyhlášení výzvy MAS se rozumí její zveřejnění na internetových stránkách MAS.

Zveřejnění výzev

Výzva bude dostupná v systému MS2014+, zveřejněna na webových stránkách MAS (www.masjesenicko.cz), rozeslána e-mailovou poštou Partnerům MAS, na facebookových stránkách MAS. Do procesu zveřejňování informací o vyhlášených výzvách MAS zapojí také partnerské obce, prostřednictvím jejich webových stránek a obecních zpravodajů. Současně s výzvou budou zveřejněny veškeré informace potřebné k podání projektových žádostí včetně příloh.

Seminář pro žadatele

Po vyhlášení výzvy uspořádá MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko seminář k dané výzvě, v rámci kterého seznámí potenciální žadatele s procesem příjmu žádostí, s fungováním elektronického systému podávání žádosti o dotaci MS2014+ a pravidly výzvy. Během semináře bude prostor na individuální dotazy vztahující se k výzvě/příjmu žádostí včetně průběhu realizace projektů. Účastníci semináře obdrží aktuální podklady pro zpracování žádosti včetně příloh. Termíny konání jednotlivých seminářů MAS uvede v textu výzvy a na webových stránkách MAS. Semináře budou uskutečněny ke každé výzvě MAS.

Konzultace výzvy s MAS

Žadatelé budou moci využít také konzultací výzvy před podáním žádosti osobně či telefonicky s odpovědným manažerem projektového týmu SCLLD, kontakty na odpovědnou osobu budou součástí výzvy včetně konzultačních hodin.

4.2.3 Příjem projektových žádostí a administrativní kontrola

Schéma 5: Příjem projektových žádostí a administrativní kontrola



Zdroj: vlastní zpracování

Příjem žádostí

Žadatel předloží finální verzi žádosti včetně všech příloh v předepsaném formátu v systému MS2014+ popřípadě informačním systémem SZIF (dále jen „IS SZIF“), a to tak, aby byl v době ukončení příjmu žádostí řádně finalizován a podepsán v obou zmíněných systémech. Termín příjmu a ukončení příjmu žádostí bude v souladu s pravidly Řídících orgánů jednotlivých Operačních programů. Příjem projektových žádostí provádí manažeri projektového týmu pro SCLLD.

Administrativní kontrola a kontrola formálních náležitostí

Datum zahájení administrativní kontroly je zaznamenáno v rámci elektronického systému MS2014+. Po ukončení příjmů žádostí provede projektový tým SCLLD v dané výzvě administrativní kontrolu a kontrolu přijatelnosti projektu.

- Nejprve je projektová žádost kontrolována z administrativní úplnosti žádosti, platnosti všech potvrzení, dat na ověřených kopiích a na výpisech a výstupech z rejstříků tak, aby splňovaly požadavky uvedené ve výzvě.
- V případě neúplnosti žádosti v rámci administrativní kontroly vyzve kancelář MAS žadatele k doplnění žádosti o dotaci do termínu stanoveného kanceláří MAS.
- Manažeri projektového týmu pro SCLLD zaznamená do elektronického systému MS2014+ Výzvu k doplnění projektu na základě administrativní kontroly. **Žadatel má možnost na doplnění neúplných podkladů 5 pracovních dnů.**
- **V případě nedoplnění podkladů** ve stanoveném termínu ukončí MAS administraci z důvodu nesplnění podmínek administrativní kontroly. Na celý proces kontroly projektů dohlíží Kontrolní výbor.
- Doplnění na základě administrativní kontroly a ukončení administrativní kontroly je zaznamenáno v rámci elektronického systému MS2014+.
- Datum ukončení a výsledek administrativní kontroly je zaznamenáno v rámci elektronického systému MS2014+.

Po ukončení administrativní kontroly je provedena **kontrola přijatelnosti** s ohledem na obsah a pravidla daného opatření CLLD.

- Data zahájení a ukončení kontroly přijatelnosti jsou zaznamenány v rámci elektronického systému MS2014+ stejně jako výsledek kontroly.

Kontrola přijatelnosti projektových žádostí - soulad se SCLLD a parametry výzvy:

- a) zaměření projektu je v souladu se zaměřením opatření/fichí ve vyhlášené výzvě,
- b) projekt je realizován na území působnosti MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko,
- c) žadatel splňuje definici pro příjemce dotace stanovenou v příslušné výzvě a opatření/fichí,
- d) celkové způsobilé výdaje jsou v souladu s výzvou,
- e) projekt je v souladu s naplněním cílů SCLLD MAS Vincenze Priessnitze,
- f) projekt splňuje minimálně jeden monitorovací ukazatel a to konkrétní měřitelnou hodnotou uvedenou v žádosti.

Soulad se SCLLD a výzvou bude posuzován u projektů na základě výše uvedených bodů, a to již ve fázi administrativní kontroly projektu, kterou provádějí pověřeni manažeři projektového týmu MAS pro SCLLD. Míru naplnění bodu f) bude bodově hodnotit Výběrová komise MAS na základě stanovených preferenčních kritérií. Postup kontroly bude případně upraven dle požadavků řídicích orgánů jednotlivých Operačních programů.

V rámci zajištění kvalitní administrativní kontroly a kontroly přijatelnosti budou jednotlivé žádosti kontrolovány minimálně 2 manažeři projektového týmu pro SCLLD - „pravidlo čtyř očí, dvou podpisů“.

Informování žadatele o administrativní kontrole

Po provedení administrativní kontroly a kontroly přijatelnosti je MAS povinna informovat konečného žadatele písemně o výsledku kontroly do 5 pracovních dní od ukončení kontroly. V rámci elektronického systému MS2014+ bude vygenerována depeše o výsledku administrativní kontroly a kontroly přijatelnosti.

Žádosti, které splní všechny administrativní požadavky a kritéria přijatelnosti budou postoupeny k hodnocení Výběrovou komisí MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko.

Odvolání na výsledek administrativní kontroly

V případě, že žadatel nesplní všechny administrativní požadavky nebo kritéria přijatelnosti, má možnost podat žádost o přezkoumání činnosti MAS, a to nejpozději do 7 pracovních dnů ode dne doručení odeslání výsledků administrativní kontroly na Kontrolní výbor MAS.

Na základě žádosti o přezkoumání činnosti MAS, je vedoucí zaměstnanec pro realizaci SCLLD, popř. jiný manažer projektového týmu SCLLD svolat neprodleně jednání, u kterého je přítomen žadatel, který podal žádost, Kontrolní výbor MAS, vedoucí zaměstnanec pro realizaci SCLLD a předseda Programového výboru MAS.

V případě, že nedojde při tomto jednání ke shodě, má žadatel právo podat žádost o přezkoumání postupu a činnosti MAS na ŘO dané Operačního programu nebo zprostředkující subjekt.

- Pokud tak žadatel učiní, má žadatel povinnost o této skutečnosti informovat kancelář MAS (ředitele/vedoucího zaměstnance pro realizaci SCLLD).
- Odvolání žadatel podává v souladu s Pravidly jednotlivých Operačních programů.

4.2.4 Postup hodnocení a výběru projektových žádostí

Schéma 6: Postup hodnocení a výběr projektových žádostí



Zdroj: vlastní zpracování

Výběr projektových žádostí, které prošly administrativní kontrolou a kontrolou přijatelnosti, provádí Výběrová komise MAS na základě stanovených objektivních výběrových kritérií, které byly uvedeny ve výzvě MAS a schváleny ŘO či zprostředkujícím subjektem.

Ustanovení Výběrové komise MAS

- Výběrová komise je orgánem Organizační složky MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko volená Shromáždění partnerů Organizační složky MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko dle Stanov Organizační složky.
- Členové Výběrové komise jsou voleni z Partnerů Organizační složky - fyzické či právnické osoby působící na území MAS, jejichž odborná a charakterová kvalita zajistí nejlepší a nejprůhlednější výběr projektů tak aby byly naplněny cíle SCLLD MAS.
- Funkční období Výběrové komise je jednoroční, volba probíhá na základě nominací.
- Členem Výběrové komise nesmí být zaměstnanec MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko ani žádné jiné MAS v hlavním ani vedlejším pracovním poměru.

Proškolení členů Výběrové komise

- Manažeři pro SCLLD seznámí členy Výběrové komise s jednotlivými Programovými rámci obsahující opatření/fiche CLLD, podmínkami a zdroji financování projektů.
- Členové Výběrové komise budou manažery MAS také seznámeni s celým procesem příjmu a kontroly projektových žádostí.
- Manažeři pro SCLLD seznámí Výběrovou komisi s vyhlášenými opatřeními/fichemi CLLD pro danou výzvu, s kritérii bodového hodnocení, s postupem při bodování a rozhodování o projektu k financování.
- Ze strany MAS budou členové Výběrové komise upozorněni na spoluzodpovědnost za výběr projektů.
- Jednotliví členové Výběrové komise před přidělením projektových žádostí k hodnocení podepíší prohlášení o nepodjatosti, které vychází Etického kodexu MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko.

- V případě, že je člen Výběrové komise zároveň sám žadatelem (či pracovníkem žadatele) nebo má jiné (rodinné, pracovní, apod.) vazby na žadatele, neúčastní se bodování a hodnocení tohoto projektu. Stejně tak může člen Výběrové komise učinit dle vlastního posouzení vnitřní podjatosti a neúčastnit se hodnocení předložených projektů.

Postup hodnocení projektových žádostí

- Hodnocení projektových žádostí bude probíhat minimálně na dvou jednáních Výběrové komise.
- Na prvním jednání Výběrové komise hodnotitelé budou proškoleni o žádostech a podmínkách hodnocení, obsahu výzvy, preferenčních kritériích a způsobilosti výdajů.
- Po proškolení hodnotitelé obdrží projektové žádosti (v systému MS2041+ nebo v tištěné podobě) na základě předávacího protokolu, dále obdrží hodnotící tabulky a podepíší prohlášení o nepodjatosti.
- Hodnotitelé budou mít 5-10 dnů na prostudování projektových žádostí a přípravu otázek k veřejné obhajobě.
- Každou projektovou žádost budou hodnotit min. 3 hodnotitelé Výběrové komise, tak aby hodnocení bylo objektivní a nedocházelo k ovlivňování výsledků.
- Hodnotitelé mají právo provést tzv. místní šetření před realizací projektu.
- Na druhém jednání Výběrové komise bude probíhat veřejná obhajoba projektových žádostí, při které budou mít žadatelé možnost představit a obhájit svůj projekt (cca 5-10 min./projekt). Veřejné obhajoby se může za žadatele účastnit i jeho pověřený zástupce. Veřejná obhajoba se řídí pravidly, která jsou uvedeny níže v této kapitole.
- Druhé jednání (hodnocení projektů) bude probíhat nejpozději do 10 dnů od prvního jednání Výběrové komise.
- Hodnotitelé Výběrové komise mají právo pokládat doplňující otázky týkající se jednotlivých projektových žádostí. Obhajoba ze strany hodnotitele musí být objektivně vnímána a nesmí být z jeho strany diskriminující ve smyslu verbální komunikace (výborný řečník/špatná formulace vět, vada řeči, vzhled žadatele, sympatie apod.).
- Výběrová komise provede hodnocení projektových žádostí v souladu se SCLLD a podmínkami výzvy. Hodnocen bude především přínos pro naplnění cílů SCLLD a monitorovacích indikátorů a to přidělením bodů dle preferenčních kritérií. Preferenční kritéria jsou platná pro konkrétní opatření/fichí daného Operačního programu (PRV, IROP, OPZ, OPŽP).
- Princip stanovení preferenčních kritérií je uveden v jednotlivých programových rámcích této SCLLD.
- Při hodnocení projektových žádostí musí být vždy splněny podmínky standardizace, tj. veřejný sektor členů Výběrové komise nesmí přesahovat více jak 49% hlasovacích práv.
- Po ukončení hodnocení projektových žádostí Výběrová komise sestaví pořadí projektů na základě bodového hodnocení v rámci každého vyhlášeného opatření/fichí CLLD.

Pravidla veřejné obhajoby a zasedání Výběrové komise

- Manažeři projektového týmu MAS pro SCLLD připraví podrobný harmonogram veřejných obhajob projektů dle výzvy a v souladu se SCLLD.

- Na veřejnou obhajobu projektů manažeři projektového týmu MAS pro SCLLD zajistí účast Výběrové komise v minimálním počtu 7 členů.
- Manažeři projektového týmu pro SCLLD elektronicky zašlou všem žadatelům informaci o přístupu k veřejné obhajobě včetně harmonogramu.
- Manažeři projektového týmu pro SCLLD elektronicky rozešlou informaci o přístupu k projektům uložených v rámci elektronického systému MS2014+ všem členům Výběrové komise k prostudování nejpozději 5 pracovních dnů před veřejnou obhajobou.
- Manažeři projektového týmu pro SCLLD připraví všechny poklady k hodnocení a k veřejné obhajobě pro Výběrovou komisi (výzvy, hodnotící tabulky, preferenční kritéria, obsah opatření/fichí SCLLD, seznam projektových žádostí, čestné prohlášení o nepodjatosti).
- Před zahájením veřejné obhajoby si členové Výběrové komise ze svého středu si zvolí předsedu Výběrové komise, který povede veřejné obhajoby i zasedání Výběrové komise. Předseda Výběrové komise zahájí veřejné obhajoby projektů.
- Obhajoba projektů je veřejně přístupná a slouží především k seznámení veřejnosti a Výběrové komise s jednotlivými projektovými záměry, k prezentaci projektu a jeho návaznosti na cíle SCLLD.
- Žadatel má možnost svůj projekt obhájit, zdůvodnit a odpovědět na doplňující otázky hodnotitelů v časovém rozmezí 5 -10 minut. Veřejnost má také právo pokládat doplňující otázky jednotlivým žadatelům a to v časovém horizontu max. 3 minut.
- Žadatel si může zvolit libovolnou formu prezentace svého projektu, např. ústní představení, PPT prezentace, videoprezentace apod. v rámci technických možností.
- Po ukončení veřejných obhajob projektů Výběrové komise obdruhuje jednotlivé projektové žádosti za účasti vedoucího zaměstnance pro realizaci SCLLD.
- Členové Výběrové komise mohou diskutovat nad jednotlivými projekty, bodově hodnotit projekty musí každý člen Výběrové komise individuálně na základě stanovených kritérií v jednotlivých opatření/fichí CLLD.
- Hodnocení projektů pro jednotlivá opatření/fiche CLLD probíhá zvlášť.
- Hodnotitelé Výběrové komise mají povinnosti v hodnotící tabulce k jednotlivým bodům připojit textové odůvodnění přidělených bodů. Hodnotící tabulky jsou vždy podepsány hodnotitelem.
- Následně hodnotitelé odevzdají své podepsané hodnotící tabulky vedoucímu zaměstnanci pro realizaci SCLLD ke kontrole správnosti.
- Po kontrole správnosti Výběrová komise vytvoří seznam pořadí projektů v jednotlivých opatření/fichí CLLD s údaji stanovenými v Programovém rámci a předají seznam vedoucímu zaměstnanci pro realizaci SCLLD.
- V případě rovnosti bodů přidělených projektu Výběrovou komisí budou tyto projekty dále seřazeny podle počtu bodů přidělených Výběrovou komisí v kritériu vztahující se k počtu výstupů projektu. V případě rovnosti bodů projektů za počet výstupů projektu budou projekty se stejným počtem bodů seřazeny podle výše požadované dotace od nižší k vyšší dotaci.
- V případě, že ani tato metoda neumožní seřadit takto hodnocené projekty do sestupné řady, bude rozhodovat datum a čas příjmu žádosti do MS2014+.
- Výstupem hodnocení výběrové komise bude seznam projektů seřazených sestupně v přehledné tabulce (vždy za každé opatření/fiche zvlášť) a s uvedením doporučení schválení/neschválení dotace na konkrétní projektové žádosti a náhradníků. Seznam projektů podepsaný předsedou Výběrové komise předá vedoucímu zaměstnanci pro realizaci SCLLD.

- Z jednání Výběrové komise bude proveden zápis, který provede pověřený pracovník MAS (manažer/vedoucí zaměstnanec pro realizaci SCLLD).
- Po ukončení výběru projektů je výsledek výběru zaznamenán v rámci elektronického systému MS2014+. Je zaznamenán počet bodů a doporučení / nedoporučení / náhradníci projektů.

Členové Výběrové komise a manažeři projektového týmu pro SCLLD včetně vedoucího zaměstnance pro realizaci SCLLD, kteří se účastní výběru projektů, jsou povinni zachovávat mlčenlivost na základě podepsání čestného prohlášení o mlčenlivosti.

Schválení projektových žádostí

Schválení vybraných projektů provádí Programový výbor MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko. Seznam hodnocených projektových žádostí je předložen předsedou Výběrové komise Programovému výboru ke schválení. Programový výbor není oprávněn měnit pořadí projektů, je však oprávněn vrátit Výběrové komise projekty k novému hodnocení pokud shledal závažné pochybení, nebo pokud k tomu byl vyzván Kontrolním výborem MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko na základě řešení odvolání.

Role programového výboru MAS

- Programový výbor MAS nese zodpovědnost za distribuci veřejných prostředků a provádění SCLLD v území MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko.
- Schvaluje Strategii komunitně vedeného místního rozvoje, schvaluje způsob hodnocení a výběru projektů, výběrová kritéria pro výběr projektů a schvaluje alokaci výzvy pro dané opatření/fiche.
- Schvaluje výzvy k podávání žádostí.
- Schvaluje projekty k realizaci a stanovuje výši finální alokace výzvy na základě návrhu Výběrové komise.

Schvalování projektových žádostí

- Schvalování projektů probíhá v rámci jednání Programového MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko.
- Při jednání Programového výboru přednese předseda Výběrové komise zprávu z bodování projektů se specifikací nejasností, problému či nedostatků.
- Programový výbor prověří hodnocení Výběrové komise, v případě nejasností si vyžádá vysvětlení předsedy Výběrové komise nebo má možnost na základě pochybností nechat přezkoumat bodování projektů dalšími členy Výběrové komise.
- Po odstranění všech nedostatků Programový výbor schválí seznam doporučených a nedoporučených projektů a náhradníků.
- Vybrané projekty jsou doporučeny ke spolufinancování. Kompletní seznam schválených i neschválených žádostí s vyznačenými náhradníky předá vedoucímu zaměstnanci pro realizaci SCLLD nebo pověřeným manažerům pro SCLLD spolu se žádostmi k zaregistrování a kontrole ŘO nebo zprostředkujícímu subjektu. Datum registrace je zaznamenáno v rámci elektronického systému MS2014+.
- Pracovníci Řídicího orgánu nebo zprostředkujícího subjektu provedou ověření přijatelnosti projektů včetně administrativní kontroly. Na základě nálezů může dojít k vyřazení projektů, doplnění, opravě nebo snížení požadované dotace či způsobilých výdajů (dle pravidel

jednotlivých programů, či nastavení vnitřních postupů administrace odpovědných orgánů spravujících Operační programy.

- Po schválení projektů ze strany Řídících orgánů nebo zprostředkujícího subjektu, dojde k vydání právního aktu.

Role Kontrolního výboru MAS

- Kontrolní výbor MAS kontroluje metodiku způsobu výběru projektů místního partnerství a její dodržování, včetně vyřizování odvolání žadatelů proti výběru projektů.
- Kontrolní výbor kontroluje celý proces administrace výběru projektů, vypořádává případné stížnosti žadatelů a Partnerů MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko na výběr projektů a reaguje na zjištěná pochybení úpravou metodiky způsobu výběru projektů, aby předešel dalším nejasnostem a pochybení.
- Kontrolní výbor kontroluje metodiku způsobu výběru projektů MAS a její dodržování, včetně vyřizování odvolání žadatelů proti výběru MAS.

Z jednání Výběrové komise i Programového výboru jsou pořizovány zápisy, které se společně s prezenční listinou uchovávají v kanceláři MAS. Zápisy z jednání Výběrové komise a Programového výboru jsou společně se seznamem podpořených a nepodpořených projektů zveřejněny na webových stránkách MAS a to ve lhůtě do 5 pracovních dnů od posledního z obou jednání, tj. od schválení projektů. Projekty žadatelů jsou archivovány také v kanceláři MAS, a to minimálně v elektronické podobě.

Informování žadatelů o schválených projektech

- V případě, že projekt vybraný MAS byl schválen ke spolufinancování, je žadatel písemně informován o doporučení k financování, o získaném počtu bodů za jednotlivá kritéria a o závazcích spojených s udělenými body do 7 kalendářních dnů po konečném výběru projektů ze strany MAS prostřednictvím manažerů pro SCLLD.
- Žadatelé jsou také informováni o registraci projektu prostřednictvím depeše v rámci elektronického systému MS2014+.
- V případě, že projekt nebyl vybrán ke spolufinancování z důvodu nedostatku disponibilních finančních prostředků či vyřazení z výběru, manažeři pro SCLLD sdělí tuto skutečnost písemně žadateli do 7 kalendářních dnů po konečném výběru projektů ze strany MAS.
- Žadatelé jsou o všech skutečnostech informováni prostřednictvím zpráv v záložce Hodnocení v rámci elektronického systému MS2014+.
- Do 7 kalendářních dnů po registraci projektů bude vyvěšen seznam doporučených projektů s vyznačením náhradníků na webových stránkách MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko.

4.2.5 Administrace v průběhu realizace projektů

Každý projekt je archivován v elektronické i listinné podobě v kanceláři MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko. Každý projekt má založenu tabulku s vyznačenými informacemi o době realizace, žádosti o platbu, v případě oznámení změn projektu i datum a záznam o změně, kontroly realizace, jméno odpovědného manažera za projekt. Manažer pro SCLLD odpovědný za projekt bude vykonávat

poradenství a administrativní činnosti související s realizací projektu (řádná archivace dokumentů, plánování kontrol, archivace písemné i elektronické komunikace apod.).

Shledá-li MAS potřebu uspořádat seminář pro příjemce dotace, uspořádá jej. Zaměří se na plnění podmínek výzev, realizaci aktivit projektů, správné vyhotovování průběžných zpráv, závěrečné zprávy, dokladování výdajů, výběr dodavatelů apod.

Povinnosti manažerů projektového týmu pro SCLLD:

1. dohlíží na realizaci úspěšných projektů,
 2. zajišťují poradenskou činnost v rámci administrace projektů a zadávacích řízení,
 3. organizují pro úspěšné žadatele seminář jak správně realizovat projekty,
 4. posuzují změny projektů až do skončení období udržitelnosti projektu konečného příjemce,
- realizace projektů konečných příjemců bude podléhat administrativním úkonům ŘO.

Archivace dokumentace z jednání MAS

Za archivaci dokumentace z jednání povinných orgánů Organizační složky MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko (Shromáždění partnerů, Programový výbor, Výběrová komise a Kontrolní komise) jsou zodpovědní manažeři pro SCLLD, dbají na úplnost všech dokumentů a zodpovídají za interní spisovou agendu MAS.

Vedoucí zaměstnanec pro SCLLD a manažeři projektové týmu MAS zajistí předložení kompletní dokumentace z jednání povinných orgánů Organizační složky MAS ke kontrole Řídícím orgánům či auditorské společnosti, se kterou má MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko uzavřenou smlouvu.

Archivace dokumentů bude v souladu s vnitřní směrnicí MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko „Spisový a skartační řád“ a v souladu se směrnicí „Vedení účetnictví a oběh účetních dokladů“. Směrnice jsou aktualizovány v souladu s platnou legislativou a potřebami MAS.

Spisový a skartační řád upravuje chod spisové služby a postup při manipulaci a vyřazování dokumentů MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko. Upravuje příjem a ukládání dokumentů, jejich využití a ochranu. Za dokumenty se pro účely spisového a skartačního řádu považují všechny písemné, obrazové, zvukové, elektronické a jiné záznamy, ať už v podobě analogové či digitální, které do MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko docházejí nebo vznikají z její činnosti. Za archivaci dokumentů je odpovědný ředitel Společnosti a provádí jí pověřené osoby.

Směrnice Vedení účetnictví a oběh účetních dokladů uvádí postup oběhu účetních dokladů. Pracovníci MAS, kteří dokumenty vyřizují, je vždy označí skartačním znakem a skartační lhůtou. Po ukončení kalendářního roku se dokumenty/složky běžné evidence označí rokem vzniku, skartačním znakem, skartační lhůtou a uloží do archivu MAS. Tyto uložené dokumenty v archivu jsou zapsány v archivační knize.

Základní dokumenty MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko, jako například Zakládací listina, Statut Společnosti, Stanovy Organizační složky MAS apod. jsou ukládány do příslušného spisu. Dokumenty, které je nutné povinně zveřejňovat, jsou zasílány k uložení do sbírky listin vedené u Krajského soudu v Ostravě (pobočka v Olomouci).

Veškeré dokumenty související se zasedání povinných orgánů MAS jsou archivovány elektronicky, v listinné podobě v příslušné složce a na webových stránkách MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko

(zápisy, pozvánky, prezenční listiny, podklady k jednání). Zápisy z jednání obsahují min. tyto parametry – název orgánu, datum a místo jednání, program, záznam o průběhu jednání, hlasování, jména a podpisy zapisovatele a ověřovatel.

Dokumentace vztahující se k realizaci SCLLD bude archivována do roku 2028, včetně odpovídajících účetních dokladů.

4.3 Animační aktivity v rámci implementace CLLD

Animační aktivity představují činnosti MAS v rámci komunitně vedeného místního rozvoje mimo administraci projektů konečných žadatelů/příjemců, jako například pořádání školení, seminářů, konferencí, exkurzí, workshopů, vytváření a distribuce propagačních a informačních materiálů či předmětů, konzultace apod.

Animační aktivity MAS jsou nezbytné k naplňování SCLLD na území MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko, jejichž cílem je posilovat absorpční kapacitu místních aktérů. Cílem MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko je podporovat a podněcovat spolupráci aktéru, důraz je kladen také na využívání příkladů dobré praxe pro animaci rozvoje území Jesenicka.

Animační aktivity vedou k zajištění propagace SCLLD a činnosti MAS, informování žadatelů o způsobu čerpání finančních prostředků prostřednictvím MAS, koordinaci aktivit místních aktérů směřujících k naplňování SCLLD, podpory žadatelů a příjemců k rozvíjení projektových záměrů. Určité animační aktivity budou mít přímou vazbu na vyhlásování výzev CLLD.

Aktivity informovanosti partnerů a místních aktérů bude MAS aplikovat prostřednictvím řady komunikačních nástrojů - komunitní projednání, semináře, osobní konzultace, e-mailing, vydávání zpravodaje MAS, webové stránky a facebookové stránky MAS. Základním animačním nástrojem jsou komunitní veřejná jednání zaměřená na rozvoj regionů a využití krajských, národních či evropských dotačních prostředků.

Přehled animačních aktivit MAS

Animační aktivity v rámci výzev MAS:

- realizace seminářů k připravovaným výzvám pro žadatele → ke každé výzvě,
- realizace seminářů pro příjemce → dle potřeby,
- individuální konzultace → dle potřeby,
- realizace veřejných obhajob projektových žádostí v rámci procesu hodnocení a výběru → ke každé výzvě, veřejně přístupné.

Komunitní jednání, semináře, exkurze atd.:

- realizace a prezentace na seminářích, konferencích či workshopech,
- organizace vlastních kulturních, vzdělávacích, sportovních a společenských akcí,
- prezentace na regionálních, nadregionálních akcích (Jesenické dožínky, Ranní kluby, Země živitelka atd.),
- organizace exkurzí za příklady dobré praxe (národní i mezinárodní),
- prezentace prostřednictvím Valné hromady MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko a Shromáždění partnerů Organizační složky MAS.

Propagace formou tištěných materiálů, webu atd.:

- zpracovat MAS (v tištěné i elektronické podobě),
- propagace v obecních zpravodajích,

- webové stránky MAS www.masjesenicko.cz,
- facebookové stránky MAS <https://www.facebook.com/masjesenicko/?ref=hl>,
- propagace formou pořádání Snídaně starostů,
- prezentace na Ranních klubech (neformální komunitní setkávání místních obyvatel),
- propagace prostřednictvím regionálních medií,
- výroční zprávy MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko, o.p.s. a Organizační složky MAS,
- e-mailing (databáze kontaktů na partnery, místní aktéry)

Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání

V rámci OP VVV bude MAS Vincenze Priessnitze prostředkem pro zvyšování absorpční kapacity a zajištění monitoringu specifických problémů v oblasti vzdělávání na území regionu. MAS bude mít roli koordinátora pro realizaci intervencí ve prospěch rozvoje rurálního regionu, přičemž bude využito znalostí místních specifik, podmínek a potřeb místních aktérů.

Činnosti v rámci OP VVV bude spočívat v podpoře regionálního školství při implementaci OP VVV, sběr informací, projektových záměrů a jiných podmětů od místních škol (základních i mateřských), předávání informací Řídících orgánů – tvorba šablon, animační činnosti, podněcování zapojení místních aktérů do OP VVV, metodická pomoc pro školy z výběrem vhodných šablon, zaškolení realizátorů (systém MS2014+, příručka pro žadatele a příjemce), průběžná konzultace v průběhu realizace, monitoring hladkého průběhu realizace (povinná publicita, naplňování aktivit, harmonogramu, rozpočtu aj.), konzultace a pomoci při zpracování monitorovacích zpráv, vypořádání připomínek k MZ od Řídícího orgánu, průběžná proškolení atd.

V rámci OP VVV nebude přímo využit integrovaný nástroj CLLD.

4.4 Spolupráce mezi MAS na národní a mezinárodní úrovni, přeshraniční spolupráce

MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko, o.p.s. vznikla na konci roku 2012, v minulém dotačním období nečerpala finanční prostředky prostřednictvím LEADERu. Během své působnosti realizovala několik projektů z dotačních prostředků. Z pohledu spolupráce mezi MAS, MAS Vincenze Priessnitze realizovala 3 projekty, z nichž jeden na mezinárodní úrovni:

- **Tvorba aktivního partnerství na Jesenicku** /osvojování – ve spolupráci s MAS Horní Pomoraví, o.p.s.
- **Místní partnerství zaměstnanosti** – ve spolupráci s MAS Horní Pomoraví, Na cestě k prosperitě, Partnerství Moštěnka, Šumperský venkov, Uničovsko a Regionalmanagement Obersteiermark – Horní Štýrsko, Horní Rakousy
- **Spolupráce evaluace SPL** – ve spolupráci s MAS Horní Pomoraví, Šumperský venkov, Prostějov venkov, Hanácké království

MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko chce aktivně participovat na značce JESENÍKY originální produkt®, kterou má v gesci MAS Horní Pomoraví, což také jeden z cílů SCLLD MAS VP pro Jesenicko. Značka JESENÍKY originální produkt® má již svou několikaletou tradici (vznikla v roce 2010) a zaručuje původ jesenických výrobků, služeb a zážitků. Označení garantuje jedinečnost regionálního produktu a šetrnost k životnímu prostředí. Držiteli značky JESENÍKY originální produkt® jsou výrobci potravin a zemědělských produktů, řemeslných výrobků či uměleckých děl, poskytovatelé stravovacích a ubytovacích zařízení a poskytovatelé zážitků a služeb v cestovním ruchu. Na území MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko se nachází 1 prodejní místo, 19 certifikovaných výrobků, 4 certifikované služby a 6 certifikovaných zážitků. Tato značka zároveň představuje marketingový nástroj. Tento projekt má MAS v plánu řešit přes PRV.

Jednou z priorit uvedených v SCLLD rozvoje území Jesenicka je spolupráce MAS v oblasti podpory a zachování regionální identity, kulturního dědictví a rozvoje cestovního ruchu. V novém dotačním období bychom se chtěli zaměřit na realizaci projektů spolupráce s partnerskými MAS z území regionální značky JESENÍKY originální produkt® (např. MAS Horní Pomoraví, MAS Šumperský venkov, MAS Hrubý Jeseník, MAS Rýmařovsko, MAS Krnovsko aj.).

V rámci projektů spolupráce MAS na mezinárodní úrovni usilujeme o realizaci projektu v oblasti regionálního značení prostřednictvím Česko-polské spolupráce s místní akční skupinou Stowarzyszenie Kłodzka Wstęga Sudetów Lokalna Grupa Działania, MAS Horním Pomoravím a dalšími MAS. Tento projekt má MAS v plánu řešit přes PRV.

V roce 2015 jsme začali projednávat možnost spolupráce také s polskou místní akční skupinou Stowarzyszenie Brzesko-Oławska Wieś Historyczna. Společné aktivity by směřovat především k místním výrobkům i certifikovaným výrobkům z pohledu propagace, regionálních trhů, propagačních materiálů, vzdělávacích workshopů a seminářů apod.

Speciálním tématem pro projekty spolupráce MAS je podpora komunitního života, neziskových organizací, vzdělávání leaderů komunitního života a jejich fundraisingu, který společně plánujeme s MAS Horním Pomoravím i dalšími MAS. Projekt je zaměřený na rozvoj komunitního života, posílení

národního uvědomění a tradic. Cílem projektu by bylo podpořit činnost stávajících spolků: vzděláváním, výměnou zkušeností, vytvořením příležitosti k prezentaci činnosti. Dále umožnit osobnostní rozvoj aktivním lidem (rozvoj kreativity a fantazie, estetického cítění, výtvarné dovednosti, pohybové a jazykové schopnosti), oživit kulturní tradice založené na národní a regionální slovesnosti. Tento projekt má MAS v plánu řešit přes PRV.

V plánovacím období 2014-2020+ bychom se chtěli zaměřit také na projekty spolupráce v oblasti propagace regionu, podpory cestního ruchu, propagace regionální identity, vzdělávání, kultura, společenské a komunitní akce aj. v souladu s cíli této SCLLD.

4.5 Popis způsobu vyhodnocení

Strategie komunitně vedeného místního rozvoje území MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko je vytvořena na střednědobé období 2014-2020+. Ve strategii jsou uvedeny problémy daného území a způsoby jejich řešení prostřednictvím opatření a aktivit vedoucích k řešení a zlepšení jednotlivých prioritních problémových oblastí regionu.

Vyhodnocení průběhu a výsledku realizace SCLLD bude probíhat prostřednictvím sledování naplňování indikátorů. Indikátory ve SCLLD budou nastaveny na základě Národního číselníku indikátorů 2014-2020 a v souladu s metodickým pokynem „Zásady tvorby a používání indikátorů v programovém období 2014-2020“. Vyhodnocení poskytuje MAS zpětnou vazbu o plnění nastavených indikátorů ve strategii a také vliv realizace na celkový rozvoj vymezeného území MAS. Vyhodnocení SCLLD bude umožňovat také důležité nástroje pro následnou aktualizaci strategie v průběhu její realizace. Aktualizace Strategie komunitně vedeného místního rozvoje území MAS bude prováděna na základě výsledků monitorování pozitivních i negativních trendů vývoje na rozvojovém území. Průběžným sledováním a porovnáním dosažených hodnot plánovaných činností by měla být zajištěna případná žádoucí zpětná vazba. Vyhodnocení SCLLD bude probíhat ve dvou stupních – monitoring a evaluace. Základním a nezbytným nástrojem monitorování SCLLD je ucelený a jednotný monitorovací systém pro programové období 2014-2020, zajišťující sběr územně identifikovaných informací/dat o projektech, věrně dokumentujících jednotlivé fáze realizace projektů. Monitoring bude probíhat jak v rámci implementace programových rámců, tak i individuálních rozvojových projektů místních aktérů. Programové rámce obsahují závazné výstupové a výsledkové indikátory, aby bylo možné průběžně (minimálně jednou do roka) vyhodnocovat naplňování strategických cílů a jednotlivých programových rámců IROP, PRV, OPZ a OPŽP. MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko bude každoročně předkládat zprávu vyplývající z monitoringu o plnění SCLLD. Zpráva bude obsahovat přehled realizovaných projektů, plnění indikátorů SCLLD, dodržení harmonogramu a finanční plán. Na základě této zprávy a zjištěných informací bude moci MAS navrhnout úpravy ve strategii.

Zprávu o plnění integrované strategie

MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko bude předkládat 2x ročně (půlroční frekvence) Zprávu o plnění integrované strategie MMR (vždy do 15.1. s použitím údajů k 31.12. a 15.7. s použitím údajů k 30.6.). Tyto zprávy budou vždy předloženy řídicími orgány MAS (Programovému výboru MAS) k projednání. Programový výbor může na základě těchto zpráv navrhnout změnu strategického dokumentu. Na základě Zprávy o plnění SCLLD MMR připraví stručnou informaci o stavu plnění integrovaných strategií pro NSK, která projedná případné návrhy na změny strategie. Zpráva o plnění strategie se bude řídit podmínkami dle „Metodického pokynu pro využití integrovaných nástrojů v programovém období 2014-2020“.

Závěrečná zpráva o plnění SCLLD

Tato Závěrečná zpráva o plnění SCLLD MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko je předkládána vždy do 30 pracovních dnů od poslední obdržené platby ve prospěch příjemce, případně úhrady přeplatku zpět na účet ŘO. Náležitosti této Závěrečné zprávy o plnění SCLLD jsou obdobné jako u Zprávy o plnění integrované strategie.

Monitorování integrovaných projektů

MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko bude provádět také monitorování integrovaných projektů, které bude probíhat podle pravidel obdobně jako u individuálních projektů a to z hlediska finančního a věcného plnění. Žadatelé si budou muset k navrhovaným podstatným změnám vyžádat od MAS souhlasné stanovisko.

Zprávu o pokroku integrovaných strategií

Zprávu o pokroku integrovaných strategií vypracuje MMR 1 x ročně (k 15.2. roku n+1) na základě informací z MS2014+ . Zpráva o pokroku integrovaných strategií musí/bude obsahovat informace o finančním a věcném pokroku strategie, popis problémů, rizikovost plnění SCLLD. Dále bude obsahovat doporučení pro aktualizaci SCLLD, či úpravy implementace SCLLD. MMR navrhuje na základě zjištění uvedených v této zprávě upozornění o neplnění Strategie a návrh na zrušení části alokace.

MAS může provádět také změny SCLLD, žádost o změnu je MAS povinna podat do systému ISKP MS2014+, v termínu uvedeném v MPIN od schválení řídicím orgánem. MMR nepodstatné změny bere na vědomí. Podstatné změny, jako například změny finančního plánu, monitorovacích indikátorů, specifických cílů a opatření, podléhají schválení MMR. MAS před provedením těchto podstatných změn musí požádat o schválení. Změny navržené ze strany MMR na základě Zpráv o plnění integrované strategie mohou být provedeny jen na základě žádosti MAS. Podklady a zpracování zpráv v rámci Monitoringu a evaluace zajišťuje kancelář MAS, orgány MAS a v případě potřeby bude osloven odborník.

4.5.1 Monitoring

V rámci monitoringu bude docházet ke sběru dat o všech relevantních skutečnostech souvisejících s procesem naplňování a výsledky realizace SCLLD. MAS bude zajišťovat relevantní informace z hlediska obsahového, finančního i procesního. Obsahový monitoring je zaměřen na sledování plnění specifických cílů SCLLD (naplnění jednotlivých opatření SCLLD) prostřednictvím realizace aktivit/projektů, monitoring a hodnocení programových rámců. Finanční monitoring zajišťuje sledování naplnění finančních parametrů SCLLD (plán čerpání finančních prostředků) uvedených v programových rámcích. Procesní monitoring je zaměřen na sledování procesních postupů implementace SCLLD v zájmovém území (administrace výzev, dodržování předpisů a směrnic, dodržování opatření atd.). Pro adekvátní nastavení monitoringu je nezbytná vazba na cíle a měřitelné ukazatele a vytvoření odpovídajícího systému sledování a průběžného záznamu sledovaných informací.

Monitoring a hodnocení specifických cílů

Pro celou SCLLD jsou nastaveny indikátory na úrovni specifických cílů, každý specifický cíl má nastaven minimálně jeden indikátor. Pro vyhodnocování indikátorů budou pověřeni manažeři projektového týmu MAS. Minimálně jednou ročně bude zpracována zpráva o plnění této SCLLD, která bude

předložena Programovému výboru. Tato zpráva bude obsahovat vyhodnocení monitorovacích indikátorů celé strategie. Výsledky vycházející ze zprávy budou zohledněny v dalším postupu realizace SCLLD, budou složít jako podklad pro případnou aktualizaci SCLLD.

Pro účel sledování realizace, účinnosti a efektivity strategie a jejich rozvojových projektů podle stanovených pravidel mohou být použity tři základní typy hodnocení:

1. **Předběžné (ex ante) hodnocení** – uskutečňuje se před samotnou realizací aktivit definovaných ve strategii. Slouží pro plánování a stanovení startovací úrovně nebo stavu tematických okruhů na začátku jejich řešení. Výsledkem předběžného hodnocení by mělo být rozhodnutí o poskytnutí nebo neposkytnutí podpory pro definované aktivity, připravované projekty nebo dokonce rozhodnutí o schválení strategie.
2. **Průběžné (interim) hodnocení** – při průběžném hodnocení aktivit strategie je zjišťováno, zda jejich realizace probíhá podle stanovených pravidel a zda jednotlivé činnosti naplňují stanovené cíle. Toto hodnocení by mělo být pravidelné a jeho výstupy by měly mít formu průběžných monitorovacích zpráv (v polovině období, roční...).
3. **Závěrečné (ex post) hodnocení** – po ukončení realizace rozvojové aktivity (projektu), resp. po skončení platnosti strategie proběhne jejich závěrečné monitorování a hodnocení. Cílem by mělo být zjistit, zda realizace projektů a dané strategie skutečně přispěla k deklarovaným cílům a zda došlo k požadovanému pokroku při rozvoji daného území ve sledované tematické oblasti.

Pro adekvátní nastavení **monitoringu** je nezbytná vazba na cíle, měřitelné ukazatele, vytvoření odpovídajícího systému sledování a průběžného záznamu sledovaných informací.²⁹

Monitoring procesu realizace probíhá v následujících krocích:

- shromáždění indikátorů vstupů a výstupů u jednotlivých realizátorů aktivit,
- soustředění informací o vstupech a výstupech realizace jednotlivých aktivit u manažera strategie,
- soustředění údajů za jednotlivá opatření a aktivity a vyhodnocení jejich efektů,
- zpracování informativní zprávy s doporučeními na aktualizaci systému indikátorů či vybraných částí strategie.

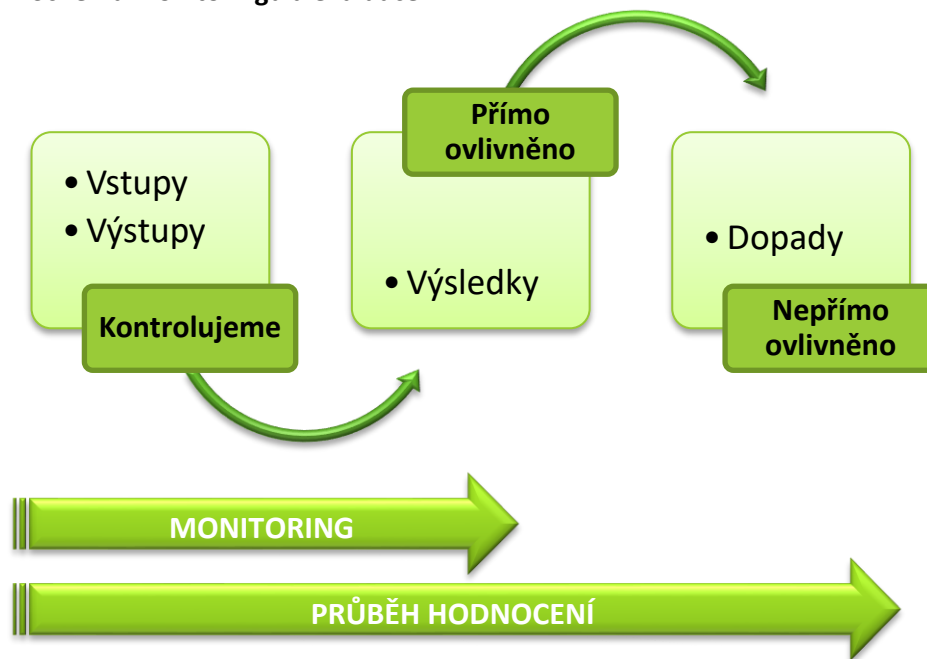
Monitoring a hodnocení programových rámců

Monitoring a hodnocení jednotlivých programových rámců je založen na stejném principu, jak hodnocení specifických cílů. Indikátory programových rámců budou sledovány prostřednictvím systému MS2014+ a portálu farmář (PRV). V rámci vyhodnocení programových rámců bude také zpracována zpráva, která bude tvořena ve spolupráci s Kontrolním výborem a následně bude předložena ke schválení Programovému výboru MAS. Výsledky vycházející ze zprávy budou zohledněny v dalším postupu realizace SCLLD, budou složít jako podklad pro případnou aktualizaci Akčního plánu SCLLD (Programových rámců).

Po ukončení realizace posledního projektu bude MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko předkládat Závěrečnou zprávu o naplnění cílů SCLLD.

²⁹ Metodika monitoringu a evaluace strategií MAS, 2015, s. 5

Obrázek 22: Schéma monitoringu a evaluace



Zdroj: CPKP STŘEDNÍ MORAVA. Metodika pro sledování indikátorů efektivity managementu mikroregionů – Benchmarking venkova. Šumperk, 2011, vlastní zpracování

4.5.2 Evaluace

Evaluace vyžaduje předchozí monitoring, stanovení jasného účelu hodnocení a relevantní nastavení a realizaci zpětné vazby. Základním nedostatkem při uskutečňování obou procesů, způsobujícím jejich znehodnocení, je ad hoc konání – tedy nekonceptnost, nepřipravenost celého přístupu. Evaluaci bude zajišťovat kancelář MAS, formou hodnocení monitoringem získaných dat. Evaluace se zaměřuje především na kvalitativní a kvantitativní hodnocení dosažených monitorovacích parametrů, dále posuzuje míru naplnění SCLLD a identifikuje kritická místa v SCLLD a jejich příčiny. Výsledkem evaluace je zhodnocení stavu plnění strategie za určité období (1 rok) a zpráva o nápravných opatřeních ke zlepšení implementace SCLLD a udržitelnému rozvoji území MAS.

Monitoring a evaluaci bude zajišťovat kontrolní orgán (Kontrolní výbor) MAS a manažeři projektového týmu MAS, dle Metodiky monitoringu a evaluace strategií MAS.

Mid-term evaluaci zpracuje MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko k 31.12.2017, ve které uvede plnění své strategie z procesní i výsledkové stránky. Zpráva bude obsahovat informace dle Metodického pokynu pro evaluace v programovém období 2014-2020+.

Tabulka 64: Porovnání monitoringu a evaluace

Monitorování (M)	Evaluace (E)
M je kontinuální nebo periodické.	E je prováděna periodicky, ve specifickém čase, případně ad-hoc.
M používá kvantitativní metody.	E používá kvantitativní i kvalitativní metody.

M nezjišťuje kauzální vztahy.	E zjišťuje i kauzální vztahy, provádí zkoumání v širších vazbách.
M pracuje s předem stanovenými cíli, plánovanými hodnotami a shromažďuje data o jejich plnění.	V rámci E je posuzována také platnost, reálnost, dosažitelnost a relevance předem stanovených cílů a indikátorů.
M posuzuje průběh intervence na základě stanovených věcných a finančních ukazatelů.	E využívá M jako jeden ze zdrojů dat a informací, se kterými však dále pracuje a vyvozuje z nich závěry a doporučení.
Finanční M sleduje plnění finančních ukazatelů, věcný M sleduje plnění indikátorů	E se zabývá širokým spektrem otázek a využívá různé zdroje dat a informací, jednak monitoring, ale i další zdroje (statistika, vlastní šetření apod.)
M průběžně sleduje plnění finančních i věcných indikátorů, které jsou stanoveny, a vypracovává pravidelné zprávy o realizaci.	E vyhodnocuje systém implementace a případně navrhuje řešení problémů a odstraňování překážek, hodnotí dosahování cílů intervencí, priorit a programů a to i ve vztahu k širšímu prostředí, zjišťuje důvody pro ne/plnění cílů.
M se zaměřuje na plánované výsledky a milníky.	E identifikuje plánované i neplánované efekty intervence, a to v širších souvislostech.
M je zpravidla realizován jako součást řízení projektu / strategie/ programu /.	E je zpravidla realizována externími (nezávislími) evaluátory.

Zdroj: Metodika monitoringu a evaluace strategií MAS, 2015, str. 7

5 Přílohy SCLLD

5.1 Finanční plán a indikátory pro programové rámce

5.1.1 Financování podle specifických cílů opatření SCLLD v jednotlivých letech

2015 - 2016												
Specifický cíl SCLLD	Opatření SCLLD	Podopatření SCLLD	Identifikace programu				Plán financování (způsobilé výdaje v tis. Kč)					Nezpůsobilé výdaje (v tis. Kč)
			Program	Prioritní osa/priorita Unie	Investiční priorita/Prioritní oblast	Specifický cíl OP/ operace PRV	Celkové způsobilé výdaje (CZV)	Z toho podpora		Z toho vlastní zdroj příjemce		
								Příspěvek Unie (a)	Národní veřejné zdroje (b)	Národní veřejné zdroje (c)	Národní soukromé zdroje (d)	
5.1.	A1 Bezpečnost dopravy		IROP	4	IP 9d	SC 4.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4.1.	A2 IZS - řízení rizik		IROP	4	IP 9d	SC 4.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4.2 . a 4.4.	A3 Zázemí sociální inkluze		IROP	4	IP 9d	SC 4.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4.3.	A5 Investice do vzdělávání		IROP	4	IP 9d	SC 4.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4.4.	F5 MAS Spolupráce		PRV	6	6B	19.3.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6.1.	A4 Rozvoj sociálního podnikání		IROP	4	IP 9d	SC 4.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6.1. a 6.2.	B1 Podpora zaměstnanosti		OPZ	2	IP3	SC 2.3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6.1.	B2 Sociální podnikání		OPZ	2	IP3	SC 2.3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6.2.	B3 Prorodinná opatření		OPZ	2	IP3	SC 2.3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6.1.	F2 Investice do nezemědělské činnosti		PRV	6	6B	19.2.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1.	F1 Zemědělská produkce		PRV	6	6B	19.2.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1.	F3 Investice do zemědělských podniků		PRV	6	6B	19.2.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1.	F4 Rekreace v lesích		PRV	6	6B	19.2.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1.	C1 Posílení biodiverzity		OPŽP	4		SC 4.2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2.	C2 Posílení přirozené funkce krajiny		OPŽP	4		SC 4.3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

2017												
Specifický cíl SCLLD	Opatření SCLLD	Podopatření SCLLD	Identifikace programu				Plán financování (způsobilé výdaje v tis. Kč)					Nezpůsobilé výdaje (v tis. Kč)
			Program	Prioritní osa/priorita Unie	Investiční priorita/Prioritní oblast	Specifický cíl OP/operace PRV	Celkové způsobilé výdaje (CZV)	Z toho podpora		Z toho vlastní zdroj příjemce		
								Příspěvek Unie (a)	Národní veřejné zdroje (b)	Národní veřejné zdroje (c)	Národní soukromé zdroje (d)	
5.1.	A1 Bezpečnost dopravy		IROP	4	IP 9d	SC 4.1	3157,89	3000,00	0,00	157,89	0,00	0,00
4.1.	A2 IZS - řízení rizik		IROP	4	IP 9d	SC 4.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4.2 . a 4.4.	A3 Zázemí sociální inkluze		IROP	4	IP 9d	SC 4.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4.3.	A5 Investice do vzdělávání		IROP	4	IP 9d	SC 4.1	4210,53	4000,00	0,00	210,53	0,00	0,00
4.4.	F5 MAS Spolupráce		PRV	6	6B	19.3.1	600,00	375,00	125,00	0,00	100,00	0,00
6.1.	A4 Rozvoj sociálního podnikání		IROP	4	IP 9d	SC 4.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6.1. a 6.2.	B1 Podpora zaměstnanosti		OPZ	2	IP3	SC 2.3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6.1.	B2 Sociální podnikání		OPZ	2	IP3	SC 2.3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6.2.	B3 Prorodinná opatření		OPZ	2	IP3	SC 2.3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6.1.	F2 Investice do nezemědělské činnosti		PRV	6	6B	19.2.1	12600,00	4500,00	1500,00	0,00	6600,00	0,00
2.1.	F1 Zemědělská produkce		PRV	6	6B	19.2.1	2000,00	750,00	250,00	0,00	1000,00	0,00
2.1.	F3 Investice do zemědělských podniků		PRV	6	6B	19.2.1	4000,00	1500,00	500,00	0,00	2000,00	0,00
2.1.	F4 Rekreace v lesích		PRV	6	6B	19.2.1	1100,00	750,00	250,00	50,00	50,00	0,00
3.1.	C1 Posílení biodiverzity		OPŽP	4		SC 4.2	805,55	700,48	0,00	105,07	0,00	0,00
3.2.	C2 Posílení přirozené funkce krajiny		OPŽP	4		SC 4.3	575,69	500,60	0,00	75,09	0,00	0,00

2018												
Specifický cíl SCLLD	Opatření SCLLD	Podopatření SCLLD	Identifikace programu				Plán financování (způsobilé výdaje v tis. Kč)					Nezpůsobilé výdaje (v tis. Kč)
			Program	Prioritní osa/priorita Unie	Investiční priorita/Prioritní oblast	Specifický cíl OP/operace PRV	Celkové způsobilé výdaje (CZV)	Z toho podpora		Z toho vlastní zdroj příjemce		
								Příspěvek Unie (a)	Národní veřejné zdroje (b)	Národní veřejné zdroje (c)	Národní soukromé zdroje (d)	
5.1.	A1 Bezpečnost dopravy		IROP	4	IP 9d	SC 4.1	4210,53	4000,00	0,00	210,53	0,00	0,00
4.1.	A2 IZS - řízení rizik		IROP	4	IP 9d	SC 4.1	2105,26	2000,00	0,00	105,26	0,00	0,00
4.2 . a 4.4.	A3 Zázemí sociální inkluze		IROP	4	IP 9d	SC 4.1	789,47	750,00	0,00	39,47	0,00	0,00
4.3.	A5 Investice do vzdělávání		IROP	4	IP 9d	SC 4.1	6315,79	6000,00	0,00	315,79	0,00	0,00
4.4.	F5 MAS Spolupráce		PRV	6	6B	19.3.1	474,00	296,25	98,75	0,00	79,00	0,00
6.1.	A4 Rozvoj sociálního podnikání		IROP	4	IP 9d	SC 4.1	1052,63	1000,00	0,00	0,00	52,63	0,00
6.1. a 6.2.	B1 Podpora zaměstnanosti		OPZ	2	IP3	SC 2.3	1000,00	850,00	100,00	30,00	20,00	0,00
6.1.	B2 Sociální podnikání		OPZ	2	IP3	SC 2.3	3000,00	2550,00	0,00	0,00	450,00	0,00
6.2.	B3 Prorodinná opatření		OPZ	2	IP3	SC 2.3	1000,00	850,00	100,00	30,00	20,00	0,00
6.1.	F2 Investice do nezemědělské činnosti		PRV	6	6B	19.2.1	10500,00	3750,00	1250,00	0,00	5500,00	0,00
2.1.	F1 Zemědělská produkce		PRV	6	6B	19.2.1	1680,00	630,00	210,00	0,00	840,00	0,00
2.1.	F3 Investice do zemědělských podniků		PRV	6	6B	19.2.1	4000,00	1500,00	500,00	0,00	2000,00	0,00
2.1.	F4 Rekreace v lesích		PRV	6	6B	19.2.1	1100,00	750,00	250,00	50,00	50,00	0,00
3.1.	C1 Posílení biodiverzity		OPŽP	4		SC 4.2	632,50	550,00	0,00	82,50	0,00	0,00
3.2.	C2 Posílení přirozené funkce krajiny		OPŽP	4		SC 4.3	977,50	850,00	0,00	127,50	0,00	0,00

2019												
Specifický cíl SCLLD	Opatření SCLLD	Podopatření SCLLD	Identifikace programu				Plán financování (způsobilé výdaje v tis. Kč)					Nezpůsobilé výdaje (v tis. Kč)
			Program	Prioritní osa/priorita Unie	Investiční priorita/Prioritní oblast	Specifický cíl OP/operace PRV	Celkové způsobilé výdaje (CZV)	Z toho podpora		Z toho vlastní zdroj příjemce		
								Příspěvek Unie (a)	Národní veřejné zdroje (b)	Národní veřejné zdroje (c)	Národní soukromé zdroje (d)	
5.1.	A1 Bezpečnost dopravy		IROP	4	IP 9d	SC 4.1	3157,89	3000,00	0,00	157,89	0,00	0,00
4.1.	A2 IZS - řízení rizik		IROP	4	IP 9d	SC 4.1	2105,26	2000,00	0,00	105,26	0,00	0,00
4.2 . a 4.4.	A3 Zázemí sociální inkluze		IROP	4	IP 9d	SC 4.1	757,89	720,00	0,00	37,89	0,00	0,00
4.3.	A5 Investice do vzdělávání		IROP	4	IP 9d	SC 4.1	4210,53	4000,00	0,00	210,53	0,00	0,00
4.4.	F5 MAS Spolupráce		PRV	6	6B	19.3.1	420,00	262,50	87,50	0,00	70,00	0,00
6.1.	A4 Rozvoj sociálního podnikání		IROP	4	IP 9d	SC 4.1	789,47	750,00	0,00	0,00	39,47	0,00
6.1. a 6.2.	B1 Podpora zaměstnanosti		OPZ	2	IP3	SC 2.3	800,00	680,00	80,00	24,00	16,00	0,00
6.1.	B2 Sociální podnikání		OPZ	2	IP3	SC 2.3	2500,00	2125,00	0,00	0,00	375,00	0,00
6.2.	B3 Prorodinná opatření		OPZ	2	IP3	SC 2.3	800,00	680,00	80,00	24,00	16,00	0,00
6.1.	F2 Investice do nezemědělské činnosti		PRV	6	6B	19.2.1	10500,00	3750,00	1250,00	0,00	5500,00	0,00
2.1.	F1 Zemědělská produkce		PRV	6	6B	19.2.1	1600,00	600,00	200,00	0,00	800,00	0,00
2.1.	F3 Investice do zemědělských podniků		PRV	6	6B	19.2.1	2560,00	960,00	320,00	0,00	1280,00	0,00
2.1.	F4 Rekreace v lesích		PRV	6	6B	19.2.1	704,00	480,00	160,00	32,00	32,00	0,00
3.1.	C1 Posílení biodiverzity		OPŽP	4		SC 4.2	846,40	736,00	0,00	110,40	0,00	0,00
3.2.	C2 Posílení přirozené funkce krajiny		OPŽP	4		SC 4.3	1538,85	1338,00	0,00	200,85	0,00	0,00

2020												
Specifický cíl SCLLD	Opatření SCLLD	Podopatření SCLLD	Identifikace programu				Plán financování (způsobilé výdaje v tis. Kč)					Nezpůsobilé výdaje (v tis. Kč)
			Program	Prioritní osa/priorita Unie	Investiční prioritá/Prioritní oblast	Specifický cíl OP/ operace PRV	Celkové způsobilé výdaje (CZV)	Z toho podpora		Z toho vlastní zdroj příjemce		
								Příspěvek Unie (a)	Národní veřejné zdroje (b)	Národní veřejné zdroje (c)	Národní soukromé zdroje (d)	
5.1.	A1 Bezpečnost dopravy		IROP	4	IP 9d	SC 4.1	3157,89	3000,00	0,00	157,89	0,00	0,00
4.1.	A2 IZS - řízení rizik		IROP	4	IP 9d	SC 4.1	2105,26	2000,00	0,00	105,26	0,00	0,00
4.2 . a 4.4.	A3 Zázemí sociální inkluze		IROP	4	IP 9d	SC 4.1	736,84	700,00	0,00	36,84	0,00	0,00
4.3.	A5 Investice do vzdělávání		IROP	4	IP 9d	SC 4.1	3157,89	3000,00	0,00	157,89	0,00	0,00
4.4.	F5 MAS Spolupráce		PRV	6	6B	19.3.1	300,00	187,50	62,50	0,00	50,00	0,00
6.1.	A4 Rozvoj sociálního podnikání		IROP	4	IP 9d	SC 4.1	789,47	750,00	0,00	0,00	39,47	0,00
6.1. a 6.2.	B1 Podpora zaměstnanosti		OPZ	2	IP3	SC 2.3	700,00	595,00	70,00	21,00	14,00	0,00
6.1.	B2 Sociální podnikání		OPZ	2	IP3	SC 2.3	2500,00	2125,00	0,00	0,00	375,00	0,00
6.2.	B3 Prorodinná opatření		OPZ	2	IP3	SC 2.3	600,00	510,00	60,00	18,00	12,00	0,00
6.1.	F2 Investice do nezemědělské činnosti		PRV	6	6B	19.2.1	8400,00	3000,00	1000,00	0,00	4400,00	0,00
2.1.	F1 Zemědělská produkce		PRV	6	6B	19.2.1	1000,00	375,00	125,00	0,00	500,00	0,00
2.1.	F3 Investice do zemědělských podniků		PRV	6	6B	19.2.1	2000,00	750,00	250,00	0,00	1000,00	0,00
2.1.	F4 Rekreace v lesích		PRV	6	6B	19.2.1	550,00	375,00	125,00	25,00	25,00	0,00
3.1.	C1 Posílení biodiverzity		OPŽP	4		SC 4.2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2.	C2 Posílení přirozené funkce krajiny		OPŽP	4		SC 4.3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

2021												
Specifický cíl SCLLD	Opatření SCLLD	Podopatření SCLLD	Identifikace programu				Plán financování (způsobilé výdaje v tis. Kč)					Nezpůsobilé výdaje (v tis. Kč)
			Program	Prioritní osa/priorita Unie	Investiční prioritá/Prioritní oblast	Specifický cíl OP/ operace PRV	Celkové způsobilé výdaje (CZV)	Z toho podpora		Z toho vlastní zdroj příjemce		
								Příspěvek Unie (a)	Národní veřejné zdroje (b)	Národní veřejné zdroje (c)	Národní soukromé zdroje (d)	
5.1.	A1 Bezpečnost dopravy		IROP	4	IP 9d	SC 4.1	3157,89	3000,00	0,00	157,89	0,00	0,00
4.1.	A2 IZS - řízení rizik		IROP	4	IP 9d	SC 4.1	1052,63	1000,00	0,00	52,63	0,00	0,00
4.2 . a 4.4.	A3 Zázemí sociální inkluze		IROP	4	IP 9d	SC 4.1	526,32	500,00	0,00	26,32	0,00	0,00
4.3.	A5 Investice do vzdělávání		IROP	4	IP 9d	SC 4.1	3157,89	3000,00	0,00	157,89	0,00	0,00
4.4.	F5 MAS Spolupráce		PRV	6	6B	19.3.1	171,6	107,25	35,75	0,00	28,60	0,00
6.1.	A4 Rozvoj sociálního podnikání		IROP	4	IP 9d	SC 4.1	631,58	600,00	0,00	0,00	31,58	0,00
6.1. a 6.2.	B1 Podpora zaměstnanosti		OPZ	2	IP3	SC 2.3	640,00	544,00	64,00	19,20	12,80	0,00
6.1.	B2 Sociální podnikání		OPZ	2	IP3	SC 2.3	2000,00	1700,00	0,00	0,00	300,00	0,00
6.2.	B3 Prorodinná opatření		OPZ	2	IP3	SC 2.3	600,00	510,00	60,00	18,00	12,00	0,00
6.1.	F2 Investice do nezemědělské činnosti		PRV	6	6B	19.2.1	3864,00	1380,00	460,00	0,00	2024,00	0,00
2.1.	F1 Zemědělská produkce		PRV	6	6B	19.2.1	1000,00	375,00	125,00	0,00	500,00	0,00
2.1.	F3 Investice do zemědělských podniků		PRV	6	6B	19.2.1	1000,00	375,00	125,00	0,00	500,00	0,00
2.1.	F4 Rekreace v lesích		PRV	6	6B	9.2.1	550,00	375,00	125,00	25,00	25,00	0,00
3.1.	C1 Posílení biodiverzity		OPŽP	4		SC 4.2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2.	C2 Posílení přirozené funkce krajiny		OPŽP	4		SC 4.3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

2022												
Specifický cíl SCLLD	Opatření SCLLD	Podopatření SCLLD	Identifikace programu				Plán financování (způsobilé výdaje v tis. Kč)					Nezpůsobilé výdaje (v tis. Kč)
			Program	Prioritní osa/priorita Unie	Investiční prioritá/Prioritní oblast	Specifický cíl OP/ operace PRV	Celkové způsobilé výdaje (CZV)	Z toho podpora		Z toho vlastní zdroj příjemce		
								Příspěvek Unie (a)	Národní veřejné zdroje (b)	Národní veřejné zdroje (c)	Národní soukromé zdroje (d)	
5.1.	A1 Bezpečnost dopravy		IROP	4	IP 9d	SC 4.1	2105,26	2000,00	0,00	105,26	0,00	0,00
4.1.	A2 IZS - řízení rizik		IROP	4	IP 9d	SC 4.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4.2 . a 4.4.	A3 Zázemí sociální inkluze		IROP	4	IP 9d	SC 4.1	347,37	330,00	0,00	17,37	0,00	0,00
4.3.	A5 Investice do vzdělávání		IROP	4	IP 9d	SC 4.1	2105,26	2000,00	0,00	105,26	0,00	0,00
4.4.	F5 MAS Spolupráce		PRV	6	6B	19.3.1	119,76	74,85	24,95	0,00	19,96	0,00
6.1.	A4 Rozvoj sociálního podnikání		IROP	4	IP 9d	SC 4.1	315,79	300,00	0,00	0,00	15,79	0,00
6.1. a 6.2.	B1 Podpora zaměstnanosti		OPZ	2	IP3	SC 2.3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6.1.	B2 Sociální podnikání		OPZ	2	IP3	SC 2.3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6.2.	B3 Prorodinná opatření		OPZ	2	IP3	SC 2.3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6.1.	F2 Investice do nezemědělské činnosti		PRV	6	6B	19.2.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1.	F1 Zemědělská produkce		PRV	6	6B	19.2.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1.	F3 Investice do zemědělských podniků		PRV	6	6B	19.2.1	1000,00	375,00	125,00	0,00	500,00	0,00
2.1.	F4 Rekreace v lesích		PRV	6	6B	19.2.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1.	C1 Posílení biodiverzity		OPŽP	4		SC 4.2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2.	C2 Posílení přirozené funkce krajiny		OPŽP	4		SC 4.3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

2023												
Specifický cíl SCLLD	Opatření SCLLD	Podopatření SCLLD	Identifikace programu				Plán financování (způsobilé výdaje v tis. Kč)					Nezpůsobilé výdaje (v tis. Kč)
			Program	Prioritní osa/priorita Unie	Investiční prioritá/Prioritní oblast	Specifický cíl OP/ operace PRV	Celkové způsobilé výdaje (CZV)	Z toho podpora		Z toho vlastní zdroj příjemce		
								Příspěvek Unie (a)	Národní veřejné zdroje (b)	Národní veřejné zdroje (c)	Národní soukromé zdroje (d)	
5.1.	A1 Bezpečnost dopravy		IROP	4	IP 9d	SC 4.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4.1.	A2 IZS - řízení rizik		IROP	4	IP 9d	SC 4.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4.2 . a 4.4.	A3 Zázemí sociální inkluze		IROP	4	IP 9d	SC 4.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4.3.	A5 Investice do vzdělávání		IROP	4	IP 9d	SC 4.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4.4.	F5 MAS Spolupráce		PRV	6	6B	19.3.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6.1.	A4 Rozvoj sociálního podnikání		IROP	4	IP 9d	SC 4.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6.1. a 6.2.	B1 Podpora zaměstnanosti		OPZ	2	IP3	SC 2.3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6.1.	B2 Sociální podnikání		OPZ	2	IP3	SC 2.3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6.2.	B3 Prorodinná opatření		OPZ	2	IP3	SC 2.3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6.1.	F2 Investice do nezemědělské činnosti		PRV	6	6B	19.2.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1.	F1 Zemědělská produkce		PRV	6	6B	19.2.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1.	F3 Investice do zemědělských podniků		PRV	6	6B	19.2.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1.	F4 Rekreace v lesích		PRV	6	6B	19.2.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1.	C1 Posílení biodiverzity		OPŽP	4		SC 4.2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2.	C2 Posílení přirozené funkce krajiny		OPŽP	4		SC 4.3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

CELKEM												
Specifický cíl SCLLD	Opatření SCLLD	Podopatření SCLLD	Identifikace programu				Plán financování (způsobilé výdaje v tis. Kč)					Nezpůsobilé výdaje (v tis. Kč)
			Program	Prioritní osa/priorita a Unie	Investiční prioritita/Prioritní oblast	Specifický cíl OP/operace PRV	Celkové způsobilé výdaje (CZV)	Z toho podpora		Z toho vlastní zdroj příjemce		
								Příspěvek Unie (a)	Národní veřejné zdroje (b)	Národní veřejné zdroje (c)	Národní soukromé zdroje (d)	
5.1.	A1 Bezpečnost dopravy		IROP	4	IP 9d	SC 4.1	18 947,35	18 000,00	0,00	947,35	0,00	0,00
4.1.	A2 IZS - řízení rizik		IROP	4	IP 9d	SC 4.1	7 368,41	7 000,00	0,00	368,41	0,00	0,00
4.2 . a 4.4.	A3 Zázemí sociální inkluze		IROP	4	IP 9d	SC 4.1	3 157,89	3 000,00	0,00	157,89	0,00	0,00
4.3.	A5 Investice do vzdělávání		IROP	4	IP 9d	SC 4.1	23 157,89	22 000,00	0,00	1157,89	0,00	0,00
4.4.	F5 MAS Spolupráce		PRV	6	6B	19.3.1	2 085,36	1 303,35	434,45	0,00	347,56	0,00
6.1.	A4 Rozvoj sociálního podnikání		IROP	4	IP 9d	SC 4.1	3 578,94	3 400,00	0,00	0,00	178,94	0,00
6.1. a 6.2.	B1 Podpora zaměstnanosti		OPZ	2	IP3	SC 2.3	3 140,00	2 669,00	314,00	94,20	62,80	0,00
6.1.	B2 Sociální podnikání		OPZ	2	IP3	SC 2.3	10 000,00	8 500,00	0,00	0,00	1500,00	0,00
6.2.	B3 Prorodinná opatření		OPZ	2	IP3	SC 2.3	3 000,00	2 550,00	300,00	90,00	60,00	0,00
6.1.	F2 Investice do nezemědělské činnosti		PRV	6	6B	19.2.1	45 864,00	16 380,00	5460,00	0,00	24024,00	0,00
2.1.	F1 Zemědělská produkce		PRV	6	6B	19.2.1	7 280,00	2 730,00	910,00	0,00	3640,00	0,00
2.1.	F3 Investice do zemědělských podniků		PRV	6	6B	19.2.1	14 560,00	5 460,00	1820,00	0,00	7280,00	0,00
2.1.	F4 Rekreace v lesích		PRV	6	6B	19.2.1	4 004,00	2 730,00	910,00	182,00	182,00	0,00
3.1.	C1 Posílení biodiverzity		OPŽP	4		SC 4.2	2 284,45	1 986,48	0,00	297,97	0,00	0,00
3.2.	C2 Posílení přirozené funkce krajiny		OPŽP	4		SC 4.3	3 092,04	2 688,60	0,00	403,44	0,00	0,00

5.1.2 Financování podle specifických cílů opatření SCLLD v jednotlivých letech dle struktury Operačních programů

2015 - 2016									
Programový rámec	Prioritní osa /Priorita Unie	Investiční prioritá OP/ Prioritní oblast	Specifický cíl OP/ Operace PRV	PLÁN FINANCOVÁNÍ (způsobilé výdaje v tis. Kč)					Nezpůsobilé výdaje (v tis. Kč)
				Celkové způsobilé výdaje	Z toho dotace		Z toho vlastní zdroje příjemce		
					Příspěvek Unie (a)	Národní veřejné zdroje (SR, SF) (b)	Národní veřejné zdroje (kraj, obec, jiné) (c)	Národní soukromé zdroje (d)	
IROP	PO 4	IP 9d	SC 4.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
PRV	6	6 B	19.2.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			19.3.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
OPZ	PO 2	IP3	SC 2.3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
OPŽP	4		SC 4.2, 4.3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

2017									
Programový rámec	Prioritní osa /Priorita Unie	Investiční prioritá OP/ Prioritní oblast	Specifický cíl OP/ Operace PRV	PLÁN FINANCOVÁNÍ (způsobilé výdaje v tis. Kč)					Nezpůsobilé výdaje (v tis. Kč)
				Celkové způsobilé výdaje	Z toho dotace		Z toho vlastní zdroje příjemce		
					Příspěvek Unie (a)	Národní veřejné zdroje (SR, SF) (b)	Národní veřejné zdroje (kraj, obec, jiné) (c)	Národní soukromé zdroje (d)	
IROP	PO 4	IP 9d	SC 4.1	7 368,42	7 000,00	0,00	368,42	0,00	0,00
PRV	6	6 B	19.2.1	19 700,00	7 500,00	2 500,00	50,00	9 650,00	0,00
			19.3.1	600,00	375,00	125,00	0,00	100,00	0,00
OPZ	PO 2	IP3	SC 2.3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
OPŽP	4		SC 4.2, 4.3	1 381,24	1 201,08	0,00	180,16	0,00	0,00

2018									
Programový rámec	Prioritní osa /Priorita Unie	Investiční prioritá OP/ Prioritní oblast	Specifický cíl OP/ Operace PRV	PLÁN FINANCOVÁNÍ (způsobilé výdaje v tis. Kč)					Nezpůsobilé výdaje (v tis. Kč)
				Celkové způsobilé výdaje	Z toho dotace		Z toho vlastní zdroje příjemce		
					Příspěvek Unie (a)	Národní veřejné zdroje (SR, SF) (b)	Národní veřejné zdroje (kraj, obec, jiné) (c)	Národní soukromé zdroje (d)	
IROP	PO 4	IP 9d	SC 4.1	14 473,68	13 750,00	0,00	671,05	52,63	0,00
PRV	6	6 B	19.2.1	17 280,00	6 630,00	2 210,00	50,00	8 390,00	0,00
			19.3.1	474,00	296,25	98,75	0,00	79,00	0,00
OPZ	PO 2	IP3	SC 2.3	5 000,00	4 250,00	200,00	60,00	490,00	0,00
OPŽP	4		SC 4.2, 4.3	1 610,00	1 400,00	0,00	210,00	0,00	0,00

2019									
Programový rámec	Prioritní osa /Priorita Unie	Investiční prioritá OP/ Prioritní oblast	Specifický cíl OP/ Operace PRV	PLÁN FINANCOVÁNÍ (způsobilé výdaje v tis. Kč)					Nezpůsobilé výdaje (v tis. Kč)
				Celkové způsobilé výdaje	Z toho dotace		Z toho vlastní zdroje příjemce		
					Příspěvek Unie (a)	Národní veřejné zdroje (SR, SF) (b)	Národní veřejné zdroje (kraj, obec, jiné) (c)	Národní soukromé zdroje (d)	
IROP	PO 4	IP 9d	SC 4.1	11 021,04	10 470,00	0,00	511,57	39,47	0,00
PRV	6	6 B	19.2.1	15 364,00	5 790,00	1 930,00	32,00	7 612,00	0,00
			19.3.1	420,00	262,50	87,50	0,00	70,00	0,00
OPZ	PO 2	IP3	SC 2.3	4 100,00	3 485,00	160,00	48,00	407,00	0,00
OPŽP	4		SC 4.2, 4.3	2 385,25	2 074,00	0,00	311,25	0,00	0,00

2020									
Programový rámec	Prioritní osa /Priorita Unie	Investiční prioritá OP/ Prioritní oblast	Specifický cíl OP/ Operace PRV	PLÁN FINANCOVÁNÍ (způsobilé výdaje v tis. Kč)					Nezpůsobilé výdaje (v tis. Kč)
				Celkové způsobilé výdaje	Z toho dotace		Z toho vlastní zdroje příjemce		
					Příspěvek Unie (a)	Národní veřejné zdroje (SR, SF) (b)	Národní veřejné zdroje (kraj, obec, jiné) (c)	Národní soukromé zdroje (d)	
IROP	PO 4	IP 9d	SC 4.1	9 947,35	9 450,00	0,00	457,88	39,47	0,00
PRV	6	6 B	19.2.1	11 950,00	4 500,00	1 500,00	25,00	5 925,00	0,00
			19.3.1	300,00	187,50	62,50	0,00	50,00	0,00
OPZ	PO 2	IP3	SC 2.3	3 800,00	3 230,00	130,00	39,00	401,00	0,00
OPŽP	4		SC 4.2, 4.3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

2021									
Programový rámec	Prioritní osa /Priorita Unie	Investiční prioritá OP/ Prioritní oblast	Specifický cíl OP/ Operace PRV	PLÁN FINANCOVÁNÍ (způsobilé výdaje v tis. Kč)					Nezpůsobilé výdaje (v tis. Kč)
				Celkové způsobilé výdaje	Z toho dotace		Z toho vlastní zdroje příjemce		
					Příspěvek Unie (a)	Národní veřejné zdroje (SR, SF) (b)	Národní veřejné zdroje (kraj, obec, jiné) (c)	Národní soukromé zdroje (d)	
IROP	PO 4	IP 9d	SC 4.1	8 526,31	8 100,00	0,00	394,73	31,58	0,00
PRV	6	6 B	19.2.1	6 585,60	2 505,00	835,00	25,00	3 049,00	0,00
			19.3.1	171,60	107,25	35,75	0,00	28,60	0,00
OPZ	PO 2	IP3	SC 2.3	3 240,00	2 754,00	124,00	37,20	324,80	0,00
OPŽP	4		SC 4.2, 4.3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

2022									
Programový rámec	Prioritní osa /Priorita Unie	Investiční prioritá OP/ Prioritní oblast	Specifický cíl OP/ Operace PRV	PLÁN FINANCOVÁNÍ (způsobilé výdaje v tis. Kč)					Nezpůsobilé výdaje (v tis. Kč)
				Celkové způsobilé výdaje	Z toho dotace		Z toho vlastní zdroje příjemce		
					Příspěvek Unie (a)	Národní veřejné zdroje (SR, SF) (b)	Národní veřejné zdroje (kraj, obec, jiné) (c)	Národní soukromé zdroje (d)	
IROP	PO 4	IP 9d	SC 4.1	4 873,68	4 630,00	0,00	227,89	15,79	0,00
PRV	6	6 B	19.2.1	1 000,00	375,00	125,00	0,00	500,00	0,00
			19.3.1	119,76	74,85	24,95	0,00	19,96	0,00
OPZ	PO 2	IP3	SC 2.3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
OPŽP	4		SC 4.2, 4.3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

2023									
Programový rámec	Prioritní osa /Priorita Unie	Investiční prioritá OP/ Prioritní oblast	Specifický cíl OP/ Operace PRV	PLÁN FINANCOVÁNÍ (způsobilé výdaje v tis. Kč)					Nezpůsobilé výdaje (v tis. Kč)
				Celkové způsobilé výdaje	Z toho dotace		Z toho vlastní zdroje příjemce		
					Příspěvek Unie (a)	Národní veřejné zdroje (SR, SF) (b)	Národní veřejné zdroje (kraj, obec, jiné) (c)	Národní soukromé zdroje (d)	
IROP	PO 4	IP 9d	SC 4.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
PRV	6	6 B	19.2.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			19.3.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
OPZ	PO 2	IP3	SC 2.3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
OPŽP	4		SC 4.2, 4.3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

celkem

Programový rámec	Prioritní osa /Priorita Unie	Investiční prioritá OP/ Prioritní oblast	Specifický cíl OP/ Operace PRV	PLÁN FINANCOVÁNÍ (způsobilé výdaje v tis. Kč)					Nezpůsobilé výdaje (v tis. Kč)
				Celkové způsobilé výdaje	Z toho dotace		Z toho vlastní zdroje příjemce		
					Příspěvek Unie (a)	Národní veřejné zdroje (SR, SF) (b)	Národní veřejné zdroje (kraj, obec, jiné) (c)	Národní soukromé zdroje (d)	
IROP	PO 4	IP 9d	SC 4.1	56 210,48	53 400,00	0,00	2 631,54	178,94	0,00
PRV	6	6 B	19.2.1	71 879,60	27 300,00	9 100,00	182,00	35 126,00	0,00
			19.3.1	2 085,36	1 303,35	434,45	0,00	347,56	0,00
OPZ	PO 2	IP3	SC 2.3	16 140,00	13 719,00	614,00	184,20	1 622,80	0,00
OPŽP	4		SC 4.2, 4.3	5 376,49	4 675,08	0,00	701,41	0,00	0,00

Financování podle ESI fondů

Fond	Program	Příspěvek Unie (tis. Kč)	Národní spolufinancování (tis. Kč)	Podpora (tis. Kč)
EFRR	IROP	53 400,00	0,00	53 400,00
EZFRV	PRV	28 603,35	9 534,45	38 137,80
ESF	OPZ	13 719,00	614,00	14 333,00
EFRR	OPŽP	4 675,08	0,00	4 675,08
Celkem		100 397,58	10 148,45	110 545,88

5.1.3 Indikátory podle jednotlivých specifických cílů a opatření SCLLD

Specifický cíl SCLLD	Opatření SCLLD	Identifikace programu				Identifikace indikátorů				Hodnoty indikátorů					Odůvodnění jakým způsobem byly hodnoty stanoveny
		Program	PO Unie	IP/PO	SC OP /PRV	Kód NČI 2014+	Název indikátoru	Měrná jednotka	Typ indikátoru	Výchozí hodnota	Datum výchozí hodnoty	Cílová hodnota	Datum cílové hodnoty	Milník 31.12.2018	
5.1.	A1 Bezpečnost dopravy	IROP	4	IP 9d	SC 4.1	7 50 01	počet realizací vedoucích ke zvýšení bezpečnosti v dopravě	realizace	výstup	0	01.01.2016	8	31.12.2023	-	Cílová hodnota indikátoru je stanovena na 8 realizací, průměrná cena 1 realizace je 2,25 mil. Kč (což zahrnuje např.: bezbariérové úpravy nástupišť linkových spojů podél autobusových zastávek, zvýšení protismykových vlastností vozovky, osvětlení přechodů, výstavby, rekonstrukce a úprav chodníků). Při zjišťování absorpční kapacity v území MAS, jsme zaevidovali 11 projektových záměrů, z důvodu omezených finančních zdrojů je cílová hodnota 8 realizací. Průměrnou cenu MAS stanovila na základě šetření pořizovacích cen a vlastního průzkumu trhu a cen realizovaných totožných projektů. Milník není stanoven.
						7 51 20	podíl veřejné osobní dopravy na celkových výkonech v osobní dopravě	%	výsledek	30	31.12.2011	35	31.12.2023	-	Hodnoty indikátoru výsledku (výchozí i cílové) jsou převzaty z textu Programového dokumentu IROP.
4.1.	A2 IZS - řízení rizik	IROP	4	IP 9d	SC 4.1	5 70 01	počet nové techniky a věcných prostředků složek IZS	sety	výstup	0	01.01.2016	2	31.12.2023	-	Cílová hodnota indikátoru je stanovena na 2 sety nové techniky na základě finančního plánu a analýzy absorpční kapacity SCLLD MAS. Na území je 15 JPO II a III kategorie. Při průzkumu absorpční kapacity bylo evidováno 5 projektových záměrů, z důvodu omezených finančních zdrojů, je cílová hodnota 2 sety = 2 dopravní automobily včetně speciálního vybavení dle pravidel pro evakuaci a nouzové zásobování obyvatel obcí. Průměrná cena za jeden set je 1,9 mil. Kč. Cena byla stanovena na základě průzkumu trhu cen a na základě porovnání cen realizovaných totožných projektů.

						5 75 01	počet nových a modernizovaných objektů sloužících složkám IZS	objekty	výstup	0	01.01.2016	1	31.12.2023	0	Na území MAS působí 15 JPO II a III kategorie, které vygenerovaly na základě projektových záměrů zájem o modernizaci jednoho objektu. Průměrná cena za měrnou jednotku objekt/2,6 mil. Kč. Cena byla stanovena na základě průzkumu trhu obdobných projektů zaměřených na modernizaci objektů a zázemí pro jednotky. Milník je stanoven na hodnotu nula, protože dokončení je plánované po roce 2018.
						5 75 20	počet exponovaných území s nedostatečnou připraveností složek IZS	území	výsledek	108	31.12.2014	48	31.12.2023	-	Hodnota indikátoru (výchozí i cílové) výsledku je z textu Programového dokumentu IROP.
4.2. a 4.4.	A3 Zázemí sociální inkluze	IROP	4	IP 9d	SC 4.1	5 54 01	počet podpořených zázemí pro služby a sociální práci	zázemí	výstup	0	01.01.2016	3	31.12.2023	-	Cílová hodnota indikátoru je navýšená o plánované podpoření 3 zázemí – 1 pro ambulantní, 1 pro terénní službu a 1 komunitní centrum. Výchozí hodnotu tvoří 13 zázemí registrovaných poskytovatelů sociálních služeb a 2 existující komunitní centra v území. Průměrná cena výstupu je 0,8 mil. Kč pro terénní sociální službu a 0,8 mil. Kč pro ambulantní sociální službu a 1,4 mil. Kč pro komunitní centrum. Průměrnou cenu MAS stanovila na základě porovnání cen realizovaných a tematicky totožných projektů.
						5 54 02	počet poskytovaných druhů sociálních služeb	služby	výstup	0	01.01.2016	3	31.12.2023	-	Cílová hodnota indikátoru je stanovena na 3 služby z důvodu, že v každém podpořeném projektu v opatření Zázemí sociální inkluze počítá MAS s podpořením minimálně jedné sociální služby. Absorpční kapacita je 20 poskytovatelů sociálních služeb a bude záležet také na aktuálních finančních možnostech žadatelů z řad NNO.



						6 75 10	kapacita služeb a sociální práce	klient	výsledek	551	01.01.2016	563	31.12.2023	-	<p>Výchozí hodnota indikátoru je 551. Vychází z 33 aktuálně poskytovaných registrovaných sociálních služeb u 13 registrovaných poskytovatelů, kteří obsluhují maximální aktuální počet registrovaných lůžek u poskytovatelů typu azylový dům, domov důchodců či chráněné bydlení, což je 14 služeb s 532 lůžky a hodnotou 1 byly započítány zbývající kapacity registrovaných služeb (19), kdy v jeden okamžik je poskytovaná služba právě jednomu klientovi. Cílová hodnota je stanovena na základě určené alokace na opatření a předpokládaného počtu podpořených zázemí sociálních služeb. Z důvodu udržitelnosti a hospodárnosti služeb a charakteru regionu, který je rurálním periferním regionem, budou podpořeny rovnocenně jak terénní, tak ambulanti sociální služby a také se počítá s podporou vzniku 1 komunitního centra s min. kapacitou klientů v zázemí takto stanovenou: (2 zázemí x 1 klient s okamžitým poskytováním služby = 2 osoby pro individuální sociální práci), v případě podpory komunitního centra počítá MAS s kapacitou 10 osob/zařízení.</p>
4.3.	A5 Investice do vzdělávání	IROP	4	IP 9d	SC 4.1	5 00 00	počet podpořených vzdělávacích zařízení	zařízení	výstup	0	01.01.2016	10	31.12.2023	2	<p>Na území MAS působí celkem 38 školních zařízení (28 MŠ, 9 MŠ+ZŠ, 11 ZŠ) a 5 středních škol. Cílová hodnota indikátoru je stanovena na 10 (2 x SŠ, 3 x MŠ, 5 x ZŠ) podpořených zařízení na základě finančního plánu a zjištěné absorpční kapacity v území MAS. Průměrná cena činní 1,83 mil. Kč na podpořené zařízení. Stanovená cena vychází z projektových záměrů, kterou jsou zaměřeny především na modernizaci učeben vč. řešení bezbariérovosti. Milník 2 zařízení představuje ukončení 2 projektů k 31.12.2018, ostatní projekty budou dokončeny po roce 2018.</p>

						5 00 01	kapacita podporovaných zařízení péče o děti nebo vzdělávacích zařízení	osoby	výstup	0	01.01.2016	200	31.12.2023	-	Cílová hodnota indikátoru je stanovena na 200 osob a to na základě zjištěné absorpční kapacity v území MAS (3 MŠ - 50 osob, 5 ZŠ - 100 osob, 2 SŠ - 50 osob). Cílová hodnota u podpořených vzdělávacích zařízení vyjadřuje max. počet dětí, žáků a studentů v jednom okamžiku. Při plánované podpoře 10 zařízení a díky finanční alokaci a mediánové naplněnosti tříd na úrovni 16 dětí se dostáváme k hodnotě indikátoru 200 osob.
						5 01 20	počet osob využívající zařízení péče o děti do 3 let	osoby	výsledek	150	01.01.2016	165	31.12.2023	-	Cílová hodnota indikátoru je stanovena na 165 osob. Výchozí hodnota evidovaná v okrese Jeseník k 30.9.2016 je 150 dětí mladších 3 let umístěných ve školských zařízeních. Předpokládané cílové navýšení je o 15 osob dle zjištěné absorpční kapacity, přestože v území MAS není velký zájem o takto zaměřené projekty. V rámci implementace očekáváme 3 projekty zaměřené na předškolní vzdělávání, tzn. průměrně 5 podpořených osob v projektu.
						5 00 20	podíl tříletých dětí umístěných v předškolní zařízení	%	výsledek	77,3	31.12.2013	90,5	31.12.2023	-	Hodnota indikátoru (výchozí i cílové) výsledku je z textu Programového dokumentu IROP.
						5 00 30	podíl osob předčasně opouštějících vzdělávací systém	%	výsledek	5,4	31.12.2013	5,0	31.12.2023	-	Hodnota indikátoru (výchozí i cílové) výsledku je z textu Programového dokumentu IROP.
4.4.	F5 MAS Spolupráce	PRV	6	6B	19.3.1	9 25 01	celkové veřejné zdroje	EUR	výstup	0	01.01.2016	64 249	31.12.2023	-	Výše indikátoru byla stanovena dle klíče alokací pro MAS zveřejněném na webu Ministerstva zemědělství.
	A4 Rozvoj sociálního podnikání	IROP	4	IP 9d	SC 4.1	1 00 00	počet podniků pobírajících podporu	podniky	výstup	0	01.01.2016	2	31.12.2023	0	Finanční alokace opatření umožňuje podpořit v území pouze max. 2 sociální podniky (tzn. jeden nový a jeden stávající). MAS nepočítá s úspěšným dokončením projektů před 31.12.2018, proto milník dosahuje hodnoty 0.

6.1.	1 04 00	zvýšení zaměstnanosti v podporovaných podnicích	FTE	výstup	0	01.01.2016	8	31.12.2023	-	Cílová hodnota indikátoru je stanovena na 8 vytvořených pracovních míst a to na základě finančních možností v rámci opatření a evidované absorpční kapacity na území MAS, které umožňuje podporu dvou sociálních podniků. Na základě provedené analýzy v sociálních podnicích na území MAS bylo zjištěno, že na jedno FTE je průměrná hodnota 400.000,- Kč.
	1 04 03	zvýšení zaměstnanosti v podporovaných podnicích se zaměřením na znevýhodněné skupiny	FTE	výstup	0	01.01.2016	3	31.12.2023	-	Cílová hodnota indikátoru je stanovena na 3 vytvořené pracovní místa pro osoby z cílových skupin (znevýhodněných skupin na trhu práce). Na základě finanční alokace pro opatření a dle zjištění absorpční kapacity, v území MAS budou podpořeny 2 sociální podniky, které vytvoří celkem 8 FTE, z toho 3 FTE osoby z cílové skupiny. Na základě zjištěných cen na trhu a konzultací se stávajícími sociálními podniky na území MAS bylo zjištěno, že jedno pracovní místo pro osoby z cílové skupiny bude žadatel požadovat cca 400.000,-Kč.
	1 04 11	míra nezaměstnanosti osob s nejnižším vzděláním	%	výsledek	28,5	31.12.2012	22	31.12.2023	-	Hodnota indikátoru (výchozí i cílové) výsledku je z textu Programového dokumentu IROP.
	1 01 02	počet podniků pobírajících granty	podniky	výstup	0	01.01.2016	2	31.12.2023	-	Finanční alokace opatření umožňuje podpořit max. 2 sociální podniky (tzn. jeden nový a jeden stávající).
	1 01 05	počet nových podniků, které dostávají podporu	podniky	výstup	0	01.01.2016	1	31.12.2023	-	Na základě analýzy absorpční kapacity v území MAS evidujeme vznik 4 nových sociálních podniků. Finanční alokace opatření umožňuje podpořit celkově max. 2 sociální podniky (tzn. jeden nový a jeden stávající).

						1 03 00	soukromé investice odpovídající podpoře podniků (granty)	EUR	výstup	0	01.01.2016	6 507	31.12.2023	-	Finanční plán nastavený dle potřeb území a preferencí účastníků při komunitním projednávání SCLLD, který byl následně schválen nejvyšším orgánem, MAS počítá s alokací pro příjemce 3,4 mil. Kč, přičemž od příjemců je míra spolufinancování 6 507 EUR, při aktuálním kurzu 27,50 Kč/EUR.
6.1. a 6.2.	B1 Podpora zaměstnanosti	OPZ	2	IP3	SC 2.3	6 00 00	celkový počet účastníků	osoba	výstup	0	01.01.2016	4	31.12.2023	-	Výše indikátoru byla stanovena z výše alokace 3,14 mil. Kč, která je poměrně nízká, vzhledem k potřebě opatření v území, kde počítáme s podporou 2 projektů. Doba trvání realizace projektu je maximálně 36 měsíců podpory nákladů na mzdové prostředky, při průměrné superhrubé mzdě 21.805 Kč/měsíčně, a tak byla stanovena hodnota indikátoru na 4 osoby. Výše výstupového indikátorů je stanovena na základě zpracované analýzy území, komunitního projednání v letech 2013 až 2016, dotazníkového šetření, individuálních rozhovorů s obcemi, aktéry a členy místního partnerství a také konzultací projektových záměrů. Jedná se o počet účastníků s vyšší než bagatelní podporou.
						6 26 00	Účastníci, kteří získali kvalifikaci po ukončení své účasti (účastníci)	osoby	výsledek	0	01.01.2016	4	31.12.2023	-	Hodnota byla stanovena na základě absorpční kapacity v území MAS, na základě zpracované analýzy území, rozhovorů s aktéry a na základě projektových záměrů a byla uvedena do souladu s hodnotou indikátoru 6 00 00. V rámci podpořených projektů očekáváme 4 účastníky, kteří získají kvalifikaci po ukončení své účasti v projektu.
						6 27 00	Účastníci zaměstnaní po ukončení své účasti včetně OSVČ	osoby	výsledek	0	01.01.2016	3	31.12.2023	-	Hodnota byla stanovena na základě absorpční kapacity v území MAS, na základě zpracované analýzy území, rozhovorů s aktéry a na základě projektových záměrů a byla uvedena do souladu s hodnotou indikátoru 6 00 00.

											V rámci podpořených projektů očekáváme 3 účastníky, kteří budou zaměstnaní po ukončení své účasti v projektu.									
											6 28 00	Znevýhodnění účastníci, kteří po ukončení své účasti hledají zaměstnání, jsou v procesu vzdělávání/ odborné přípravy, rozšiřují si kvalifikaci nebo jsou zaměstnaní, a to i OSVČ (osoby)	osoby	výsledek	0	01.01.2016	2	31.12.2023	-	Hodnota byla stanovena na základě absorpční kapacity v území MAS, na základě zpracované analýzy území, rozhovorů s aktéry a na základě projektových záměrů a byla uvedena do souladu s hodnotou indikátoru 6 00 00. V rámci podpořených projektů očekáváme 2 znevýhodněné účastníky, kteří po ukončení své účasti hledají zaměstnání, jsou v procesu vzdělávání/odborné přípravy, rozšiřují si kvalifikaci nebo jsou zaměstnaní.
											6 29 00	Účastníci, zaměstnaní 6 měsíců po ukončení své účasti včetně OSVČ	osoby	výsledek	0	01.01.2016	2	31.12.2023	-	Hodnota byla stanovena na základě absorpční kapacity v území MAS, na základě zpracované analýzy území, rozhovorů s aktéry a na základě projektových záměrů a byla uvedena do souladu s hodnotou indikátoru 6 00 00. V rámci podpořených projektů očekáváme 2 účastníky, kteří budou zaměstnaní 6 měsíců po ukončení své účasti včetně OSVČ.
											6 31 00	Účastníci ve věku nad 54 let zaměstnaní 6 měsíců po ukončení své účasti, včetně OSVČ	osoby	výsledek	0	01.01.2016	1	31.12.2023	-	Hodnota byla stanovena na základě absorpční kapacity v území MAS, na základě zpracované analýzy území, rozhovorů s aktéry a na základě projektových záměrů a byla uvedena do souladu s hodnotou indikátoru 6 00 00. V rámci podpořených projektů očekáváme 1 účastníka ve věku nad 54 let, který bude zaměstnán 6 měsíců po ukončení své účasti včetně OSVČ.
											6 32 00	Znevýhodnění účastníci zaměstnaní 6 měsíců po ukončení své účasti včetně OSVČ	osoby	výsledek	0	01.01.2016	1	31.12.2023	-	Hodnota byla stanovena na základě absorpční kapacity v území MAS, na základě zpracované analýzy území, rozhovorů s aktéry a na základě projektových záměrů a byla uvedena do souladu s hodnotou indikátoru 6 00 00. V rámci podpořených projektů očekáváme 1 účastníka znevýhodněného, který bude

																	zaměstnán 6 měsíců po ukončení své účasti včetně OSVČ.
						6 00 00	celkový počet účastníků	osoby	výstup	0	01.01.2016	15	31.12.2023	-			Maximální doba trvání realizace projektu je 24 měsíců, při průměrné hrubé mzdě 20.000,-Kč/měsíčně, ve vztahu k výši alokace opatření BS Sociální podnikání (10 mil. Kč), byla stanoven bagatelní hodnota indikátoru 15 osob. Hodnota indikátoru zohledňuje také absorpční kapacitu v území MAS.
						6 26 00	Účastníci, kteří získali kvalifikaci po ukončení své účasti (účastníci)	osoby	výsledek	0	01.01.2016	14	31.12.2023	-			Hodnota byla stanovena na základě absorpční kapacity v území MAS, na základě zpracované analýzy území, rozhovorů s aktéry a na základě projektových záměrů. V rámci podpořený projektů očekáváme 14 účastníků, kteří získají kvalifikaci po ukončení účasti.
						6 27 00	Účastníci zaměstnaní po ukončení své účasti včetně OSVČ	osoby	výsledek	0	01.01.2016	10	31.12.2023	-			Hodnota byla stanovena na základě absorpční kapacity v území MAS, na základě zpracované analýzy území, rozhovorů s aktéry a na základě projektových záměrů. V rámci podpořený projektů očekáváme 10 účastníků, kteří budou zaměstnaní po ukončení své účasti.
						6 28 00	Znevýhodnění účastníci, kteří po ukončení své účasti hledají zaměstnání, jsou v procesu vzdělávání/ odborné přípravy, rozšiřují si kvalifikaci nebo jsou zaměstnaní, a to i OSVČ (osoby)	osoby	výsledek	0	01.01.2016	10	31.12.2023	-			Hodnota byla stanovena na základě absorpční kapacity v území MAS, na základě zpracované analýzy území, rozhovorů s aktéry a na základě projektových záměrů. V rámci podpořený projektů očekáváme 10 účastníků, kteří po ukončení své účasti hledají zaměstnání, jsou v procesu vzdělávání/ odborné přípravy, rozšiřují si kvalifikaci.
						6 29 00	Účastníci, zaměstnaní 6 měsíců po ukončení své účasti včetně OSVČ	osoby	výsledek	0	01.01.2016	7	31.12.2023	-			Hodnota byla stanovena na základě absorpční kapacity v území MAS, na základě zpracované analýzy území, rozhovorů s aktéry a na základě projektových záměrů. V rámci podpořený projektů očekáváme 7 účastníků, kteří budou zaměstnaní 6
6.1.	B2 Sociální podnikání	OPZ	2	IP3	SC 2.3												

																		měsíců po ukončení své účasti včetně OSVČ.
						1 02 13	počet sociálních podniků vzniklých díky podpoře	organizace	výstup	0	01.01.2016	3	31.12.2023	-				Při alokaci 10 mil. Kč CZV počítáme s podporou cca 5 projektů, předpokládáme, že vzniknou 3 nové podniky. Projekty budou pravděpodobně navazovat na projekty IROP podpořené přímo ŘO nebo přes CLLD. Hodnota indikátoru zohledňuje také absorpční kapacitu v území MAS a vychází ze zpracované analýzy území a na základě projektových záměrů.
						1 02 11	počet sociálních podniků vzniklých díky podpoře, které fungují i po ukončení podpory	organizace	výsledek	0	01.01.2016	1	31.12.2023	-				Na základě absorpční kapacity, která vychází z analýzy území a na základě projektových záměrů, je stanovena hodnota indikátoru 1 podnik. Výše indikátoru se vztahuje také k vyšší alokace opatření a předpokládaného počtu podpořených projektů v rámci opatření.
						1 02 12	Počet podpořených již existujících sociálních podniků	organizace	výstup	0	01.01.2016	2	31.12.2023	-				Na základě absorpční kapacity, která vychází z analýzy území a na základě projektových záměrů, je stanovena hodnota indikátoru 2 existující podniky, které již čerpaly podporu z OPLZZ a chtějí o ni opět žádat. Výše indikátoru se vztahuje také k vyšší alokace opatření a předpokládaného počtu podpořených projektů v rámci opatření.
	B3 Prorodinná opatření	OPZ	2	IP3	SC 2.3	6 00 00	celkový počet účastníků	osoba	výstup	0	01.01.2016	390	31.12.2023	-				Na základě alokace 3 mil. Kč pro opatření, počítá MAS s realizací min. 3 projektů, které budou zaměřeny na prorodinná opatření, která doplní chybějící kapacity na území MAS. Z ohledem na zjištěné informace z projektových záměrů bude průměrná cena projektu ve výši 1 mil. Kč a celkový počet účastníků příměstských táborů tvoří minimálně 380 rodičů dětí (20 dětí x 24 týdnů s tím, že rezervu tvoří případné opakované pobyty dětí a sourozenci) a celkový počet účastníků dětské skupiny tvoří minimálně 10 rodičů umístěných dětí.

6.2.	5 00 01	Kapacita podpořených zařízení pro děti nebo vzdělávací zařízení	osoba	výstup	0	02.01.2016	25	31.12.2023	-	Počítáme s podporou cca 3 projektů s okamžitou kapacitou zařízení 25 osob (2 projektů zaměřených na příměstské tábory - náklady dle komunitního zjišťování v území činí 2500 Kč na 1 dítě za 1 týden v jednom projektu = 24 týdnů realizace za 3 roky x 10 dětí x 2 500 Kč x 2 podpořené projekty. Dále podpoříme 1 projekt dětské skupiny s předpokládanými náklady 10 000 Kč měsíčně na jedno umístěné dítě x 36 měsíců trvání x kapacita 5 dětí.
	6 22 00	počet projektů zaměřených na orgány veřejné správy a veřejné služby na celostátní, regionální a místní úrovni	projekt	výstup	0	01.01.2016	1	31.12.2023	-	V rámci implementace opatření B3 počítáme s podporou min. 1 projektu zaměřeného na sladování rodinného a pracovního života na území MAS, v rámci kterého bude participovat obec formou žadatele nebo partnera (finančního i nefinančního). Hodnota indikátoru je stanovena na základě absorpční kapacity, která vychází z analýzy území a na základě projektových záměrů.
	6 20 00	počet projektů, které zcela nebo zčásti provádějí sociální partneři nebo nevládní organizace	projekt	výstup	0	01.01.2016	1	31.12.2023	-	V rámci implementace opatření B3 počítáme s podporou min. 1 projektu zaměřeného na sladování rodinného a pracovního života na území MAS, v rámci kterého bude participovat NNO formou žadatele nebo partnera (finančního i nefinančního). Hodnota indikátoru je stanovena na základě absorpční kapacity, která vychází z analýzy území a na základě projektových záměrů.
	6 26 00	Účastníci, kteří získali kvalifikaci po ukončení své účasti (účastníci)	osoby	výsledek	0	01.01.2016	100	31.12.2023	-	Hodnota byla stanovena na základě absorpční kapacity v území MAS, na základě zpracované analýzy území, rozhovorů s aktéry a na základě projektových záměrů. V rámci podpořených projektů očekáváme 100 účastníků, kteří získají kvalifikaci po ukončení své účasti.
	6 27 00	Účastníci zaměstnaní po ukončení své účasti včetně OSVČ	osoby	výsledek	0	01.01.2016	200	31.12.2023	-	Hodnota byla stanovena na základě absorpční kapacity v území MAS, na základě zpracované analýzy území, rozhovorů s aktéry a na základě

										projektových záměrů. V rámci podpořených projektů očekáváme 200 účastníků, kteří budou zaměstnaní po ukončení své účasti.
6 28 00	Znevýhodnění účastníci, kteří po ukončení své účasti hledají zaměstnání, jsou v procesu vzdělávání/ odborné přípravy, rozšiřují si kvalifikaci nebo jsou zaměstnaní, a to i OSVČ (osoby)	osoby	výsledek	0	01.01.2016	100	31.12.2023	-		Hodnota byla stanovena na základě absorpční kapacity v území MAS, na základě zpracované analýzy území, rozhovorů s aktéry a na základě projektových záměrů. V rámci podpořených projektů očekáváme 100 účastníků, kteří ukončení své účasti hledají zaměstnání, jsou v procesu vzdělávání/ odborné přípravy, rozšiřují si kvalifikaci.
6 29 00	Účastníci, zaměstnaní 6 měsíců po ukončení své účasti včetně OSVČ	osoby	výsledek	0	01.01.2016	100	31.12.2023	-		Hodnota byla stanovena na základě absorpční kapacity v území MAS, na základě zpracované analýzy území, rozhovorů s aktéry a na základě projektových záměrů. V rámci podpořených projektů očekáváme 100 účastníků, kteří budou zaměstnaní 6 měsíců po ukončení své účasti včetně OSVČ.
5 01 00	počet podpořených zařízení péče o děti předškolního věku	zařízení	výstup	0	01.01.2016	1	31.12.2023	-		Z ohledem na zjištěné informace z projektových záměrů a celkovou alokaci bude podpořeno 1 zařízení pečující o děti předškolního věku – dětská skupina.
5 01 10	počet osob využívajících zařízení péče o děti předškolního věku	osoby	výsledek	0	01.01.2016	5	31.12.2023	-		Výše indikátoru na hodnotu 5 je stanovena na základě komunitních jednání, rozhovory s aktéry a na základě projektových záměrů na území MAS, získaných v letech 2013-2016. Na území MAS byl projeven zájem o využití zařízení pro děti předškolního věku – 1 dětské skupiny, v rámci sladění rodinného a pracovního života rodičů.
5 01 20	počet osob využívajících zařízení péče o děti ve věku do 3 let	osoba	výsledek	0	01.01.2016	5	31.12.2023	-		Výše indikátoru je stanovena na cílovou hodnotu 5 na základě komunitních jednání, rozhovory s aktéry a na základě projektových záměrů na území MAS, získaných v letech 2013-2016. Na území MAS byl projeven zájem o využití zařízení pro sladění rodinného a pracovního života rodičů ve věku do 3 let.

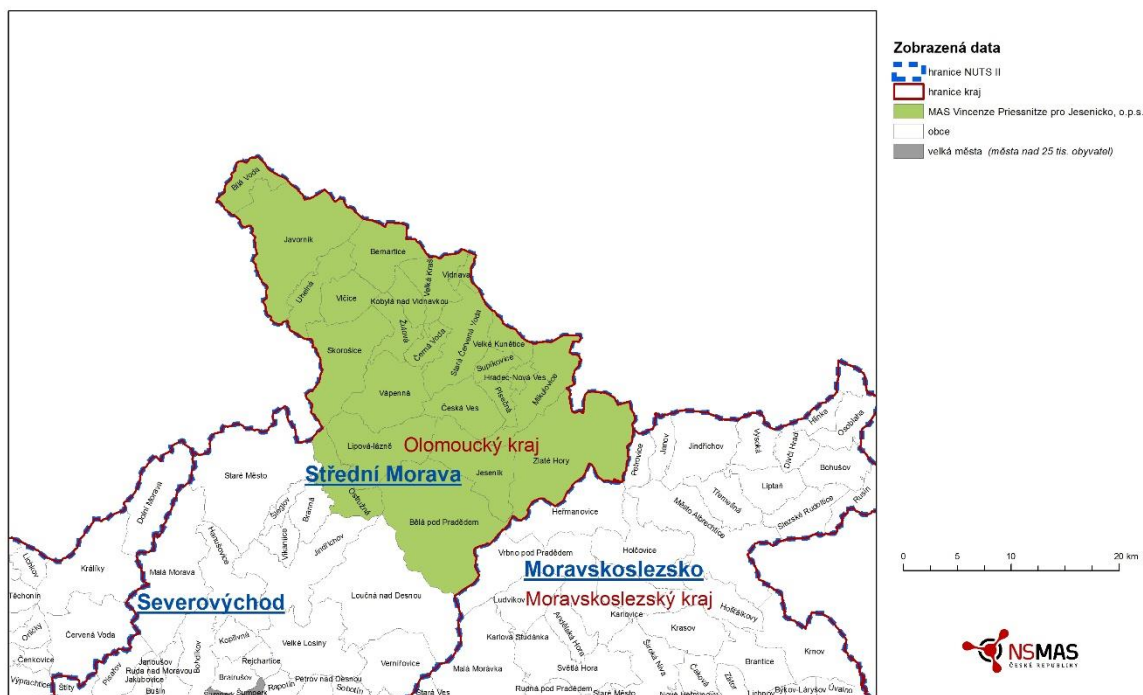
6.1.	F2 Investice do nezemědělské činnosti	PRV	6	6B	19.2.1	9 37 01	počet podpořených zemědělských podniků/příjemců (o.4)	podniky	výstup	0	01.01.2016	6	31.12.2023	2	<p>Výše výsledkového a výstupového indikátoru je stanovena na základě zpracované analýzy území MAS, komunitních projednáváních v období 2013-2016, dotazníkového šetření a individuálních rozhovorů s místními aktéry. Při stanovení alokací počítáme s realizací cca 25 projektů, z nichž u 6 projektů by mohl být žadatelem zemědělský podnik (indikátor 9 37 01). Reálně by mohlo dojít ke vzniku 8 pracovních míst (indikátor 9 48 00).</p>
						9 48 00	pracovní místa vytvořená v rámci podpořených projektů	FTE	výsledek	0	01.01.2016	8	31.12.2023	2	
2.1.	F1 Zemědělská produkce	PRV	6	6B	19.2.1	9 37 01	počet podpořených zemědělských podniků/příjemců	podniky	výstup	0	01.01.2016	6	31.12.2023	2	<p>Výše výsledkového a výstupového indikátoru je stanovena na základě zpracované analýzy území MAS, komunitních projednáváních v období 2013-2016, dotazníkového šetření a individuálních rozhovorů s místními aktéry. Při stanovení alokací počítáme s realizací cca 10 projektů, z nichž u 6 projektů by mohl být žadatelem zemědělský podnik (indikátor 9 37 01). Reálně nepočítáme, že dojde ke vzniku pracovních míst (indikátor 9 48 00).</p>
						9 48 00	pracovní místa vytvořená v rámci podpořených projektů	FTE	výsledek	0	01.01.2016	0	31.12.2023	0	
2.1.	F3 Investice do zemědělských podniků	PRV	6	6B	19.2.1	9 37 01	počet podpořených zemědělských podniků/příjemců	podniky	výstup	0	01.01.2016	10	31.12.2023	5	<p>Výše výsledkového a výstupového indikátoru je stanovena na základě zpracované analýzy území MAS, komunitních projednáváních v období 2013-2016, dotazníkového šetření a individuálních rozhovorů s místními aktéry. Při stanovení alokací počítáme s realizací cca 10 projektů, z nichž budou všechny realizovány žadatelem zemědělský podnik (indikátor 9 37 01). Reálně nepočítáme, že dojde ke vzniku pracovních míst (indikátor 9 48 00).</p>
						9 48 00	pracovní místa vytvořená v rámci podpořených projektů	FTE	výsledek	0	01.01.2016	0	31.12.2023	0	
2.1.	F4 Rekreační v lesích	PRV	6	6B	19.2.1	9 27 02	počet podpořených akcí/operací	akce	výstup	0	01.01.2016	5	31.12.2023	2	<p>Výše výsledkového a výstupového indikátoru je stanovena na základě zpracované analýzy území MAS, komunitních projednáváních v období 2013-2016, dotazníkového šetření a individuálních rozhovorů s místními aktéry. Při stanovení alokací počítáme</p>
						9 30 01	celková (podpořená) plocha	ha	výstup	0	01.01.2016	0,1	31.12.2023	0	

					9 48 00	pracovní místa vytvořená v rámci podpořených projektů	FTE	výsledek	0	01.01.2016	0	31.12.2023	0	s realizací 5 projektů (indikátor 9 27 02), z nichž 2 by budou mít podepsanou dohodu o poskytnutí dotace před 31.12.2018. Očekáváme podporu plochy 0,1 ha. Reálně nemůže dojít ke vzniku pracovního místa.
3.1.	C1 Posílení biodiverzity	OPŽP	4	SC 4.2	4 51 01	počet opatření k omezení nepůvodních druhů (včetně mapování či monitoringu)	opatření	výstup	0	01.01.2016	4	31.12.2023	-	Hodnota indikátoru byla stanovena na základě provedené analýzy území MAS, konzultací projektových záměrů a osobními rozhovory s místními aktéry v oblasti životního prostředí.
					4 51 02	plocha území, kde byla provedena opatření (včetně mapování či monitoringu) proti nepůvodním druhům	ha	výstup	0	01.01.2016	24	31.12.2023	-	
					4 57 11	počet lokalit se zvýšenou biodiverzitou	lokality	výsledek	0	01.01.2016	6	31.12.2023	-	
3.2.	C2 Posílení přirozené funkce krajiny	OPŽP	4	SC 4.3	4 54 15	počet lokalit, kde byly posíleny ekosystémové funkce krajiny	lokality	výsledek	0	01.01.2016	1	31.12.2023	-	Hodnota indikátoru byla stanovena na základě provedené analýzy území MAS, konzultací projektových záměrů a osobními rozhovory s místními aktéry v oblasti životního prostředí.
					4 65 00	plocha stanovišť, které jsou podporovány s cílem zlepšit jejich stav zachování	ha	výstup	0	01.01.2016	2	31.12.2023	-	

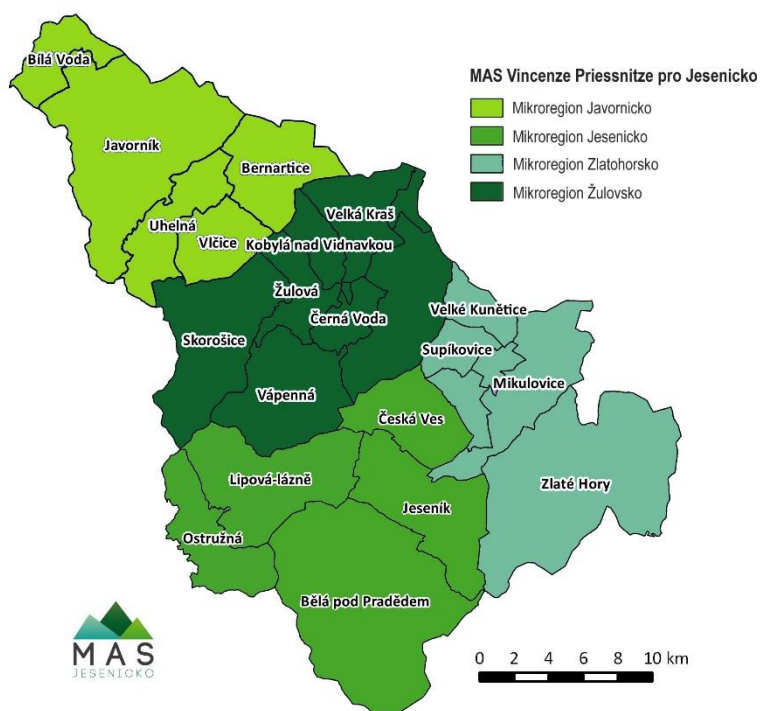
5.2 Mapa území a seznam obcí

Obrázek 23: Mapa území MAS Vincenze Priessnitzze pro Jesenicko na úrovni NUTS II

MAS Vincenze Priessnitzze pro Jesenicko, o.p.s.



NS MAS ČR, 2014



Tabulka 65: Seznam obcí v území působnosti MAS Vincenze Priessnitz

Název obce	Mikroregion	Počet obyvatel	Webové stránky
Bělá pod Pradědem	Jesenicko	1 830	www.bela.cz
Bernartice	Javornicko	918	www.bernartice.eu
Bílá Voda	Javornicko	327	www.bilavoda.cz
Černá Voda	Žulovsko	578	www.obeccernavoda.cz
Česká Ves	Jesenicko	2 423	www.cves.cz
Hradec-Nová Ves	Zlatohorsko	373	www.hradec-novaves.cz
Javorník	Javornicko	2 863	www.mestojavornik.cz
Jeseník	Jesenicko	11 524	www.jesenik.org
Kobylá nad Vidnavkou	Žulovsko	414	www.oukobyly.cz
Lipová-lázně	Jesenicko	2 294	www.lipova-lazne.cz
Mikulovice	Zlatohorsko	2 640	www.mikulovice.cz
Ostružná	Jesenicko	169	www.obecostruzna.cz
Písečná	Zlatohorsko	1 026	www.pisecna.cz
Skorošice	Žulovsko	747	www.skorosice.cz
Stará Červená Voda	Žulovsko	654	www.staracervenavoda.cz
Supíkovice	Zlatohorsko	703	www.supikovice.cz
Uhelná	Javornicko	476	www.uhelna.cz
Vápenná	Žulovsko	1 349	www.vapenna.cz
Velká Kraš	Žulovsko	770	www.velkakras.cz
Velké Kunětice	Zlatohorsko	577	www.velkekunetice.cz
Vidnava	Žulovsko	1 295	www.vidnava.cz
Vlčice	Javornicko	413	www.vlcice.cz
Zlaté Hory	Zlatohorsko	3 978	http://zlatehory.cz
Žulová	Žulovsko	1 243	www.zulova.cz

Zdroj: ČSÚ, vlastní zpracování

Mikroregiony

Mikroregion Javornicko	www.javornicko.cz
Mikroregion Jesenicko	www.jesenicko.cz
Mikroregion Zlatohorsko	www.zlatohorsko.cz
Mikroregion Žulovsko	www.zulovsko.cz

Svaz měst a obcí Jesenicka

SMOJ	www.smoj.cz
------	-------------

5.2 Popis postupu zapojení komunity do vypracování strategie

Do přípravy tvorby SCLLD byli zapojeni členové MAS Vincenze Priessnitzze pro Jesenicko včetně veřejnosti. Podklady ke strategii byly shromažďovány na základě průzkumu regionu, dotazníkovým šetřením a veřejným projednáváním. Probíhala komunikace s obyvateli, neziskovými organizacemi a spolky, podnikateli, klíčovými partnery a obcemi v zájmovém území MAS. SWOT analýzy byly zpracovány dle podkladů získaných komunitně vedenými jednáními, kterých se účastnily všechny tři sektory (veřejný, neziskový, soukromý) a také na základě dotazníkového šetření.



území MAS. Cílem bylo zjistit, jak studenti nahlízejí na region, ve kterém žijí, popřípadě, kde vidí nedostatky či možné příležitosti k dalšímu rozvoji.

Sběr analytických dat probíhal v období července 2013 – srpna 2014. Téměř ve všech obcích MAS proběhl monitoring problémů a potřeb dané obce, formou veřejného projednávání, do kterého se aktivně zapojilo přes 20 zastupitelů jednotlivých měst a obcí. Na základě metodiky MMR byl vytvořen formulář pro obce, kterým MAS zjišťovala podrobná statistická data o obcích.

Mimo již zmíněné se do tvorby strategie zapojily i místní střední školy (Gymnázium Jeseník, SOŠ a SOU strojírenské a stavební Jeseník, SSOŠ Jeseník, s.r.o. – Obchodní akademie, Střední škola gastronomie a farmářství Jeseník, Odborné učiliště a Praktická škola Lipová-lázně). Manažeři MAS se studenty tvořili SWOT analýzy, vyplňovali dotazníky, zpracovávali projektové záměry a také možnosti rozvoje



Do tvorby SCLLD byla zapojena také veřejnost prostřednictvím dotazníkového šetření, které probíhalo v období červen 2013 – prosinec 2014. Do průzkumu se zapojilo celkem 272 respondentů. Z výstupu dotazníkového šetření, který je součástí příloh, byly zjištěny preference respondentů, ke kterým se přihlíželo při SCLLD na období 2014 – 2020+. Další aktivitou pro tvorbu SCLLD, bylo provedeno zjišťování absorpční kapacity pro programovací období 2014 - 2020, v rámci něhož se shromáždilo celkem 146 projektových záměrů od obcí, podnikatelů či neziskových organizací.

Všichni účastníci, kteří se podíleli na přípravě podkladů k dokumentu Strategie komunitně vedeného místního rozvoje území, se podíleli také na její finální podobě.

Při tvorbě Strategie komunitně vedeného místního rozvoje území MAS se uskutečnilo celkem 20 komunitních projednávání (tvorba SWOT analýzy regionu, audit zdrojů, tvorba vize a opatření jednotlivých oblastí).



Přehled komunitního projednávání analytické části:

- 17. 6. 2013 Specifikace oblastí podpory
- 20. 6. 2013 Specifikace oblastí podpory
- 16. 7. 2013 Tvorba SWOT analýzy
- 30. 7. 2013 Tvorba SWOT analýzy
- 17. 9. 2013 Tvorba SWOT analýzy, audit zdrojů
- 8. 10. 2013 Tvorba SWOT analýzy, audit zdrojů
- 22. 10. 2013 Tvorba SWOT analýz

Tabulka 66: Přehled účastníků komunitního projednávání analytické části

Jméno a příjmení	Organizace	Pracovní pozice
Alena Krčmářová	Obec Česká Ves	Místostarostka
Alena Neugebauerová	Obce Sobě	
Eva Kopecká	ÚP Jeseník	
Eva Pavličíková	Město Vidnava	Starostka
Hana Hausnerová	SONS	
Iva Malá	SONS	Ředitelka
Jan Konečný	obec Písečná	Starosta
Jan Mrosek	MěÚ Jeseník	Vedoucí odd. Cestovního ruchu
Jan Závěšický	Jeseníky - Sdruž. cest.ruchu	Ředitel
Jana Franková	OHK Jeseník	Ředitelka
Jiří Kovalčík	MěÚ Jeseník	
Jiří Straka	Boétheia	Sociální pracovník
Josef Fojtek	Obec Vlčice	Starosta
Josef Liberda	MěÚ Jeseník	Vedoucí Odboru dopravy a silnič. hospodářství
Josef Vondrus	Darmoděj z.ú.	Sociální pracovník
Karel Novák	ASZ	
Lenka Sedláčková	Zahrada 2000	Sociální pracovník

Leoš Hannig	Obec Vápenná	Starosta
Libor Látal	MěÚ Jeseník	Tajemník
Linda Kovářová	FPV	
Marcel Šos	Na jedné lodi	Projektový manažer
Marie Fomiczewová	MěÚ Jeseník	Starostka
Markéta Bartáková	MěÚ Jeseník	Odd. Investic
Markéta Reinerová	MěÚ Jeseník	Koordinátorka
Martin Viterna	ÚP Jeseník	Ředitel
Michal Lehnert	ÚP Olomouc	
Milan Kocián	Obec Bílá Voda	Starosta
Milan Rác	Město Zlaté Hory	Starosta
Miloslav Muselík	SKILAND Ostružná	Jednatel
Miroslav Jaroň	Nove Cesty o.s.	Předseda
Pavel Ptáček	ÚP Olomouc	
Pavel Roubínek	ÚP Olomouc	
Petr Hledík	Penzion U Petra	Jednatel
Petr Kladivo	ÚP Olomouc	
Petr Mudra	Obec Česká Ves	Starosta
Petra Vrbová	Boétheia - SKP	Koordinátorka pro zaměstnávání
Robert Neugebauer	OÚ Bělá pod Pradědem	Místostarosta
Roman Bican	Obec Supíkovice	Starosta
Roman Provozník	Priessnitzovy léčebné lázně	Ředitel
Tomáš Gago	ASKIBURGION	
Tomáš Hradil	Hnutí Brontosaurus Jeseníky	Předseda
Věra Kociánová	Obec Mikulovice	
Vlasta Kočí	Obec Velká Kraš	Starostka
Zdeněk Vrtný	ÚP Jeseník	Vedoucí
Zdeněk Zapletal	Obec Skorošice	Asistent starosty
Zuzana Ponczová	Charita Javorník	Projektová manažerka

Zdroj: vlastní zpracování

Na tvorbě návrhové části SCLLD se podílelo 10 pracovních skupin (Cestovní ruch a propagace, Podnikání a regionální produkty, Integrovaný záchranný systém a zdravotnictví, Zemědělství/lesnictví/rybolov a životní prostředí, Sociální služby, Infrastruktura a informovanost veřejnosti, Komunitní život a volnočasové aktivity, Školství, Zaměstnanost, Kulturní dědictví). Členové pracovních skupin byli vybráni z členů MAS a aktivních obyvatel Jesenicka, na základě jejich kvalifikací či zájmů.

Přehled komunitního projednávání návrhové části (tvorba opatření, aktivit):

- 14. 11. 2013 Pracovní skupina – Sociální oblast, komunitní život
- 19. 11. 2013 Pracovní skupina – Cestovní ruch, propagace regionu
- 25. 11. 2013 Pracovní skupina – Sociální oblast, komunitní život
- 27. 11. 2013 Pracovní skupina – Zemědělství/lesnictví/rybolov, životní prostředí
- 2. 12. 2013 Pracovní skupina – Cestovní ruch, propagace regionu

- 6. 1. 2014 Pracovní skupina – Podnikání, regionální produkty
- 8. 1. 2014 Pracovní skupina – Zdravotnictví, integrovaný záchranný systém
- 13. 1. 2014 Pracovní skupina – Volnočasové aktivity
- 15. 1. 2014 Pracovní skupina – Školství
- 16. 1. 2014 Pracovní skupina – Zaměstnanost
- 4. 3. 2014 Pracovní skupina – Zaměstnanost, infrastruktura

Ostatní komunitní projednávání k tvorbě SCLLD:

- 9. 4. 2014 Shrnutí podkladů ke strategii z jednotlivých jednání
- 30. 4. 2014 Tvorba vize, mota MAS
- 13. 11. 2014 Představení pracovní verze SCLLD

Výstupy z jednotlivých komunitních projednávání byly uveřejněny na webových stránkách MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenícko (www.masjesenicko.cz) a také poskytovány všem účastníkům, členům MAS, obcím a aktivním subjektům v zájmovém území.



Přehled účastníků pracovních skupin

Tabulka 67: Pracovní skupina Volnočasové aktivity

Jméno a příjmení	Organizace	Pracovní pozice
Alena Krčmářová	Obec Česká Ves	Místostarostka
Dana Brašková	ZŠ a MŠ Písečná	Ředitelka
Jan Konečný	Obec Písečná	Starosta
Jiří Kovalčík	MěÚ Jeseník	Vedoucí Odboru sociál.věcí a zdrav.
Kateřina Krátká	MAS Vincenze Priessnitze	Projektová manažerka
Martina Mařáková	MAS Vincenze Priessnitze	Ředitelka
Petr Mudra	Obec Česká Ves	Starosta
Robert Neugebauer	Obec Bělá pod Pradědem	Místostarosta
Roman Bican	Obec Supíkovice	Starosta
Sóky Grejza	ZŠ a MŠ J.Schrotta, Lipová-I.	

Zdroj: vlastní zpracování

Tabulka 68: Pracovní skupina Školství

Jméno a příjmení	Organizace	Pracovní pozice
Alena Vrbová	ZŠ Jeseník	Asistentka ředitele
Antonín Ďopan		
Bořivoj Kubiček	ZŠ Vápenná	Ředitel
Dana Brašková	ZŠ a MŠ Písečná	Ředitelka
Eva Pavličíková	Město Vidnava	Starostka
Gabriela Hrubešová	ZŠ a MŠ Černá Voda	Ředitelka
Iva Syptáková	SOŠGaP Jeseník	Ředitelka
Kateřina Krátká	MAS Vincenze Priessnitze	Projektová manažerka
Marek Bury	ZŠ Javorník	Zástupce ředitele

Martina Mařáková	MAS Vincenze Priessnitze	Ředitelka
Milada Podolská	ZŠ Česká Ves	Ředitelka
Petr Mudra	Obec Česká Ves	Starosta
Roman Bican	Obec Supíkovice	Starosta
Roman Šťastný	ZŠ Mikulovice	Ředitel
Sóky Grejza	ZŠ a MŠ J. Schrotta, Lipová-I.	Ředitel
Svatopluk Sekanina	ZŠ Jeseník	Ředitel
Vladislava Fačevicová	SVČ Duha Jeseník	Ředitelka
Zdeněk Bílek	ZŠ Jeseník	Ředitel
Zdeňka Blišťanová	ZŠ Česká Ves	Ředitelka

Zdroj: vlastní zpracování

Tabulka 69: Pracovní skupina Cestovní ruch, kulturní dědictví, propagace regionu

Jméno a příjmení	Organizace	Pracovní pozice
Bohumila Tinzová	St. Okres. Archiv Jeseník	Ředitelka
Jan Halfar	AOPK ČR	Vedoucí CHKO
Jan Závěšický	J SCR	Ředitel
Jana Boháčiková	Obec Písečná	Zastupitelka
Jiří Nátr	Zemědělský podnik	
Josef Fojtek	Obec Vlčice	Starosta
Kateřina Krátká	MAS Vincenze Priessnitze	Projektová manažerka
Lubomír Žmolík	Obec Lipová- lázně	Starosta
Marcel Šos	IC Jeseník	Ředitel
Martina Mařáková	MAS Vincenze Priessnitze	Ředitelka
Miloslav Muselík	SKILAND Ostružná	Ředitel
Miroslav Kocián	Obec Bílá Voda	Starosta
Monika Nátrová	Zemědělský podnik	
Pavel Horník	Rychlebské Stezky	Jednatel
Peter Viazanička	Obec Černá Voda	
Petr Mudra	Obec Česká Ves	Starosta
Roman Bican	Obec Supíkovice	Starosta
Tomáš Rol		
Věra Janků	MěÚ Jeseník	PR manažerka

Zdroj: vlastní zpracování

Tabulka 70: Pracovní skupina Zaměstnanost a Infrastruktura

Jméno a příjmení	Organizace	Pozice
Dana Toullová	AGROPARKL spol.s.r.o.	Jednatelka
Eva Kopecká	ÚP Jeseník	
Hana Hausnerová	Za Kopcem o.s.	
Iva Malá	SONS	Ředitelka
Jana Franková	OHK Jeseník	Ředitelka
Kateřina Krátká	MAS Vincenze Priessnitze	Projektová manažerka
Karel Novák	ASZ	
Libor Halas	MěÚ Jeseník	Zastupitel

Marie Bubíková	OAK Jeseník	Předsedkyně
Martin Víterna	ÚP Jeseník	Ředitel
Martina Mařáková	MAS Vincenze Priessnitze	Ředitelka
Milan Rác	Město Zlaté Hory	Starosta
Miroslav Kocián	Obec Bílá Voda	Starosta
Miroslav Kružík	Obec Bělá pod Pradědem	Starosta
Pavel Ptáček	ÚP Olomouc	
Petr Mudra	Obec Česká Ves	Starosta
Robert Neugebauer	Obec Bělá pod Pradědem	Místostarosta
Roman Bican	Obec Supíkovice	Starosta
Roman Roušal	Obec Ostružná	Starosta
Soňa Fišerová	SOŠ a SOU Jeseník	Ředitelka
Vendula Poláchová	EBERESCHE	
Věra Janků	MěÚ Jeseník	PR manažerka
Věra Kociánová	Obec Mikulovice	Zastupitelka
Zdeněk Vrtný	ÚP Jeseník	

Zdroj: vlastní zpracování

Tabulka 71: Pracovní skupina Zemědělství/lesnictví/rybolov a ŽP

Jméno a příjmení	Organizace	Pozice
Gabriela Doupovcová	Zemědělské dr. Jeseník	
Hana Donerová	MěÚ Jeseník	
Jiří Nátr	Zemědělská podnik	
Josef Fojtek	Obec Vlčice	Starosta
Michal Ondruch	ČRS MO Jeseník	Předseda
Roman Bican	Obec Supíkovice	Starosta
Vladimír Lačňák	SMR	

Zdroj: vlastní zpracování

Tabulka 72: Pracovní skupina Sociální oblast, komunitní život

Jméno a příjmení	Organizace	Pozice
Iva Malá	SONS	Ředitelka
Jiří Kovalčík	MěÚ Jeseník	
Kateřina Krátká	MAS Vincenze Priessnitze	Projektová manažerka
Robert Neugebauer	Obec Bělá pod Pradědem	Místostarosta
Roman Bican	Obec Supíkovice	Starosta
Stanislav Turek	Zahrada 2000, o.p.s.	
Věra Kociánová	Obec Mikulovice	

Zdroj: vlastní zpracování

Tabulka 73: Pracovní skupina Podnikání a regionální produkty

Jméno a příjmení	Organizace	Pozice
Jan Hutyra	Selská pekárna	Jednatel
Jana Franková	OHK Jeseník	Ředitelka
Josef Ťulpík	WTC Písečná	Jednatel
Roman Bican	Obec Supíkovice	Starosta

Zdroj: vlastní zpracování

Tabulka 74: Pracovní skupina Zdravotnictví/IZS

Jméno a příjmení	Organizace	Pozice
Jan Pastucha	HZSOLK ÚO Jeseník	Ředitel
Marie Fomiczewová	Město Jeseník	Starostka
Martina Mařáková	MAS Vincenze Priessnitz	Ředitelka
Miroslav Kučera	MěÚ Jeseník	Vedoucí odd. vnitřní správy
Robert Neugebauer	Obec Bělá pod Pradědem	Místostarosta
Roman Bican	Obec Supíkovice	Starosta

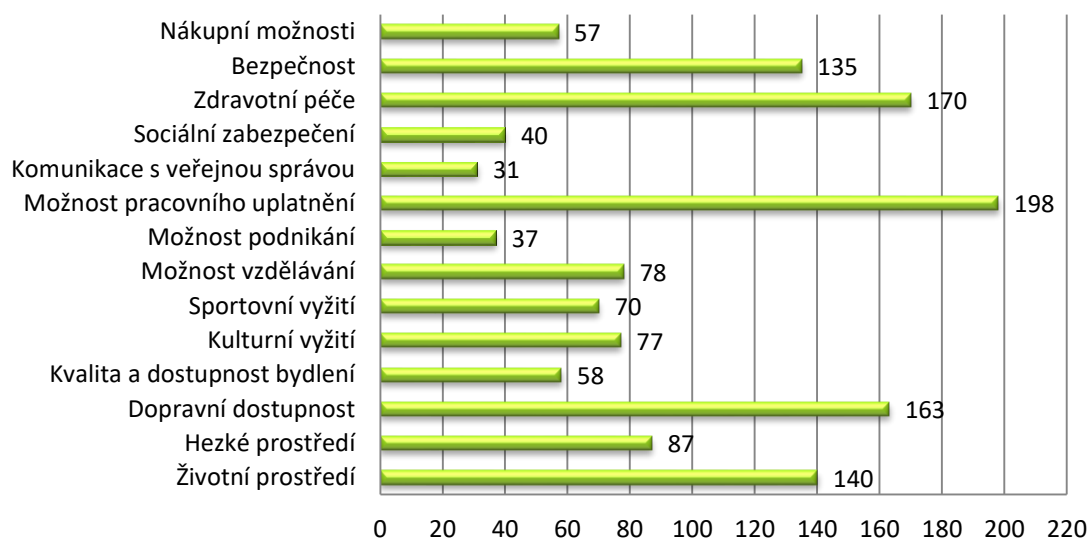
Zdroj: vlastní zpracování

Výsledky dotazníkového šetření

Do průzkumu se zapojilo celkem 272 obyvatel. Dotazník byl zaměřen na to, co by chtěli ve své obci/měště změnit v letech 2014-2020.

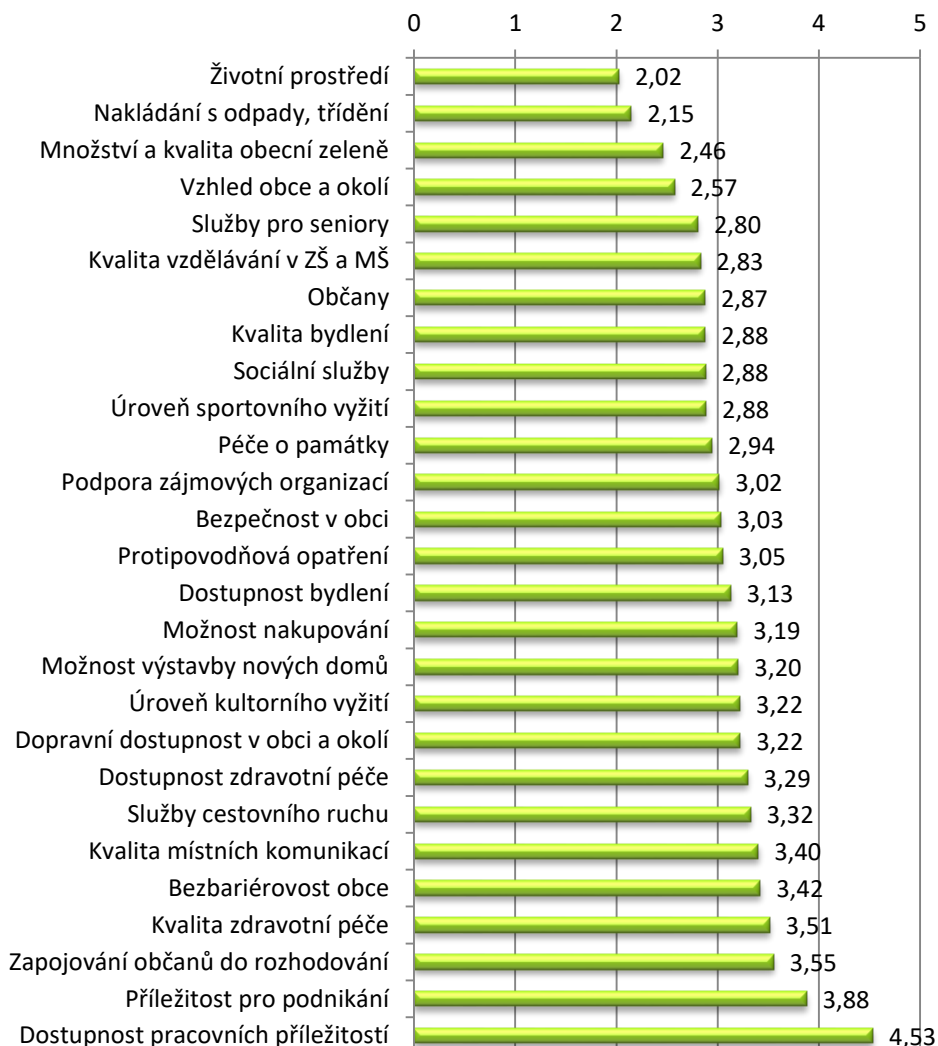
1. Co je pro váš život v obci/měště nejdůležitější

Z níže uvedeného grafu je patrné, že obyvatelé regionu považují za nejdůležitější ve své obci/měště možnost pracovního uplatnění, zdravotní péči a dopravní dostupnost.



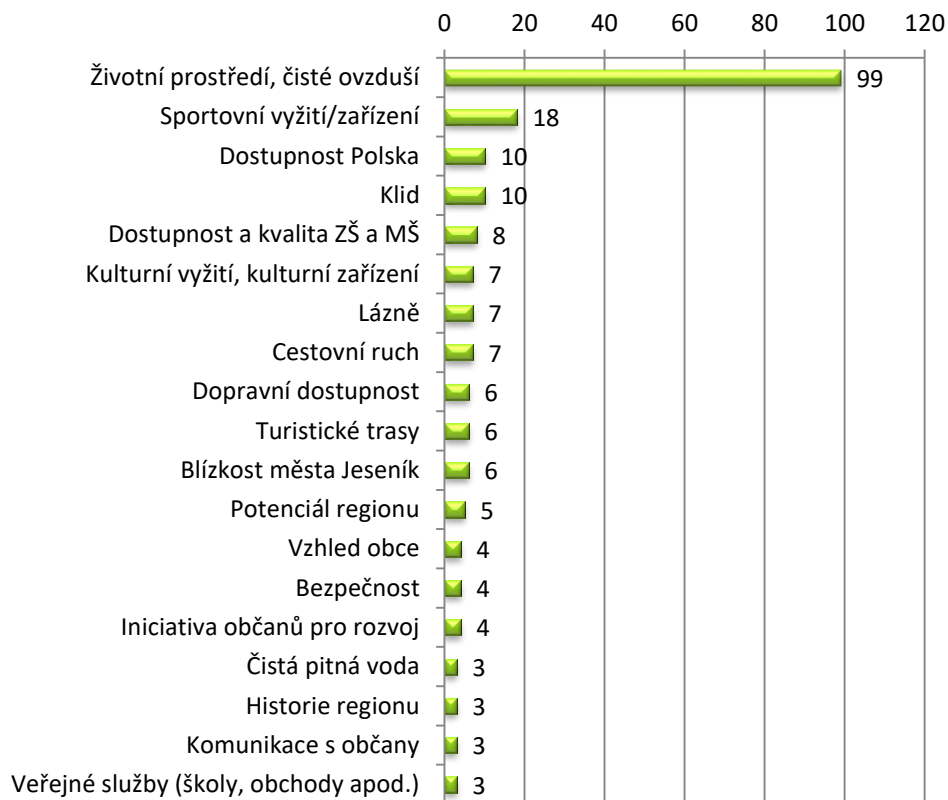
2. Jak hodnotíte následující oblast ve vaší obci/měště ?

V dalším grafu je vidět hodnocení různých oblastí v obcích/městech. Respondenti hodnotí nejlépe životní prostředí, nakládání s odpady a množství obecní zeleně.



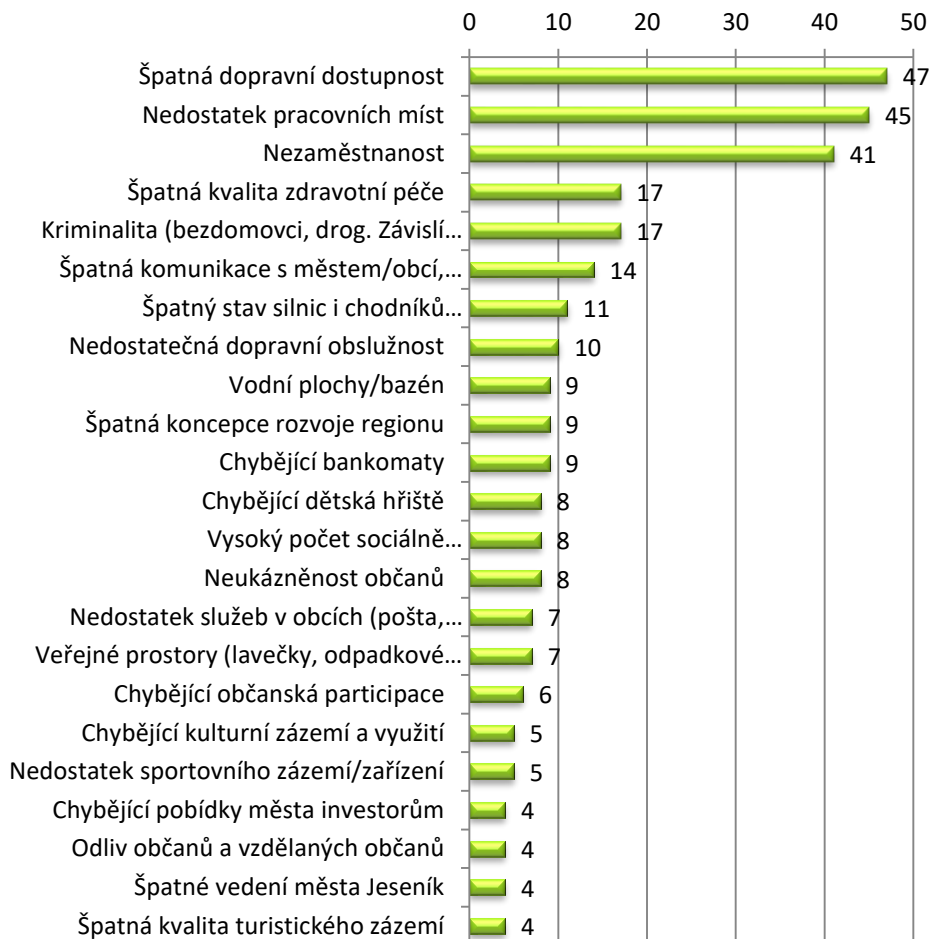
3. V čem vidíte největší přednosti vaší obce/města?

Obyvatelé řadí mezi největší přednosti svých obcí/měst životní prostředí společně s čistým ovzduším, které výrazně předčilo ostatní oblasti.



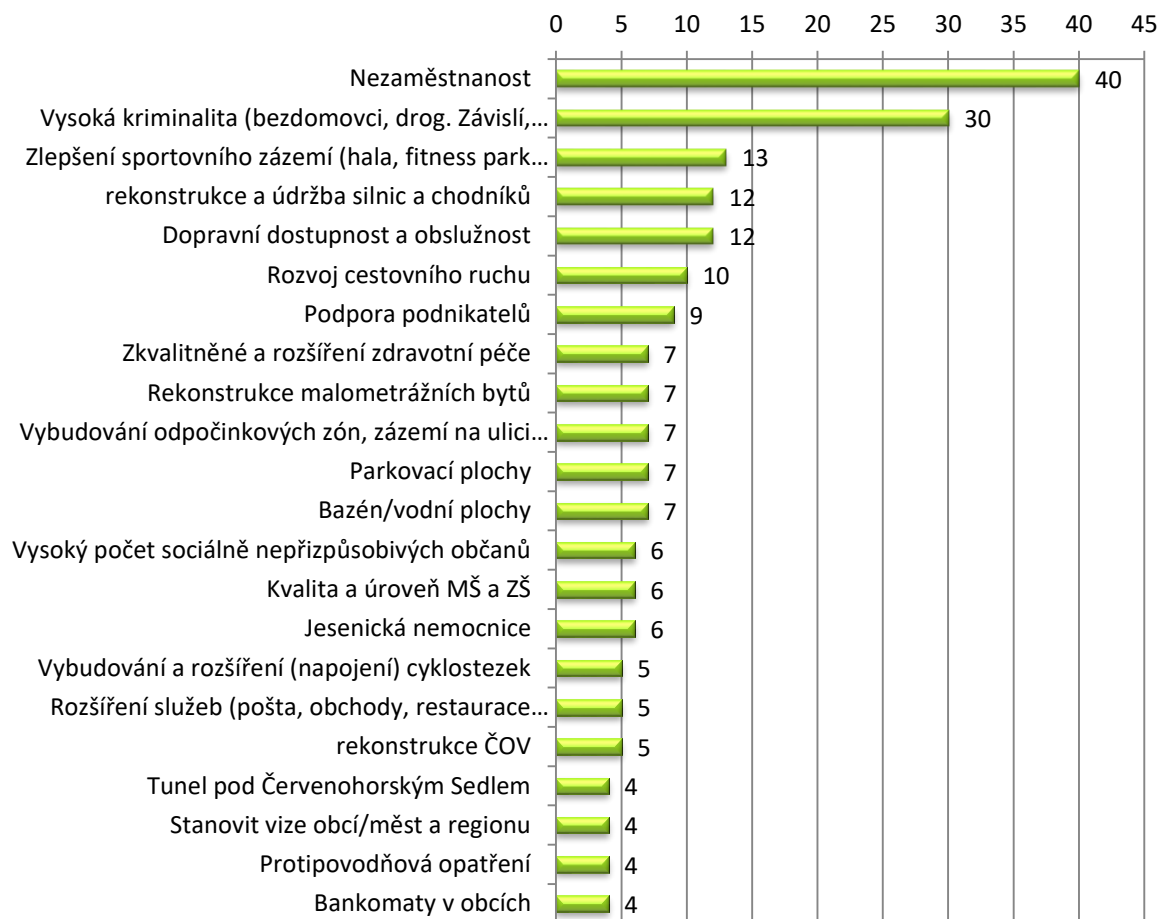
4. V čem vidíte největší nedostatky vaší obce/města?

Další graf naopak ukazuje nedostatky, které obce/města podle obyvatel mají. Zde se na první tři místa, znovu s velkým odstupem, řadí špatná dopravní dostupnost, nedostatek pracovních míst a vysoká nezaměstnanost.



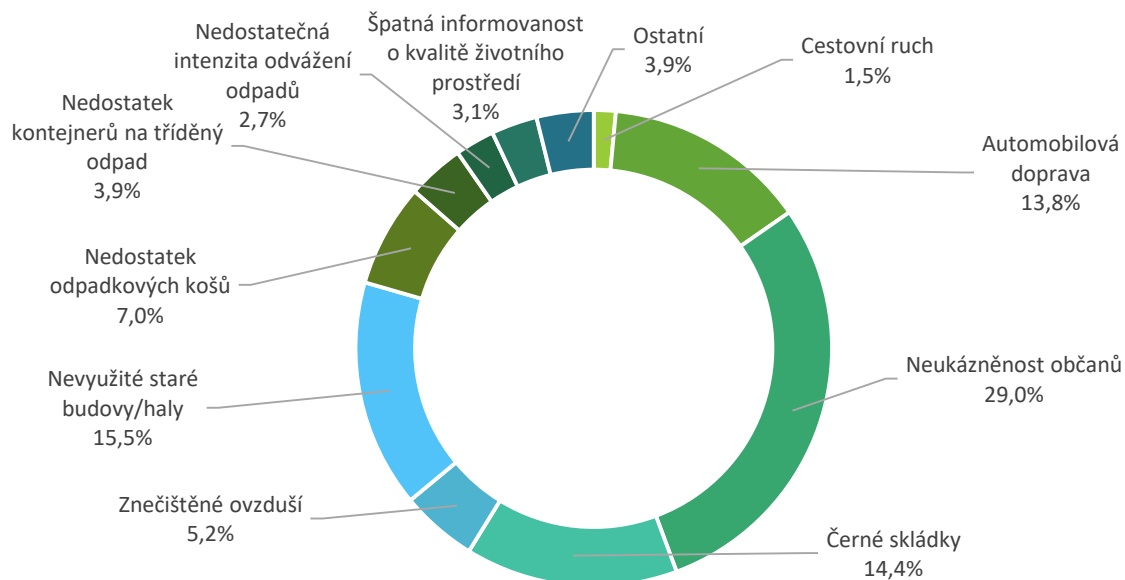
5. Které problémové oblasti by se měly v nejbližší době prioritně řešit?

Z tohoto grafu je patrné, že by se podle občanů měla řešit především nezaměstnanost, což potvrzuje právě i předešlý graf, kde nedostatek pracovních míst a nezaměstnanost byly uvedeny mezi největšími nedostatky.

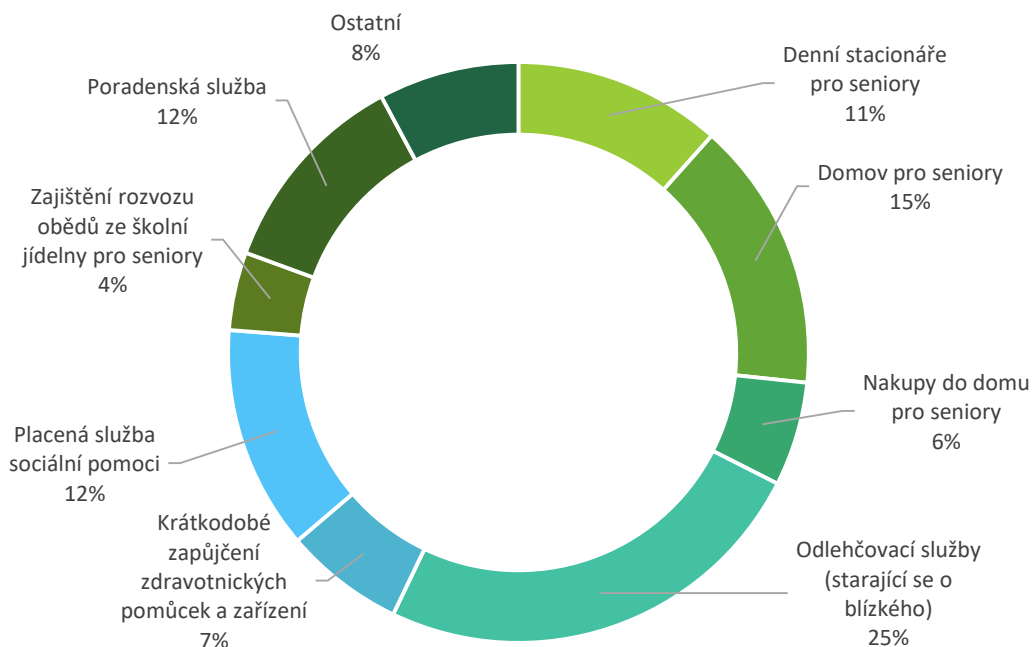


6. Co podle vás nejvíce zhoršuje kvalitu životního prostředí v obci/měště?

Z následujícího grafu je vidět názor občanů na to, co zhoršuje kvalitu životního prostředí v obci/měště. Nejvíce obyvatel uvedlo neukázněné občany. Další příčinu uváděli nevyužívané staré budovy a haly a následně také černé skládky.

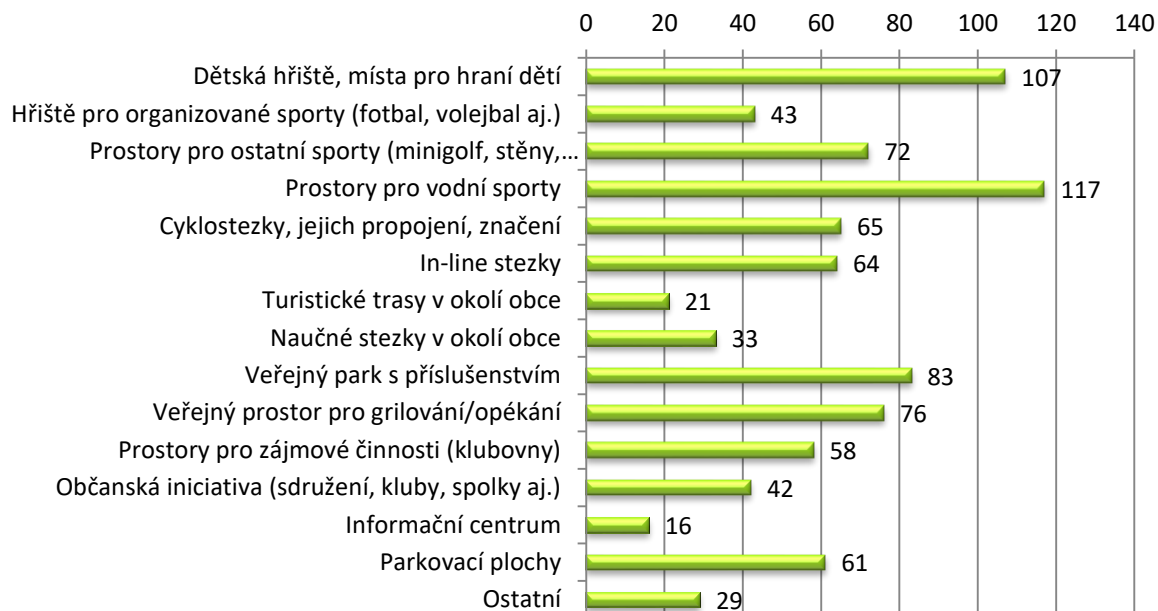


7. Které z aktivit sociálních služeb nejvíce chybí ve vaší obci/měště?



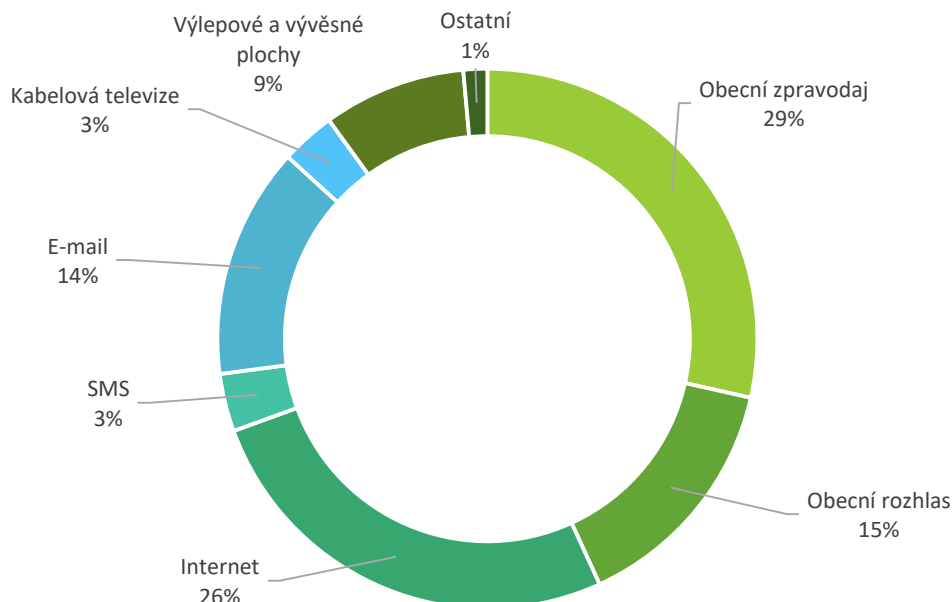
8. Jaká zařízení pro volnočasové aktivity ve vaší obci/městě chybí?

Následující graf ukazuje, jaká zařízení pro volnočasové aktivity občanům chybí. Překvapivě občanům nejvíce chybí prostory pro vodní sporty, dále pak dětská hřiště a prostory pro hraní dětí.

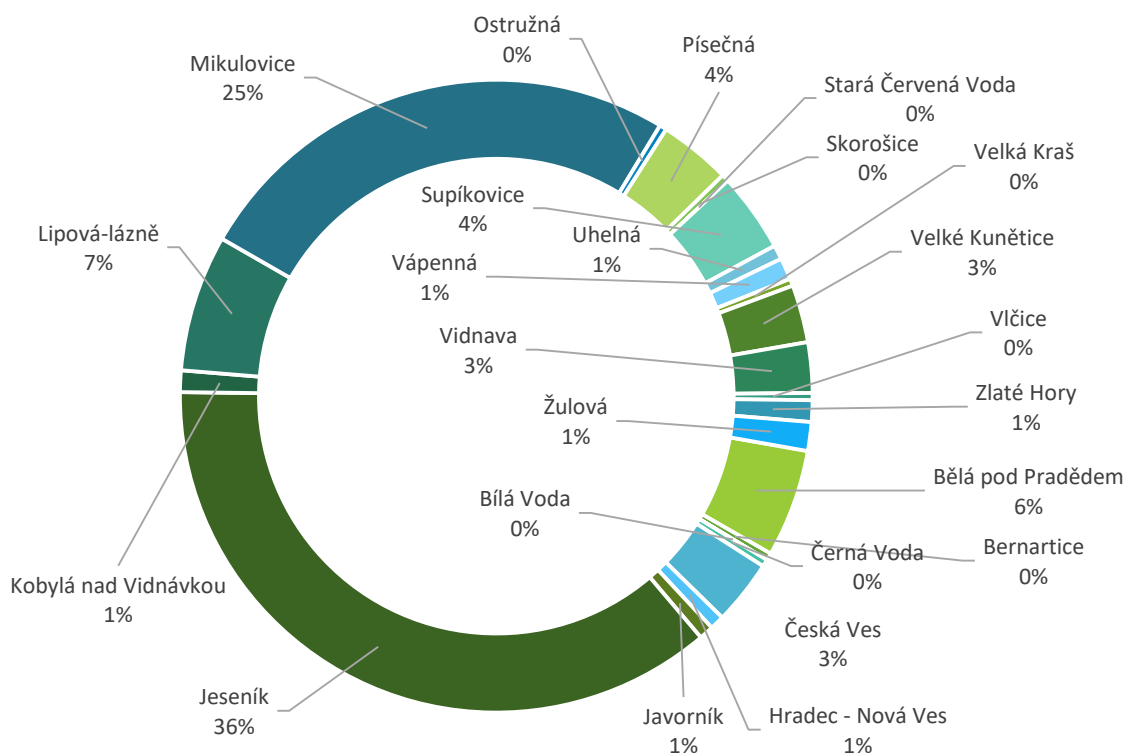


9. Jaký způsob informování o dění v obci/městě by vám nejvíce vyhovoval?

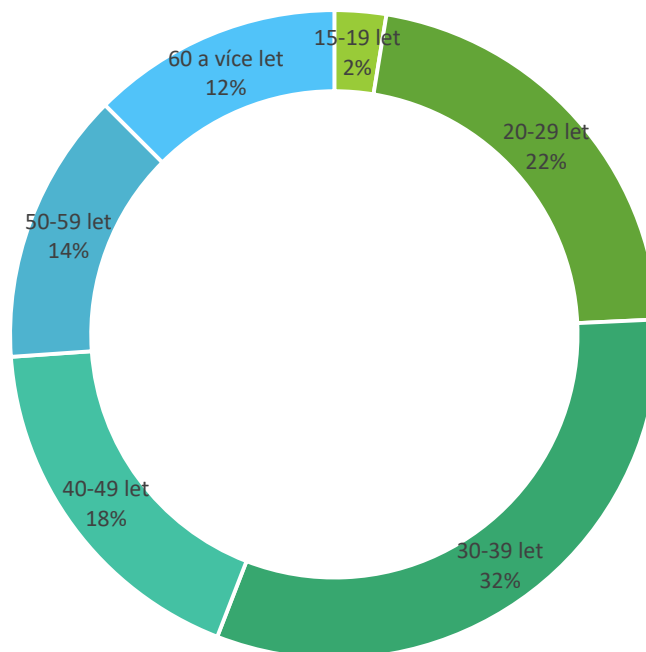
Nejvíce obyvatel preferuje informování o dění v obci/městě formou obecního zpravodaje a formou internetu.



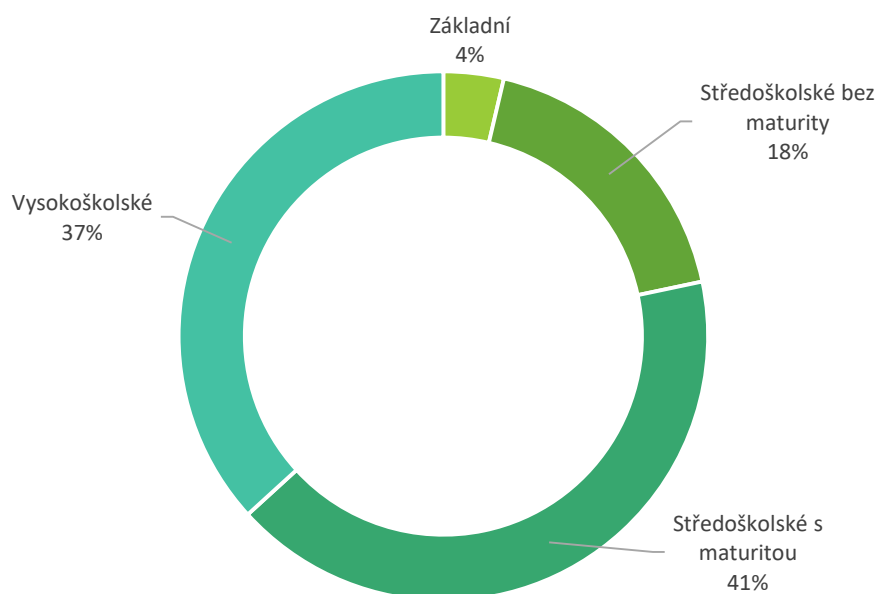
10. Obec, ve které respondent bydlí.



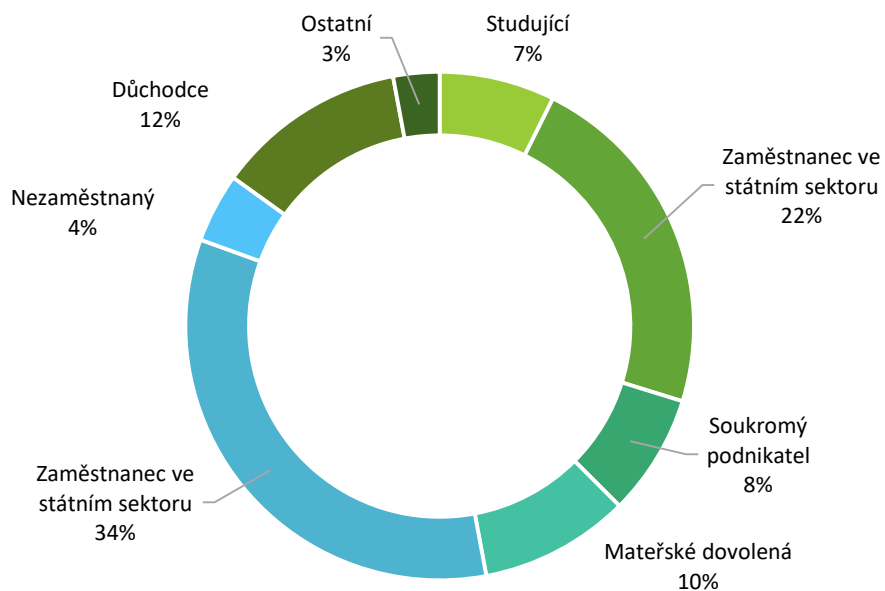
11. Věková kategorie respondenta.



13. Nejvyšší dosažené vzdělání respondenta.



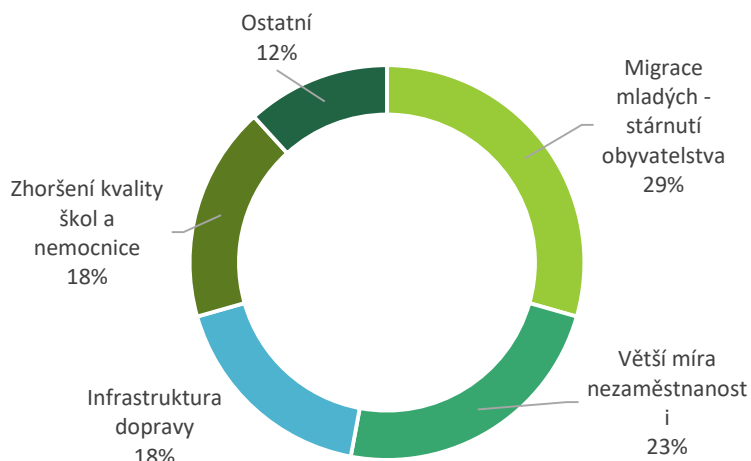
14. Ekonomická aktivita respondenta.



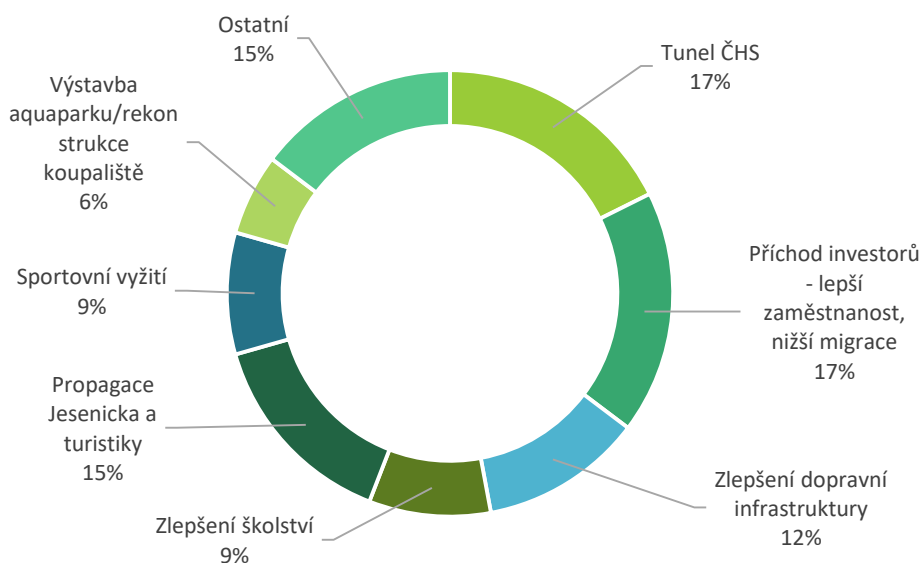
Výstupy ze zapojení studentů do vytváření SCLLD

➤ Gymnázium Jeseník (25.10.2013)

Toto šetření bylo zaměřeno na to, jak studenti vidí vývoj regionu do roku 2020 bez jakýchkoliv změn a následně měli navrhnout, co by bylo dobré udělat, aby se situace v regionu zlepšila. Studenti pracovali ve skupinách. V případě žádných změn se studenti téměř ve všech případech shodli, že v regionu bude vyšší nezaměstnanost a bude pokračovat migrace mladých občanů do větších měst. Z toho také vyplývá celkové stárnutí populace na Jesenícku. V menší míře studenti uváděli zhoršení dopravní infrastruktury a zhoršení kvality nemocnice a zdejších škol.



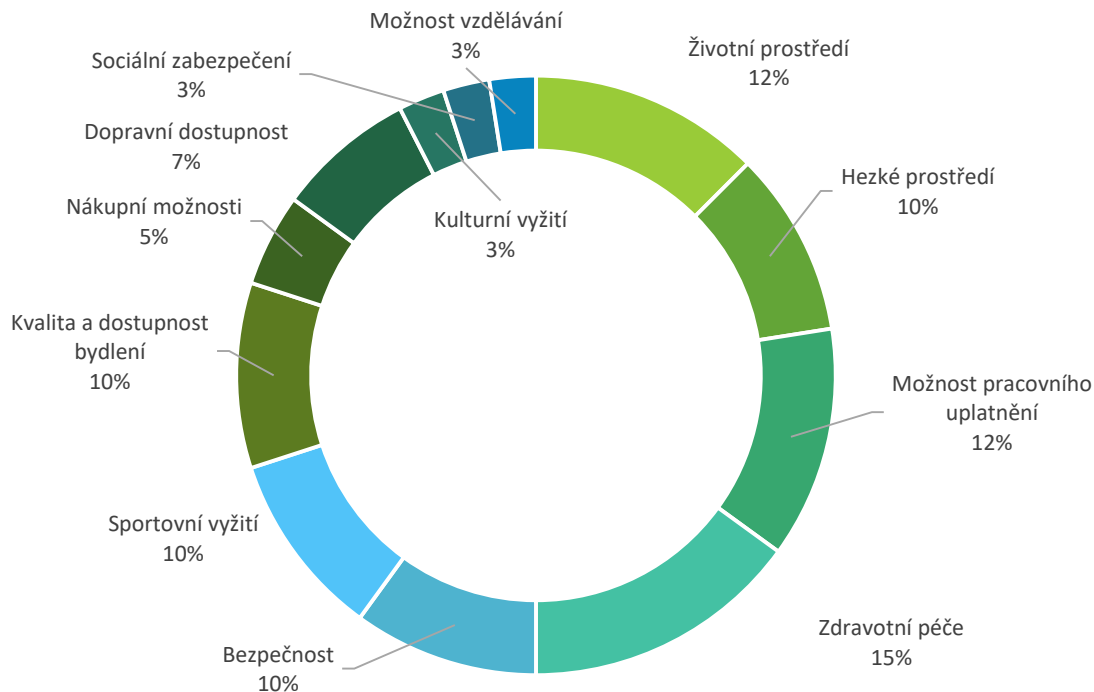
Druhá část se zaměřovala na to, co studenti považují za nezbytné pro rozvoj regionu. V této části se jasně ukázalo, že studenti považují za nejkritičtější oblast regionu dopravní infrastrukturu, zvláště tunel přes Červenohorské sedlo. Dále také vysokou nezaměstnanost a s tím spojenou migraci mladých lidí do větších měst. Ruku v ruce s migrací jde také stárnutí populace. Vybudování tunelu přes Červenohorské sedlo doporučily všechny skupiny studentů. Stejně tak příchod investorů (nižší nezaměstnanost, nižší migrace). Ve velké míře se také objevovala propagace Jesenícka a turistiky a právě zlepšení dopravní infrastruktury.



➤ **SOŠ a SOU strojírenská a stavební Jeseník**

Tento dotazník byl zaměřen na to, co by chtěli studenti v jejich obcích změnit v letech 2014-2020. První otázka byla, co je pro studenty v jejich obci/měště nejdůležitější.

Výsledky jsou zřejmé z níže uvedeného grafu.

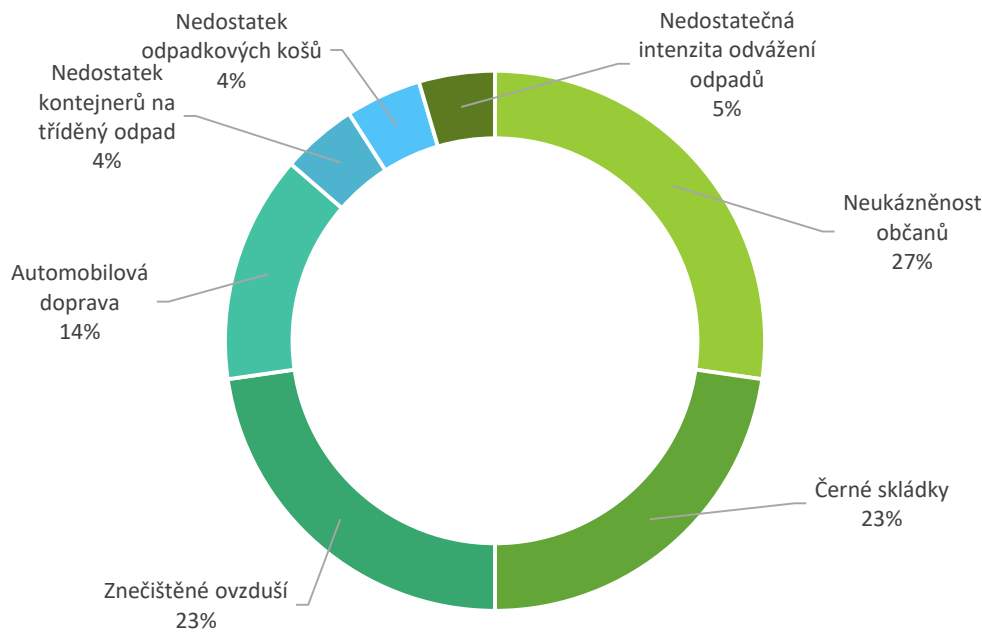


Druhou oblastí bylo: Jak studenti hodnotí různé oblasti v jejich obci/měště.



V další části jsme se zaměřili na to, v čem vidí studenti ve své obci/městě největší přednosti a největší nedostatky. Mezi největší přednosti studenti převážně uváděli přírodu a životní prostředí, dále pak množství památek v okolí a za zmínku stojí i celkem časté uvádění lázní. Naopak mezi největší nedostatky řadí studenti nezaměstnanost, problém z přizpůsobivostí určitých menšin a dopravní infrastrukturu.

Další oblastí bylo, co podle studentů nejvíce zhoršuje kvalitu životního prostředí.



Z grafu je patrné, že za největší „škůdce“ studenti považují neukázněné občany, následně černé skládky společně se znečištěným ovzduším. V poslední části studenti uváděli, která zařízení pro volnočasové aktivity v obci/městě chybí. Nejčastěji studenti uváděli dětská hřiště a místa pro hraní dětí dále poté uváděli nedostatek parkovacích ploch. Mezi další se zařadily veřejné prostory pro grilování/opékání a veřejné parky s příslušenstvím.

➤ SSOŠ Jeseník s.r.o. (3. 9. 2013)

Šetření se zúčastnilo celkem 61 studentů ze všech ročníků. Záměrem tohoto šetření bylo vytvoření SWOT analýzy tzn. silných a slabých stránek našeho regionu a určení příležitostí a hrozeb pro náš region a vytvoření projektových záměrů, které by mohli regionu pozitivně pomoci. Mezi nejsilnější stránky studenti zařadili především životní prostředí, přírodní atraktivity a s tímto spojenou turistiku. Jako další silnou stránku považují možnost sportovního vyžití v okolí (sjezdovky, běžecké trasy, Rychlebské stezky, cyklotrasy). Naopak jako slabé stránky regionu vidí absenci tunelu skrz Červenohorské sedlo, významně zmiňovali také nedostatečnou lékařskou péči (nekvalifikovaný lékařský personál, špatný stav nemocnice) a neméně často zmiňovali nezaměstnanost. Mezi příležitostmi studenti řadili právě tunel přes Červenohorské sedlo, dále poté Rychlebské stezky. Naopak mezi hrozby studenti řadí kácení stromů, stárnoucí populaci v důsledku migrace mladých, špatný stav nemocnice a početnou romskou komunitu v regionu. V druhé části šetření měli studenti za úkol vymyslet projektový záměr, který by

pozitivně pomohl regionu. Studenti měli spoustu zajímavých nápadů, nicméně všechny je zmiňovat nebudeme.

Mezi zajímavé projekty patří:

- Vybudování atletické dráhy - vybudování atletické dráhy pro začínající sportovce, aby měli příležitost rozvíjet se v atletice a nemuseli dojíždět až do Ostravy. Místem pro vybudování dráhy měly být například kasárna.
- Vybudování prostor pro vzdělávání – rekonstrukce Vodní tvrze a vytvoření vhodných prostor pro besedy na neformální vzdělávání žáků a studentů.
- Tunel pod Červenohorským sedlem – vybudování tunelu pro rychlejší, pohodlnější a snazší cestu do Jeseníků. Bezpečnější cesta v zimě, především pro kamiony a autobusy.

5.3 Analýza rizik

Název rizika	Hodnocení rizika			Název opatření ke snížení významnosti rizika	Nositel rizika
	P ³⁰	D ³¹	V=P*D		
FINANČNÍ RIZIKO					
Včasné nevyčerpání stanovené alokace u jednotlivých programových rámců	2	4	8	Pravidelný monitoring, kontrola a vyhodnocování stávajících a připravovaných projektů.	Projektový tým CLLD
Nedostatek vlastních finančních zdrojů MAS	2	3	6	Zvýšení členských příspěvků. Vznik a rozvoj výdělečné činnosti.	MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko, o.p.s.
Nepodpoření jednoho z programových rámců	1	2	2	Přehodnocení a přepracování programového rámce a jeho rychlé předložení ŘO ke schválení.	Projektový tým CLLD
Nedostatek vlastních finančních zdrojů na spolufinancování	3	5	15	Vyhledávání jiných zdrojů financování, bankovní úvěr, investor, půjčky.	Žadatel/realizátor projektu
ORGANIZAČNÍ RIZIKO					
Nedostatečná odbornost zpracovatelského týmu MAS	1	3	3	Podpora dalšího vzdělávání formou rekvalifikací, školení a samostudia.	MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko, o.p.s.
Zásadní chyby žadatelů/příjemců	3	3	9	Proškolení, semináře, konzultace.	Žadatelé/příjemci
Špatné nastavení kompetencí zaměstnanců MAS	1	2	2	MAS pořádá každý týden porady, na kterých probíhá konzultace, rozdělení a následná kontrola plnění jednotlivých úkolů. V Implementační části jsou stanovené kompetence a úkoly jednotlivých pracovníků a orgánů.	Ředitelka MAS

³⁰ Pravděpodobnost

³¹ Dopad

Nestabilní zázemí v personálním a členském obsazení MAS	1	4	4	Průběžná setkávání, dostatečná informovanost členů, sladování cílů.	Projektový tým CLLD
PRÁVNÍ RIZIKO					
Změny v legislativě	3	3	9	Aktivní zájem o sledování změn/aktualizací legislativy a pravidel a následné přizpůsobení se novým požadavkům či změnám	Ředitelka MAS
Korupční rizika ze strany hodnotícího týmu SCLLD	2	5	10	Zajištění několikastupňové kontroly při výběru projektů	Kontrolní výbor, projektový tým CLLD
Věcné riziko					
Malý zájem ze strany potenciálních příjemců	2	3	6	Účast, propagace MAS na akcích konaných na území Jesenicka (Ranní klub, trhy). Pořádání osvětových akcí pro možné (potencionální) příjemce – animační aktivity.	Projektový tým CLLD
Neplnění indikátorů	2	5	10	Kontrola nových výzev a probíhajících projektů. Semináře pro potencionální žadatele.	Manažer SCLLD
Nízká personální kapacita projektového týmu	2	3	6	Motivace a podpora zaměstnanců. Teambuildingové akce.	Ředitelka MAS
Protektce	1	5	5	Snížení tlaků jednotlivých zájmových skupin. Dodržování přesně daných pravidel volby a složení členů MAS.	MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko, o.p.s.

5.4 Čestné prohlášení

ČESTNÉ PROHLÁŠENÍ

Čestné prohlášení statutárního zástupce MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko, o.p.s. o pravdivosti údajů uvedených v žádosti o podporu integrované Strategie komunitně vedeného místního rozvoje území MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko a rovněž o skutečnosti, že údaje uvedené ve strategii a v žádosti o podporu strategie jsou shodné s údaji poskytnutými SZIF v rámci procesu standardizace MAS.

Tímto čestně prohlašuji, že údaje uvedené v této Strategie komunitně vedeného místního rozvoje území MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko 2014-2020+ a v žádosti o realizaci strategie komunitně vedeného místního rozvoje s názvem „Jeseníky – náš domov“ jsou pravdivé a ve shodě s údaji poskytnutými SZIF v rámci procesu standardizace MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko, o.p.s.

V Lipové-lázních dne 2.6.2017

Bc. Vendula Poláchová, ředitelka MAS



MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko, o.p.s.
Lipová-lázně 396, 790 61
IČO: 29457891

5.5 Osvědčení o standardizaci MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko



MINISTERSTVO ZEMĚDĚLSTVÍ

OSVĚDČENÍ

O SPLNĚNÍ STANDARDŮ MAS

MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko, o.p.s.

IČ: 29457891

splňuje požadavky stanovené Metodikou pro standardizaci místních akčních skupin v programovém období 2014-2020

Ing. Lucie
Krumpholcová

Diplomát vypracoval Ing. Lucie Krumpholcová
IČ: 29457891, občanská společnost, zapsaná v
obchodním rejstříku, zapsaná v obchodní
soudní knihě v Praze, IČ: 29457891, právní
osoba Krumpholcová, zapsaná v obchodní
soudní knize.
Datum: 2015.12.11 v Brně u úřadu

V Praze dne 11.12.2015

odbor Řídicí orgán PRV



EVROPELST ZEMĚDĚLSTVÍ FOND PRO ROZVOJ VENKOVIA
EVROPA INVESTITUJE DO HORNĚKŘICKÝCH OBLASTÍ

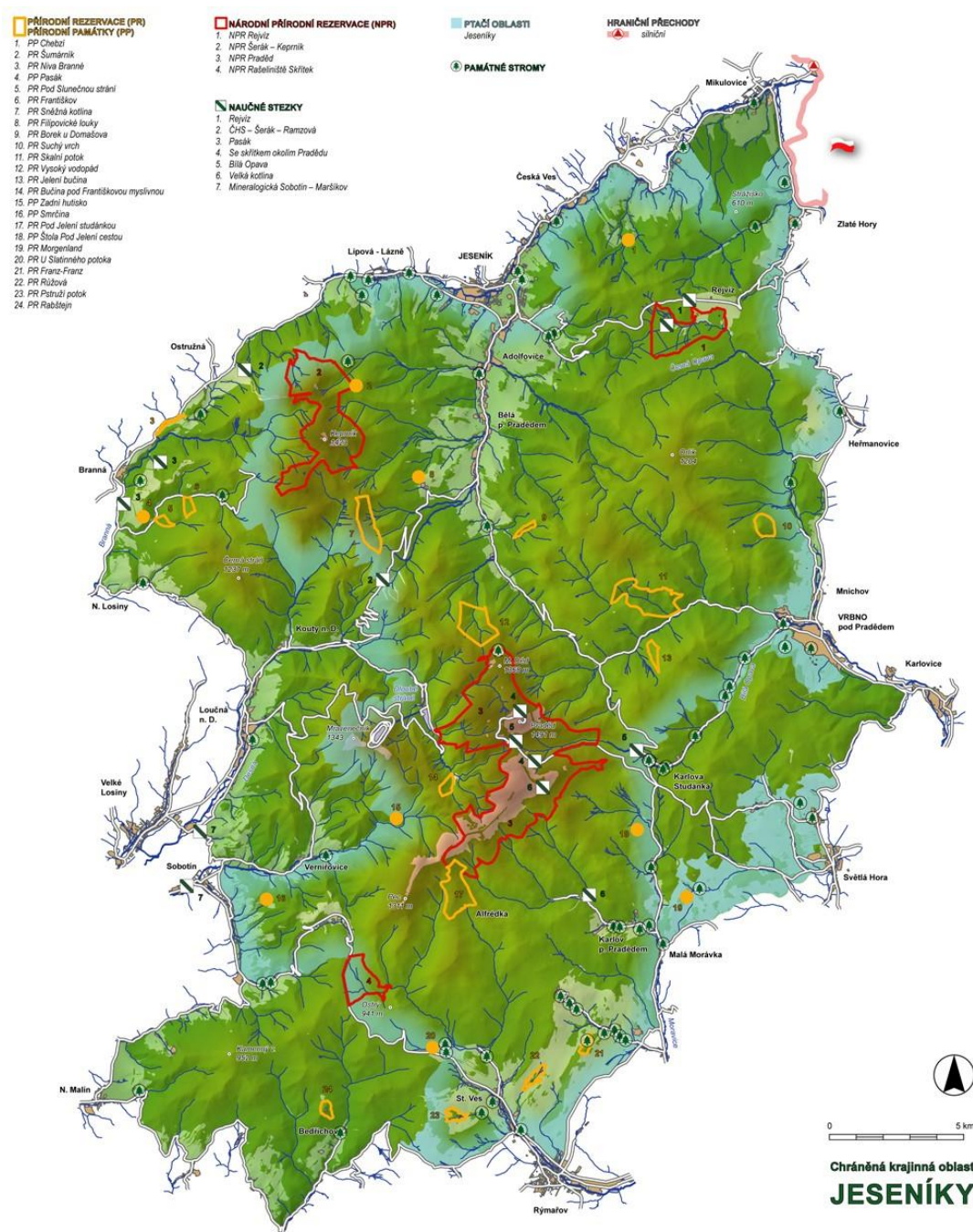


PROGRAM ROZVOJE VENKOVIA

5.6 Popis chráněných oblastí na území MAS

Nejvýznamnějším chráněným územím, které zasahuje i do území MAS je CHKO Jeseníky. Zasahuje do obcí Bělá pod Pradědem, Česká Ves, Jeseník, Lipová-lázně, Mikulovice, Ostružná, Písečná a Zlaté hory. Celková rozloha CHKO Jeseníky je 74 000 ha a z toho 23 132 ha se nachází na území MAS. Tato chráněná krajinná oblast byla vyhlášena v r. 1969 a svou celkovou rozlohou se řadí mezi největší CHKO v České republice.

Obrázek 24: Mapa CHKO Jeseníky



Zdroj: CHKO

Přírodní rezervace

PR Šumárník

Jedná se o nejmenší rozkládající se rezervaci na skalnatém vrcholu Šumného v nadmořské výšce 1073 m n.m. . Tvoří ji významná botanická lokalita skalního výchozu se zastoupením vápnomilných druhů, rostou zde ohrožené druhy šabřina tatarská, lilie zlatohlávek, lněnka alpská, které charakterizují vegetaci subalpínských vysokostébelných trávníků. Za zmínku stojí vratička měsíční, pětiprstka žežulník a zejména druh játrovky mozolku skalní, která zde má jedinou recentní lokalitu v České republice. V současné době se zde vyskytuje 220 druhů rostlin, z toho 9 ohrožených. Z živočichů zde nalezneme sýkoru lužní, krutihlava obecného, sluku lesní a další.

PR Niva Branné

Nadmořská výška: 650 m rozloha: 8,9605 ha

Cílem je chránit dynamicky se formující koryto Branné a přilehlá niva s doprovodným porostem a bohatými populacemi jarních bylin. Nejmladší přírodní rezervace v CHKO Jeseníky chrání nivu a úsek toku Branné, který při povodních roku 1997 vybřežil a pozměnil část trasy koryta. V nivě tak vznikly tůňe periodického charakteru, které využívá pro rozmnožování ropucha obecná a další obojživelníci. Vyskytují se zde v bohatém zastoupení sněženky podsněžníku, bledule jarní a další.

PR Pod Slunečnou strání

Nadmořská výška: 640 - 760 m rozloha: 14,9948 ha

Rozkládá se 2 km severozápadně od osady Františkov. Cílem je ochrana přirozeného smíšeného lesa. V této rezervaci je lesní porost starší než 180 let s bukem, smrkem, klenem a jedlím. Jde o jedinou lokalitu lípy srdčité na přirozeném suťovém stanovišti pod skalním výchozem v Jeseníkách. V asi 70 let staré stejnověké bučině má vysoké zastoupení javor klen, vtroušená je třešeň ptačí a modřín opadavý. Z živočichů na území hnízdí čáp černý, holub doupňák, žluna šedá a lejsek malý.

PR Františkov

Nadmořská výška: 710 - 890 m rozloha: 20,878 ha

Rezervace se rozkládá asi 3 km na sever od stejnojmenné osady u Branné, jejímž hlavním a jediným předmětem ochrany je les (kyselá bučina se smrkem). Původní les však v roce 1980 postihla větrná kalamita, porost byl tak převážně rozvrácen a následně odtažen. V podrostu se vyskytují běžné druhy rostlin lesa 6. vegetačního stupně, kromě běžných druhů zde hnízdí strakapoud velký a holub doupňák.

PR Sněžná kotlina

Nadmořská výška: 980 - 1320 m rozloha: 104,3353 ha

Významná botanická lokalita, zbytek horského smíšeného lesa. Rozléhá se ve stržích jihovýchodních svahů Červené hory, ve kterých se dodnes drží sníh až do pozdního jara (odtud její název). Bohatým porostem jsou zde kapradiny, nejbohatší populaci v Jeseníkách zde má žebrovice různolistá i pérnatec horský. Vyskytují se zde rozsáhlé porosty borovice kleče, ve stržích roste nepůvodní olše zelená. Rezervace je útočištěm pro mnoho vzácných a chráněných rostlin (hořec tečkovaný, plavuník alpský, oměj šalamounek a šicha oboupohlavná). Na horské bezlesí navazují zachovalé klimaxové smrčiny, níže

tvoří smrk pralesovitý porost s bukem a klenem. Bohatství biotopů Sněžné kotliny doplňují lesní prameniště s violkou dvoukvětou a čarovníkem alpským.

PR Filipovické kouty

Nadmořská výška: 650 m rozloha: 2,2150 ha

Chrání rašelinné a mokré louky obklopující malé rašeliniště a okolní mezofilní louky s olšinou v nivě drobného potoka. Botanickým předmětem ochrany je prstnatec májový, prstnatec Fuchsův, tolije bahenní, ale je i významným útočištěm z pohledu obojživelníků.

PR Borek u Domašova

Nadmořská výška: 680 - 910 m rozloha: 13,5453 ha

Nachází se asi 1 km východně od obce Bělá. Dříve byla jako chráněný přírodní výtvar Borek, která byla vyhlášena v roce 1990 jako jedinečná ukázka fragmentu reliktního boru na sutích. V dávných dobách se tu rozprostíralo moře. Před 410-360 miliony let pokrývalo území Jeseníků moře a na jeho dně docházelo k intenzivnímu ukládání a vulkanické činnosti spojené s tvorbou ložisek železa, olova, mědi či zinku. Na Borku se dochovaly nejen pozůstatky dna tohoto dávného prvohorního moře ve formě kvarcitů, ale i zkamenělé otisky zvířeny druhohorního. Rezervace má velký význam i po stránce lesnické. Růstové formy dřevin rostoucí na zdejší kamenité suti jsou krásnou ukázkou dochovaného a vzácného přírodního typu (geobiocenózy) jež nazýváme reliktním borem.

PR Suchý vrch

Nadmořská výška: 680 - 941 m rozloha: 48,8910 ha

Reliktní bor na suti devonského křemence a kamenné moře, významná geologická, geomorfologická a paleontologická lokalita. Rezervace leží na úbočích Suchého vrchu nad Údolím Černé Opavy. Oblast je světoznámým nalezištěm zkamenělých ramenonožců a tentakulitů, které ukazují na devonské stáří křemenců. V roce 1864 zde byly nalezeny spodnodevonské zkameněliny. Po obvodu kamenných moří je zachován reliktní bor s borovicí lesní, břízou bělokorou a možná původním modřínem opadavým, který by zde dosahoval západní hranici svého rozšíření v rámci nízkojesenického areálu. Níže se nachází suťový les se vzrostlými jedinci jedle, smrku a klenu. Hnízdiště kulíška nejmenšího a sýce rousného.

PR Skalní potok

Nadmořská výška: 680 - 950 m rozloha: 197,6289 ha

Rezervace zaujímá spodní část údolí stejnojmenného potoka, který je levostranným přítokem Střední Opavy mezi osadami Vidly a Bílý potok. Předmětem ochrany jsou lesní porosty, některé mají přirozenou strukturu lesa jiné praslesovitou. Jsou to zejména květnaté bučiny s kyčelnicí devítolistou a skalní biotopy s řadou vzácných druhů rostlin jako měsíčnice vytrvalá, jednokvítka velkokvětá, nezelená orchidej hlístník hnízdák nebo krtičník jarní. Na četných prameništích se místy hojně vyskytuje prstnatec Fuchsův. Zalétá sem lovit celá řada druhů ptáků jako např. výr velký, čáp černý nebo dokonce sokol stěhovavý, v některých letech jsou zde pozorovány pobytové znaky rýsa ostrovida.

Na tzv. Skalních schodech roste poslední volně rostoucí exemplář tisu červeného v CHKO Jeseníky. Péče je zaměřena na ponechávání části dřeva samovolnému rozpadu a vysazování stanovištně odpovídajících druhů dřevin jako např. javor klen, jilm horský nebo jedle bělokorá.

PR Vysoký vodopád

Nadmořská výška: 850 m rozloha: 141,4095 ha

Rezervace chrání soustavu kaskád a proudů na prudkém svahu s výškou kolem 45 metrů, horské klimaxové smrčiny místy pralesovitého charakteru v členitém horském reliéfu a horské kyselé smrkové bučiny. Dnešní výška samotného vodopádu bývá udávána hodnotou 28 m a skládá se z 5 až 6 dílčích stupňů. Skály výšky několika desítek metrů jsou historickým hnízdištěm sokola stěhovavého, území je součástí areálu rysa ostrovida. Hnízdí zde krkavec velký a ořešník kropenatý.

PR Jelení bučina

Nadmořská výška: 800 - 930 m rozloha: 25,5521 ha

Nachází se na západním svahu Žárového vrchu. Jde o nejzachovalejší lesní porost v Jeseníkách v pásmu listnatého a smíšeného lesa. Cílem ochrany je pralesovitý zbytek lesního porostu na blokové suti tvořený převážně bukem a javorem klenem, přimíšeny jsou javor mléč a jilm horský, přežívá posledních několik exemplářů původního ekotypu smrku. Velké množství ležícího tlejícího i čerstvého dřeva a úctyhodné exempláře buku, klenu i smrku dodávají rezervaci výrazně pralesovitý charakter.

PR Bučina pod Františkovou myslivnou

Nadmořská výška: 960 - 1180 m rozloha: 25,4856 ha

Rozléhá se 3 km od vrcholu Pradědu v údolí Divoké Desné na svahu pod sedlem U Františkovy myslivny. Předmětem ochrany v této rezervaci je zbytek původního bukového pralesovitého porostu s javorem a smrkem na suťovém terénu ve východní části údolí.

Porosty klenových bučin jsou fytoecologicky řazeny do vzácných subasociací, která se v Českých zemích vyskytuje rovněž rudimentárně pouze v Krkonoších. Porost vznikl po odtěžení před asi 200 lety samovolnou obnovou, zatímco v obvodu dnešní rezervace dne dožívá již druhá generace kulturních smrčín po původních pralesích. Porost v rezervaci se dnes nachází ve stadiu rozpadu, zmlazení klenu a buku je likvidováno přemnoženou zvěří. V podrostu převažuje havéz česnáčková, ze vzácnějších druhů se vyskytují lýkovec jedovatý, lilie zlatohlávek, žebrovice různolistá a mléčivec alpský. Nepůvodní avšak velice dekorativní je početná populace hořce tolitového v okolí Františkovy myslivny. Staré doupné stromy, které se na území vyskytují, jsou útočištěm pro holuba doupňáka, lejska bělokrkého, strakapouda velkého, střízlíka obecného a dalších. Kromě jelena evropského zde z hřebene sestupuje kamzík horský.

PR Pod Jelení studánkou

Nadmořská výška: 1100 - 1250 m rozloha: 138,24 ha

Rezervace je unikátní mimořádným výskytem mravenců podhorních. Početnost mravenců podhorních dosahuje úrovně až 21 hnízd na jeden hektar. Nachází se zde kolem 2000 mravenišť. Kromě tohoto druhu se zde vyskytuje ještě deset dalších zástupců lesních mravenců, například mravenec Lémanův, mravence horský a mravenec dřevokaz. Lesním porosty této rezervace a evropsky významné lokality jsou tvořeny jeřábovou smrčinou s několika desítkami jedinců horského ekotypu smrku uznaných jako výběrové stromy pro sběr osiva. Buk je zastoupen do 10%, místy velmi dobře zmlazuje jeřáb. V rozsáhlém ochranném pásmu rezervace je lesnické hospodaření přizpůsobeno ekologickým nárokům mravenců.

PR U Slatinného potoka

Nadmořská výška: 720 m rozloha: 5,3803 ha

Rezervace se nachází u osady Žďárský Potok. Vlhké slatinné louky a prameniště v pramenné oblasti Slatinného potoka hostí řadu ohrožených a mizejících druhů rostlin, např. kroupenáč vytrvalý, vachtu trojlistou, toliji bahenní nebo zábělník bahenní. V květnu zde vykvétá prstnatec májový a hned nato prstnatec Fuchsův – typické druhy orchidejí vlhkých podhorských luk. Převažuje zde výskyt chráněných druhů obojživelníků – skokan hnědý a čolek horský. Louka je stejně jako je tomu v případě ostatních obdobných rezervací každoročně ručně kosena se snahou udržet druhovou rozmanitost a vytěsnit rákos, který by jinak celou plochu pravděpodobně během několika let zarostl, a vzácné druhy by rychle vymizely.

PR Franz Franz

Rozloha: 18,7919 ha

Přírodní rezervace se nachází u obce Horní Moravice. Předmětem ochrany této rezervace je podhorský smíšený les s pravděpodobně původní populací nízkojesenického modřínu opadavého, jedlí bělokorou, klenem, bukem, smrkem a podzemní systém štol, kde zimují mnohé druhy netopýrů.

PR Růžová

Nadmořská výška: 600-650 m rozloha: 24,8145 ha

Přírodní rezervace Růžová se nachází v pramenné části Růžového potoka (levostranný přítok Podolského potoka nad Rýmařovem). Chrání mozaiku biotopů vázaných jak na vyšší hladinu spodní vody – olšiny, vrbové křoviny, slatinné louky, ostrčicové a pcháčkové louky, rákosiny – tak na středně vlhká (mezofilní) stanoviště – ovsíkové louky a rudimenty smilkových trávníků. Dříve zde rostly druhy jako hořec jarní nebo tučnice obecná, dnes zde ještě nalezneme vachtu trojlistou, prstnatec májový nebo vrbu rozmarýnolistou. Zdejší mokré louky představují významnou lokalitu silně ohroženého chřástala polního, zalétá sem lovit čáp černý i čáp bílý, rozmnožují se zde ropucha obecná, skokan hnědý, čolek horský i obecný, z plazů zde žije zmije obecná či užovka podplamatá.

PR Pstruží potok

Nadmořská výška: 670 - 725 m rozloha: 23,1897 ha

Pstruží potok se rozkládá asi 1,5 km od Staré Vsi u Rýmařova. Tato přírodní rezervace chrání komplex rašelinných luk a mokřadních olšin přecházejících do podmáčených smrčín. Rašelinná louka u Pstružího potoka představuje typ biotopu, který byl ještě v 50. letech 20. století charakteristický pro krajinu v širším okolí Rýmařova. Na louce roste klikva bahenní, vachta trojlistá, rosnatka okrouhlolistá, kamzičník rakouský a všivec ladní. Vhodný biotop pro hnízdění zde má chřástal obecný, do roku 1987 zde přežívali poslední zástupci nízkojesenické populace tetřívka.

PR Rabštejn

Nadmořská výška: 620 - 803 m rozloha: 20,8446 ha

Přírodní rezervace je ukázkou lesa v jedlobukovém vegetačním stupni. Dominantní dřevinou v lesích rezervace, jejichž věk přesahuje 200 let, je buk lesní. Hojně je zastoupen na sutích javor klen, jasan ztepilý, dříve hojný jilm horský je zdecimován grafiózou Suťové lesy, jedlobučiny a nejrozsáhlejší

komplex skal v Jeseníkách. Jedle bělokorá ustupuje, zmlazení dřevin je likvidováno zvěří. V podrostu pralesovitého lesa vyniká nejsilnější populace měsíčnice vytrvalé v CHKO Jeseníky. V rámci skalního města jsou zachovány pozůstatky středověkého hradiště. V lokalitě byly zjištěny pobytové znaky rysa ostrovida, hnízdí zde krkavec velký a výr velký.

PR Břidličná

Rezervace chrání porosty v okolí masívu Břidličné hory, Pecného a Jelenného hřbetu na ploše 651,9 ha. Chráněné území přímo navazuje na NPR Praděd a PR Pod Jelení studánkou. Zvláštní pozornost zasluhuje Břidličná hora (1358 m n. m.) s jedinečně a typicky vyvinutým souborem skalních destrukčních i akumulačních tvarů a polygonálními půdami. Dlouhodobým cílem je subalpínské pásmo bez kleče se zastoupením všech autochtonních druhů rostlin a živočichů v životaschopných populacích a uchování všech významných fenoménů živé i neživé přírody. Cenné jsou zde lesní porosty od bučin až po přirozené bezlesí subalpínského stupně. Z živočichů zde žijí reliktní okáč horský, linduška horská, kos horský.³²

³² AOPK

5.7 Seznam tabulek, obrázků, grafů a schémat

SEZNAM TABULEK

Tabulka 1: Mikroregiony na území MAS VP pro Jesenicko	17
Tabulka 2: Základní údaje území MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko	18
Tabulka 3: Klimatická charakteristika území MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko	20
Tabulka 4: Historie území MAS v datech	23
Tabulka 5: Vývoj počtu obyvatel v jednotlivých obcích MAS VP pro Jesenicko v letech 1995 - 2015 ..	26
Tabulka 6: Přirozený přírůstek a migrace obyvatel na území MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko v roce 2014	27
Tabulka 7: Věková struktura obyvatel MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko	29
Tabulka 8: Průměrný věk mužů a žen na území MAS pro Jesenicko a Olomouckým krajem v letech 2004-2014	30
Tabulka 9: Nejvyšší dosažené vzdělání obyvatelstva v jednotlivých obcích MAS v roce 2011	32
Tabulka 10: Faktory a stav chudoby dle MAS na území Olomouckého kraje	38
Tabulka 11: Přehled počtu vykázaní policí ČR za domácí násilí v letech 2007-2015	39
Tabulka 12: Nezaměstnanost v jednotlivých okresech Olomouckého kraje v letech 2006-2014	43
Tabulka 13: Nezaměstnanost v MR v letech 2006-2014	43
Tabulka 14: Počet UoZ na 1 volné pracovní místo v jednotlivých okresech Olomouckého kraje v letech 2006-2014	44
Tabulka 15: Délka nezaměstnanosti na území MAS v roce k 31. 12. 2013	46
Tabulka 16: Technická infrastruktura v jednotlivých obcích MAS	48
Tabulka 17: Počet evidovaných vozidel na území MAS	53
Tabulka 18: Počet zdravotních zařízení v jednotlivých mikroregionech na území MAS	55
Tabulka 19: Právních formy organizací působících v sociálních službách na Jesenicku	56
Tabulka 20: Cílové skupiny sociálních služeb	57
Tabulka 21: Počet kulturních zařízení v jednotlivých obcích MAS	58
Tabulka 22: Počet sportovních zařízení v jednotlivých obcích MAS	60
Tabulka 23: Počet domů a bytů v jednotlivých obcích MAS	61
Tabulka 24: Přehled bytů a domů na území MAS	62
Tabulka 25: Územní vybavenost v jednotlivých obcích MAS	64
Tabulka 26: Kriminalita na území MAS v letech 2005-2014	65
Tabulka 27: Počet tun odvezeného odpadu v jednotlivých obcích na území MAS v roce 2013	68
Tabulka 28: Registr emisí a zdrojů znečištění ovzduší na území MAS VP pro Jesenicko v roce 2012 ...	70
Tabulka 29: Překročení emisí na území MAS ve srovnání s Olomouckým kraje v roce 2012	71
Tabulka 30: Rizikovost útvarů povrchových vod tekoucích na území MAS VP pro Jesenicko	72
Tabulka 31: Rizikovost útvarů povrchových vod tekoucích na území MAS VP pro Jesenicko	73
Tabulka 32: Plocha zemědělské půdy a lesní půdy (v ha) v letech 2008-2014	74
Tabulka 33: Rozloha typů půd (v ha) v jednotlivých obcích na území MAS VP pro Jesenicko	75
Tabulka 34: Plocha záplavových území Q ₁₀₀ na v jednotlivých obcích MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko	78
Tabulka 35: Natura 2000 na území MAS	82
Tabulka 36: Koeficient ekologické stability v jednotlivých obcích MAS	84

Tabulka 37: Počet ubytovacích zařízení na území MAS	87
Tabulka 38: Ekonomické subjekty podle právní formy	90
Tabulka 39: Ekonomické subjekty podle počtů zaměstnanců	91
Tabulka 40: Ekonomické subjekty podle odvětví	92
Tabulka 41: Největší firmy na území MAS.....	94
Tabulka 42: Zaměstnanost ve venkovském prostoru dle území MAS.....	98
Tabulka 43: Rozloha (v ha) typů půd v jednotlivých obcích na území MAS	100
Tabulka 44: Územní plány obcí.....	103
Tabulka 45: <i>Přehled dotací čerpaných SMOJ v letech 2001 – 2013 (v tis. Kč)</i>	121
Tabulka 46: Monitorovací indikátory dopadl ve vazbě na vizi a strategické cíle	124
Tabulka 47: Provázanost specifických cílů a opatření	196
Tabulka 48: Provázanost specifických cílů.....	199
Tabulka 49: Provázanost Opatření/fichí na opatření mimo programové rámce	201
Tabulka 50: Integrovaný přístup napříč programovými rámci	203
Tabulka 51: Členská základna MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko, o.p.s. k 29.2.2016	212
Tabulka 52: Složení Správní rady MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko, o.p.s.	212
Tabulka 53: Složení Dozorčí rady MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko, o.p.s.	213
Tabulka 54: Partneři Organizační složky MAS dle zájmových skupin.....	214
Tabulka 55: Složení Programového výboru Organizační složky MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko	215
Tabulka 56: Poměr zastoupení jednotlivých sektorů v Programovém výboru MAS.....	216
Tabulka 57: Poměr zastoupení Programového výboru MAS dle zájmových skupin	216
Tabulka 58: Složení Výběrové komise Organizační složky MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko..	217
Tabulka 59: Poměr zastoupení jednotlivých sektorů ve Výběrové komisi MAS	217
Tabulka 60: Poměr zastoupení Výběrové komise MAS dle zájmových skupin	217
Tabulka 61: Složení Kontrolního výboru Organizační složky MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko	218
Tabulka 62: Poměr zastoupení jednotlivých sektorů v Kontrolním výboru MAS.....	218
Tabulka 63: Poměr zastoupení Kontrolního výboru MAS dle zájmových skupin	218
Tabulka 64: Porovnání monitoringu a evaluace	240
Tabulka 65: Seznam obcí v území působnosti MAS Vincenze Priessnitze.....	271
Tabulka 66: Přehled účastníků komunitního projednávání analytické části	273
Tabulka 67: Pracovní skupina Volnočasové aktivity.....	275
Tabulka 68: Pracovní skupina Školství.....	275
Tabulka 69: Pracovní skupina Cestovní ruch, kulturní dědictví, propagace regionu	276
Tabulka 70: Pracovní skupina Zaměstnanost a Infrastruktura	276
Tabulka 71: Pracovní skupina Zemědělství/lesnictví/rybolov a ŽP	277
Tabulka 72: Pracovní skupina Sociální oblast, komunitní život.....	277
Tabulka 73: Pracovní skupina Podnikání a regionální produkty	278
Tabulka 74: Pracovní skupina Zdravotnictví/IZS.....	278

SEZNAM OBRÁZKŮ

Obrázek 1: Území MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko	16
Obrázek 2: Rozdělení obcí MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko do mikroregionů	17

Obrázek 3: Zjednodušená geologická mapa území MAS.....	19
Obrázek 4: Průměrná teplota vzduchu.....	21
Obrázek 5: Index stáří v jednotlivých obcích území MAS Vincenze Priessnitz pro Jesenicko v roce 2013.....	31
Obrázek 6: Mapa podílu obyvatelstva se základním vzděláním.....	33
Obrázek 7: Mapa podílu obyvatelstva se základním vzděláním.....	34
Obrázek 8: Mapa sociálně vyloučených lokalit na území MAS Vincenze Priessnitz pro Jesenicko.....	36
Obrázek 9: Míra hmotné nouze v Olomouckém kraji.....	37
Obrázek 10: Podíl nezaměstnaných osob v % v Olomouckém kraji.....	42
Obrázek 11: Mapa míry nezaměstnanosti včetně počtu UoZ na území MAS.....	44
Obrázek 12: Podíl obyvatel v obydlených bytech s připojením na kanalizační síť v % na území MAS..	50
Obrázek 13: <i>Mapa pokrytí vysokorychlostním internetem</i>	51
Obrázek 14: Podíl neobydlených bytů z celkového počtu bytů v % na území MAS.....	63
Obrázek 15: Podíl typů půd v jednotlivých obcích MAS Vincenze Priessnitz pro Jesenicko.....	76
Obrázek 16: Povodí Odry.....	77
Obrázek 17: Mapa záplavového území.....	79
Obrázek 18: Podíl zaměstnaných osob v priméru v % na území MAS.....	95
Obrázek 19: Podíl zaměstnaných osob v sekundéru v % na území MAS.....	95
Obrázek 20: Podíl zaměstnaných osob v terciéru v % na území MAS.....	96
Obrázek 21: Schéma organizační struktury MAS Vincenze Priessnitz pro Jesenicko.....	211
Obrázek 22: Schéma monitoringu a evaluace.....	240
Obrázek 23: Mapa území MAS Vincenze Priessnitz pro Jesenicko na úrovni NUTS II.....	270
Obrázek 24: Mapa CHKO Jeseníky.....	295

SEZNAM GRAFŮ

Graf 1: Vývoj počtu obyvatel na území MAS v letech 1993 - 2014.....	25
Graf 2: Přirozený přírůstek a migrační saldo na území MAS VP pro Jesenicko v letech 2002-2014.....	28
Graf 3: Nezaměstnanost na území MAS VP pro Jesenicko ve srovnání Olomouckým krajem v letech 2006-2014.....	41
Graf 4: Délka nezaměstnanosti na území MAS v letech 2006-2014.....	46
Graf 5: Využití půdy na území MAS.....	101
Graf 6: Podíl partnerů Organizační složky MAS dle zájmových skupin.....	214

SEZNAM SCHÉMÁT

Schéma 1: Přehled prioritních oblastí rozvoje MAS.....	109
Schéma 2: Hierarchie návrhové části strategie.....	122
Schéma 3: Proces vyhlášení výzev.....	222
Schéma 4: Příjem projektových žádostí a administrativní kontrola.....	224
Schéma 5: Postup hodnocení a výběr projektových žádostí.....	226

5.8 Seznam použité literatury

Agentura ochrany přírody a krajiny České Republiky [online]. [cit. 2016-03-21]. Dostupné z: <http://www.ochranaprirody.cz/>

Asociace speciálních pedagogů ČR [online]. [cit. 2016-03-21]. Dostupné z: http://www.aspcr.cz/sites/default/files/strategie-2011-2015_2.pdf

BROŽOVÁ, Dagmar. *Kapitoly z ekonomie trhů práce*. Vyd. 1. Praha: Oeconomica, 2012. ISBN 978-80-245-1880-0.

Bělá pod Pradědem [online]. [cit. 2016-03-21]. Dostupné z: http://www.bela.cz/VismoOnline_ActionScripts/File.ashx?id_org=176&id_dokumenty=1269

České sociální podnikání [online]. [cit. 2016-03-21]. Dostupné z: <http://www.ceske-socialni-podnikani.cz/cz/>

Český statistický úřad [online]. [cit. 2016-03-21]. Dostupné z: <https://www.czso.cz/csu/czso/domov>

DEGEN, Zdeněk a Zdeněk STEHLÍK. *Jeseníky*. 1. vyd. Ilustrace Jiří Král, Stanislav Vorel. Praha: Olympia, 1991. Turistické průvodce České a Slovenské Federativní Republiky. ISBN 80-703-3103-8

Docplayer [online]. [cit. 2016-03-21]. Dostupné z: <http://docplayer.cz/774484-Methodika-monitoringu-a-evaluace-strategii-mas-2015.html>

Edu2Work [online]. [cit. 2016-03-21]. Dostupné z: <http://edu2work.upol.cz/>

MELZER, Miloš a Zdeněk STEHLÍK. *Vlastivěda šumperského okresu*. 1.vyd. Ilustrace Jiří Král, Stanislav Vorel. Šumperk: Okresní úřad, 1993. Turistické průvodce České a Slovenské Federativní Republiky. ISBN 80-850-8302-7.

Národní síť Místních akčních skupin České republiky [online]. [cit. 2016-03-21]. Dostupné z: <http://nsmascr.cz/content/uploads/2014/07/P%C5%99%C3%ADloha-3-Souhrnn%C3%BD-p%C5%99ehled-strategick%C3%BDch-dokument%C5%AF-a-koncepc%C3%AD-k-IROP-02072014.pdf>

Národní síť Místních akčních skupin České republiky [online]. [cit. 2016-03-21]. Dostupné z: http://nsmascr.cz/content/uploads/2014/02/SCLLD-26012014_mmr.pdf

Olomoucký kraj [online]. [cit. 2016-03-21]. Dostupné z: <https://www.kr-olomoucky.cz/download.html?id=17912>

RABUŠIC, Ladislav. *Česká společnost stárne*. 1. vyd. Brno: Masarykova univerzita, 1995. Rubikon (Masarykova univerzita). ISBN 80-210-1155-6.

Sociální studia - časopis katedry sociologie FSS MU [online]. [cit. 2016-03-21]. Dostupné z: <http://socstudia.fss.muni.cz/dokumenty/080305095608.pdf>

Významné firmy Olomouckého kraje: *Important companies of the Olomouc Region*. Olomouc: Olomoucký kraj, 2014. ISBN 978-80-87982-06-8.

Zaniklé osady Jesenicka. Jeseník: Hnutí Brontosaurus Jeseníky, 2011. Cesta ke kořenům. ISBN 978-80-254-9905-4.