



**STRATEGIE KOMUNITNĚ
VEDENÉHO MÍSTNÍHO ROZVOJE
2014 - 2020**

MAS
Brána do Českého ráje

MAS Brána do Českého ráje, z. s.

Autorský tým strategie:

Nexia AP a.s.:

PhDr. Mgr. Ivo Říha, Mgr. Michal Semian, Mgr. Miroslav Špaňhel

RRA Liberec:

Ing. Petr Dobrovský, Magda Rezlerová

Pracovníci MAS:

Ing. Alena Klacková, Ing. Jaroslava Nekvasilová, Zuzana Brixová DiS, Ing. Vítězslav Dufek, Ing. Martin Mitlöhner, Mgr. Petr Sádek

Fotografie na titulní stránce – archiv MAS Brána do Českého ráje z.s.

Obsah

ÚVOD	7
1 POPIS ÚZEMÍ A ZDŮVODNĚNÍ VÝBĚRU	8
ZÁKLADNÍ INFORMACE O NOSITELI STRATEGIE	8
1.1 Historie MAS Brána do Českého ráje.....	8
1.2 Partnerství MAS Brána do Českého ráje.....	8
1.3 Zkušenosti MAS s rozvojem území a vyhodnocení strategie 2009 - 2013	9
1.4 Tvorba SCLLD pro období 2014- 2020	12
2 ANALYTICKÁ ČÁST.....	14
2.1 CHARAKTERISTIKA MAS BRÁNA DO ČESKÉHO RÁJE	14
2.2 OBYVATELSTVO	18
2.2.1 Vývoj počtu obyvatel	18
2.2.2 Věková struktura	20
2.2.3 Vzdělanostní struktura	23
2.3 TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA	23
2.3.1 Energetika.....	26
2.4 DOPRAVA.....	26
2.5 VYBAVENOST OBCÍ A SLUŽBY	29
2.6 BYDLENÍ	32
2.7 ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ.....	33
2.7.1 Odpadové hospodářství	34
2.7.2 Ochrana vod	35
2.7.3 Ochrana ovzduší	36
2.7.4 Ochrana půdy	36
2.7.5 Zemědělství	38
2.7.6 Lesnictví	41
2.8 ŽIVOT V OBCÍCH.....	42
2.8.1 Kulturní a sportovní vybavenost.....	42
2.8.2 Spolky	43
2.8.3 Zdravotní a sociální služby.....	44
2.9 PODNIKÁNÍ A NEZAMĚSTNANOST	46
2.9.1 PODNIKÁNÍ	46
2.9.2 NEZAMĚSTNANOST	48

2.10	VZDĚLÁVÁNÍ A ŠKOLSTVÍ.....	50
2.11	HOSPODAŘENÍ OBCÍ, INFORMOVANOST, SPOLUPRÁCE	54
2.11.1	Hospodaření obcí.....	54
2.11.2	Informovanost	56
2.11.3	Spolupráce.....	56
2.12	BEZPEČNOST.....	57
2.12.1	Integrovaný záchranný systém.....	58
2.13	TURISTICKÝ RUCH	59
2.14	Rozvojový potenciál území.....	62
2.14.1	Souhrn sociální analýzy	63
2.14.2	Analýza problémů a potřeb.....	65
3	SWOT ANALÝZA	69
4	STRATEGICKÁ ČÁST.....	72
	VAZBA NA DEFINOVÁNÍ VIZE A GLOBÁLNÍHO CÍLE	72
4.1	Struktura.....	72
4.2	Prioritní oblast 1: INFRASTRUKTURA V ÚZEMÍ.....	74
4.3	Prioritní oblast 2: HOSPODÁŘSKÝ ROZVOJ ÚZEMÍ	76
4.4	Prioritní oblast 3: ŽIVOT V OBCÍCH, KULTURA A VOLNÝ ČAS	79
4.5	Prioritní oblast 4: ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ A PÉČE O KRAJINU	83
4.6	Koincidenční matice – vazba SWOT na specifické cíle	86
4.7	Nástroje plnění SCLLD MAS Brána do Českého ráje.....	89
5	STRATEGICKÉ DOKUMENTY	96
5.1	Návaznost na strategické dokumenty	96
6	INTEGROVANÉ A INOVATIVNÍ RYSY STRATEGIE.....	99
7	AKČNÍ PLÁN	101
7.1	Provázanost strategie s akčním plánem.....	102
7.2	Struktura programových rámců	103
7.3	Analýza rizik k Programovému rámci OPZ.....	125
7.4	Vazba na horizontální témata	127
8	IMPLEMENTAČNÍ ČÁST.....	131
8.1	Řízení a organizační struktura MAS.....	131
8.2	Postupy pro vyhlásování výzev, hodnocení a výběr projektů	135
8.3	Administrativní postupy pro vyhlásování výzev, hodnocení a výběr projektů.....	136
8.4	Animační aktivity MAS.....	139

8.5	Popis spolupráce MAS na národní a mezinárodní úrovni	141
8.6	Popis zvláštních opatření pro hodnocení (pro monitoring a evaluaci)	144
8.7	Analýza rizik.....	146
REJSTŘÍKY.....		149
Rejstřík tabulek.....		149
Rejstřík grafů		150
Rejstřík obrázků.....		150
PŘÍLOHY		151

ZKRATKY / VYSVĚTLIVKY

CEP	Centrum evropského projektování
ČpKP	Centrum pro komunitní práci
ČOV	čistička odpadních vod
ČR	Česká republika
ČSÚ	Český statistický úřad
DSO	dobrovolný svazek obcí
ESF	Evropský sociální fond
EU	Evropská unie
EVVO	Environmentální vzdělávání, výchova a osvěta
FO	fyzická osoba
CHKO	chráněná krajinná oblast
IROP	Integrovaný regionální operační program
MAS	Místní akční skupina
MMR	ministerstvo pro místní rozvoj
MOS	meziobecní spolupráce
MZe	ministerstvo zemědělství
NNO	nestátní nezisková organizace
OP	operační program
OPD	operační program Doprava
OPPIK	Operační program Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost
OPPS ČR- PL	Operační program příhraniční spolupráce ČR -Polsko
OPZ	Operační program Zaměstnanost
OPŽP	Operační program životního prostředí
ORP	obec s rozšířenou působností
OZP	osoby se zdravotním postižením
PO	právnícká osoba
PRV	program rozvoje venkova
RIS	regionální informační servis
SCLLD	strategie komunitně vedeného místního rozvoje
SDH	sbor dobrovolných hasičů
SFDI	Státní fond dopravní infrastruktury
SFDI	Státní fond dopravní infrastruktury
SFŽP	Státní fond životního prostředí
SLBD	sčítání lidu, bytů a domů
SO	správní obvod
SPL	Strategický plán Leader
SZIF	státní zemědělský intervenční fond
VCHÚ	velkoplošné chráněné území

ÚVOD

Strategie komunitně vedeného místního rozvoje území Místní akční skupiny Brána do Českého ráje je koncepční dokument, určující hlavní směry rozvoje regionu v letech 2014 -2020. Navazuje na předchozí strategické dokumenty, především na Strategii rozvoje regionu Brána do Českého ráje pro období 2007-2013 a Strategický plán LEADER, který byl realizován v letech 2009 -2013.

Strategie je vytvořena na principu vzájemné provázanosti a vyváženosti ekonomického, sociálního a environmentálního rozvoje venkovského prostoru. Vychází ze specifické situace území a zohledňuje jeho výjimečnosti. Současně však klade důraz na komplementaritu s dalšími rozvojovými strategiemi, jak na lokální, tak regionální úrovni. Ve Strategii rozvoje regionu jsou zakotveny principy trvale udržitelného rozvoje s důrazem na zachování zdrojů nacházejících se na tomto území a ohledem k životnímu prostředí regionu. Strategie směřuje k trvale udržitelnému rozvoji území na administrativních hranicích regionů NUTS III, který s sebou nese další specifické problémy.

1 POPIS ÚZEMÍ A ZDŮVODNĚNÍ VÝBĚRU

ZÁKLADNÍ INFORMACE O NOSITELI STRATEGIE

Nositelem Strategie je MAS Brána do Českého ráje, z.s. Jde o spolek dle zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, zapsaný u Krajského soudu v Hradci Králové oddíl L, vložka 6123

Název:	MAS Brána do Českého ráje, z.s.
Právní forma:	zapsaný spolek
sídlo MAS:	Libuň 27, 507 15 Libuň
IČ:	270 45 757
Kraj:	Královéhradecký, Liberecký
Region NUTS II:	Severovýchod
web:	http://www.masbcr.cz
ID datové schránky:	rip3mxm
Statutární orgán:	Helena Červová, předsedkyně MAS

1.1 Historie MAS Brána do Českého ráje

MAS byla založena jako občanské sdružení v roce 2006 na základě potřeby organizovat podporu venkovských záměrů na území nejprve dvou mikroregionů (Svazek obcí Brada a Mikroregion Tábor). Později se přidaly další obce v okolí Nové Paky a k poslednímu podstatnému rozšíření došlo v roce 2013, kdy se připojil Mikroregion Pojizeří s 13 obcemi. Spolek vznikl za účelem všestranné podpory rozvoje daného území zejména činností obcí, podnikatelů a neziskových organizací. Úkolem sdružení je iniciace rozvoje daného území s cílem propojení a provázání zájmů členských obcí a dosažení žádaných změn. Regionální problémy by tak měly být řešeny operativněji a schůdněji a mělo by dojít k efektivnějšímu čerpání finančních prostředků (jak např. ze státního rozpočtu, tak zejména z fondů EU). Cílem veškerých aktivit MAS je maximální zapojení obyvatelstva do dění v regionu a umožnění aktivní účasti při přípravě a realizaci plánů.

1.2 Partnerství MAS Brána do Českého ráje

Členská základna MAS je tvořena partnery, kteří zastupují veřejné a soukromé místní socioekonomické zájmy. Každý člen reprezentuje zájmovou skupinu, která je cíleně zaměřena na určitou problematiku, vztahující se k území MAS. Zájmové skupiny definovala rada MAS. Příslušnost k zájmové skupině si určuje každý člen dle své převažující činnosti.

Zájmové skupiny MAS Brána do Českého ráje:

- Veřejná správa
- Společné aktivity obcí
- Lidé a společnost
- Ekonomická
- Environmentální

Celkový počet členů MAS Brána do Českého ráje k 31. 1. 2016 je 54, z toho 12 členů představuje veřejný sektor, 22 neziskový sektor a 20 soukromý sektor. Aktuální seznam členů je uveden na www stránkách MAS: <http://www.masbcr.cz/cz/o-nas/clenska-zakladna.html>

1.3 Zkušenosti MAS s rozvojem území a vyhodnocení strategie 2009 - 2013

MAS Brána do Českého ráje byla oficiálně založena dne 19.10.2006 jako občanské sdružení dle zákona č. 83/1990 Sb. a zaregistrována MV ČR dne 7.11.2006. Vzniku území MAS Brána do Českého ráje předcházela řada příprav, jednání s aktéry v území a seznamování s metodou LEADER.

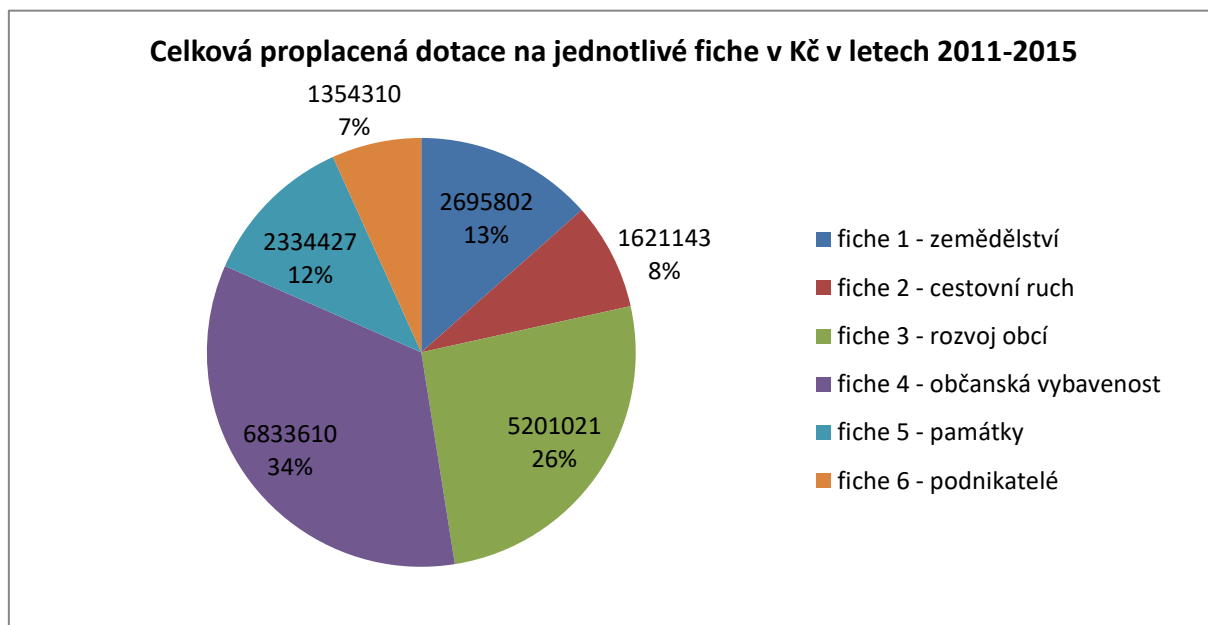
První koncepční dokumentem byla Strategie rozvoje regionu Brána do Českého ráje na období 2007 – 2013, jejímž podkladem byl Socioekonomický profil území MAS. Z tohoto dokumentu pak vzešel v roce 2007 Strategický plán Leader. V prvním kole nebyl schválen k financování, byl přepracován a doplněn a v roce 2009 MZe schválilo jeho realizaci. V rámci hodnocení ze strany MZe ČR byla MAS hodnocena v roce 2010 a 2012 jako dobře fungující MAS (kategorie B), v roce 2011 byla vyhodnocena jako nejlépe fungující MAS (kategorie A).

Strategický plán **LEADER MAS Brána do Českého ráje** byl realizován prostřednictvím **6 fichí**:

- 1. Modernizace zemědělských podniků**
- 2. Podpora cestovního ruchu**
- 3. Obnova a rozvoj vesnic**
- 4. Občanské vybavení a služby**
- 5. Kulturní dědictví venkova**
- 6. Podpora nezemědělského podnikání**

MAS vyhlásila za období celkem 8 výzev pro žadatele, schválila celkem 69 projektů žadatelů a všechny byly úspěšně zrealizovány a proplaceny. Celkové náklady projektů činily 37,6 mil. Kč a dotace byla 20 mil. Kč.

Graf 1: Celková výše proplacené dotace na jednotlivé fiche v Kč (zdroj: Ex post hodnocení SPL MAS Brána do Českého ráje, 2015)



Plánované hodnoty měřitelných indikátorů stanovených Strategickým plánem Leader byly dosaženy téměř všechny. Některé byly díky efektivní a hospodárné realizaci projektů i mnohonásobně překročeny. K naplnění indikátorů nedošlo pouze u dvou plánovaných hodnot. Přehled plnění indikátorů stanovených v SPL přehledně zachycuje tabulka níže.

Tabulka 1: Plnění indikátorů SPL (zdroj: Ex post hodnocení SPL MAS Brána do Českého ráje, 2015)

	Plánovaná hodnota dle původního SPL	Plánovaná hodnota dle platného SPL	Dosažené hodnoty k 30.6.2015	% dosažení plánované hodnoty
Počet podpořených projektů	60	50	69	138
Počet podpořených zemědělských subjektů	12	X	6	50
Počet podpořených zemědělských projektů	X	6	11	183
Počet upravených veřejných ploch	6	6	9	150
Počet opravených budov	12	6	26	433
Počet nových lůžek	18	18	10	56
Počet projektů realizovaných v rámci partnerství	12	12	13	108
Počet podpořených mikropodniků	6	6	9	150
počet projektů podporující služby v cestovním ruchu	6	4	4	100
Počet projektů s dopadem na mladé lidi do 30 let	X	10	10	100
Počet inovativních projektů	X	10	37	370

Obrázek 1: Počty projektů v obcích dle typů žadatelů v letech 2009-2015 – realizace SPL (zdroj: Ex post hodnocení SPL MAS Brána do Českého ráje, 2015)



Počty projektů

Žádný projekt

Žadatel obec

Žadatel nezisková organizace/církev

Žadatel podnikatel



Projekty mikroregionů/svazků obcí

s dopadem do obce – opravená památka

s dopadem do obce – obnova obcí

s dopadem do celého mikroregionu – nákup velkokapacitního stanu s vybavením



1.4 Tvorba SCLLD pro období 2014- 2020

V roce 2012 - 2013 byla zpracována Integrovaná strategie rozvoje území 2014 +, kterou zpracovala společnost Nexie AP a.s. Práce byly zahájeny sběrem návrhů na projekty, které jsou základem zásobníku projektů a odrážejí potřeby regionu. Integrovaná strategie byla vytvořena ze statistických dat, dále z dat získaných dotazníků od jednotlivých obcí a byly zapracovávány připomínky účastníků, které byly získány na třech veřejných projednáních.

Podkladem pro tvorbu SCLLD byla Integrovaná strategie rozvoje území 2014+. Tato strategie byla vytvořena dříve, než byla známa pravidla Manuálu tvorby Strategie komunitně vedeného místního rozvoje pro programové období 2014–2020 a musela být proto doplněna.

Na internetových stránkách MAS Brána do Českého ráje byla uveřejněna výzva k aktivnímu zapojení veřejnosti do tvorby strategie. V rámci správného nastavení této rozvojové strategie byly vytvořeny pracovní skupiny. Tyto skupiny pomohly formovat a správně nastavit priority a cíle tak, aby vycházely z námětů a podnětů občanů, podnikatelů a neziskových organizací a všech aktérů v území. Jednalo se o tyto pracovní skupiny:

- **Lidé a společnost** (pracovní skupina zaměřená na vzdělání, občanskou vybavenost, kulturu, volný čas, sociální služby a zaměstnanost)
- **Ekonomická** (pracovní skupina zaměřená na podnikání, zemědělství, cestovní ruch)
- **Environmentální** (pracovní skupina zaměřená na životní prostředí a územní rozvoj)

Přehled členů v jednotlivých pracovních skupinách je uveden níže.

Na základě těchto pracovních skupin proběhla 3 veřejná projednání SCLLD (26. 6. 2014, 17. 7. 2014 a 31. 7. 2014). Členové pracovních skupin vznášeli připomínky k jednotlivým částem strategie. Ke zpracování strategie byl také vytvořen dotazník za účelem získání dat, která nejsou nikde jinde dostupná. Členové pracovních skupin zajistili vyplnění dotazníků všech 48 obcí, které patří k MAS Brána do Českého ráje. Pracovní verze strategie byla vyvěšena na internetových stránkách MAS Brána do Českého ráje. Strategie byla předložena k oponentnímu posouzení CpkP západní Čechy. Akční plán a implementační část byla navržena ze strany zaměstnanců kanceláře MAS. Akční plán byl diskutován v území (vzhledem k rozsáhlosti území proběhla 4 jednání v různých částech regionu MAS). Konečný návrh akčního plánu včetně alokací na jednotlivé fiche rozhodla Rada MAS, která plní též funkci programového výboru. Návrh konečného strategického dokumentu včetně akčního plánu a implementační části byl zveřejněn na www stránkách MAS před konáním valné hromady MAS, která celý dokument schvaluje.

PŘEHLED ČLENŮ V JEDNOTLIVÝCH PRACOVNÍCH SKUPINÁCH

SKUPINA LIDÉ A SPOLEČNOST		
jméno a příjmení	organizace	Zájmová skupina
Karel Čermák	Sbor dobrovolných hasičů Bozkov	lidé a společnost
Stanislav Doubek	Obec Bozkov	veřejná správa
Bc. David Rejlek	Oblastní charita Jičín	lidé a společnost
Jitka Fučíková	Život bez bariér, o.s.	lidé a společnost
Lenka Malá	Obec Tatobity	veřejná správa
Mgr. Ladislav Groh	Obec Choteč, Complete Internet Services, s.r.o.	lidé a společnost
Ing. Zdeňka Rychterová	FS Hořeňáka a Hořeňáček, o.s	lidé a společnost
Ing. Jiří Lukeš	TJ Benešov u Semil	lidé a společnost
Ing. Jaroslava Nekvasilová	OSVČ	ekonomická
Ing. Alena Klacková	OSVČ	lidé a společnost

SKUPINA EKONOMICKÁ		
jméno a příjmení	organizace	Zájmová skupina
David Jung, BBS	ADLATUS s.r.o., Železnice	ekonomická
PhDr. Čestmír Jung	ŘK farnost Železnice	Lidé a společnost
Ing. Zdeňka Rychterová	FS Hořeňáka a Hořeňáček, o.s	Lidé a společnost
David Pražák	AGROCENTRUM JIZERAN	environmentální
Přemysl Šulc	ZEOS LOMNICE a.s.	ekonomická
Radomír Sedláček	SEVAL Valdov	environmentální

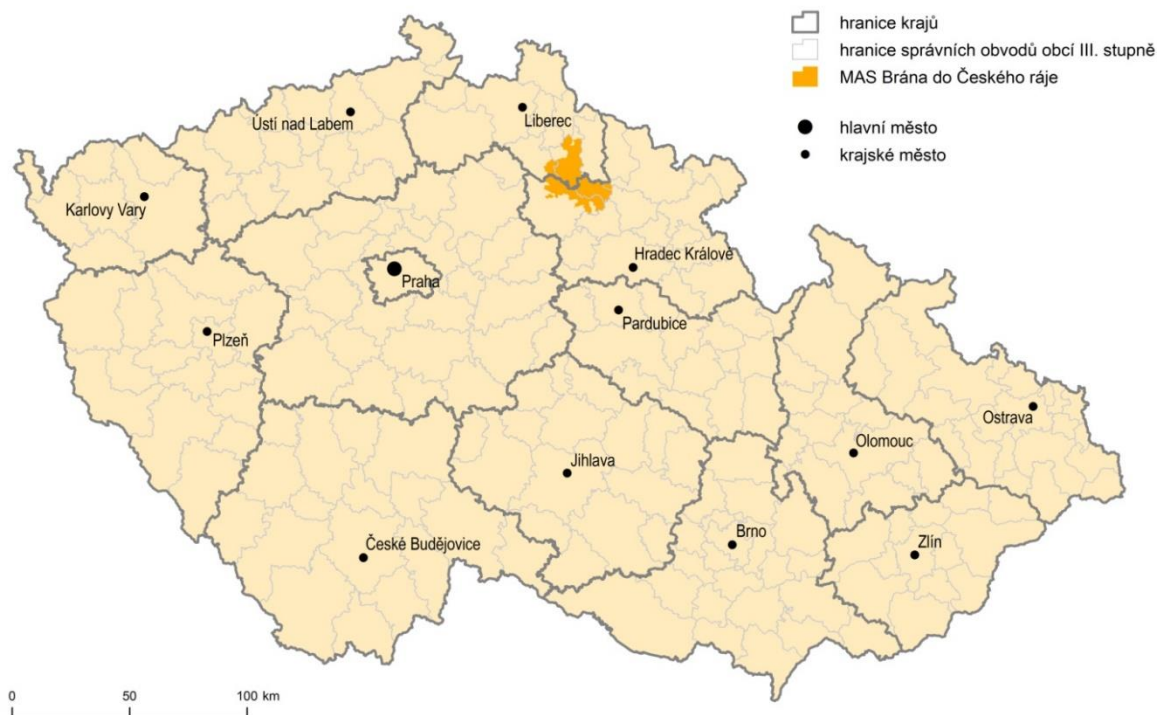
SKUPINA ENVIRONMENTÁLNÍ		
jméno a příjmení	organizace	Zájmová skupina
Tomáš Komárek	Městys Mlázovice	veřejná správa
Dalibor Stříbrný	Obec Tatobity	environmentální
Dalibor Lampa	MR POJIZEŘÍ	společné aktivity obcí
Ing. Lubomír Nekvasil	Brada - Rybníček	ekonomická
Mgr. Josef Šimek	Město Lomnice nad Popelkou	Společné aktivity obcí

2 ANALYTICKÁ ČÁST

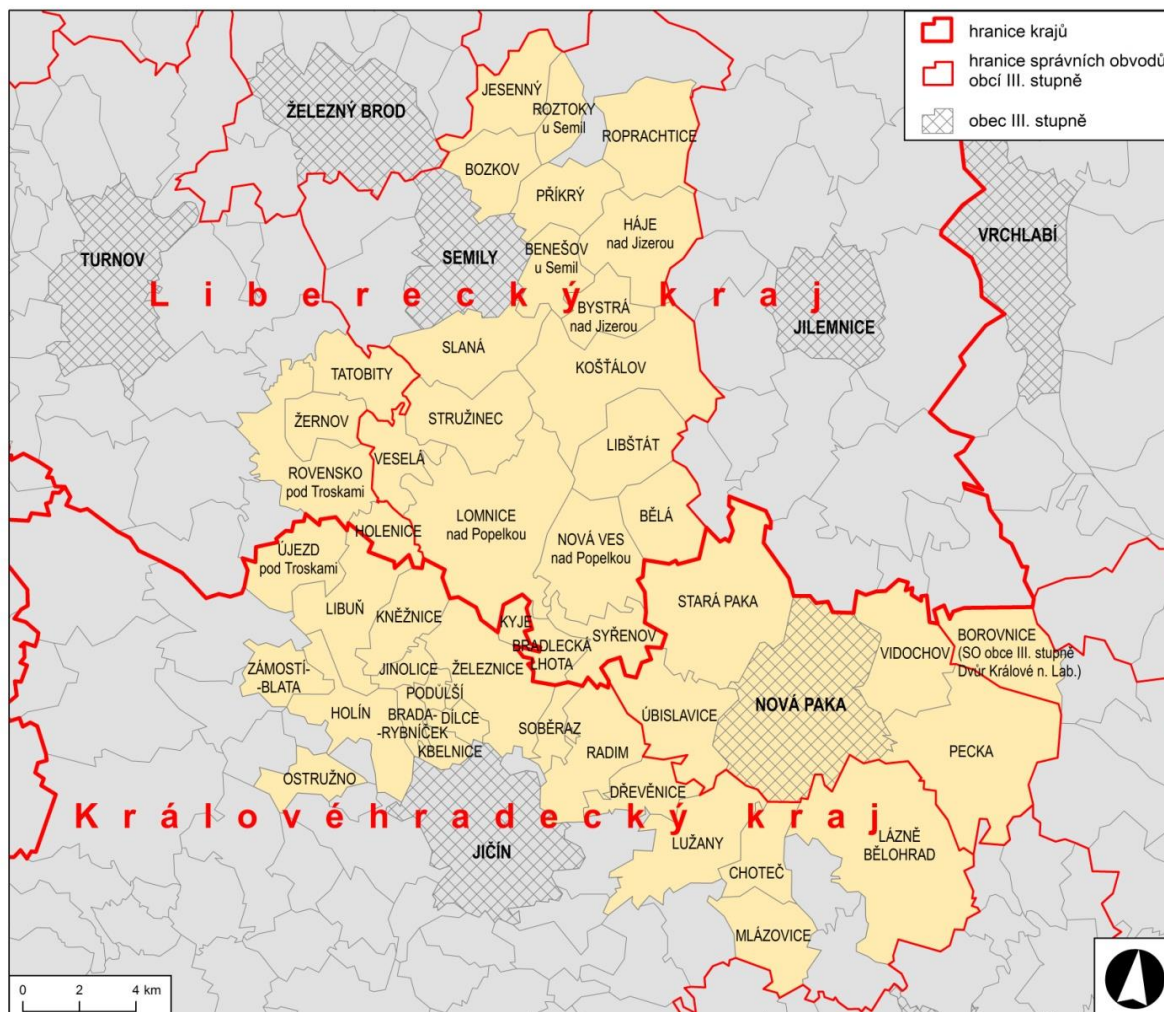
2.1 CHARAKTERISTIKA MAS BRÁNA DO ČESKÉHO RÁJE

Místní akční skupina Brána do Českého ráje (dále jen MAS) se rozkládá přibližně 100 km severovýchodně od hlavního města Prahy. MAS tvoří širší severovýchodní zázemí jednoho z hlavních center oblasti Jičína a východní zázemí Semil, dalšího z center oblasti. MAS leží na hranicích několika různých regionů. Jedná se o dva administrativní regiony NUTS III (Liberecký a Královéhradecký kraj), a dále pak členské obce MAS přináležejí k pěti různým ORP (Semily a Turnov z Libereckého kraje; Dvůr Králové nad Labem, Jičín a Nová Paka z Královéhradeckého kraje). Celkový počet členských obcí MAS je 47. Obce se do MAS začlenily především v rámci dobrovolných svazků obcí (Brada - 14 obcí; Tábor - 11 obcí; Pojizeří - 13 obcí), ale také jednotlivě (9 obcí: Borovnice, Lázně Bělohrad, Nová Paka, Pecka, Úbislavice, Vidochov, Choteč, Lužany, Mlázovice). Územní působnost MAS tvoří území 48 obcí (jedna obec Stará Paka není členem MAS, ale území MAS poskytl) a toto území je řešeno ve strategickém dokumentu- viz <http://www.masbcr.cz/cz/o-nas/uzemni-pusobnost-mas.html>). Statut města má pouze 5 největších obcí – Lázně Bělohrad, Nová Paka a Železnice v Královéhradeckém kraji, Lomnice nad Popelkou a Rovensko pod Troskami v Libereckém kraji. Vedle měst se v území nacházejí i tři obce se statutem „městys“ (Libštát, Mlázovice a Pecka).

Obrázek 2: Poloha území MAS Brána do Českého ráje (zdroj: vlastní šetření, 2014)



Obrázek 3: Obce MAS Brána do Českého ráje a jejich poloha vůči významným regionálním centřům (zdroj: vlastní šetření, 2015)



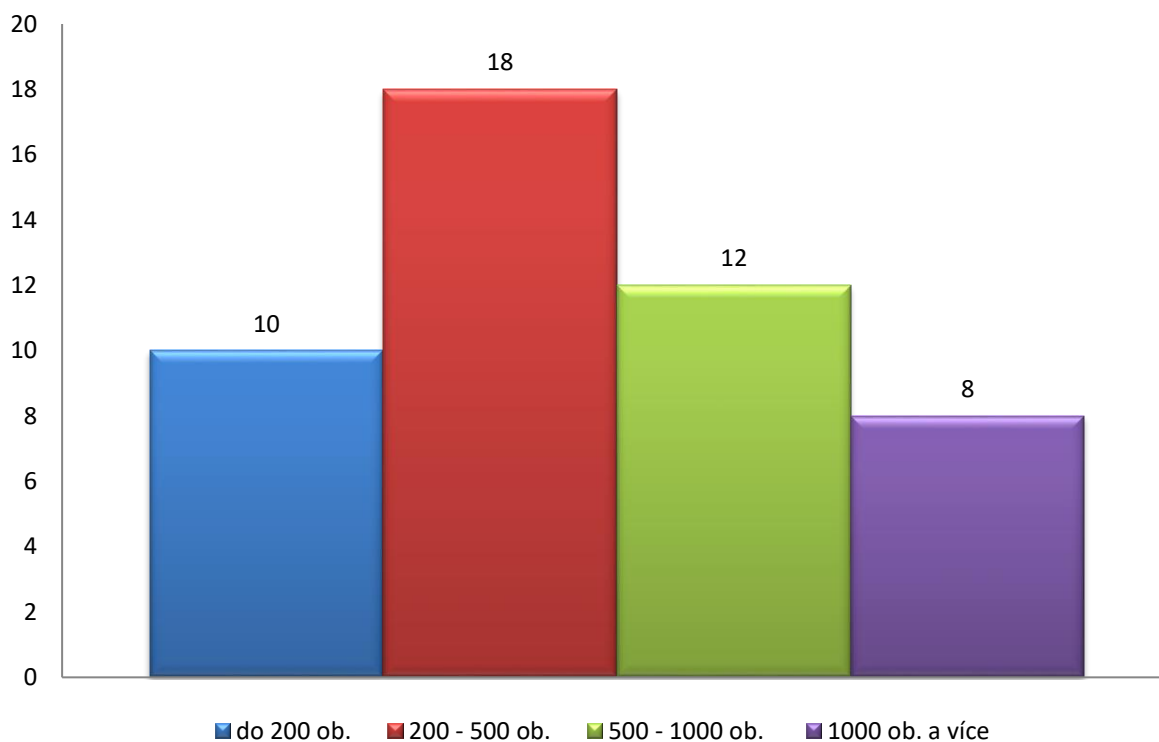
Celková rozloha zahrnuje **450,97 km²** a žije zde **40 673** obyvatel (k 31. 12. 2014). Hustota zalidnění území tak činí přibližně 90 obyvatel na km². Území MAS tak v porovnání s hodnotami obou krajů představuje spíše méně zalidněné území (Liberecký kraj 138,7 ob./km², Královéhradecký kraj 116 ob./km²), zvláště při uvážení skutečnosti, že všech pět obcí MAS se statutem „město“ představují přibližně čtvrtinu území MAS, ale více než polovinu obyvatel. Přehled členských obcí a základních charakteristik přináší tabulka 2.

Tabulka 2: Obecná charakteristika obcí MAS Brána do Českého ráje (zdroj: ČSÚ, 2015)

název obce	statut	počet částí	rozloha (km ²)	počet obyvatel k 1.1.2015	hustota zalidnění	kraj	ORP
Bělá	Obec	1	7,76	264	34,0	Liberecký	Semily
Benešov u Semil	Obec	1	5,39	885	164,2	Liberecký	Semily
Borovnice	Obec	1	9,75	373	38,3	Královéhradecký	Dvůr Králové n/L
Bozkov	Obec	1	6,8	563	82,8	Liberecký	Semily
Brada-Rybníček	Obec	2	1,93	134	69,4	Královéhradecký	Jičín
Bradlecká Lhota	Obec	1	3,69	238	64,5	Liberecký	Semily
Bystrá nad Jizerou	Obec	1	5,62	111	19,8	Liberecký	Semily
Dílce	Obec	1	1,87	51	27,3	Královéhradecký	Jičín
Dřevěnice	Obec	2	5,18	233	45	Královéhradecký	Jičín
Háje nad Jizerou	Obec	4	11,74	672	57,2	Liberecký	Semily
Holenice	Obec	1	3,51	90	25,6	Liberecký	Turnov
Holín	Obec	4	10,41	602	57,8	Královéhradecký	Jičín
Choteč	Obec	1	6,08	203	33,4	Královéhradecký	Jičín
Jesenný	Obec	2	7,84	479	61,1	Liberecký	Semily
Jinolice	Obec	1	2,15	187	87,0	Královéhradecký	Jičín
Kbelnice	Obec	1	1,87	212	113,4	Královéhradecký	Jičín
Kněžnice	Obec	2	6,69	271	40,5	Královéhradecký	Jičín
Koštálův	Obec	4	20,01	1650	82,5	Liberecký	Semily
Kyje	Obec	1	1,59	63	39,6	Královéhradecký	Jičín
Lázně Bělohrad	Město	9	28,39	3761	132,5	Královéhradecký	Jičín
Libštát	Městys	1	10,13	960	94,8	Liberecký	Semily
Libuň	Obec	4	10,54	781	74,1	Královéhradecký	Jičín
Lomnice nad Popelkou	Město	12	25,58	5597	218,8	Liberecký	Semily
Lužany	Obec	1	12,5	595	47,6	Královéhradecký	Jičín
Mlázovice	Městys	2	8,52	569	66,8	Královéhradecký	Jičín
Nová Paka	Město	13	28,68	9201	320,8	Královéhradecký	Nová Paka
Nová Ves nad Popelkou	Obec	1	12,15	669	55,1	Liberecký	Semily
Ostružno	Obec	1	4,35	99	22,8	Královéhradecký	Jičín
Pecka	Městys	8	23,03	1280	55,6	Královéhradecký	Nová Paka
Podúlsí	Obec	1	1,38	261	189,1	Královéhradecký	Jičín
Příkrý	Obec	2	7,32	250	34,2	Liberecký	Semily
Radim	Obec	5	10,38	414	39,9	Královéhradecký	Jičín
Roprachtice	Obec	1	11,61	277	23,9	Liberecký	Semily
Rovensko pod Troskami	Město	6	12,81	1286	100,4	Liberecký	Turnov
Roztoky u Semil	Obec	1	4,43	114	25,7	Liberecký	Semily
Slaná	Obec	6	10,26	683	66,6	Liberecký	Semily
Soběraz	Obec	1	3,11	95	30,5	Královéhradecký	Jičín
Stará Paka	Obec	6	21,71	2065	95,1	Královéhradecký	Nová Paka
Stružinec	Obec	4	11,22	700	62,4	Liberecký	Semily
Syřenov	Obec	3	6,46	206	31,9	Liberecký	Semily
Tatobity	Obec	2	7,06	566	80,2	Liberecký	Turnov
Úbislavice	Obec	6	12,06	399	33,1	Královéhradecký	Nová Paka
Újezd pod Troskami	Obec	4	7,56	320	42,3	Královéhradecký	Jičín
Veselá	Obec	5	5,78	222	38,4	Liberecký	Semily
Vídochov	Obec	2	11,72	378	32,3	Královéhradecký	Nová Paka
Záměstí-Blata	Obec	2	4,4	132	30,0	Královéhradecký	Jičín
Železnice	Město	7	13,11	1273	97,2	Královéhradecký	Jičín
Žernov	Obec	5	4,85	239	49,3	Liberecký	Turnov
MAS Brána do Českého ráje	MAS	-	450,97	40 673	90,2	-	-
Liberecký kraj	Kraj	-	3163,4	438 851	138,7	-	-
Královéhradecký kraj	Kraj	-	4758,9	551 590	115,9	-	-

Největšími obcemi MAS jsou Nová Paka s více než 9 000 a Lomnice nad Popelkou se zhruba 5 600 obyvateli (dohromady tedy více než třetina obyvatel MAS). Tato dvě města jsou také největší co do rozlohy, každé s více než 25 km². Naprostá většina obcí má podprůměrnou hustotu zalidnění, kterou tak zvyšují především tři největší obce (třetí jsou Lázně Bělohrad). Jedinou výraznou výjimku tvoří obec Podůlší, kde je vysoká hustota zalidnění dána velmi malou rozlohou obce. Dle počtu obyvatel jsou nejmenšími obcemi Dílce (51 obyvatel), Kyje (63) a Holenice (90). Méně než 100 obyvatel pak mají ještě obce Ostružno (99) a Soběraz (95). Většina těchto obcí patří také mezi nejméně zalidněné obce MAS. Následující graf dokazuje skutečnost, že MAS je tvořena velkým množstvím malých obcí. Téměř 60% obcí má počet obyvatel do 500.

Graf 2: Rozdělení obcí do velikostních kategorií dle počtu obyvatel (zdroj: ČSÚ, 2015)



Jak je již uvedeno výše, jednou z významných charakteristik území MAS je jeho poloha při krajských hranicích. Zájmové území přesto představuje víceméně jednotný celek zažívající stejné, resp. velmi podobné problémy napříč těmito hranicemi. Na druhou stranu, kraje Liberecký a Královéhradecký ve svých strategických rozvojových dokumentech přistupují ke svým částem MAS rozdílně. Zatímco dle Programu rozvoje Libereckého kraje je území součástí specifické hospodářsky slabé oblasti Semilsko, podle stejného dokumentu Královéhradeckého kraje je zázemí Jičína, resp. obce kolem silnice I/16 mezi Jičínem a Novou Pakou, součástí vedlejší rozvojové osy Vrchlabí – Jičín –

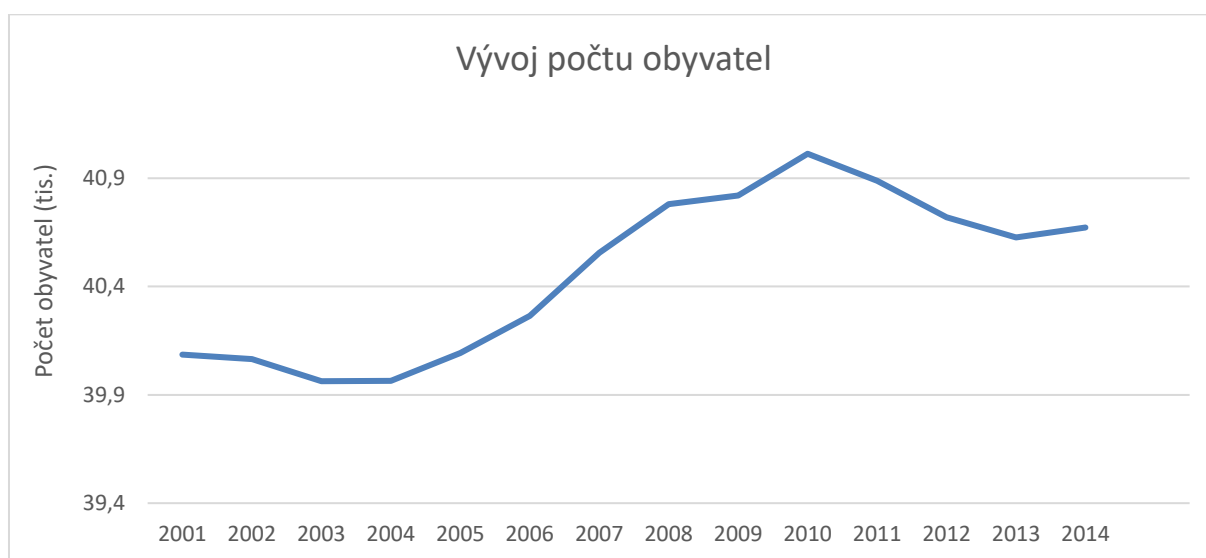
Středočeský kraj. V novějších verzích Programu rozvoje kraje operuje Královéhradecký kraj s rozdělením území na venkovské a městské obce. Dle tohoto vymezení splňuje krajská kritéria pro městské obce pouze trojice Lázně Bělohrad, Nová Paka a Stará Paka.

2.2 OBYVATELSTVO

2.1.1 Vývoj počtu obyvatel

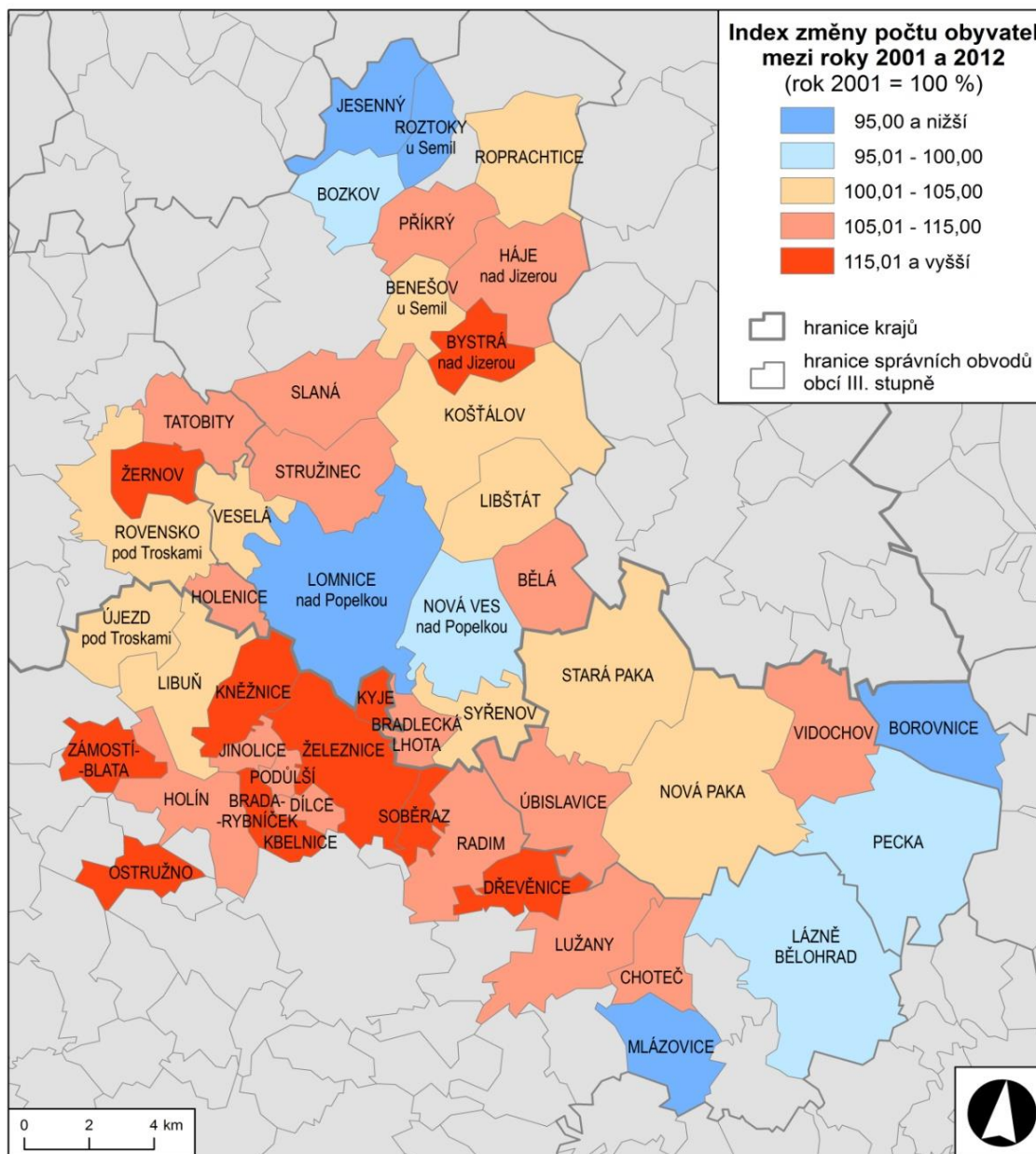
Do roku 2004 se území MAS Brána do Českého ráje potýkalo s úbytkem obyvatelstva. Teprve od roku 2005 dochází k nárůstu obyvatel poměrně konstantně až do roku 2010, kdy začal růst stagnovat. V letech 2011, 2012 a 2013 pak došlo po delší době opět k určitému poklesu.

Graf 3: Vývoj počtu obyvatel na území MAS Brána do Českého ráje 2001-2014 (zdroj: ČSÚ)



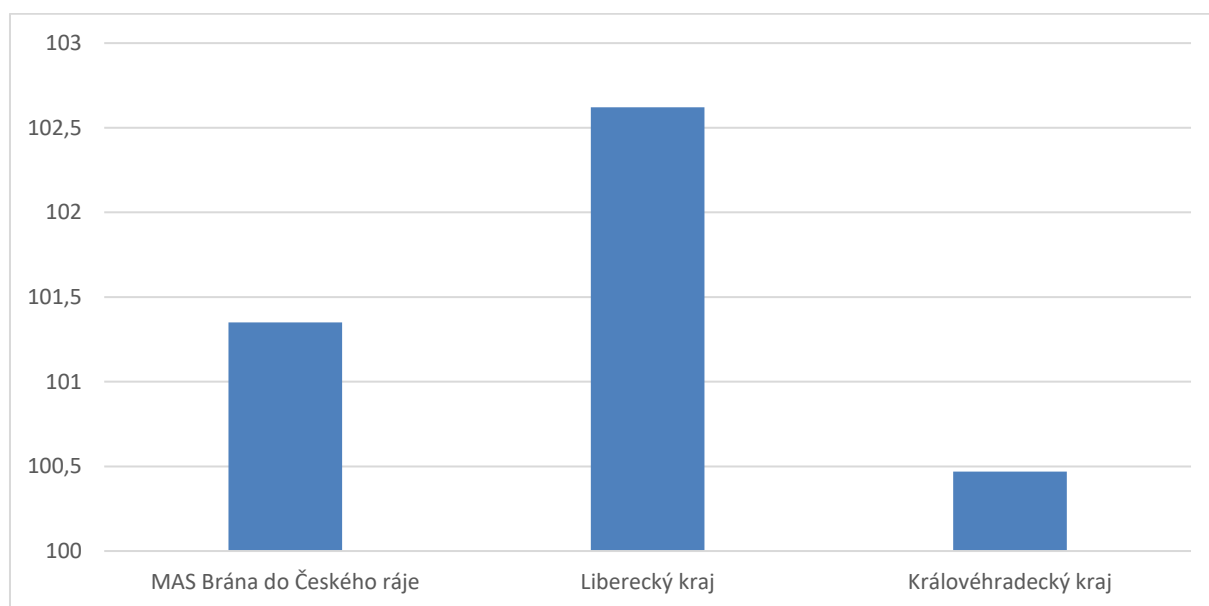
Vzhledem k tomu, že většinu nárůstu obyvatel tvoří obce Královéhradeckého kraje, lze usuzovat, že území patří v rámci území MAS k růstovějším. Na druhou stranu je nutno konstatovat, že výraznější růst zaznamenávají především obce v zázemí okresního města Jičína. Město Jičín jako takové však co do počtu obyvatel spíše stagnuje. Zázemí Semil, druhého okresního města bezprostředně hraničící s územím MAS, podobný trend nezaznamenává. Obce severně od Semil (Bozkov, Jesenný a Roztoky u Semil) mají oproti roku 2001 obyvatel méně. Již nižší míru nárůstu obyvatel lze pozorovat u obcí podél hlavních dopravních tepen regionu (silnice I/35 Turnov – Jičín a I/16 Jičín – Trutnov). Naopak mírný úbytek obyvatel lze pozorovat především u obcí na východním okraji MAS a u obcí Lomnice nad Popelkou a Nová Ves nad Popelkou.

Obrázek 3: Index změny obyvatelstva MAS Brána do Českého ráje mezi roky 2001 a 2012 (zdroj: NEXIA AP, 2013)



Výrazný úbytek obyvatel oproti roku 2001 zaznamenala, vedle Jesenného, obec Borovnice, která jako jediná patří do ORP Dvůr Králové nad Labem. Za zmíněnými trendy lze hledat procesy „suburbanizace“, resp. „kontraurbanizace“, které jsou umožněny lepší mobilitou obyvatel za prací. Úbytek obyvatel však utrpělo také město Lomnice nad Popelkou. Tato data podtrhují obtížnou pozici malých měst v periferních oblastech, resp. ležících mimo nejvýznamnější dopravní tepny.

Graf 4: Index změny obyvatelstva MAS Brána do Českého ráje 2001 a 2013 (zdroj: ČSÚ)



Pozn: Počet obyvatel v roce 2001 představuje 100%

Za pohybem obyvatelstva v MAS stojí především kolísavá migrace obyvatel. Zatímco přirozená změna osciluje kolem nuly (popř. je výrazněji záporná), míra imigrace po většinu sledovaného období převládala nad mírou emigrace.

Za tímto jevem se pravděpodobně skrývá jak stěhování mladší generace za pracovními příležitostmi do větších center mimo území MAS, tak i fakt, že mnoho obcí není schopno poskytnout vyšší standardy bydlení a dostupnost základní technické infrastruktury, které právě mladší generace požaduje.

Také data změny obyvatel za posledních 10 let (viz příloha 1) podle obcí dokládají jednoznačné posilování zázemí Jičína především migrací. Dále pak mírně posilují obce podél hlavních dopravních tepen a též v posledních letech i obce v zázemí Semil. Naopak mezi obce, které nejvíce ztrácejí právě migrací, se opět řadí Lomnice nad Popelkou.

2.2.2 Věková struktura

Při pohledu na věkovou strukturu (viz příloha 2) lze konstatovat, že **území MAS je typické starším obyvatelstvem**. V krajském porovnání je patrný rozdíl věkové struktury obyvatelstva oproti Libereckému kraji a daleko větší shodnost se strukturou Královéhradeckého kraje. Tato fakta odrážejí skutečnost, že dlouhodobý historický vývoj území MAS je více podoben stabilnímu vývoji

Královéhradeckého kraje. Při podrobnějším pohledu na věkovou strukturu obyvatelstva si lze všimnout, že váha ekonomicky aktivního obyvatelstva je srovnatelná s kraji.

Tabulka 3: Porovnání základních věkových kategorií obyvatelstva MAS Brána do Českého ráje a index stáří - k 31. 12. 2014 (zdroj: ČSÚ, 2015)

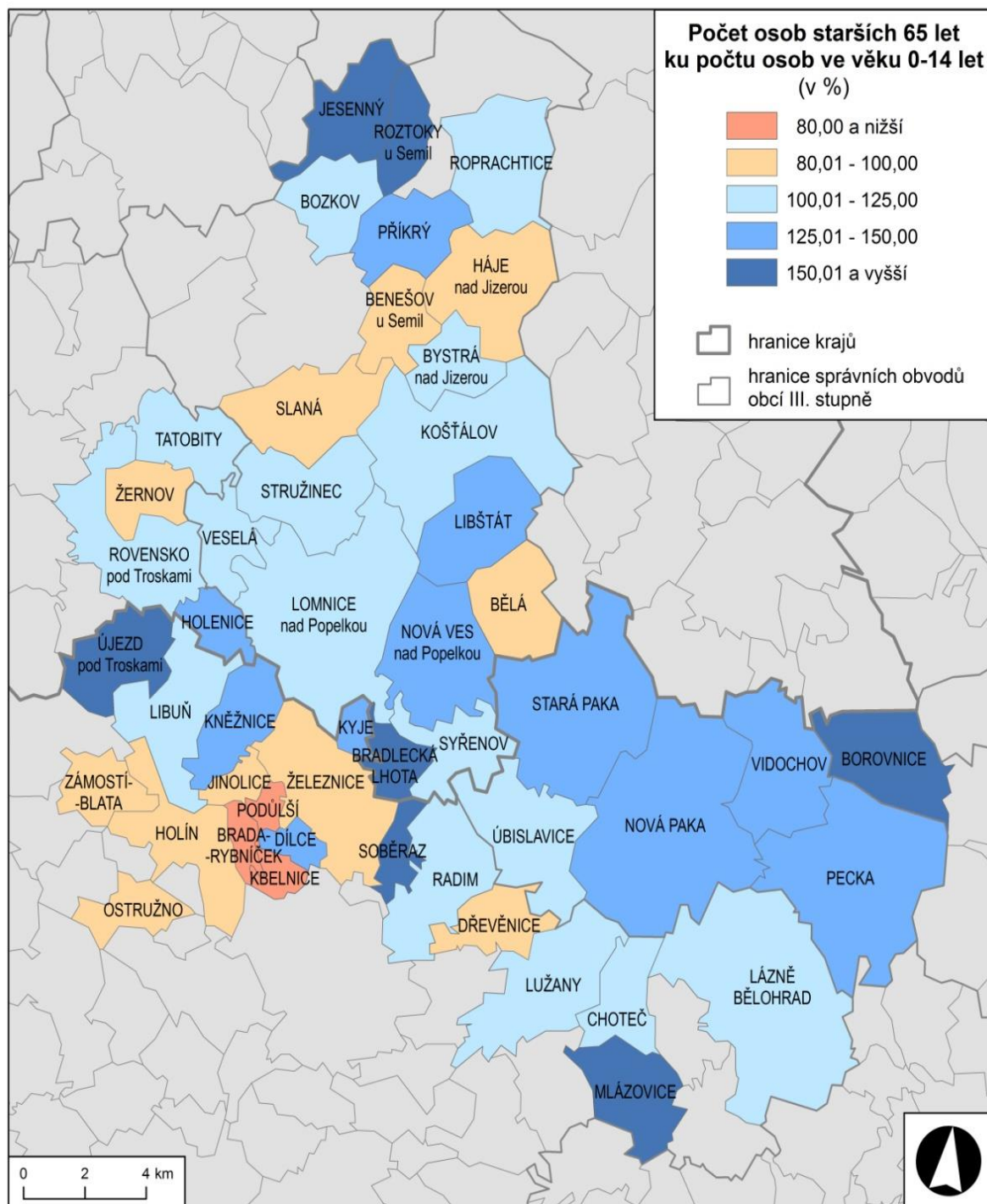
věk	Brána do Českého ráje	Liberecký kraj	Královéhradecký kraj	Česká republika
0-14 (%)	14,4	15,7	15,0	15,2
15-64 (%)	66,4	66,7	66,0	67,0
65 a více (%)	19,2	17,6	19,0	17,8
index stáří	133,9	112,5	126,4	117,4

Z tabulky je patrné, že index stáří na území MAS převyšuje republikovou úroveň i krajské ukazatele.

Pokud se podíváme na věkovou strukturu jednotlivých obcí, pak můžeme říci, že je velmi rozkolísaná. Od obcí s vyšším podílem kategorie do 15 let a početnou kategorií ekonomicky aktivních obyvatel (Brada-Rybníček, Podůlší, Kbelnice) až po obce s výrazně starším obyvatelstvem (Mlázovice, Újezd pod Troskami, Jesenný). Z regionálního pohledu je patrné, že obce s výraznějším podílem mladší generace jsou především v zázemí Jičína (až na výjimky - Dílce). Populace v obcích směrem od Jičína pak stárne. Patrný je také rozdíl v zázemí Semil, kdy obce v jeho východní části patří v regionu k těm mladším a naopak již několikrát zmiňovaná severní část patří naopak v rámci celého MAS k těm nejstarším. V souladu s celostátním i krajskými trendy se mezi lety 1991 a 2013 významně snížil podíl zastoupení dětí v populaci. Je zároveň pravdou, že většina tohoto poklesu byla zaznamenána mezi lety 1991 a 2001 (téměř dvaapůlkrát více než mezi lety 2001 a 2013). Naopak vzrostl podíl obyvatel v produktivním věku a především seniorů. Z toho lze usuzovat, že můžeme v budoucnu očekávat další významnější přesun obyvatel mezi produktivní a poproduktivní složkou populace.

Dáme-li údaje o věkové struktuře obyvatelstva do kontextu s faktem, že přirozený přírůstek obyvatelstva se podílí na celkovém přírůstku v posledních letech minimálně (resp. záporně), lze tedy soudit, že ve většině obcí dochází ke stárnutí obyvatelstva především odchodem mladých lidí. Naopak v obcích v zázemí větších měst lze předpokládat především imigraci mladých rodin s dětmi.

Obrázek 4: Index stáří obyvatel podle obcí MAS Brána do Českého ráje- k 1. 1. 2013 (zdroj: NEXIA AP, 2013)



2.2.3 Vzdělanostní struktura

Podobně jako u věkové struktury, existují značné rozdíly i ve vzdělanostní struktuře obyvatel mezi jednotlivými obcemi. Nejvyšší podíl vysokoškolsky vzdělaného obyvatelstva v roce 2011 zaznamenala obec Brada – Rybníček. Již s výrazným odstupem pak následovaly obce Holín a Zámostí – Blata, a přes 7 % hranici se dostaly ještě obce Podůlší, Bradlecká Lhota a Lomnice nad Popelkou. V Chotči byl nejvyšší podíl obyvatel s úplným středním vzděláním. V obci Dílce v roce 2011 statistické údaje neuvádějí nikoho s vysokoškolským diplomem a největší podíl obyvatel je zde se základním vzděláním.

Z celkového pohledu žije v MAS více obyvatel se středním vzděláním (s i bez maturity), a naopak méně obyvatel s vysokoškolským či pouze se základním vzděláním. V souladu s celkovými trendy vzrostl podíl obyvatel s vysokoškolským vzděláním mezi lety 1991 a 2011, stejně tak jako podíl obyvatel se středním vzděláním s maturitou, což logicky zapříčinilo pokles podílu obyvatel pouze se základním vzděláním. Podíl obyvatel bez vzdělání zůstává zanedbatelný.

V území MAS je struktura obyvatel dle nejvyššího ukončeného vzdělání následující: 24% základní vzdělání včetně neukončeného, 43 % vyučení a střední odborné bez maturity, 23 % úplné střední s maturitou, 3% vyšší odborné a nástavbové, 5 % vysokoškolské a 1 % nezjištěno (zdroj SLDB 2011). Porovnáním s údaji za kraje má území menší zastoupení obyvatel s vysokoškolským vzděláním i středním s maturitou.

2.3 TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA

Veřejné osvětlení, místní rozhlas a telekomunikační rozvody jsou dnes v obcích řešeného území již standardem, přestože jejich technický stav dle sdělení starostů často neodpovídá stávajícím požadavkům a normám (vysoká spotřeba el. energie, vysoké náklady na údržbu, nemožnost napojení na varovné systémy, apod.).

Napojení na vodovodní, či plynofikační rozvody a čistírnu odpadních vod však v mnoha obcích stále chybí. Málo zalidněné obce nemají možnost dosáhnout na projekty, jejichž finanční náročnost ještě mnohdy umocňuje rozptýlená zástavba, obavy samosprávy a nevole obyvatel. Částečně plynofikováno je pouze 18 obcí, z toho 8 obcí je plynofikováno zcela, popř. z větší části (cca 80 % obce). Naopak vodovod je již alespoň částečně ve 40 obcích, přičemž mezi zbývajících obce patří většinou nejmenší obce MAS. Nejkomplikovanější situace je u kanalizace. Ta je zavedena v 19 obcích, z toho pouze obec Ostružno má vystavěnou kanalizaci po celé obci a dalších 7 obcí má vybudovanou kanalizaci

ve významné většině obce (alespoň. 80 %). V obci Bělá mají kanalizaci zřízenou pouze tři podnikatelské subjekty. 10 obcí je pak napojeno na čistírnu odpadních vod (ČOV).

Tabulka 4: Současný stav vybavenosti obcí MAS Brána do Českého ráje technickou infrastrukturou (zdroj: dotazníkové šetření)

Obec	Vodovod (% obce)	Elektrifikace (% obce)	Plynořfika- kace (% obce)	Kanalizace (% obce)	ČOV	Veřejné osvětlení (% obce)	Teleko- munikační rozvody (% obce)	Obecní rozhlas
Bělá	70	100	ne	8,	ano	100	92	ano
Benešov u Semil	100	100	100	90	ano	60	100	ano
Borovnice	ne	100	ne	0	ne	100	100	ano
Bozkov	75	100	ne	50	ne	75	100	ano
Brada-Rybníček	100	100	ne	0	ne	100	100	ne
Bradlecká Lhota	ne	100	ne	0	ne	100	100	ano
Bystrá nad Jizerou	50	100	ne	0	ne	80	100	ne
Dílce	ne	100	ne	0	ne	100	100	ne
Dřevěnice	100	98	98	50	ano	98	100	ne
Háje nad Jizerou	80	100	ne		ne	100	100	ne
Holenice	ne	100	ne		ne	100	100	ne
Holín	100	100	20	20	ne	100	100	ne
Choteč	ne	100	ne	95	ne	100	100	ano
Jesenný	90	100	ne	10	ne	100	70	ano
Jinolice	100	100	ne	15	ne	80	80	ne
Kbelnice	ne	100	ne	0	ne	80	80	ne
Kněžnice	60	100	ne	0	ne	98	100	ne
Košťálov	95	100	50	30,	ano	100	100	ano
Kyje	98	100	ne	0	ne	95	100	ne
Lázně Bělohrad	80	100	80	70,	ano	95	95	ne
Libštát	95	100	85	30,	ne	95	100	ano
Libuň	95	100	60	20	ne	90	100	ano
Lomnice nad Popelkou	99	100	99	99	ano	100	100	ano
Lužany	95	100	ne	90,	ano	100	100	ano
Mlázovice	100	100	100	95	ne	100	100	ano
Nová Paka	100	100	75	75	ano	100	100	ne
Nová Ves n. P.	80	100	99	15	ne	100	100	ano
Ostružno	ne	100	ne	částečně	ne	100	100	ano
Pecka	100	100	75	70,	ano	100	100	ne
Podúlsí	100	100	ne	30,	ano	100	100	ano
Příkrý	90	100	ne	0	ne	100	100	ne
Radim	70	100	ne	70	ne	90	100	ano
Roprachtice	65	100	ne	0	ne	90	100	ne
Rovensko pod Troskami	95	100	70	50	ano	100	100	ne
Roztoky u Semil	65	100	ne	0	ne	100	100	ne
Slaná	75	100	55	0	ne	100	100	ne
Soběraz	30	100	100	50,	ne	100	100	ne
Stará Paka	100	100	70	50,	ano	100	100	ano
Stružinec	80	100	ne	40,	ne	100	100	ano
Syřenov	100	100	ne	0	ne	100	100	ne
Tatobity	100	100	ne	50,	ne	100	100	ano
Úbislavice	100	100	ne	0	ne	100	100	ano
Újezd pod Troskami	90	100	5	20,0	ne	100	100	ne
Veselá	10	100	ne	0	ne	100	50	ne
Vidochov	ne	100	ne	0	ne	100	100	ne
Zámostí-Blata	100	ne	ne	60,	ne	80	100	ne
Železnice	95	100	95	95,	ano	100	100	ano
Žernov	70	100	ne	0	ne	100	100	ano

2.3.1 Energetika

Ve městech a větších obcích území MAS Brána do Českého ráje se stal nejpodstatnějším zdrojem vytápění plyn, avšak v malých venkovských obcích zůstávají i nadále hlavním zdrojem pevná paliva, především uhlí. Celé území MAS je také dostatečně zásobováno elektrickou energií.

Zásobování plynem

Územím MAS neprochází trasy tranzitních velmi vysokotlakých plynovodů. Z obcí MAS, nacházejících se v okolí Jičína jsou kompletně nebo z části plynofikovány Dřevěnice, Holín, Kbelnice, Lázně Bělohrad, Libuň, Mlázovice, Podůlší, Soběraz a Újezd pod Troskami. Distribuce plynu v těchto obcích je realizována středotlakými plynovody. Stávající kapacita plynovodních rozvodů má rezervy i pro plynofikaci lokalit, do kterých není plynovodní síť zavedena.

Zásobování elektrickou energií

Celé území MAS je dostatečně zásobenou oblastí elektrickou energií, i když zejména rozvody nízkého napětí jsou v menších obcích i okrajových částech měst původní a tedy zastaralé (dožilé dřevěné podpěrné body, vyžilé vedení, apod.). K zásobování je využíváno fotovoltaických i malých vodních elektráren.

Zásobování teplem

Soustava centrálního zásobení obyvatelstva teplem na území MAS se nachází pouze ve městě Nová Paka. Touto cestou je zajištěno teplo pro přibližně 870 bytů, tj. cca 30 % obyvatel města.

2.4 DOPRAVA

Hlavní kostru silniční sítě v území tvoří dvě silnice 1. třídy. Jedná se o komunikace I/16 a I/35, přičemž silnice I/35 je součástí evropské dálkové silnice E442 Karlovy Vary – Liberec – Žilina. Tyto páteřní silnice jsou doplněny o silnice druhých tříd: II/282 Rovensko pod Troskami – Železný Brod, částečně paralelně vedoucí II/283 a II/284 spojující Turnov a Novou Paku, přičemž II/283 umožňuje napojení na Semily a II/284 vede přes Lomnici nad Popelkou a z Nové Paky pokračuje dále přes Lázně Bělohrad pryč z území MAS směrem k Jaroměři, II/286 Jičín – Lomnice nad Popelkou – Jilemnice, II/288 Semily – Bozkov – Železný Brod, II/289 Napojující silnici II/283 na Semily a dále vedoucí přes obci Příkrý k Roztokům u Semil, II/290 Jilemnice – Desná, II/292 Semily – Jilemnice a II/501 Hořice – Lázně Bělohrad – I/16 u Jičína. Většina území je pak dále protknuta poměrně hustou sítí místních komunikací. To ovšem neplatí pro území, kde charakter reliéfu toto neumožňuje. Tedy především sever území MAS, kde je silniční síť významně ovlivněna hlubokým údolím řeky Jizery a dalších vodotečí. Intenzita využití

jednotlivých silnic se velmi liší. Nejsilnější provoz je na silnici I/16, která spojuje Mladou Boleslav s Trutnovem a je tedy součástí intenzivní tepny spojující továrnu Škoda Auto a.s. s jejími subdodavateli a filiálkami. Na druhou stranu tato silnice je z větší části vedena mimo sídla, kromě průtahu Novou Pakou, a nepředstavuje tak výraznou přímou zátěž pro obce MAS. Oproti tomu druhá nejintenzivněji využívaná silnice I/35 je v podstatě v celém svém úseku vedena jednotlivými sídly a představuje významný problém pro kvalitu života v těchto obcích. V národních plánech je tato situace řešena plánovanou výstavbou R35. Třetím nejužívanějším spojením je spojení silnic 2. tříd mezi Jičínem, Lomnicí nad Popelkou a Semilami. Dopravní systém území MAS je tedy významně ovlivněn pozicí hlavního ekonomického centra v širším okolí – Jičina. Propojení těchto tří významných „severních“ radiál je prostřednictvím jižního obchvatu města Jičina. Díky tomuto stavu dochází ke „zkracování síť“ cesty mezi těmito silnicemi některými řídiči po místních komunikacích, což představuje výraznou zátěž nejen kvality života v dotčených obcích, ale i stavu místních komunikací. I tuto situaci v budoucnu má řešit silnice R35.

Oblast Semilská postrádá síť komunikací spojující region s Libereckem a Mladoboleslavskem. Tento nedostatek brzdí i rozvoj podnikání pro velmi špatnou dostupnost kamionovou dopravu obzvláště v zimním období. Komunikace II/288 Semily – Bozkov – Železný Brod, v mnoha ohledech kvalitativně neodpovídá svými parametry silnici II. třídy.

Pro obce území MAS jsou významnou problematikou místní komunikace, které jsou přímo ve správě obcí a za jejichž stav obce přímo zodpovídají. Zde se obce řešeného území, rovněž tak jako obce stejné úrovně jinde v ČR, potýkají s nedostatkem finančních prostředků zejména na opravu a údržbu technického stavu těchto komunikací.

Zatímco silniční síť je až na výše popsané dílčí problémy poměrně dobře vyvinutá, železniční síť je na tom o poznání hůře. Územím procházejí 2 hlavní železniční tratě 030 a 041, které umožňují propojení obou krajských měst. Nejvýznamnější je trať 030 Jaroměř – Stará Paka – Železný Brod – Turnov – Liberec, která představuje hlavní spojení s Hradcem Králové a Libercem. V její ose vede i paralelní spojení 041 Hradec Králové – Jičín – Turnov. Tyto dvě osové tratě jsou doplněny o železniční spojky 040 Ostroměř – Lázně Bělohrad – Stará Paka – Martinice v Krkonoších a 064 Stará Paka – Libuň – Mladá Boleslav. Tato trať umožňuje napojení Jičina na Mladou Boleslav, ale z hlediska významu je jednoznačně ve stínu silnice I/16. Nejvýznamnějším železničním uzlem na území MAS je Stará Paka.

V dopravní obslužnosti autobusovými spoji je v obcích MAS Brána do Českého ráje zřejmý diametrální rozdíl v počtu spojů v pracovní dny a o víkendech. Frekvenci spojů také odráží poloha jednotlivých obcí (na hlavních komunikacích, u větších měst). V sobotu není zavedena autobusová doprava do 26 (více než polovina obcí MAS!!) a v neděli do 21 obcí. Občané, kteří nemají možnost

využít osobní dopravu, jsou tak o víkendech v těchto obcích takřka odříznuti od světa. Také večerní hodiny pracovních dnů způsobují problém, kdy do některých obcí přijíždějí poslední spoje okolo 18 hod a v některých obcích i dříve. Tyto obce se pak mohou spolehnout pouze na několik málo spojů ve všední dny v ranních a odpoledních hodinách, které primárně zajišťují dojíždění dětí do škol. Obce v Libereckém kraji jsou začleněny do integrovaného systému IDOL a obce v Královéhradeckém kraji do systému IREDO. Určitou výhodou a možností variability dopravní obslužnosti je existence železnice, která však ani u těch nejhůře obsluhovaných obcí situaci nijak výrazně nezlepšuje (viz. příloha 3).

Obrázek 5: Dopravní zátěž MAS Brána do Českého ráje, 2010 (zdroj: Ředitelství silnic a dálnic, 2014)



2.5 VYBAVENOST OBCÍ A SLUŽBY

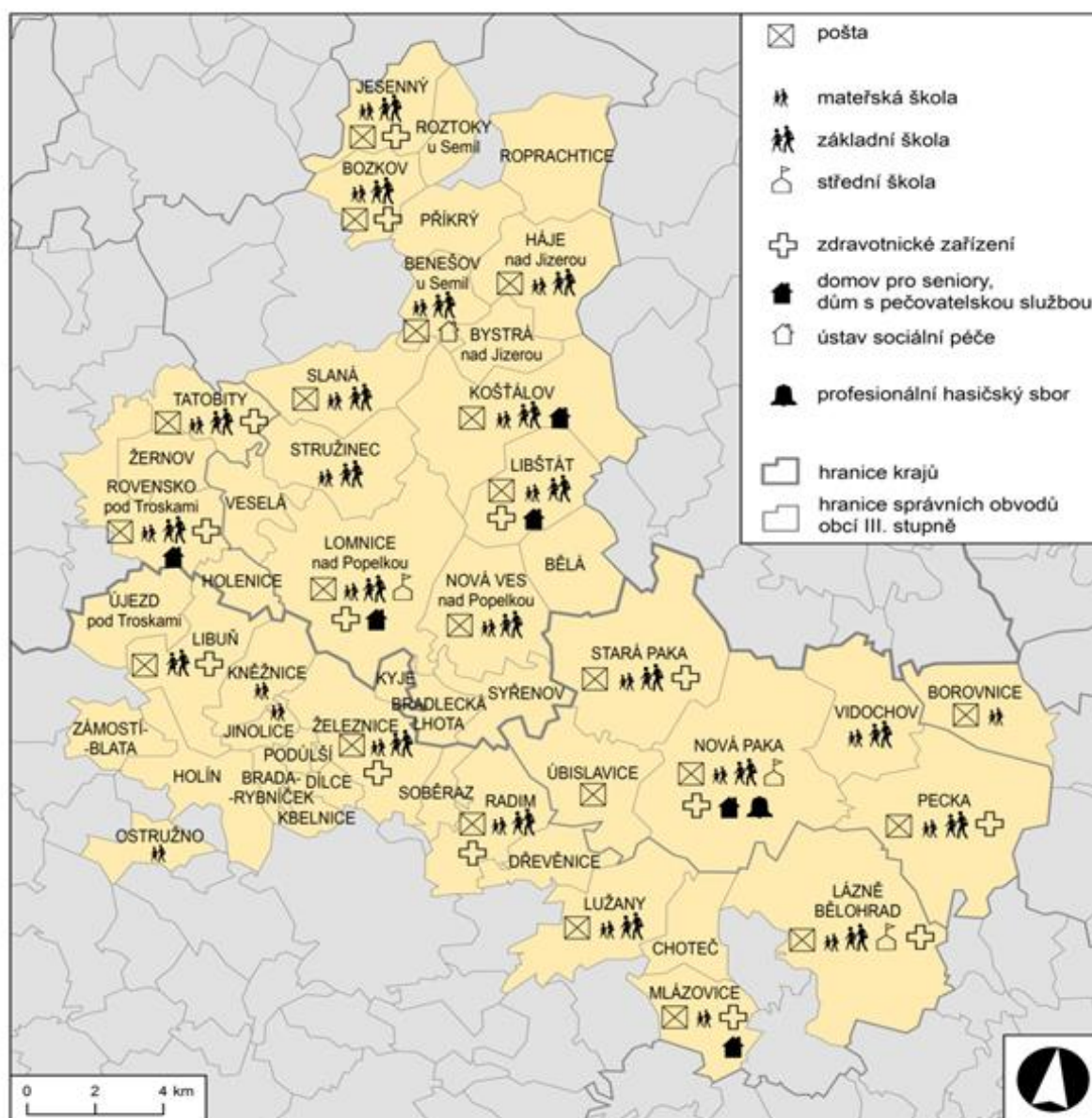
K situaci občanské vybavenosti v rámci MAS je třeba přistupovat s vědomím, že se nejedná o uzavřený region, ale o oblast, která ve velké většině spadáje k centrům ležícím mimo sledované území. Hlavní centra občanské vybavenosti, plnící funkce především vyšší kategorie, jsou v bezprostřední blízkosti dvě: Jičín a Semily. Nejvýznamnějším centrem přímo v rámci území, které plní i některé vyšší funkce je město Nová Paka. Dalšími centry vybavenosti jsou Lomnice nad Popelkou a Lázně Bělohrad. V rámci území za „centra“ základní vybavenosti můžeme považovat také Rovensko pod Troskami a Železnici, jejichž postavení je vzhledem k blízkosti okresního města Jičína specifické. Spádovost obcí MAS směrem ven z území za vybaveností a službami vyšší kategorie, než jaké jsou zde nabízeny, směřuje v první řadě k okresním centrům (Semily, resp. Turnov a Jičín). Na ještě vyšší úrovni lze území rozdělit na sever spádující ke krajskému centru Liberci a jižní část, která směřuje na Prahu. Za tímto faktem lze vidět nejenom gravitační sílu hlavního města Prahy, ale také jeho výrazně lepší dopravní dostupnost oproti krajskému Hradci Králové. Vybavenost obcí je velmi rozdílná a v některých obcích scházejí i nezákladnější služby.

Pouze 4 obce uvádějí, že se na jejich území nenachází žádné stravovací zařízení. Především se jedná o nejmenší obce Dílce, Kyje a Soběraz, ale také o Veselou, která má přes 200 obyvatel. Nejčastějším typem stravovacího zařízení je hospoda či restaurace s kuchyní. Hospodu/restauraci bez kuchyně a restauraci jako součást ubytovacího zařízení mají shodně v 19 obcích, rychlé občerstvení ve 14 obcích. Cukrárnu mají celkově v 8 obcích (mimo největších měst a obcí regionu také na Prachově).

Přítomnost ubytovacího zařízení uvedly téměř všechny obce, kromě Syřenova. Dá se tedy říci, že ubytovacích zařízení na území MAS je dostatečné množství, nicméně jejich kvalita často kolísá. Omezená je především nabídka ubytovacích kapacit vyšší kategorie a pro větší skupiny osob. Nejčastější je dle dotazníkového šetření ubytování v soukromí, které nabízí 33 obcí. Tento typ ubytování dosahuje největších kapacit v obcích Rovensko pod Troskami (10 zařízení s 60 lůžky) a v Holíně, resp. v Prachově a Pařezské Lhotě (10 zařízení s 50 lůžky). Lze předpokládat, že ne všichni pronajímatelé plní beze zbytku svoji ohlašovací povinnost a skutečný počet ubytovacích zařízení bude proto vyšší (alespoň co do počtu lůžek). Druhým nejčastěji zastoupeným typem ubytování je penzion, a to v 27 obcích. Největší lůžkové kapacity existují v Zámostí - Blata (3 penziony s celkově 220 lůžky) a Lázně Bělohrad (6 pensionů se 120 lůžky). Ubytovny mají v 9 obcích s největší kapacitou v Nové Pace. Kemp existuje ve 13 obcích a tábořiště v 8. Největší lůžková kapacita v kempech je na Pecce (350) a v Ostružně (300). Kapacita tábořišť je největší v Železnici. Hotely se nacházejí pouze v 5 obcích – Brada – Rybníček, Holín (Prachov, Dolní Lochov), Lázně Bělohrad, Nová Paka a Pecka. Největší lůžkovou kapacitu nabízejí ze své podstaty Lázně Bělohrad (5 hotelů s 391 lůžky).

Celkem bylo dle dotazníkového šetření (r. 2014) v obcích na území MAS zjištěno 4 500 lůžek, 545 míst pro stany a 20 míst pro karavany. Největší ubytovací kapacita se nachází v Lázních Bělá (627 lůžek).

Obrázek 6: Základní vybavenost obcí MAS Brána do Českého ráje - k 31. 12. 2013 (zdroj: NEXIA AP, 2013)



V 18 obcích neexistuje žádný obchod s potravinami, z toho do 4 – Benešova u Semil, Bradlecké Lhoty, Ostružna a Roztok u Semil – alespoň zajíždí pojízdná prodejna potravin jednou či dvakrát týdně. Obyvatelé 14 obcí v MAS (Brada – Rybníček, Dílce, Dřevěnice, Holín, Jinolice, Kbelnice, Kněžnice, Kyje,

Podůlší, Roprachtice, Slaná, Soběraz, Vidochov a Zámostí – Blata) tak musí i za základními nákupy dojíždět.

Celkem 35 obcí v dotazníkovém šetření uvedlo, že se v jejich obci nachází nějaký řemeslník. V 8 obcích působí výrobci regionálních produktů, nejvíce v Nové Pace (5 výrobců). 30 obcí uvedlo, že se na jejich území nachází zemědělský podnik, 36 obcí uvedlo soukromé zemědělce. Výrobce potravin uvedlo na svém území 6 obcí (Bělá, Holín, Lázně Bělohrad, Libštát, Lomnice nad Popelkou a Radim).

Pobočka České pošty funguje ve 22 obcích. Mateřské centrum existuje v Košťálově, Lomnici nad Popelkou a Nové Pace. Domovy dětí a mládeže pak mají pouze v Lomnici nad Popelkou a Nové Pace.

Tabulka 5: Základní vybavenost obcí na území MAS Brána do Českého ráje (zdroj: vlastní šetření, 2014)

Obec	Základní škola	Mateřská škola	Zdrav. stř., pošta, staveb. úřad	Obecní rozhlas
Bělá	ne	ne	ne, ne, ne	ano
Benešov u Semil	ano	ano	ne, ano, ne	ano
Borovnice	ne	ano	ne, ano, ne	ano
Bozkov	ano	ano	ano, ano, ne	ano
Brada-Rybníček	ne	ne	ne, ne, ne	ne
Bradlecká Lhota	ne	ne	ne, ne, ne	ano
Bystrá nad Jizerou	ne	ne	ne, ne, ne	ne
Dílce	ne	ne	ne, ne, ne	ne
Dřevěnice	ne	ne	ne, ne, ne	ne
Háje nad Jizerou	ano	ano	ne, ano, ne	ne
Holenice	ne	ne	ne, ne, ne	ne
Holín	ne	ne	ne, ne, ne	ne
Choteč	ne	ne	ne, ne, ne	ano
Jesenný	ano	ano	ano, ano, ne	ano
Jinolice	ne	ano	ne, ne, ne	ne
Kbelnice	ne	ne	ne, ne, ne	ne
Kněžnice	ne	ano	ne, ne, ne	ne
Košťálov	ano	ano	ne, ano, ne	ano
Kyje	ne	ne	ne, ne, ne	ne
Lázně Bělohrad	ano	ano	ano, ano, ano	ne
Libštát	ano	ano	ano, ano, ne	ano
Libuň	ano	ne	ano, ano, ne	ano
Lomnice nad Popelkou	ano	ano	ano, ano, ano	ano
Lužany	ano	ano	ne, ano, ne	ano
Mlázovice	ne	ano	ano, ano, ne	ano
Nová Paka	ano	ano	ano, ano, ano	ne
Nová Ves nad Popelkou	ano	ano	ne, ano, ne	ano
Ostružno	ne	ano	ne, ne, ne	ano
Pecka	ano	ano	ano, ano, ne	ne
Podůlší	ne	ne	ne, ne, ne	ano
Příkrý	ne	ne	ne, ne, ne	ne
Radim	ano	ano	ano, ano, ne	ano
Roprachtice	ne	ne	ne, ne, ne	ne
Rovensko pod Troskami	ano	ano	ano, ano, ne	ne
Roztoky u Semil	ne	ne	ne, ne, ne	ne
Slaná	ano	ano	ne, ne, ne	ne
Soběraz	ne	ne	ne, ne, ne	ne
Stará Paka	ano	ano	ano, ano, ano	ano

Obec	Základní škola	Mateřská škola	Zdrav. stř., pošta, staveb. úřad	Obecní rozhlas
Stružinec	ano	ano	ne, ne, ne	ano
Syřenov	ne	ne	ne, ne, ne	ne
Tatobity	ano	ano	ano, ano, ne	ano
Úbislavice	ne	ne	ne, ano, ne	ne
Újezd pod Troskami	ne	ne	ne, ne, ne	ne
Veselá	ne	ne	ne, ne, ne	ne
Vídochov	ano	ano	ne, ne, ne	ne
Zámostí-Blata	ne	ne	ne, ne, ne	ne
Železnice	ano	ano	ano, ano, ne	ano
Žernov	ne	ne	ne, ne, ne	ano

2.6 BYDLENÍ

Vývoj bytového fondu v obcích MAS koresponduje s vývojem počtu obyvatel. Nejvyšší počet dokončených bytů od roku 2001 do roku 2014 vykazují obce v nejbližším zázemí města Jičína s výjimkou dvou poměrně malých obcí, Dílce a Ostružno. Rozdíly oproti údajům o změně počtu obyvatel lze spatřovat především v nižší míře výstavby ve většině obcí Libereckého kraje a naopak zvýšené míře výstavby na východě MAS (Lázně Bělohrad, Pecka). K největší výstavbě nového bytového fondu dochází opět v obcích sousedících s okresním městem Jičín.

Tabulka 6: Přehled dokončených bytů na území MAS Brána do Českého ráje v letech 2001-2014 (zdroj: ČSÚ, 2014)

území	Dokončené byty celkem 2001-14 (vč. nástaveb a příst., domů pro seniory aj.)	Dokončené byty v rodinných domech 2001-14	Dokončené byty v bytových domech 2001-14	Počet dokončených bytů na 100 obyvatel v letech 2001-2014
MAS BCR	1 497	969	113	3,68
Liberecký kraj	15 421	8 027	4 476	3,51
Královéhradecký kraj	20 146	10 649	4 663	3,65

Vzhledem k převládajícímu venkovskému charakteru MAS Brána do Českého ráje odpovídá charakter zástavby především vysokému podílu rodinných domů, který převyšuje i podíl za celou Českou republiku (89,5%). Rodinné domy na území MAS zastupují celkový domovní fond zhruba z 94%. Z vysokého podílu rodinných domů logicky vyplývá i vysoké procento bydlení ve vlastním domě. Nájemní bydlení je nejvýznamnější ve větších obcích a městech, které tak zastupují podíl bytových domů na celkové zástavbě.

Celkově se v období 2001 - 2014 dokončilo na území MAS 1 497 bytů. V tomto úhrnu jsou zahrnuty i veškeré nástavby a přístavby, domy pro seniory aj. Nová bytová výstavba souvisí především s dostupností pozemků pro výstavbu, jak postráncem právní, finanční, tak i dostupností sítí. V území MAS bylo v letech 2001 -2014 dokončeno 3,68 celkových bytů na 100 obyvatel, což mírně převyšuje krajské průměry. Pokud vezmeme podíl bytů pouze v rodinných domech na 100 obyvatel, dosahuje území MAS hodnoty 2,38 (v Libereckém kraji to bylo 1,83 a v Královéhradeckém 1,93). Mezi jednotlivými obcemi MAS je intenzita bytové výstavby značně rozdílná. Nejvyšší hodnoty (přes 10 nových bytů v rodinných domech na 100 obyvatel) dosahují 3 obce v zázemí Jičína (Brada-Rybníček, Kbelnice a Zámostí Blata).

2.7 ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ

Území MAS Brána do Českého ráje se vyznačuje kvalitnějším životním prostředím v rámci krajů i ČR. Region není postižen výrazným plošným negativním ekologickým zatížením, přesto je potřeba zlepšovat odpadové hospodářství v obcích, eliminovat černé skládky atd. Dobrý stav životního prostředí, ve kterém zůstaly zachovány všechny jeho složky, ovlivňuje vysoká ekologická stabilita území a venkovský charakter oblasti. V minulosti nedocházelo k plošné kontaminaci půd, k rozsáhlejší těžbě surovin ani k nadměrnému poškození lesních porostů. Větší města Jičín a Semily v bezprostředním okolí MAS tento stav též nijak významně nezhoršují. Podle databáze Českého hydrometeorologického ústavu se na území MAS nachází jen 12 významných znečišťovatelů životního prostředí, z toho plná polovina je ve dvou největších městech Nové Pace a Lomnici nad Popelkou. Také v Košťálově se nachází významnější zdroj znečištění v podobě skládky odpadů. Často dochází ke konfliktům mezi zemědělstvím, průmyslovou výrobou a ochranou přírody a krajiny. Negativní vliv na životní prostředí má také rostoucí doprava.

Ze západu zasahuje na území MAS část **Chráněné krajinné oblasti Český ráj** (nejstarší CHKO v Česku) jako jediná CHKO v zájmovém území. Jde o oblast vyhlášenou nařízením vlády č. 508/2002 Sb. dle zákona 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny a jeho celková výměra je 181,5 km². Část CHKO zasahuje na území 8 obcí MAS a má zde celkovou rozlohu 50,6 km². Jde o rozsáhlé území s harmonicky utvářenou krajinou, pískovcovým reliéfem a skalními městy, významným podílem přirozených lesních ekosystémů a trvalých travních porostů, četnými rybníky, potoky a kulturními památkami, které dotvářejí charakteristický krajinný ráz. Posláním této oblasti je uchování a obnova lokálního přírodního prostředí, zejména ekosystémů, volně žijících živočichů a planě rostoucích rostlin. Rozvoj území musí probíhat v rámci zachování typického charakteru krajiny a zároveň musí být respektován ekologicky optimální přístup k využívání krajiny a jejích přírodních zdrojů. CHKO Český ráj má 4 odstupňované zóny ochrany přírody. Dle toho je možné hospodářsky využívat dané území.

Vedle CHKO Český ráj jsou na území MAS vyhlášena další maloplošná chráněná území. Území MAS je též součástí **GEOPARKU Český ráj** formalizujícího globálně významnou lokalitu z pohledu geologických věd a náležících do prestižní Sítě evropských a světových geoparků UNESCO

Tabulka 7: Přehled ochrany přírody na území MAS (zdroj: vlastní šetření)

druh ochrany	počet	poznámka
CHKO	1	CHKO Český ráj (zasahuje k.ú. 8 obcí MAS)
Národní přírodní památka	1	Bozkovské dolomitové jeskyně
Přírodní rezervace	3	Prachovské skály, Kamenná hůra, Údolí
Přírodní památky	20	
Evropsky významné lokality	4	
Přírodní park	1	
Památné stromy	19	
Geopark	1	Geopark Český ráj - mimo 7 obcí celé území MAS

Pro zlepšení kvality ekologické výchovy a zvýšení dostupnosti EVVO pro obyvatele i školy v území je třeba věnovat pozornost technickému zázemí a vybavení škol, posílení pozice EVVO v programech celoživotního a mimoškolního vzdělávání a zajištění EVVO pro pracovníky veřejné správy, podnikatelských subjektů a neziskových organizací. Významnou cílovou skupinou pro EVVO jsou návštěvníci území.

2.7.1 Odpadové hospodářství

Nakládání s odpady

Z odpadové infrastruktury, která může ovlivňovat kvalitu životního prostředí, je v oblasti MAS přítomna skládka komunálního odpadu v Košťálově. Tato skládka je provozována společností Marius Pedersen a.s a má kapacitu 2 800 000 m³. Sváží se sem převážně komunální odpad z Libereckého kraje. Mimo území MAS leží skládka Libec s kapacitou 435 000 m³, která se nachází v Popovicích u Jičína a je provozována Technickými službami města Jičín. V oblasti je k dispozici celkem šest sběrných dvorů druhotných surovin (Lázně Bělohrad, Lomnice nad Popelkou, Mlázovice, Nová Paka, Pecka a Stružinec). Kompostárny, zpracovávající bio-odpad v pásových hromadách na volné ploše, se nacházejí v Nové Pace a v Lomnici nad Popelkou, mimo území MAS pak také v Semilech. Bioplynové stanice se nacházejí v Bělé u Staré Paky, ve Vidochově, ve Staré Pace (část obce Brdo) a v Soběrazi. Využíváním přebytků rostlinné a živočišné výroby navazují na chod zemědělských podniků a chov hospodářských zvířat. V obci Libuň sídlí společnost Pesl, s.r.o., která se zabývá recyklováním plastů.

I přesto, že jsou obce zapojeny do systému třídění odpadů, potýkají se s vysokými finančními náklady na likvidaci smíšeného i tříděného komunálního odpadu. Současná legislativa neumožňuje

obcím nastavit pravidla pro platby za sběr a likvidaci odpadu, aby bylo možné motivovat občany k lepšímu nakládání s odpady, zejména k předcházení jejich vzniku.

Staré ekologické zátěže

Součástí plánů odpadového hospodářství Královéhradeckého a Libereckého kraje jsou staré ekologické zátěže. Plány byly schváleny v roce 2004 a nebyly zatím aktualizovány. Celkem je na území MAS evidováno 15 ekologických zátěží (z toho 5 na území Královéhradeckého kraje a 10 v Libereckém kraji) (viz příloha 7 a 8). Kromě evidovaných starých ekologických zátěží se na území nachází dle sdělení zástupců jednotlivých obcí velké množství drobnějších černých skládek.

2.7.2 Ochrana vod

Území MAS Brána do Českého ráje spadá do oblasti povodí horního a středního Labe. Hlavními vodními toky celého sledovaného území MAS jsou Cidlina, Mrlina, Javorka, Bystřice, Tampelačka, Oleška, Popelka, Javorka a Jizera.

Čistota pitné vody

Rozsah zásobování pitnou vodou v obcích MAS z veřejných či místních vodovodů je úměrný velikosti sídel (většinou venkovský charakter s malým počtem obyvatel) a rozdrobenosti území. Existuje zde několik skupinových vodovodů zásobující obce a jejich místní části.

Je třeba vytvářet územní podmínky k dobudování zásobovacích systémů pitné vody tak, aby kvalitní zdroje byly kapacitně plně využívány a zdroje se zhoršenou kvalitou mohly být odstaveny.

Čistota povrchových a podzemních vod

Tabulka v přílohách uvádí hodnocení povrchových vod z hlediska chemického a ekologického stavu. Je z ní patrné, že chemický stav většiny vodních toků v oblasti vyhovuje. Výjimku tvoří Úlibický potok po ústí do Cidliny, Jizera po soutok s Oleškou, Oleška po soutok s Popelkou a Kamenice po ústí do Jizery. Tyto toky jsou nejvíce znečištěné těžkými kovy a polycyklickými aromatickými uhlovodíky, což je zapříčiněno především nedostatečným čištěním průmyslových odpadních vod. Z hlediska biologické složky vyhověly pouze dva sledované vodní toky (Jizera po soutok s Kamenicí a Kamenice po ústí do Jizery). Nevyhovující stav u ostatních toků vychází převážně z negativních dopadů na vodní biocenózu a částečně i na ryby. Limity fyzikálně-chemických složek vodních toků jsou překračovány především u hladiny dusíku, případně i u celkového fosforu a rozpuštěného kyslíku (viz příloha 5).

Na území MAS zasahují čtyři útvary podzemních vod: Hořicko-miletínská křída, Jizerský coniak, Jizerská křída levobřežní a Podkrkonošský permokarbon. Stav podzemních vod na území MAS nelze posoudit celkově jako příznivý. Problémy znečištění podzemních vod dusíkem a uhlovodíky nalezneme především v útvarech Jizerské křídly levobřežní. Kvalitativně vyhovující podzemní vody se nacházejí pouze v útvaru Jizerského coniaku (viz příloha 6).

Čištění vody

Situace v odvádění a čištění odpadních vod není dobrá. Většina obcí MAS má pouze splaškové nebo jednotné kanalizace bez ČOV, většinou s povolením vypouštění na volné výusti. Nicméně i tato kanalizační síť je v mnoha případech nedostatečná a napojeny jsou tak často jen hlavní části obce. Kanalizace s ČOV nebo jiným adekvátním zařízením pro čištění odpadních vod je pouze v 11 obcích. Splaškovou síť s čistírnami odpadních vod nahrazují ve velké části obcí lokální akumulární jímky a biologické septiky pro jednotlivé objekty. Možnosti rozvoje vodovodů a kanalizací jsou omezené zejména v menších obcích, jejichž rozpočty jsou nedostatečné na rozsáhlejší investice.

2.7.3 Ochrana ovzduší

Mezi největší zdroje znečištění a hluku v regionu patří dvě hlavní silniční tepny I/16 procházející jižní částí regionu ze západu na východ a I/35 procházející ze severu na jih západní částí regionu. Provoz na ostatních komunikacích není natolik silný, aby představoval výraznou zátěž pro životní prostředí. Některé obce mohou spatřovat zátěž v nákladní kamionové dopravě, která si po některých vedlejších silnicích zkracuje cestu mezi silnicemi hlavními, či k místu určení.

Významní znečišťovatelé ovzduší se nacházejí ve dvou největších městech Nové Pace a Lomnici nad Popelkou. K největším znečišťovatelům se řadí GERL textilní úpravna a barevna, s.r.o. a Sklopísek Střeleč, a.s., kde probíhá těžba a zpracování pískovce. V ovzduší logicky probíhá přenos emisí ze zdrojů i mimo území MAS. Určitou hrozbou znečištění mohou být i malé zdroje, jako například lokální topeniště.

2.7.4 Ochrana půdy

Protierozní opatření a zadržování vody v krajině

Ztráty materiálu humusového horizontu vlivem vodní nebo větrné eroze jsou na značné rozloze zemědělského půdního fondu nejvýznamnějším negativním činitelem. Eroze snižuje mocnost ornice, v

extrémních případech je zcela zlikvidována orniční vrstva i podorniční. Omezují se ekologické funkce půdy. Rychleji dochází k poškození povrchových a podzemních vod. Snižuje se zadržování vody (retence) a regulační funkce půdy v hydrosféře. Omezuje se produkční schopnost půdy tj. schopnost produkce biomasy. Neméně důležité jsou i vedlejší účinky eroze. Jedná se o zanášení toků a nádrží, obohacování vody živinami atd. Zrychlená eroze je v přírodních podmínkách jak ČR, tak území MAS hlavní degradační faktor. Stojí za tím i velmi vysoký podíl zornění zemědělské půdy (Dílce, Kbelnice, Nová Ves nad Popelkou), nevhodná organizace půdního fondu a nevhodné hospodaření na půdě. Lidská činnost může dramaticky akcelarovat přirozeně pozvolně probíhající proces eroze, který je za normálních podmínek kompenzován zvětráváním substrátu a tvorbou nové půdy. Eroze je ovlivňována kombinací faktorů, jako je sklon a délka svahu, charakter klimatu, využití půdy, vegetační kryt a půdní vlastnosti. Dle SOWA GIS - mapa potenciální ohroženosti půd vodní erozí (<http://geoportal.vumop.cz/index.php?projekt=vodni&s=papis>), patří mezi obce zařazené do kategorie nejohroženějších půd Brada – Rybníček (k.ú. Brada), Kyje (k.ú. Kyje), Lázně Bělohrad (k.ú. Uhlíře, Dolní Javoří).

K redukci výše zmíněného je třeba zvýšit retenční schopnost krajiny v důsledku racionálního obhospodařování (vhodná výsadba vegetace – zatravnění, zalesňování, krajinná zeleň), podporovat pěstování ekologicky únosných forem energeticky využitelných rostlin a realizovat různá protipovodňová opatření (suché poldry, řízené rozlivy, malé vodní nádrže, ochranné hráze atd.). Mezi hlavní cíle obcí na území MAS Brána do Českého ráje patří ale i výstavba nových polních cest k odklonění zemědělské dopravy z center obcí. Budování cestních příkopů a okrajově i výsadba zeleně poskytuje též protierozní funkci. Realizace protierozních opatření investičního charakteru, jako jsou průlehy a protierozní meze, včetně organizačních opatření v podobě ochranných zatravnění či zatravnění drah soustředěného odtoku, jsou další nutností.

Zeleň v krajině a sídlech

S protierozními opatřeními a zadržováním vody v krajině souvisí také výsadba zeleně, která zastává především dvě hlavní funkce – estetickou a ekologickou. Zlepšení vzhledu měst a venkovských sídel, především jejich návsi a náměstí, či dalších veřejných prostranství a zelených ploch mezi zástavbou, může přilákat více návštěvníků. Zejména venkovské obce mají mnohdy zanedbaná veřejná prostranství, což vede k jejich dalšímu chátrání, tím snižování atraktivity obce a celkovému poklesu kvality životního prostředí obyvatel. Příčinou zanedbanosti veřejných prostranství bývá mimo jiné také nedostatečné technické vybavení k jejich údržbě.

Ke zvýšení retenční schopnosti krajiny je třeba již výše zmiňovaná vhodná výsadba vegetace - zatravnění s výsadbou solitérních stromů, případně drobných remízů a porostů podél mezí, využití

obecních cest k zakládání alejí a stromořadí, a při lesním hospodaření zvyšovat podíl dřevin přirozených pro danou oblast, v důsledku snížení rizika ohrožení lesů kalamitami z důvodu monokulturní skladby.

2.7.5 Zemědělství

Zemědělství má díky převažujícímu venkovskému charakteru území MAS Brána do Českého ráje zásadní vliv na hospodářský rozvoj a ekonomickou stabilitu regionu.

Tabulka 8: Struktura pozemků na území MAS Brána do Českého ráje (zdroj: ČSÚ 2015, vlastní výpočty)

druh pozemků /stav v roce 2014	MAS	MAS Liberecký kraj	MAS Královéhradecký kraj	Liberecký kraj	Královéhradecký kraj	ČR
celková výměra v ha	45 094	20 200	24 894	316 342	475 888	7 886 779
orná půda v ha	16 359	6 761	9 598	64 708	190 578	2 978 989
TTP v ha	9 447	4 934	4 513	65 929	70 722	997 225
zemědělská půda v ha	27 755	12 518	15 237	139 690	277 229	4 215 621
lesní pozemky v ha	12 852	5 809	7 043	140 893	148 017	2 666 376
vodní plochy v ha	494	152	342	4 801	7 557	164 835
nezemědělská půda v ha	17 339	7 683	9 656	176 652	198 659	3 671 158
% zornění	58,9	54,0	63,0	46,3	68,7	70,7
počet ha zem. Půdy/obyvatele	0,68	0,75	0,64	0,32	0,50	0,40
počet ha orné půdy /obyvatele	0,40	0,40	0,40	0,15	0,35	0,28

Z tabulky je patrný rozdíl severní části území MAS (Liberecký kraj) a jižní, kdy severní část má nižší % zornění a vyšší zastoupení trvalých travních porostů a to odpovídá i rozdílům v obou zastoupených krajích. V porovnání s ČR je v území MAS nižší % zornění. V přepočtu na obyvatele je zde vyšší podíl zemědělské půdy na obyvatele.

V severní části MAS je zemědělská půda využívána především pro živočišnou výrobu, která je v dnešní době více soustředována do jednoho místa (zemědělské areály v Lomnici nad Popelkou – Rváčově, Příkrém a Syřenově) a louky jsou využívány jako pastviny nebo pro přípravu objemového krmiva na zimní období. Vzhledem ke klesajícímu odbytu masa a mléka některá zemědělská družstva uvažují o využívání zemědělských ploch pro pěstování biomasy a jejímu využití na výrobu elektrické energie, případně již tento plán realizují (např. bioplynová stanice v obci Bělá, BPS AGROCHOV Stará Paka a.s., BPS Zem.spol. Radim,a.s.). Tento způsob využití zemědělské půdy však může mít negativní dopad na kvalitu zemědělské půdy (vlivem nadměrného vyčerpávání zemědělské půdy intenzivním pěstováním plodin – zejm. kukuřice) a zhoršení retence dešťové vody v krajině (přeměnou pastvin na ornou půdu), čímž vzhledem ke kopcovitému charakteru severní části území MAS bude docházet ke splavování úrodné půdy do vodních toků.

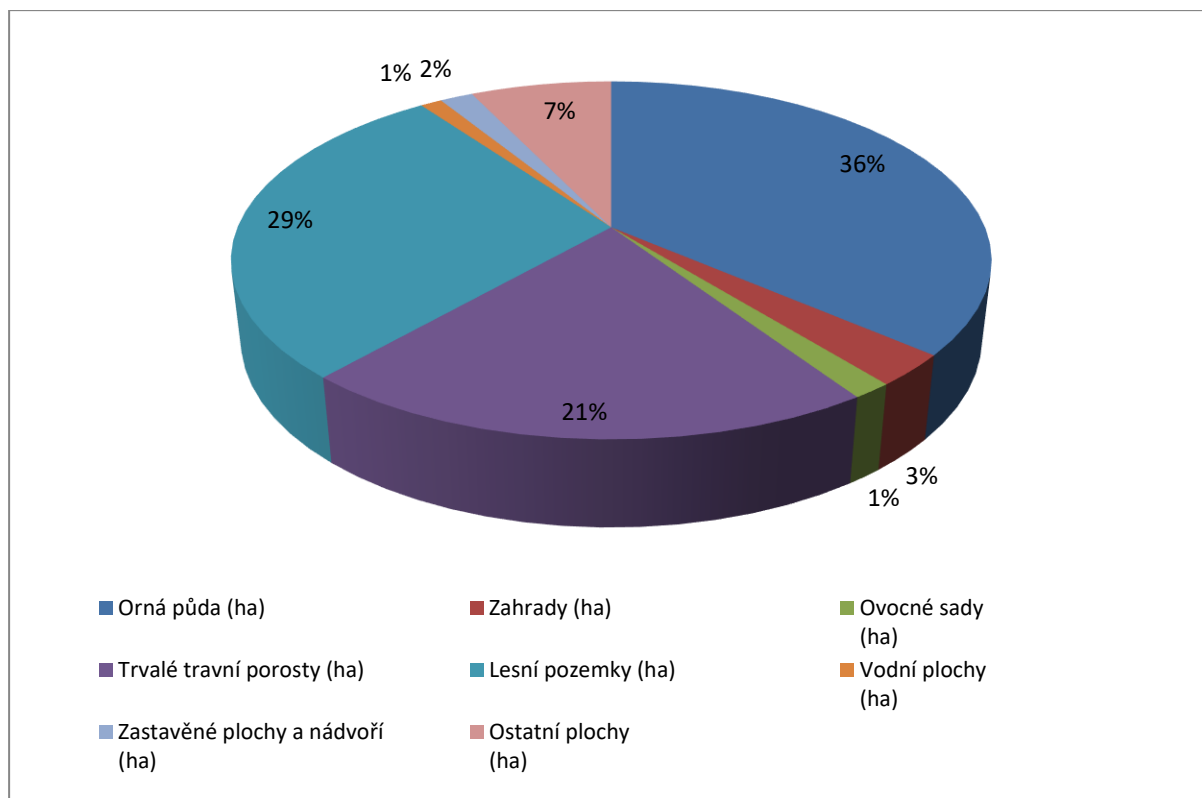
Zemědělství je na relativně vysoké úrovni a měla by fungovat návaznost na zpracovatelský průmysl. Velkou slabinou je fakt, že veškerý zpracovatelský průmysl (mlékárny, masokombinát, cukrovary) na území MAS Brána do Českého ráje již zanikl. V důsledku tohoto stavu, začaly náhradou

vznikat malé drobné firmy zabývající se zpracováním živočišné a rostlinné výroby. Výhodou toho je, že se jedná většinou o rodinné firmy, které se snaží prostřednictvím četných farmářských trhů uvést svoji produkci konečným spotřebitelům. Výrobky se vyznačují kvalitou a cenovou dostupností. Podrobnější přehled zpracovatelů je uveden v kapitole 2.9. V rámci zvyšování konkurenceschopnosti a zaměstnanosti je velice důležité posílení podpory těchto zemědělských podniků a prvovýrobců na území MAS.

Z celkové rozlohy území zaujímá **zemědělská půda 61,5 %**, což je ve srovnání s celou ČR (53,5 %) vyšší průměr a naopak nižší podíl náleží **lesním pozemkům - 28,5 %** (ČR 33,8 %). Orná půda přibližně odpovídá celostátnímu průměru (MAS 36,3 %, ČR 37,8 %). Vyšší podíl na území MAS patří ovocným **sadům** (MAS: **1,5 %**, ČR: 0,6 %). V rámci jednotlivých obcí však existují velké rozdíly, které jsou dány především charakterem krajiny v dané lokalitě.

Žádné katastrální území v území MAS nenáleží do tzv. nitrátově zranitelných oblastí, které znamená dodržování tzv. akčního programu pro zemědělce a zabývá se ochranou vod před znečištěním dusičnany ze zemědělství. Méně příznivé oblasti pro zemědělství – tzv. **oblasti LFA** představují horské oblasti (vymezené nadmořskou výškou a svažitostí) a tzv. ostatní a specifické oblasti (vymezené hustotou obyvatel, podílem pracovníků v zemědělství a výnosností zemědělské půdy) se v území MAS vyskytují v severní a západní části území MAS.

Graf 5: Podíl složek celkového půdního fondu v území MAS Brána do Českého ráje v roce 2014
(zdroj: vlastní výpočet)



Pozemkové úpravy

Pozemkové úpravy jsou změny právního stavu pozemků, jimiž se prostorově a funkčně uspořádávají pozemky, zabezpečuje se jejich přístupnost a využití. Vedle toho jsou účinným nástrojem tvorby krajiny, obnovují polní cesty, přirozené liniové prvky a další krajinnotvorné elementy, upravují vodohospodářské poměry a mají protierozní a ekologicko stabilizační účinky a též zvyšují estetickou kvalitu krajiny. Formy pozemkových úprav jsou:

- **jednoduché** pozemkové úpravy (=JPÚ), které představují řešení jen na části katastrálního území, zpravidla řeší jen vybraný problém, případně upřesnění přidělů
- **komplexní** pozemkové úpravy (=KPÚ), které řeší celé katastrální území (mimo zastavěné části), včetně zpřístupnění pozemků

Přehled pozemkových úprav v území MAS

Ukončené KPU

Tabulka 9: Ukončené KPÚ na území MAS Brána do Českého ráje (zdroj: www.eagri.cz, 2014)

obec	k.ú.	
Ostružno	Ostružno u Jičína	Protierozní opatření, ekologická a vodohospodářská
Mlázovice	Mlázovice	Zpřístupnění pozemků, protierozní a vodohospodářská opatření
Dřevěnice	Dřevěnice	Zpřístupnění pozemků, cesty, ekologická a vodohospodářská opatření
Radim	Radim u Jičína	Cesty, protierozní a vodohospodářská opatření
Radim	Lháň	Zpřístupnění pozemků, vodohospodářská opatření
Vidochov	Stupná	Řešení přídělů, protierozní a vodohospodářská opatření
Syřenov	Syřenov a Žďár u Kumburku	Přístupnost pozemků, protierozní opatření
Tatobity	Václaví	Zpřístupnění pozemků, ekologická opatření, cesty
Háje nad Jizerou	Dolní Sytová	Cesty, ekologická a vodohospodářská opatření
Příkrý	Škodějov	Zpřístupnění pozemků, cesty, protierozní opatření

Přehled zahájených KPÚ (nejsou ukončené)

k.ú.: Háje nad Jizerou, Bozkov, Příkrý, Veselá a Kotelsko, Lomnice nad Popelkou, Nová Ves nad Popelkou, Bělá u Staré Paky, Levínská Olešnice, Vidochov, Česká Proseč, Zboží u Nové Paky, Úbislavice, Stav, Studeňany, Dolní Lochov

Přehled obcí s ukončenou JPÚ:

Libuň, Soběraz, Studeňany, Radim, Dřevěnice, Lázně Bělohrad, Kyje, Brtev, Kumburský Újezd, Vrchovina, Lomnice nad Popelkou, Hořensko, Božkov, Dolní Sytová, Peřimov

Nízké zastoupení obcí s provedenými pozemkovými úpravami odráží současný vzhled krajiny, která si z dob kolektivního zemědělství zachovává ve velké míře svůj typický charakter. Hospodaření na velkých plochách s sebou přináší některé problémy např. v podobě neprostupnosti krajiny jak pro člověka, tak především pro zvěř, nemožnost realizace funkčních prvků územního systému ekologické stability, problémy s udržováním vody v krajině apod.

2.7.6 Lesnictví

Lesy na území MAS Brána do Českého ráje jsou až na několik výjimek (např. Kbelnice – zcela bez lesů) poměrně rovnoměrně rozloženy a lesnatost zde dosahuje 28,5 %. Drtivá většina lesů je hospodářských, pouze drobné dílčí celky jsou zařazeny do kategorie lesa ochranného nebo zvláštního určení. Jižní část území je typická lesy na chudých pískovcových plošinách s převahou borových lesů, na strmých kupách vyvěřelin jsou listnaté porosty a ve skalních městech borovice a smrk. V severní části a části východního výběžku MAS se lesy s přirozenou druhovou skladbou vyskytují jen ojediněle a

převažují smrkové monokultury. Zastoupení listnatých stromů zde má především buk, který jižněji přechází v dubovobukový vegetační stupeň.

Pro lesní porosty je doporučeno zlepšování skladby lesních porostů při obnově a zakládání nových porostů. Vhodné je zalesňování dalších pozemků méně vhodných pro zemědělskou činnost a ploch zemědělské půdy extrémních vlastností (svah, zamokření, kamenitost) navazující na lesní pozemky.

Dle hospodařících subjektů je pro rozvoj lesního hospodářství nezbytné řešit nedostatečné zpřístupnění lesních porostů za účelem zlepšení hospodářských i ekologických podmínek jejich obhospodařování. Nedostatečné a nekvalitní zpřístupnění je nákladově náročnější při hospodaření a zároveň je rizikovým faktorem při řešení kalamit a způsobuje erozi půdy. V neposlední řadě zpřístupnění lesa řeší usměrňování návštěvnosti a poskytování rekreačních funkcí lesa. Údržba a rozvoj lesnické infrastruktury, obnova lesní mechanizace (strojů) či u dřevozpracujících podniků technické vybavení provozů představují pro lesní podniky vysoké finanční nároky.

Tabulka 10: Hustota lesní sítě v bm/ha (zdroj: ÚHUL 2014)

ORP	Třída		Skutečná hustota v bm/ha	Ideální hustota v bm/ ha	Rozdíl v m	Rozdíl v %
	L1L	L2L				
Jičín	2,66	6,83	9,49	17,82	8,33	53,26
Nová Paka	0,62	5,06	5,68	18,97	13,29	29,96
Semily	0,68	5,73	6,41	17,77	11,35	36,10
Turnov	3,42	6,29	9,71	19,69	9,98	49,33
Průměr za ČR			13,39	18,12	4,73	

Z tabulky je vidět že hustota lesních cest na území MAS je pod republikovým průměrem a ve všech území ORP, které zasahují do území MAS, je žádoucí tuto hustotu zvýšit.

2.8 ŽIVOT V OBCÍCH

2.8.1 Kulturní a sportovní vybavenost

Tak jako v podstatě ve všech kapitolách analýzy, lze i v kulturní, sportovní a volnočasové vybavenosti jednotlivých členských obcí MAS rozpoznat určitý řád související s populační velikostí obce. Pochopitelně nejlepší vybavenost a nejvíce možností nabízejí města Nová Paka a Lomnice nad Popelkou. Většina obcí (i těch malých) má co do sportovní a volnočasové infrastruktury k dispozici sportovní hřiště (většinou fotbalová, popř. tenisové kurty). Ve městech lze najít vedle mnoha venkovních sportovišť také víceúčelové sportovní haly, zimní stadiony apod. V Nové Pace se nachází

autokrosová a motokrosová trať, v Lomnici nad Popelkou horolezecká umělá stěna, v Košťálově a Benešově u Semil golfový areál. Samostatnou kapitolou jsou lyžařské vleky, které nejsou především v severní části MAS výjimečné. V naprosté většině se jedná o technologicky zastaralou infrastrukturu. Nejvýznamnějším je areál skokanských můstků v Lomnici nad Popelkou. Hlavní rozdíl mezi obcemi spočívá nejen v úrovni vybavení, ale také v technickém stavu infrastruktury, který je především v menších obcích neuspokojivý a nenaplnuje současné požadavky.

Ještě výraznější rozdíly panují ve vybavenosti kulturní infrastrukturou. Nejrozšířenějším prvkem jsou obecní knihovny (přibližně čtvrtina obcí), dále pak kina (Lázně Bělohrad, Libštát, Lomnice nad Popelkou, Lužany a Nová Paka) a muzea (Háje nad Jizerou, Holín, Lázně Bělohrad, Libuň, Lomnice nad Popelkou, Nová Paka, Pecka, Rovensko pod Troskami, Stará Paka, Železnice). Kulturní infrastrukturu doplňují různé kulturní domy, sokolovny, popř. divadelní sály v rámci jiných budov. I když se v posledních letech stav této infrastruktury lepší, stále je ještě mnoho obcí, jejichž kulturní a společenské objekty a zázemí vyžadují nemalé investice a obměnu. Některé obce MAS se potýkají s problémem nedostatku prostorů pro setkávání s veřejností. Širší nabídku i kvalitu kulturní i sportovní vybavenosti pak nabízí okresní město Jičín.

2.8.2 Spolky

Větší rozdíl mezi jednotlivými obcemi je však spíše ve spolkové činnosti a v nabídce kulturních i sportovních akcí konaných v obcích. Průměrný počet spolků na obec je poměrně vysoký, a to i v případě, kdy do průměru nezahrneme největší obce. V takovém případě je průměr dobrovolných spolků na obec kolem čtyř, avšak v rozpětí od žádného po třináct spolků. Nejčastějším spolkem v území jsou tělovýchovné jednoty, sbory dobrovolných hasičů, myslivci, zahrádkáři a rybáři. Problémem u SDH je především zastaralá požární technika a často také nedostatečný počet osob ochotných ve sboru sloužit. Na území MAS svoji činnost i nadále rozvíjí ochotnické divadelní spolky s bohatou tradicí v celém regionu. Nabídka kulturních (ale i sportovních) akcí je velmi pestrá, od různých plesů, zábav a divadelních představení, přes dětské dny a oslavy tradičních svátků, až po cestopisné i odborné přednášky, setkání s důchodci a turistické výlety. Technické zázemí jednotlivých spolků je ve většině případů zastaralé, spolky často nemají dostatečné a vyhovující prostory pro svou činnost.

Na organizaci naprosté většiny akcí se podílejí především samotné obce a jednotlivé spolky. Je tedy patrné, že kvantita kulturního a sportovního dění v obcích závisí především na aktivitě místních obyvatel, jejich ochotě se nejen akcí zúčastnit, ale také se aktivně zapojit do jejich organizace. Protože jsou spolky a iniciativní občané klíčovým nositelem společenského života ve většině obcí, je nutné

připravit dostatečné a kvalitativně odpovídající zázemí pro jejich činnost a aktivity, a podpořit tak sounáležitost občanů s místem, kde žijí.

2.8.3 Zdravotní a sociální služby

Co se týče zdravotnické vybavenosti, větší zdravotnická zařízení se nacházejí mimo území MAS. Většina obyvatel proto musí za základními zdravotními službami dojíždět. Nemocnice je jak v Jičíně, tak v Semilech. V největších městech MAS Nové Páče a Lomnici nad Popelkou existují detašovaná pracoviště některých specializovaných pracovišť. V Lomnici nad Popelkou navíc působí Nemocnice následné péče. V těchto dvou městech se nacházejí také polikliniky, tedy sdružená ambulantní zařízení poskytující ambulantní, specializovanou péči. Z dalších obcí je významnější zastoupení specializované lékařské péče již pouze v Lázních Běláhoř, kde ale působí především Lázeňská rehabilitační klinika zaměřená na léčbu pohybového aparátu. V dalších 11 obcích MAS existuje ordinace praktického lékaře pro dospělé, popř. děti. Avšak v některých obcích (např. Jesenný, Libuň, Radim) jsou ordinace hodiny pouze jednou týdně. Stomatologa mají mimo všech 5 měst MAS dále v Libštátu a Mlázovicích. Lékárny nalezneme pouze v největších obcích.

Tabulka 11: Zdravotnická zařízení v obcích na území MAS Brána do Českého ráje (zdroj: ČSÚ, 2015)

Sdružená ambulantní zařízení	1	Detašované pracoviště léčebny dlouhodobě nemocných	0
Detašovaná pracoviště sdruž. Ambulantních zařízení	1	Samostatná ordinace prakt. lékaře pro dospělé vč. detaš. pracoviště.	19
Zdravotní střediska	2	Samost. ordinace praktického lékaře pro děti a dorost vč. detaš. pracoviště	11
Detašovaná pracoviště zdravotních středisek	0	Samostatné. ordinace prakt. lék. stomatologa vč. detaš. pracoviště	21
Nemocnice	0	Samostatné ordinace praktického lékaře gynekologa vč. detaš.	5
Detašované pracoviště nemocnice	6	Samostatné ordinace lékaře specialisty vč. detaš. prac.	27
Odborné léčebné ústavy(mimo LDN)	0	Ostatní samostatná zařízení vč. detaš. pracovišť	17
Detašovaná pracoviště odborného léčeb. ústavu	0	Zařízení lékárenské péče (lékárny) vč. detašovaných pracovišť	7
Léčebna pro dlouhodobě nemocné	1	Středisko záchranné. služby a rychlé zdrav. pomoci vč. detašovaného pr.	1

Sociální služby na území MAS existují nejčastěji ve formě pečovatelské služby pro seniory. Domy s byty zvláštního určení, popř. domovy pro seniory jsou v Košťálově, Libštátě, Lomnici nad Popelkou (vedle vlastní Pečovatelské služby), Mlázovicích, Nové Páče a Rovensku pod Troskami.

V dalších třech obcích (Holín, Libuň a Pecka) jsou pečovatelské služby pouze terénní. Sociální služby např. denní stacionář, sociální rehabilitaci a poradenství poskytuje ve městě Nová Paka Život bez bariér, z.s.

V rámci integrace lidí s OZP jsou v území MAS zaměstnavatelé, kteří zaměstnávají více jak 50 % lidí se zdravotním postižením:

- František Bureš – BMK, Stará Paka (prům. počet zaměstnanců OZP za rok 2014: 3,8)
- KNITVA s.r.o, Nová Paka (4,7 – průměr za rok 2014)
- Vladimír Pospíšil – Waldo, Stará Paka (12,3 – průměr za rok 2014)
- Život bez bariér, z.ú., Nová Paka (15,3 – průměr za rok 2015)
- Ivana Kyselová, Tatobity (1- od 4. čtvrtletí 2014)
- Macková Jiřina- PERFECT, Lomnice nad Popelkou (4- za 4. čtvrtletí 2014)

(zdroj: <http://portal.mpsv.cz/sz/zamest/zamestnaniosob/katalogorganizaceozp>)

Další subjekty zaměstnávající OZP

- Chráněná dílna Sociální atelier TILIA, Nová Ves nad Popelkou
- Chráněná dílna FILIPA, s.r.o, Lázně Bělohrad

Tabulka 12: Údaje o počtech sociálních zařízení na území MAS Brána do Českého ráje (zdroj: ČSÚ, 2015)

	Azylové domy	Noclehárny	Denní stacionáře	Domovy pro osoby se zdravotním postižením	Domovy pro seniory	Chráněné bydlení	Nízkoprahová zařízení pro děti a mládež	Sociální poradny
MAS	0	0	2	1	3	0	0	1

Vlivem stárnutí populace a nárůstu věkové kategorie nad 65 let se stávají sociální služby čím dál více potřebnější a v budoucnu se tento problém bude prohlubovat. Jako nutnost se tedy jeví jak udržení stávajících stavů, kde je to možné, tak zkapacitnění a větší rozsah sociálních služeb. Jedná se především o zajištění komplexní péče o seniory (větší dostupnost lůžek následné péče) vlivem stárnutí populace, výstavba zařízení pro osoby se zdravotním postižením a speciálních zařízení pro osoby vyžadující zvláštní péči (duševní choroby...), či služby osobní asistence pro seniory, které je pomohou udržet co nejdéle ve své domácnosti. Pro podporu prevence vzniku sociálně patologických jevů u dětí a mládeže je potřeba vznik dalších nízkoprahových zařízení (viz příloha 9).

2.9 PODNIKÁNÍ A NEZAMĚŠTNANOST

2.9.1 PODNIKÁNÍ

Nejvýznamnějšími centry zaměstnanosti jsou přirozeně města Nová Paka, Lomnice nad Popelkou a Lázně Bělohrad. Ekonomika je založena především na malém a středním podnikání. Na území MAS je registrováno jen několik málo podniků, které co do zaměstnanosti překračují definici středního podniku (250 zaměstnanců). Konkrétně se jedná o podniky: obchodní řetězec Jednota s. d., Lázně Bělohrad a.s. a Tessitura Monti Cekia s.r.o., která má část své výroby situovanou v Borovnici. Z hlediska odvětvové struktury patří mezi nejvýznamnější textilní výroba, elektrotechnický a strojírenský průmysl. Další významnou a tradiční složkou místního hospodářství, výrazně ovlivňující zdejší ráz krajiny je zemědělství, zemědělská výroba a zpracování. V turisticky atraktivních částech MAS je nezbytnou ekonomickou složkou cestovní ruch a na něj navazující služby. Jedná v naprosté většině o menší subjekty, výjimku tvoří snad jedině již zmiňovaná společnost Lázně Bělohrad a.s.

Tabulka 13: Největší podniky na území MAS Brána do Českého ráje podle počtu zaměstnanců (zdroj: www.uur.cz, 2015)

obchodní jméno	sídlo	převažující činnost	kategorie podle počtu zaměstnanců	tržby za prodej vlastních výrobků a služeb (v tis. Kč)
JEDNOTA, spotřební družstvo Nová Paka	Nová Paka	Maloobchod s převahou potravin, nápojů a tabákových výrobků v nespécializovaných prodejnách	250 - 499	16 488
Lázně Bělohrad a.s.	Lázně Bělohrad	Ústavní zdravotní péče	250 - 499	197 170
SAMOHÝL, a.s.	Lomnice nad Popelkou	Nespécializovaný velkoobchod	250 - 499	15 426
Tessitura Monti Cekia s.r.o.	Borovnice	Tkaní textilií	250 - 499	568 108
Filipa, s.r.o.	Lázně Bělohrad	Nespécializovaný velkoobchod	200 - 249	19 678
Mehler Technologies s.r.o.	Lomnice nad Popelkou	Tkaní textilií	200 - 249	975 244
SQS Vlákenná optika a.s.	Nová Paka	Výroba optických a fotografických přístrojů a zařízení	200 - 249	200 499
Actual spinning a.s.	Nová Paka	Úprava a spřádání textilních vláken a příze	100 - 199	95 359
DEPRAG CZ a.s.	Lázně Bělohrad	Výroba ručních mechanizovaných nástrojů	100 - 199	134 255
E&M Manufacturing Czech Republic s.r.o.	Pecka	Tkaní textilií	100 - 199	83 222
LIPRA PORK, a.s.	Rovensko pod Troskami	Chov prasat	100 - 199	565 516
Lužanská zemědělská a.s.	Lužany	Smíšené hospodářství	100 - 199	114 176
MAVE Jičín, a. s.	Radim	Smíšené hospodářství	100 - 199	248 090
SONEX MECHANIC, s.r.o.	Libuň	Výroba kovoobráběcích strojů	100 - 199	127 217
SWELL, spol. s r.o.	Lázně Bělohrad	Inženýrské činnosti a související technické poradenství	100 - 199	165 817

ZEOS LOMNICE a.s.	Lomnice nad Popelkou	Smíšené hospodářství	100 - 199	135 860
ZPA Nová Paka, a.s.	Nová Paka	Výroba měřicích, zkušebních a navigačních přístrojů	100 - 199	111 860

Pozn.: Údaje o tržbách pocházejí z zveřejněných výročních zpráv či účetních závěrek z roku 2014 na www.justice.cz

Podle výše tržeb je nejdůležitější místní firmou Mehler Technologies, s.r.o., která je jednou z mnoha mezinárodních společností na trhu nanosových textilií. Disponuje dvěma výrobními závody v Německu a jedním v České republice – v Lomnici nad Popelkou. LIPRA PORK, a.s. se úzce specializuje na výrobu vepřového masa a velkochov vepřového dobytka. Je také součástí koncernu AGROFERT. Velmi významnou pozici jak v počtu zaměstnaných osob, tak v tržbách má společnost Tessitura Monti Cekia s.r.o., která má svoji pobočku mimo největší města MAS, a to v Borovnici. Mimo výše uvedené největší podniky regionu zde existuje mnoho dalších, o něco menších firem, avšak ekonomicky neméně důležitých (Fabio Produkt, s.r.o.; TREVOS Košťálov, s.r.o.; Sklopísek Střeleč, a.s. a další).

V roce 2014 bylo v regionu MAS evidováno **5 479 podnikatelských subjektů celkem**, z toho 452 jsou subjekty působící v zemědělství, lesnictví a rybářství (CZ-NACE A), což představuje 8 % a je to výraznější podíl než je v krajích či ČR. Z dalších odvětví je zastoupen velkoobchod a maloobchod, opravy a údržba motorových vozidel (CZ-NACE G) – 17 %, zpracovatelský průmysl (CZ-NACE E) – 17 %, stavebnictví (CZ-NACE F) – 15 % a ubytování, stravování a pohostinství (CZ-NACE I) – 6 %. Přehled největších zemědělských podniků je uveden v příloze (*viz příloha 4*).

V souladu s tradicí zde existují především výrobci místních potravin (výroba a prodej pravého včelího medu, rodinné farmy), bižuterie (šperkování, korálkování, drátování), hraček, keramiky, zpracování a výroba léčivých rostlin či tradiční gastronomie. Dále lze jmenovat z řemeslných výrobců kameníka, truhláře či uměleckého kováře. Ve Stružinci funguje ekofarma na ruční zpracování ovčí vlny. Nejznámějším regionálním výrobkem jsou Lomnické suchary. Dále zde existuje značka **Regionální produkt Český ráj**, kterou vytvořilo Sdružení Český ráj a místním výrobcům je propůjčována při splnění přísných kritérií. Nejvyšší kvalitou zemědělským a potravinářským výrobcům je každoročně udělena značka Regionální potravina, která oceňuje nejlepší výrobky z každého kraje. Organizátorem soutěže je MZe ČR. Značka zaručuje použití místních produktů, kvalitu potravin, tradiční receptury a jedinečnost. Z území MAS toto ocenění dosáhly:

- Podkrkonošská uzennina s.r.o.: Bělská čertova klobása (2013)
- Jatky Lomnice a.s.: Houbová paštika (2012), Lomnická tlačěnka (2010)
- Jan Hradecký: Český česnek z Podkrkonoší, Bělá (2012)

Tabulka 14: Certifikovaní regionální výrobci („Produkt Českého ráje“) na území MAS Brána do Českého ráje (zdroj: www.regionalniprodukt.cz, 2015)

výrobce	obec	odkaz na www
Dřevěné kliky a zakázková truhlářská výroba – Marek Vodička	Nová Ves nad Popelkou	http://www.mavlnka.cz
Fabio Produkt spol. s.r.o – slunečnicové a řepkové oleje	Holín	http://www.fabioprodukt.cz
Chráněná dílna o.s. Sportem proti bariérám - keramika	Nová Paka	http://www.rajpohody.cz
Martina Hofmanová – Roztomilosti (látkové hračky)	Nová Paka	http://www.fler.cz/hadracci , http://www.fler.cz/roztomilosti
Pivovar Nová Paka, a.s.	Nová Paka	http://www.novopackepivo.cz/
Včelí med - Beranovi	Holenice	http://www.regionalniprodukt.cz/dr-cs/17811-vceli-med-beranovi.html

Podíl obyvatel vyjíždějících do zaměstnání mimo obec na celkovém počtu zaměstnaných, který převyšuje průměr jak za celou ČR tak za Liberecký i Královéhradecký kraj. Souvislost musíme hledat v charakteru osídlení MAS, kde je absence velkých měst a na ně navazující dostatek pracovních příležitostí. I zde je z naprosté většiny aplikována obecná zákonitost, že s rostoucí velikostí obce, klesá podíl vyjíždějících obyvatel za prací mimo ni. Největšího podílu vyjíždějících v MAS tedy dosahují spíše malé obce - Dílce, Kyje a Roztoky u Semil, a naopak nejnižší podíl zaznamenávají velké obce Láně Bělhrad, Lomnice nad Popelkou a Nová Paka. (viz příloha 10)

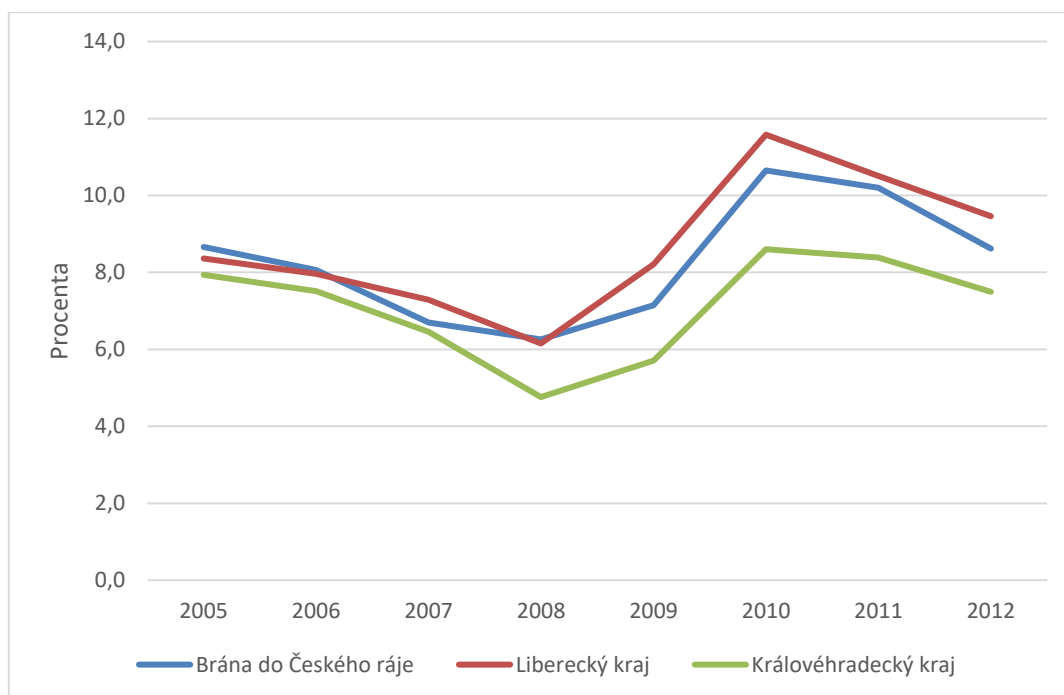
Především mladí lidé z území MAS vnímají jako vážný problém nedostatek pracovních příležitostí ve svých obcích, které by byly adekvátní jejich dosaženému vzdělání. Jsou tedy často nedobrovolně nuceni odejít za prací např. do krajských měst. Sekundárním nežádoucím efektem je tak přispívání ke stárnutí populace na území MAS a ztráta zázemí a trvalého bydliště v rodné obci. Tito lidé se většinou pak již do území nikdy nastálo nevrátí.

2.9.2 NEZAMĚSTNANOST

Vývoj nezaměstnanosti na území MAS odpovídá krajským trendům. Ekonomická krize tedy území MAS nezasáhla nikterak zvlášť odlišně oproti jiným územím v obou krajích. Problémem může být spíše patrná vyšší nezaměstnanost v roce 2008 oproti krajským průměrům, která naznačuje, že v případě růstu národní ekonomiky nemusí mít místní ekonomika dostatečnou kapacitu na absorpci nezaměstnanosti, tak jako jiné oblasti. Na druhou stranu větší potenciál v tomto ohledu má území města Jičína, ale i obce ležící na silnici I/16, která slouží jako dopravní tepna mezi Mladou Boleslaví a

Trutnovem, resp. Vrchlábím, z jejíž blízkosti mohou profitovat firmy napojené na nejsilnější subjekt národní ekonomiky Škoda auto a.s.

Specifickým problémem členských obcí MAS z oblasti Semilská a Jilemnicka je nedostatečné napojení na komunikace, které by jim umožnily propojení s Libereckem a Mladoboleslavskem. V tom lze spatřovat potenciální bariéru jakéhokoliv výraznějšího ekonomického rozvoje, nicméně určitým naplněním očekávání možného rozvoje regionu a vytváření nových pracovních míst by mohla být výstavba plánované rychlostní komunikace R35. Graf 6: Vývoj nezaměstnanosti v MAS Brána do Českého ráje v letech 2005-2012 (zdroj: Ministerstvo práce a sociálních věcí, 2013)



Pozn.: data jsou vždy k lednu daného roku; nezaměstnanost je počítána jako podíl dosažitelných uchazečů o zaměstnání na počtu ekonomicky aktivních obyvatel

Tabulka 15: Nezaměstnanost v obcích MAS Brána do Českého ráje (zdroj: ČSÚ, 2015)

Obec	Podíl nezaměstnaných osob v % k 31.3.2014	Podíl nezaměstnaných osob v % k 31.12.2014	Porovnání s příslušným ukazatelem za ORP k 31.12.2014
Bělá	6,3	7,7	-
Benešov u Semil	11,1	10,2	+
Borovnice	9	11,5	+
Bozkov	8,1	8,5	+
Brada-Rybníček	4,7	2,9	-
Bradlecká Lhota	3,1	5,6	-
Bystrá nad Jizerou	4	5,4	-
Dílce	10,3	0	-
Dřevěnice	7,8	4,7	-
Háje nad Jizerou	10	8,0	+
Holenice	7,1	5,5	-
Holín	5,2	3,2	-
Choteč	7,5	7,7	+
Jesenný	11,8	8,4	+
Jinolice	5,6	6,1	+
Kbelnice	2	3,9	-
Kněžnice	6,5	4,7	-

Košťálov	7,6	7,6	-
Kyje	12,1	6,3	+
Lázně Bělohrad	5,9	5,6	+
Libštát	8,5	6,8	-
Libuň	6,3	4,5	-
Lomnice nad Popelkou	7,8	6,7	-
Lužany	7	4,3	-
Mlázovice	6,1	3,7	-
Nová Paka	5,8	5,1	-
Nová Ves nad Popelkou	7,1	6,8	-
Ostružno	10,3	5,2	+
Pecka	5,2	3,7	-
Podúlsí	6,4	3,6	-
Příkrý	11,2	9,3	+
Radim	6,3	4,3	-
Roprachtice	5,9	3,8	-
Rovensko pod Troskami	10,1	7,9	+
Roztoky u Semil	4,2	8,3	+
Slaná	9,3	10,5	+
Soběraz	3,5	8,6	+
Stará Paka	9	7,9	+
Stružinec	9,9	8,3	+
Syřenov	6,9	3,8	-
Tatobity	7,8	6,3	+
Úbislavice	9,2	5,5	+
Újezd pod Troskami	6,1	4,9	-
Veselá	7,1	5,9	-
Vidochov	7,5	4,7	-
Zámostí-Blata	4,9	7,4	+
Železnice	4,5	3,5	-
Žernov	9,9	5,7	-
ORP Jičín	6,1	5,1	
ORP Nová Paka	6,4	5,4	
ORP Semily	10,8	7,8	
ORP Turnov	6,7	5,9	

Vysvětlivka: + vyšší ukazatel než v celém ORP, - nižší ukazatel než v ORP

Podíl nezaměstnaných osob je nový ukazatel ke kterému přešlo MPSV od roku 2013. Vyjadřuje podíl dosažitelných uchazečů o zaměstnání ve věku 16 -64 let ze všech obyvatel ve stejném věku a nahrazuje dřívější ukazatel míru registrované nezaměstnanosti.

Podíl nezaměstnaných dosáhl k 31. 12. 2014 ve 3 obcích MAS nad 10 %. Hodnoty byly porovnaný s ukazatelem za příslušné ORP. Nejvyšší podíl nezaměstnanosti vykazuje ORP Semily a právě i obce MAS náležící do tohoto ORP častěji převyšují průměr za ORP (obce mikroregionu Pojizeří). Jde o problematické území svou polohou, charakterem osídlení i strukturálně.

2.10 VZDĚLÁVÁNÍ A ŠKOLSTVÍ

Na území MAS se v současné době nachází celkem 29 mateřských škol a 24 základních škol, z nichž plnou polovinu tvoří malotřídky pouze s prvním stupněm. Zřizovateli těchto škol jsou obce.

Vedle uvedených škol působí v obcích jedna samostatná praktická a speciální škola a dvě základní umělecké školy. Střední školy jsou pak v regionu zastoupeny celkem devíti institucemi. Šest středních škol (vč. gymnázia) působí v Nové Pace, dvě v Lomnici nad Popelkou a jedna v Lázních Běláhrad.

Tabulka 16: Počty dětí a žáků v MŠ a ZŠ na území MAS Brána do Českého ráje (zdroj: ČSÚ, 2014)

	Mateřská škola - POČET DĚTÍ	Základní škola – jen první stupeň (1. – 5. ročník) POČET ŽÁKŮ	Základní škola – jen druhý stupeň (6. – 9. ročník) POČET ŽÁKŮ	Základní škola – první i druhý stupeň (1. – 9. ročník) POČET ŽÁKŮ	Základní škola – celkem POČET ŽÁKŮ	Střední škola - obory gymnázií - POČET ŽÁKŮ	SŠ - obory středních odborných a praktických škol - POČET ŽÁKŮ	SŠ - obory středních odborných učilišť a odb. učilišť POČET ŽÁKŮ	Základní umělecké školy POČET ŽÁKŮ
území MAS	1 420	340	0	2 473	2 813	302	345	821	751
Liberecký	15 419	3 617	204	32 678	36 499	4 211	6 581	5 086	9 497
Královéhradecký	19 522	4 154	9	40 735	44 898	6 689	10 127	6 748	15 212

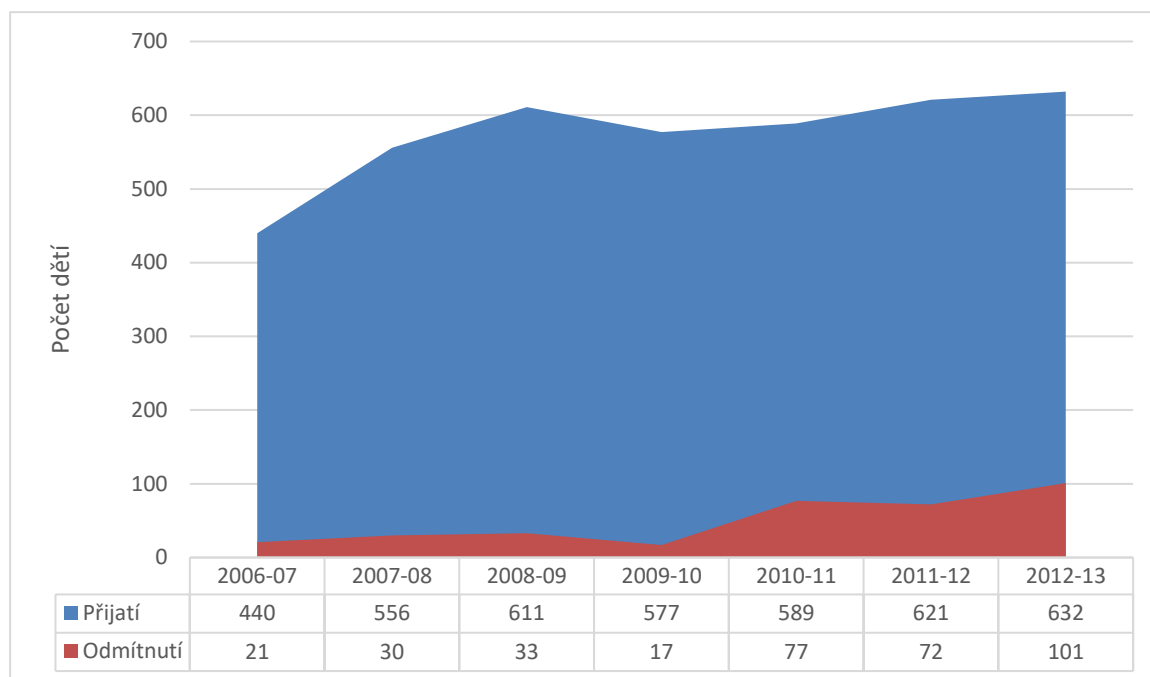
Tabulka 17: Počty tříd v MŠ a ZŠ, počty SŠ a ZUŠ v území MAS (zdroj: ČSÚ, 2014)

	Mateřská škola - POČET TŘÍD	Základní škola – jen první stupeň (1. – 5. ročník) POČET TŘÍD	Základní škola – jen druhý stupeň (6. – 9. ročník) POČET TŘÍD	Základní škola – první i druhý stupeň (1. – 9. ročník) POČET TŘÍD	Základní školy celkem POČET TŘÍD	Střední škola - obory gymnázií - POČET ŠKOL	SŠ - obory středních odborných a praktických škol - POČET ŠKOL	SŠ - obory středních odborných učilišť a odb. učilišť POČET ŠKOL	Základní umělecké školy POČET ŠKOL
území MAS	62	26	0	139	165	1	4	4	2
Liberecký	685	234	14	1699	1947	14	38	17	20
Královéhradecký	870	280	2	2131	2413	21	60	34	31

Dojíždění do škol se odvíjí od dostupnosti škol v jednotlivých obcích. Tam, kde školu nemají, musejí logicky všechny děti dojíždět (viz. přehled dopravní obslužnosti v přílohách k analytické části).

Počet přijatých dětí do mateřských škol obecně kopíruje trend v České republice a v posledních letech narůstá. Přesto až do roku 2010 nemohla být kapacita mateřských škol vnímána jako výrazný problém. Od školního roku 2010/2011 počet nepřijatých dětí velmi výrazně narostl. To koresponduje s obdobím, kdy mateřské školy začínají postupně navštěvovat děti narozené v porodně silných letech 2007-2010. Z šetření též vyplývá, že určitá část dětí nastupuje také do mateřských škol v Jičíně a v Semilech. Okresní města tedy představují určitý absorpční prostor především pro děti z nejbližšího zázemí těchto měst.

Graf 7: Vývoj počtu evidovaných přijatých a nepřijatých dětí do mateřských škol v MAS (zdroj: vlastní šetření, 2014)



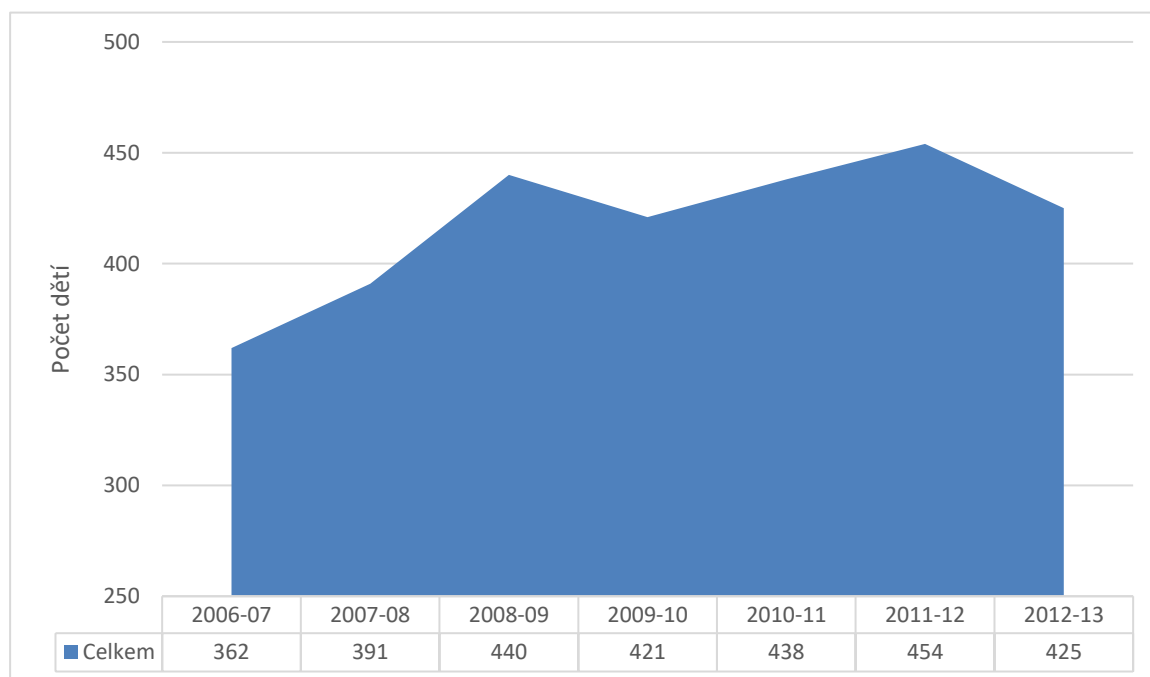
Také počet nově přijatých žáků základních škol na území MAS se za poslední roky zvyšuje, ale daleko méně dynamicky než v případě mateřských škol. Vývoj počtu přijatých žáků v jednotlivých školách je tedy značně rozkolísaný a jako takový neukazuje na žádný výrazný trend. Dále je nutno znovu zdůraznit, že plná polovina škol jsou takzvané „malotřídky“ s pouze prvním stupněm výuky. Tyto školy se nacházejí především v menších obcích a až na výjimky trpí nízkým přílivem žáků vzhledem k nabízené kapacitě. Z tohoto pohledu lze usuzovat, že jejich existence může být v budoucnosti významně ohrožena, i když tento trend se v uplynulých letech naopak obrací (i díky postupně stoupajícímu počtu obyvatel) a zájem o výuku v malotřídních školách pomalu roste. A ani v případě základních škol nemůžeme zapomenout zmínit, že především v obcích v bezprostředním zázemí Jičína a Semil dojíždí žáci také do základních škol v těchto městech.

Dle sdělení zástupců zřizovatelů mateřských a základních škol, kterými jsou ve sledovaném území převážně obce, je však v mnoha případech problematický technický stav budov (vysoká energetická náročnost, potřeba oprav a investic). S připravovanou inkluzí potom ve velké části škol přicházejí požadavky na bezbariérové úpravy budov a přístupů. Představitelé škol se potom potýkají s nedostatečným vybavením škol, jehož pořízení je v přepočtu na jednoho žáka v malotřídních školách s nízkým počtem žáků velmi nákladné. Jednou z hrozeb je povinnost obcí zajistit od roku 2020 v mateřských školách výchovu a vzdělávání dětí starších 2 let, což přinese zvýšené nároky na kapacitu školských zařízení a nároky na vybavení a personální zabezpečení mateřských škol.

Na území MAS působí 9 středních škol. Tyto instituce můžeme rozdělit do dvou skupin - střední školy a střední odborná učiliště na jedné straně a Gymnázium Nová Paka na straně druhé. Nejvýznamnějším učebním oborem v MAS jsou obory gastronomické a z oblasti služeb. Vedle těchto

oborů se pak dále vyučují obory strojírenské (obráběč kovů), zemědělské (opravář strojů, ošetřovatel) či elektrotechnické (elektrikář, elektrotechnik). Tyto školy nemají problém s kapacitou, a až na jednotlivce nedochází k nepřijetí studenta do výuky. Naopak Gymnázium Nová Paka v posledních letech každoročně s ohledem na kapacitu odmítá i více než polovinu uchazečů. Tato čísla potvrzují celospolečenský trend odklonění studentů od řemesel a technických oborů.

Graf 8: Počet dětí v 1. ročnících základních škol (zdroj: vlastní šetření, 2014)



Pozn.: Obsahuje data za 90 % základních škol

Na území MAS poskytuje alternativní předškolní vzdělávání pro děti ve věku 3-6 let v souladu s rámcovým vzdělávacím programem MŠMT a podmínkami Asociace lesních mateřských škol lesní školka Ostružinka ve spolupráci s o.p.s. Apollonia. Funguje pod statutem klubu zájmové mimoškolní činnosti v rekreační oblasti Ostruženska a relaxačním prostředí pronajaté fary a zahrady. Od běžných školek se liší především rodinnou atmosférou výchovy dětí s individuálním tvůrčím přístupem.

Součástí vzdělávacího systému je i neméně důležité neformální a zájmové vzdělávání občanů všech věkových kategorií. Neformální vzdělávání je dobrovolné a záměrné učení, které rozvíjí schopnosti, dovednosti, zájmy a potřeby člověka mimo rámec běžného školního vzdělávání. Uskutečňuje se různými formami a vzdělávacími programy. Patří sem například organizované volnočasové aktivity pro děti, mládež i dospělé, řadí se sem také vzdělávání na jazykových školách s právem státní jazykové zkoušky a základních uměleckých školách. Instituce poskytující tyto služby jsou pouze ve větších městech v území (Nová Paka, Lomnice nad Popelkou) a

jejich kapacita je omezená a nedostačující poptávce. Zástupci těchto institucí (ZUŠ, DDM) mají připravené záměry na rozšiřování svých služeb, které se projevuje v nedostatku prostor pro mimoškolní vzdělávání.

2.11 HOSPODAŘENÍ OBCÍ, INFORMOVANOST, SPOLUPRÁCE

2.11.1 Hospodaření obcí

Problematika hospodaření obcí je složitá záležitost. Výše příjmů a výdajů podléhá mezi lety značným výkyvům, které souvisí např. s realizací různých investičních akcí a s příjmy z dotací na tyto akce. Z mnoha ukazatelů lze za nejdůležitější považovat ty, které každoročně sleduje Ministerstvo financí ČR v Monitoringu hospodaření obcí. Je jím především níže uvedený - podíl cizích zdrojů k celkovým aktivům a celková likvidita.

V roce 2014 hospodařilo celkem **32 obcí bez dluhů, což je 67 % obcí MAS**. Jako rizikové hodnotí Ministerstvo financí obce, u nichž celková likvidita je menší než 1 (tedy, že krátkodobé likvidní prostředky – peníze na bankovních účtech a hotovost - ani nepokryjí krátkodobé závazky) a zároveň, že podíl cizích zdrojů k celkovým aktivům (tedy de facto poměr zadlužení k celkovému majetku obce) je vyšší než 25 %. Jako riziková není podle těchto kritérií hodnocena žádná obec. Ukazatel celkové likvidity měla pod hodnotou 1 v roce 2014 pouze jedna obec. Podíl cizích zdrojů k celkovým aktivům byl nejvyšší v obci Borovnice. Žádná obec nepřekročila rizikovou hranici 25%. Ukazatel podílu cizích zdrojů k celkovým aktivům může podléhat velkým meziročním výkyvům, což může být způsobeno postupným splácením starých a naopak uzavíráním nových bankovních úvěrů.

Tabulka 18: Hospodaření obcí MAS Brána do Českého ráje za rok 2014 (zdroj: monitor.statnipokladna.cz)

	Celkové příjmy v tis. Kč	Ukazatel dluhové služby v %	Zadluženost v tis. Kč	Podíl cizích zdrojů k celkovým aktivům v %	Celková likvidita
Bělá	4 969	6,04	825	4,78	4,49
Benešov u Semil	11 209	0	0	1,91	4,57

Borovnice	23 919	0	2,46	24,88	151,97
Bozkov	11 163	5,71	3 885	15,16	2,58
Brada-Rybníček	3 354	7,75	757	3,02	6,89
Bradlecká Lhota	2 558	0	0	1,05	26,42
Bystrá nad Jizerou	1 960	0	0	0,12	146,36
Dílce	720	0	0	0,80	14,95
Dřevěnice	24 271	77,69	3 067	9,73	8,01
Háje nad Jizerou	8 886	0	0	5,39	1,23
Holenice	1 078	0	0	0,90	21,9
Holín	6 847	0	0	0,33	45,49
Choteč	2 435	0	0	0,88	43,71
Jesenný	8 035	0	0	2,98	2,73
Jinolice	2 352	0	0	3,02	1,96
Kbelnice	2 053	0	0	0,33	117,18
Kněžnice	5 976	7,61	78,8	6,57	6,83
Košťálov	51 057	1	0	1,16	13,5
Kyje	769	10,47	72	2,01	1,52
Lázně Bělohrad	68 063	3,27	10 776	4,87	3,50
Libštát	21 887	0	0	2,35	3
Libuň	15 182	1,43	490	13,61	1,13
Lomnice nad Popelkou	9 3175	10,42	37 694	8,67	1,25
Lužany	8 035	0	0	3,77	3
Mlázovice	13 591	0	0	8,34	1,50
Nová Paka	17 3353	4,49	49 469	4,72	5
Nová Ves nad Popelkou	9 655	0	0	2,15	6,85
Ostružno	1 657	0	0	2,32	9,52
Pecka	26 726	5,28	2694	5,01	2,10
Podůlší	2 568	0	0	0,48	22,93
Příkrý	6 913	0	902	14,90	0,45
Radim	6 557	13,85	2 349	8,72	3,09
Roprachtice	3 815	0	0	3,96	4,56
Rovensko pod Troskami	22 294	0,34	13 000	13,01	4,77
Roztoky u Semil	1 529	0	0	0,48	43,92
Slaná	10 099	6,19	2 308	6,11	5,79
Soběraz	1 551	0	0	1,38	25,75
Stará Paka	25 064	0	0	1,78	6,49
Stružinec	9 053	0	0	9,68	4,52
Syřenov	3 211	0	0	0,36	5,74
Tatobity	7 691	0	0	1,69	4
Úbislavice	5 084	0	0	1,84	4,61
Újezd pod Troskami	4 746	0	0	1,49	28,03
Veselá	3 282	0	0	1,70	16,45
Vidochov	8 547	0	0	0,77	13,54
Záměstí-Blata	1 760	0	0	0,57	45,74
Železnice	16 578	2,87	0	1,44	6,47
Žernov	3 492	0	0	0,63	70,10

2.11.2 Informovanost

Dotazníkovým šetřením bylo zjištěno, že obecní kroniku nemají pouze v obcích Brada – Rybníček a Roprachtice. V naprosté většině jsou kroniky pravidelně vedeny, a není tomu tak pouze u 5 obcí ze 46. Významným informačním zdrojem pro obyvatele je obecní zpravodaj, který existuje v 28 obcích. Frekvence vydávání těchto zpravodajů je v obcích během roku různá.

Obecní rozhlas má k dispozici 23 obcí. Další informovanost obyvatel pak probíhá prostřednictvím internetových stránek obcí, které mají zřízeny všechny obce MAS Brána do Českého ráje.

2.11.3 Spolupráce

Za účelem koordinování celkového rozvoje mikroregionu na základě společné strategie a vzájemné spolupráce existuje na území MAS Brána do Českého ráje několik sdružení. 5 z těchto sdružení má rozsah i mimo území MAS Brána do Českého ráje.

Z obcí MAS ležících v Libereckém kraji jsou čtyři z nich - Benešov u Semil, Bradlecká Lhota, Lomnice nad Popelkou, Rovensko pod Troskami – členy **Sdružení obcí Libereckého kraje**, jehož cílem je napomáhat vzájemné informovanosti, hájit společné zájmy, ale i zaujímat stanoviska k legislativním návrhům a dalším aktivitám týkajících se obcí.

Tabulka 19: Sdružení obcí na území MAS Brána do Českého ráje (zdroj: Regionální informační systém, 2014)

název sdružení	sídlo	počet členských obcí celkem	počet členských obcí MAS	členské obce MAS
Svazek obcí Brada	Obecní úřad Libuň 507 15 Libuň 27	14	14	Brada-Rybníček, Dílce, Dřevěnice, Holín, Jinolice, Kbelnice, Kněžnice, Líbuň, Ostružno, Podůlší, Radim, Soběraz, Újezd pod Troskami, Zámostí-Blata
Svazek měst a obcí Krkonoše	Zámek 1 543 01 Vrchlabí	40	1	Košťálov
Lázeňský mikroregion	Nám. K.V Raise 35 507 81 Lázně Bělohrad	23	10	Borovnice, Choteč, Lázně Bělohrad, Lužany, Mlázovice, Nová Paka, Pecka, Stará Paka, , Vidochov
Svazek obcí Mariánská zahrada	Bukvice 27 506 01 Jičín	31	1	Ostružno
Mikroregion Pojjižeří	č.p. 125 512 06 Benešov u Semil	13	13	Bělá, Benešov u Semil, Bozkov, Bystrá nad Jizerou, Háje nad Jizerou, Jesenný, Košťálov, Libštát, Příkrý, Roztoky u Semil, Slaná, Stružinec, Roprachtice
Mikroregion Tábor	Husovo nám. 6 512 51 Lomnice nad Popelkou	11	11	Lomnice nad Popelkou, Nová Ves nad Popelkou, Bradlecká Lhota, Syřenov, Kyje, Železnice, Holenice, Rovensko pod Troskami, Tatobity, Veselá, Žernov
Novopacko	Dukelské nám. 39 509 01 Nová Paka	5	5	Nová Paka, Stará Paka, Pecka, Vidochov, Úbislavice

Podzvičínsko	Holovousy 39 508 01 Hořice	34	5	Borovnice, Lázně Bělohrad, Pecka, Úbislavice, Vídochov
--------------	-------------------------------	----	---	--

Dále na území MAS zasahuje **Euroregion Nisa**, a to členstvím 4 obcí – Bělá, Benešov u Semil, Bozkov a Lomnice nad Popelkou. Euroregion Nisa je vůbec prvním euroregionem, který byl vytvořen v oblasti střední a východní Evropy. Jedná se o dobrovolné zájmové sdružení obcí a okresů trojmezí Čech, Německa a Polska, a bylo založeno za účelem podpory rozvoje těchto oblastí formou vzájemné přeshraniční spolupráce.

V neposlední řadě zde nesmíme opomenout **Sdružení Český ráj** - dobrovolné sdružení právnických osob založené za účelem přispět k rozvoji turistického regionu Český ráj především v oblasti cestovního ruchu. Hlavním zaměřením Sdružení Český ráj je marketing cestovního ruchu na území turistického regionu Český ráj, do něhož také spadá část území MAS Brána do Českého ráje. Sdružení Český ráj je pro MAS klíčovým partnerem v oblasti dalšího rozvoje cestovního ruchu

2.12 BEZPEČNOST

Tabulka 20: Kriminalita dle ORP v období dubna 2013- března 2014 (zdroj: www.mapakriminality.cz, 2014)

ORP	restné činy v období duben 2013 – březen 2014	index kriminality
Jičín	541	201,5
Nová Paka	245	133,8
Semily	243	202,2
Turnov	534	219,9
Dvůr Králové nad Labem	510	185,9

Statistiky kriminality jsou sledovány bohužel pouze v rámci okresů či obvodech obcí s rozšířenou působností. Všechny ORP, ve kterých území MAS Brána do Českého ráje leží, mají lehce podprůměrnou úroveň kriminality. Nejrizikovějším ORP v rámci MAS je Turnov a nejmenší kriminalitu nalezneme v ORP Nová Paka. Následující tabulka poskytuje přehled vybraných trestných činů z hlediska turistiky a bydlení v jednotlivých ORP. V podstatě zde výsledky kopírují výše zmíněnou celkovou kriminalitu.

Tabulka 21: Výběr trestných činů v ORP v období dubna 2013- března 2014 (zdroj: www.mapakriminality.cz, 2014)

ORP	vloupání do obydlí	vloupání do chat a chalup	vloupání do automobilů	krádeže automobilů
Jičín	21	13	45	18
Nová Paka	18	3	12	5
Semily	10	20	23	8

Turnov	20	29	23	33
Dvůr Králové nad Labem	12	30	21	7

Na území MAS Brána do Českého ráje nalezneme pouze dvě obvodní oddělení Policie ČR, a to v Lomnici nad Popelkou a v Nové Pace, které svoji působnost vykonávají i v obcích širšího okrsku. Další nejbližší obvodní oddělení jsou v Semilech, Turnově, Jičíně a Dvoře Králové nad Labem.

2.12.1 Integrovaný záchranný systém

Jeho cílem je koordinovaný postup všech jeho složek při přípravě na mimořádné události a při provádění záchranných a likvidačních prací. Hlavním koordinátorem je Hasičský záchranný sbor České republiky. Na úkolech ochrany obyvatelstva se rovněž významně podílí obce, které k těmto úkolům zřizují jednotky požární ochrany. Na území MAS Brána do Českého ráje působí:

- JPO I: Nová Paka
- JPO II: Nová Paka, Lomnice nad Popelkou
- JPO III: Lázně Bělohrad, Lužany, Mlázovice, Pecka, Stará Paka, Železnice, Benešov u Semil, Košťálov, Libštát, Nová Ves nad Popelkou.

Na základě dlouhodobého sledování byla na území obcí s rozšířenou působností vymezena území dotčené zvýšenými riziky z mimořádných událostí způsobených změnou klimatu a haváriemi nebezpečných látek. Na území MAS Brána do Českého ráje se jedná o území ORP Semily a Nová Paka.

Tabulka 22: Přehled obcí s JPO 2 či JPO 3 a identifikace rizik na území ORP (zdroj: Integrovaný záchranný systém ČR, 2014)

Název ORP/obce	Kategorie JPO	Sucho	Orkány a větrné smrště	Sněhové srážky, masivní námrazy	Havárie nebezpečných látek
ORP Semily		X	X	X	X
<i>Lomnice nad Popelkou</i>	II	X	X	X	X
<i>Benešov u Semil</i>	III	X	X	X	X
<i>Košťálov</i>	III	X	X	X	X
<i>Libštát</i>	III	X	X	X	X
<i>Nová Ves n. P.</i>	III	X	X	X	X
ORP Jičín		X		X	X
<i>Lázně Bělohrad</i>	III	X		X	X
<i>Lužany</i>	III	X		X	X
<i>Mlázovice</i>	III	X		X	X
<i>Železnice</i>	III	X		X	X

- **JPO II – jednotky PO Sboru dobrovolných hasičů** s územní působností (regionální pomoc sousedním obcím), část členů vykonává činnost jako svoje hlavní nebo vedlejší povolání, výjezd do 5 min od vyhlášení poplachu, efektivní vzdálenost z místa trvalé dislokace k místu zásahu je zpravidla do 15 minut jízdy (cca 10 - 15 km), zabezpečují pohotovost 1+3 členů.
- **JPO III – jednotky PO Sboru dobrovolných hasičů** s územní působností (regionální pomoc sousedním obcím), výjezd do 10 min od vyhlášení poplachu, efektivní vzdálenost z místa trvalé dislokace k místu zásahu je zpravidla do 10 min. jízdy (cca 7,5 - 10 km). Vybavení vozidel JPO II a III technickými prostředky tvoří samostatnou oblast, vyžadující pozornost při hodnocení celkového stavu požární ochrany v kraji. Celkově je vybavení nejednotné, mnohdy nedostatečné a technicky zastaralé.

2.13 TURISTICKÝ RUCH

Podle vymezení České centrály cestovního ruchu náleží území MAS ke dvěma turistickým regionům: **Český ráj a Krkonoše a Podkrkonoší**. Naprostá většina území přináleží k Českému ráji, pouze obce Choteč, Mlázovice, Lázně Bělohrad, Pecka, Borovnice a Vidochov na jihovýchodě MAS a Roprachtice na severu patří k turistickému regionu Krkonoše a Podkrkonoší. Vzhledem k tomu, že se jedná o jedny z nejnavštěvovanějších turistických oblastí, lze konstatovat, že cestovní ruch má v rámci území významný rozvojový potenciál. Na druhou stranu je nutno dodat, že až na několik málo obcí, v okolí Jičína, je území MAS z hlediska turistické atraktivity těchto regionů spíše periferní. Z tohoto pohledu se pro MAS jeví jako strategické přilákat pozornost turistů směřujících především do jádrových oblastí Českého ráje. Prostřednictvím nabídky je tedy nutné získat část těchto cílových skupin v rámci současného odlehčování turisticky přeplněného jádra. Dalším významným prvkem pro výraznější rozvoj turismu v území je Geopark UNESCO Český ráj, jehož hlavním předmětem je udržitelný rozvoj turismu v oblastech s významnou přírodní hodnotou. Naprostá většina obcí MAS spadá pod vymezené hranice Geoparku.

Vývoj návštěvnosti v pěti vybraných turistických cílech (Prachovské skály, Bozkovské dolomitové jeskyně, hrad Pecka, Muzeum a Suchardův dům Nová Paka, Muzeum Lomnice n. Popelkou), které kontinuálně vedou záznamy o návštěvnosti, je za posledních 10 let víceméně konstantní, ačkoli od roku 2004 velmi mírně klesá. Výjimku tvoří pouze výraznější pokles návštěvníků v Prachovských skalách, které i přes tento pokles stále zůstávají pravděpodobně nejnavštěvovanější lokalitou území MAS (pokud odhlédneme od specifického případu rehabilitačních lázní v Lázních Bělohrad). Lze tedy říci, že pokles turistického ruchu významněji postihuje především jádrové oblasti, zatímco lokality mimo hlavní turistická centra si udržují konstantní návštěvnost, která je z části samozřejmě založena i na lokálních návštěvnících.

Cestovní ruch je na území MAS výrazně sezónní. To je pochopitelně dáno charakterem hlavních lákadel území, která jsou spojená s přírodními krásami. Nejvýraznější rozdíl v návštěvnosti poskytují data za Prachovské skály, kde se vstupné v zimních měsících nevybírání. Na druhou stranu se nevybírání proto, že návštěvnost je tak nízká, že by to nebylo rentabilní. Také dvě vybraná muzea zaznamenávají poměrně významný rozdíl mezi letní a zimní sezónou. Výjimku tvoří pouze měsíc prosinec, kdy návštěvnost muzeí zvyšují různé akce konané při příležitosti Vánoc a Nového roku, a které jsou směřovány především na místní obyvatelstvo.

Pro rozšíření zimní sezóny v regionu není příliš mnoho prostoru. Ačkoli je v území MAS několik lyžařských areálů, jejich význam je vždy pouze lokální. Nejvýznamnější areál skokanských můstků v Lomnici nad Popelkou pak pro svou povahu slouží jen omezenému množství návštěvníků, ačkoli pro zájemce je zde volně přístupný vyhlídkový ochoz na skokanském můstku K-70. Pro běžkové lyžování též nejsou až na nejsevernější části území příliš vhodné podmínky. Členitý terén s příkrými svahy a popř. úzkými stezkami mezi skalami není pro tento druh sportovního vyžití ideální. Relativně nízká nadmořská výška mnohých oblastí současně neposkytuje jistotu sněhové pokrývky po celou zimní sezónu.

Tabulka 23: Přehled informačních center na území MAS Brána do Českého ráje (zdroj: Regionální informační systém, 2013)

obec	název	otevírací doba	adresa	www stránky
Bozkov	Turistické informační středisko	Květen-Srpen: Út-Ne: 10-17, Zář: Út-Ne: 10-16; Otevřeno i o státních svátcích.	Bozkov, budova školy 40 512 13 Bozkov	http://www.obecbozkov.cz/index.php/cz/informacni-stredisko-bozkov
Holín	Turistické centrum Český ráj	V sezóně (květen-zář) 9:00-18:00, po telefonické dohodě možno sjednat i jiný termín. Mimo sezonu volat na mobil.	Prachov 37 506 01 Holín	http://www.mpcr.cz
Lázně Běláhrad	Městské informační centrum CK Hoška-tour	Po-Čt: 8-12, 12:30-16, Pá: 8-12, v sezóně (květen-zář) i v So: 8.30-15	Nám. K.V.Raise 160, 507 81 Lázně Běláhrad	http://www.lazne-belohrad.cz/mesto/informacni-centrum
Lomnice nad Popelkou	Kulturní a informační středisko	Duben-Zář: Po-Pá: 9.00-18.00, So: 8.00-11.00; Říjen-Březen: Po-Pá: 9.00-17.00, So: 8.00-11.00	Husovo nám. 44, 512 51 Lomnice nad Popelkou	http://www.kislomnice.cz
Nová Paka	Informační středisko - sezónní	Út - Ne 8 - 12, 13 - 16.30, listopad až březen uzavřeno	S. Suchardy 70, 509 01 Nová Paka	http://www.munovapaka.cz/vismo/o_utvar.asp?id_u=8583&n=informacni%2Dstredisko%2Dsezonn%C3%AD%2Dp1=47583&vo_l_stavzobrazeni=2#search
Rovensko pod Troskami	Městské informační centrum	Duben - Květen: Út - Pá 9:00 - 12:00, 12:30 - 17:00, So - Ne 9:00 - 14:00; Červen Po - Pá 9:00 - 12:00, 12:30 - 17:00, So - Ne 9:00 - 14:00; Červenec - Srpen Po - Pá 9:00 - 12:00, 12:30 - 17:00, So - Ne 9:00 - 12:00, 12:30 - 16:00;	Komenského 107, 512 63 Rovensko pod Troskami	http://www.rovensko.cz/info-centrum/

		Září Út - Pá 9:00 - 12:00, 12:30 - 17:00, So - Ne 9:00 - 14:00		
--	--	--	--	--

Hlavní devizou území MAS pro cestovní ruch je klidné a čisté životní prostředí, blízkost významných turistických oblastí, především Českého ráje, ale také pestrá nabídka kulturních a přírodních památek, a v neposlední řadě také bohatá historie. Významným fenoménem v oblasti je také mj. vysoký podíl objektů druhého bydlení. Obce s vysokým podílem objektů druhého bydlení jsou situovány hlavně v severní a západní části MAS a také v zázemí Jičína.

Mezi hlavní turistické atrakce území patří jednoznačně přírodní památky Prachovské skály a Bozkovské dolomitové jeskyně. Z kulturně-historických památek můžeme jmenovat hrad Pecka, jehož nejvýznamnějším majitelem byl Kraštof Harant z Polžic a Bezdržic a zvonice v Rovensku pod Troskami. Velmi oblíbenou destinací návštěvníků je hora Tábor s Tichánkovou rozhlednou. Významné postavení mají i památky lidové architektury.

V letním období nabízejí možnost rekreace Jinolické či Ostruženské rybníky.

Na území MAS najdeme i velké množství cyklostezek, pěších a naučných stezek, z nichž mezi neznámější patří Riegrova stezka, dostupná z Bozkova, Raisova stezka v Lázních Běláhoř či naučná stezka „Bitva u Jičína 29. 6. 1866“ u Holína.

Specifický případ v rámci MAS představují Lázně Běláhoř, které se díky rehabilitační klinice stávají destinací lázeňského, resp. zdravotnického turismu. Též specifickým a v současnosti se rozvíjejícím druhem turistiky, je agroturistika.

Také památek existuje v oblasti velké množství. Národní památkový ústav eviduje na území MAS Brána do Českého ráje 349 nemovitých kulturních památek. Nejvíce se jich nachází v obci Lomnice nad Popelkou (40), následují Železnice (36) a Nová Paka (34). Městská památková zóna je vyhlášena v Lomnici nad Popelkou, na Pecce a v Železnici, vesnická památková rezervace v Karlově (k.ú. Lomnice nad Popelkou) a vesnická památková zóna je ve Studeňanech (k.ú. Radim) a v Újezdci (k.ú. Syřenov). Kulturní památky nezapsané v seznamech památkově chráněných objektů (kostely, sochy, kaple, křížky), jakých existuje v území celá řada, byly v minulosti velmi opomíjené a ani přes snahu jejich vlastníků z několika posledních let o jejich záchranu, se nepodařilo uvést všechny do přijatelného stavu. Jako problém v této oblasti byla identifikována nedostatečná doprovodná infrastruktura, tzn. nedostatek parkovacích míst, nedostatečné nebo žádné sociální zázemí u turistických cílů.

2.14 Rozvojový potenciál území

Z územních plánů obcí, které jsou základním dokumentem rozvoje obcí, vyplývá i funkční využitelnost daného území. Ze 48 obcí MAS Brána do Českého ráje nemá územní plán pouze 5 obcí – Borovnice (373 obyvatel), Kněžnice (271), Příkrý (250), Rostoky u Semil (114) a Soběraz (95). Celkem 90 % území MAS je regulováno územně plánovací dokumentací. Klíčovým faktorem pro rozvoj území zůstává především kvalitní dopravní napojení na hlavní dopravní komunikace (zejména na silnice I/16 a I/35). V MAS Brána do Českého ráje bylo v roce 2014 evidováno ČSÚ celkem 5 479 ekonomických subjektů z nichž 71 % tvoří živnostníci, 11 % obchodní společnosti, 7 % svobodné povolání a 4 % zemědělství podnikatelé. Mezi oblasti, kde lze v území identifikovat rozvojový potenciál patří především podnikání a tvorba nových pracovních míst, rozvoj služeb a cestovního ruchu, ale i plochy určené k bydlení a drobnému podnikání, ve větších obcích i plochy občanského vybavení a plochy výroby (např. průmyslová zóna Nová Paka - Vlkov). Nabídka práce a tvorba nových pracovních míst je klíčovým faktorem pro rozvoj území.

V území MAS existují stejně tak jako jinde v České republice brownfields. Databázi o objektech vede Czechinvest, ale obsahuje pouze rozsáhlé objekty a lokality. Ve většině obcí sledovaného území se však nacházejí i menší objekty typu brownfield – většinou jde o objekty bývalých zemědělských podniků a nevyužívané průmyslové objekty. Tento soubor nevyužívaných objektů by mohl představovat značný potenciál pro rozvoj, avšak často tomu brání různé překážky (vysoké finanční náklady na revitalizaci, nejasné majetkové a právní vztahy, nevýhodná dopravní poloha apod.).

Lidské zdroje území tvoří obyvatelé obcí v území MAS, představitelé obcí, podnikatelé a lidé působící v neziskových organizacích a různých spolcích. Vedle živnostníků jsou právě neziskové organizace důležitým prvkem lidských zdrojů. Jsou často hybným faktorem veřejného života na venkově. Zprostředkujícími subjekty rozvoje jsou pak mikroregiony a také MAS, která sdružuje veřejný, podnikatelský a neziskový sektor v území. MAS má také zkušenosti z minulého plánovacího období z realizace společné strategie.

Subjekty v území hospodaří s určitým objemem finančních prostředků, a to s rozpočty obcí, dobrovolných svazků obcí, finančními prostředky podnikatelů, zájmových sdružení, neziskových organizací. Část těchto prostředků směřuje do realizace strategického plánu, ať jsou to prostředky veřejné nebo soukromé. Jeden ze způsobů, jak zvýšit podíl finančních prostředků na realizaci strategie, je využít možnosti dotačních prostředků z různých programů EU i ČR. Problémem zejména malých obcí při získávání dotací je zajištění předfinancování projektů a stále vysoká administrativní náročnost. Neziskové organizace realizují projekty většinou ve spolupráci se svými obcemi. Podnikatelé si hradí

realizaci projektů ze svých zdrojů a někdy využívají úvěry od bank. Obce si musí investice plánovat ze svých prostředků a bankovních úvěrů pomocí rozpočtových výhledů.

MAS má vlastní zdroje získané formou členských příspěvků či darů a příjmy z vedlejší hospodářské činnosti. Dostává také provozní dotace od obou krajských samospráv kde má MAS územní působnost. Využívá se také dobrovolnická práce členů a partnerů MAS.

2.14.1 Souhrn sociální analýzy

Z diskusí, vedených se zástupci jednotlivých obcí vyplynulo, že obce trápí řada problémů, které omezují jejich rozvoj. Zcela dominujícími tématy jsou problémy s dopravou a s technickou infrastrukturou. V oblasti dopravy je nejzávažnějším problémem stav místních komunikací, na jejichž údržbu a opravy nemají obce dostatečné finanční prostředky, ale předmětem velké kritiky napříč celým územím MAS je i stav komunikací především III. třídy, které jsou v majetku jednotlivých krajů. Chybí chodníky a dostatečný počet parkovacích míst. Především malé obce se potýkají s nedostatečnou dopravní obslužností. Silniční infrastruktura trpí vysokou podinvestovaností a silniční doprava proto nemůže plně využít svého potenciálu pro rozvoj oblasti, a to především v severní části území MAS. Problémy způsobuje též velmi hustý provoz na silnicích I/35 a I/16, zvláště v otázkách bezpečnosti obyvatel a ochrany životního prostředí.

Druhým nejčastěji zmiňovaným problémem je nedostatečná vybavenost sítěmi technické infrastruktury a špatný stav těchto sítí. Jako negativum jsou nejčastěji uváděny chybějící kanalizace a čistírny odpadních vod. Několik obcí však zmiňuje i nedostatečnou zasíťovanost vodovody. Obce uvádějí jako další problém zastaralé veřejné osvětlení nebo chybějící napojení místních rozhlasů na systém IZS, popřípadě místy špatný či neexistující signál mobilních sítí, ale toto není spatřováno jako výraznější problém. Kanalizace je vybudována ve 30 obcích, vodovod chybí v 7. Obce většinou uvádějí všeobecně špatný stav technické infrastruktury ve svých přilehlých místních částech.

Pro obce je zcela klíčové udržet stávající síť mateřských a základních škol, které jsou zde zásadním prvkem občanské vybavenosti a mají výrazný vliv na migrační atraktivitu jednotlivých obcí a kulturní a společenský život. Základní školy se nacházejí v největších sídlech – Nové Pace a Lomnici nad Popelkou – a v dalších 17 obcích. Z toho v 11 jsou to školy pouze s 1. stupněm. Navzdory problémům s nedostatečnou naplněností škol s 1. a 2. stupněm, se kterými se v minulosti tyto školy potýkaly, se nyní naopak začínají ukazovat problémy s nedostatečnou kapacitou škol všech typů. Udržení stávající sítě škol je proto jedním z klíčových faktorů pro další rozvoj oblasti. I když území disponuje poměrně vysokým počtem mateřských a základních škol s 1. stupněm, objevují se u škol problémy

s nevyhovujícím technickým stavem budov, zastaralým nebo nedostatečným vybavením nebo absencí bezbariérového přístupu a uspořádání budov. Jako další problém se v budoucnu může jevit kapacita základních i mateřských škol.

Dalším klíčovým faktorem pro rozvoj obcí je dostatečné množství rozvojových ploch pro bydlení i podnikání. Některé obce poukazují na nedostatek stavebních parcel z důvodu nesouhlasu dotčených orgánů při pořizování územně plánovacích dokumentací a na blokadu výstavby ze strany soukromých majitelů pozemků, včetně pozemků vydaných v rámci církevních restitucí ve vlastnictví církve. Dostatek stavebních pozemků je dalším z klíčových faktorů rozvoje celé MAS.

Řada obcí spatřuje jako hendikep nedostatečnou sportovní vybavenost, špatný stav některých sportovních ploch a nedostupnost některých sportovních aktivit lidem se zdravotním postižením a maminkám s kočárky, pro které je bezbariérový přístup nutností. V obcích působí řada sportovních klubů, které jsou na kvalitě sportovního vybavení závislé a z vlastních zdrojů nejsou schopny rekonstrukce a opravy zajistit. Některé obce rovněž poukazují na nedostatek finančních prostředků pro podporu sportu na nižších úrovních a rozvoj sportovišť ve venkovských oblastech.

Běžným problémem obcí v území MAS je stav budov ve vlastnictví obce. Nejedná se pouze o budovy obecních úřadů, ale i např. kulturní domy, které jsou často centrem kulturního vyžití v obcích, budovy prodejen, hasičských zbrojnic, škol apod. Tyto budovy často vyžadují rekonstrukce a zateplení nebo změnu vytápění. Rovněž v oblasti památkové péče nejsou obce schopny zajistit z vlastních zdrojů vyhovující stav všech památek, kterých je v území velké množství.

Oblast MAS Brána do Českého ráje je turisticky velmi atraktivní. Omezujícím faktorem je především sezónnost nabídky a velký rozdíl v návštěvnosti centrální části Českého ráje vzhledem ke zbytku území. Český ráj je využíván převážně pro individuální a rodinnou turistiku a turistiku malých skupin, které patří mezi střední a nižší příjmové skupiny. Převažují zde penziony, apartmány, ubytování v soukromí a autokempy. Kromě dostatečné nabídky pro skupiny s vyššími příjmy (hotely vyšších kategorií) zde chybí nabídka hotelového ubytování pro větší skupiny (např. autobusový zájezd), což je základní překážka pro skupinovou vícedenní turistiku. Orientaci na skupiny s nižšími a středními příjmy odpovídá i struktura stravovacích zařízení (převažují hospody či restaurace s kuchyní i bez kuchyně, rychlá občerstvení). Problémem je i nedostatečná nebo zcela chybějící komunikace a spolupráce mezi provozovateli aktivit, ubytovacích a stravovacích služeb a dalších servisních služeb. Překážkou je i často špatná kvalita silniční sítě a nedostatečná doprovodná infrastruktura (např. nedostatek parkovacích stání, odpočinkových míst, sociálního zařízení v nástupních místech turistických aktivit). Cestovní ruch lze považovat za jednu z hlavních rozvojových oblastí MAS. K rozvoji tohoto odvětví je nutný cílený marketing i na oblasti mimo CHKO Český ráj a obecně

koordinace propagace celého území, spolupráce jednotlivých aktérů na poli cestovního ruchu a rozvoj turistické infrastruktury.

Zásadním faktorem pro zvýšení atraktivity života ve zdejších městech a obcích je zajištění potřeby kulturního a sportovní vyžití a adekvátní občanská vybavenost. V MAS Brána do Českého ráje působí velké množství neziskových organizací a spolků, které jsou v různé míře i finančně podporovány z rozpočtů obcí, případně jednotlivých krajů. Obecně však v souladu s celorepublikovými trendy platí, že činnost těchto spolků je do velké míry závislá na nezištné dobrovolné práci jejich členů ve volném čase. Pro další rozvoj oblasti je proto třeba udržet a rozvíjet lidský potenciál těchto kulturních a sportovních spolků, podporovat občanskou angažovanost a zlepšovat prostředí míst, kde se občané mají možnost setkávat.

2.14.2 Analýza problémů a potřeb

Analýza problémů a potřeb vychází ze zpracované socioekonomické analýzy území. Dalším důležitým zdrojem byly schůzky pracovních skupin v rámci zpracování Strategie a databáze projektových záměrů sebraných v průběhu zpracování analýzy území od zástupců jednotlivých cílových skupin.

Analýza představuje posouzení trendů spojených s problémovými, resp. rozvojovými oblastmi hospodářského a sociálního vývoje území v relevantním časovém období. V analýze je rovněž uvedeno, které identifikované problémy a potřeby budou řešeny prostřednictvím ESI fondů s ohledem na možnosti financování v rámci integrovaného nástroje.

PROBLÉMY	POTŘEBY	ESI
Velký podíl obcí s počtem obyvatel do 500 (58%) – administrativní náročnost pro samosprávy	centrum sdílených služeb, prohloubení meziobecní spolupráce a MAS	
Dlouhodobý trend nárůstu počtu obyvatel	potřeby v oblastech infrastruktury (silnice, kanalizace, vodovody), školství, zdravotnictví, sociálních služeb	ANO
Úbytek obyvatelstva na východním a severním okraji území	Zvyšování kvality života obyvatel, vytváření pracovních příležitostí	ANO
Kolísavá migrace obyvatelstva		

Ochod mladých rodin s dětmi do zázemí větších měst	v regionu, kvalitní občanská vybavenost, volnočasové využití	
Nedostatek pracovních příležitostí v obcích pro kvalifikované zaměstnance		
Vysoký podíl obyvatelstva vyjíždějícího za prací mimo obec		
Nárůst počtu obyvatelstva v poproduktivním věku	Podpora rozvoje sociálních služeb, sociálního bydlení, zdravotnictví	ANO
Chybějící nebo nedokončená kanalizace, ČOV, vodovody	Výstavba nové, rekonstrukce a modernizace stávající technické infrastruktury, potřeba vytvářet podmínky k dobudování zásobovacích systémů pitné vody	
Zastaralé veřejné osvětlení, místní rozhlas, elektrické vedení		
Nedořešená trasa R35	Budování opatření pro zvyšování bezpečnosti obyvatel zejména u silnic I/16 a I/35, angažovanost v budování obchvatů. Investování do modernizace a rekonstrukce komunikací	ANO
Vysoká intenzita dopravy na silnicích I/35 a I/16		
Špatná dopravní dostupnost v severní části území		
Nevyhovující stav místních komunikací a komunikací II. a III. třídy		
Špatná dopravní obslužnost o víkendech v malých obcích		
Rozdílná vybavenost obcí	Podpora nových podnikatelských záměrů v oblasti služeb, zlepšení dopravní dostupnosti větších měst	ANO
Absence základních služeb v některých obcích		
Převládající venkovský charakter území		
Vysoký podíl rodinných domů		
Nedokonalý systém odpadového hospodářství, černé skládky	Posílit pozici environmentálního vzdělávání, výchovy a osvěty	
Nevyhovující kvalita povrchových i podzemních vod, problémy s nakládáním s vodami	Ekologické hospodaření na zemědělské půdě, výstavba sdružených vodovodů	
Nevhodná organizace půdního fondu, nevhodné hospodaření na půdě	pozemkové úpravy	ANO
Eroze půdy	realizace protierozních opatření, pozemkové úpravy	ANO
Nízká retenční schopnost krajiny	zvýšit retenční schopnost krajiny, pozemkové úpravy	ANO
Zanedbaná veřejná prostranství	Zapojení veřejnosti do plánování a realizace úprav veřejných prostranství, podpora iniciativ místních spolků	
Nedostatečné technické vybavení k údržbě zeleně	Nákup společné techniky	
Vysoký podíl monokultur v lesích	Zvyšovat podíl přirozených dřevin v lesích	
Nedostatečná ochrana zemědělské půdy, bezohledné hospodaření	Dodržování osevních postupů, podpora malých zemědělských podniků a rodinných farem	ANO
Nedostatečné zpřístupnění lesních porostů	Budování lesních cest a doprovodné infrastruktury	ANO

Nedostatek sportovišť v menších obcích	Výstavba nových sportovišť, spolupráce se sportovními spolky, podpora malých sportovních pláček před nákladnými multifunkčními sportovišti	
Zastaralý technický stav sportovišť	Rekonstrukce a modernizace stávajících sportovišť a jejich vybavení	
Nedostatek prostor pro pořádání kulturních a společenských akcí v menších obcích	Kulturní a sportovní centra včetně dovybavení, modernizace, rozšíření, regenerace veřejných prostor	
Zastaralá a nevyhovující požární technika	Modernizace vybavení hasičských sborů	ANO
Nedostatečná síť zdravotnických zařízení	Zajištění dopravní dostupnosti stávajících zařízení	
Absence zařízení prevence sociálně patologických jevů	Zavedení zařízení do všech měst a větších obcí, vznik např. nízkoprahového zařízení	ANO
Nedostatek míst v základních školách	Rozšíření kapacit v základních školách	ANO
Nevyhovující technický stav budov a vybavenost škol	Investice do rekonstrukce a modernizace školských budov, pořízení potřebného a obnova zastaralého vybavení	ANO
Nedostatek prostor pro neformální a zájmové vzdělávání	Investice do rozšíření kapacit a nabídky služeb poskytovatelů neformálního a zájmového vzdělávání	ANO
Nevyhovující stav objektů v majetku obcí	Spolupráce obce s podnikateli a spolky v obci, maximalizovat využitelnost objektů	
Nedostatečná infrastruktura pro rozvoj geoturismu	Propagace geologických území, osvěta a presentace geoturismu jako významné formy cestovního ruchu	
Sezónní návštěvnost destinací	Rozšiřování nabídky cestovního ruchu mimo hlavní turistickou sezónu	
Nedostatečná doprovodná infrastruktura u turistických cílů	Výstavba doprovodné infrastruktury CR (např. odpočinková místa, parkoviště, sociální zařízení, půjčovny)	
Nízký počet dokončených pozemkových úprav, neprostupnost území	Prezentace významu pozemkových úprav, zajištění prostupnosti území	
Územní plány v rozporu s legislativními požadavky	Vznik nových územních plánů	
Nedostatečné financování spolků		
Nízký zájem obyvatelstva o veřejné dění		
Nedostatek pozemků určených k zastavění (pro bydlení i podnikání)	Vznik nových územních plánů, příprava k zasíťování nových stavebních pozemků	
Nízké zastoupení bezbariérových veřejných budov a ploch	Snižování bariér ve veřejných budovách a veřejných prostranstvích, bezbariérové chodníky	
Nedostatek prostředků na financování obnovy památek	Předcházení havarijnímu stavu památek, iniciace spolků	

Nedostatečná spolupráce subjektů cestovního ruchu v území	Zastřešující organizace subjektů CR, koordinace zájmů a analýza možností a přínosů spolupráce	
Turistický přetlak v oblasti Českého ráje, ohrožení trvalé udržitelnosti přírodních památek	Nutnost zavedení cíleného marketingu na okrajové oblasti území	

Vysvětlivka:

ESI – vazba na fondy programových rámců navržených v Akčním plánu SCLLD (programový rámec IROP, OPZ a PRV)

3 SWOT ANALÝZA

SWOT analýza je syntetickou částí tvorby Strategie komunitně vedeného místního rozvoje regionu, vychází z analytické části strategie a opírá se o data z dotazníkových průzkumů v členských obcích, veřejných besed při projednávání SCLLD a rozhovorů s významnými aktéry v území. Na tvorbě analýzy se podílely tři tematické pracovní skupiny vytvořené za účelem zapojení veřejnosti do tvorby strategie.

SWOT analýza identifikuje tzv. vnitřní faktory - silné a slabé stránky území a tzv. vnější faktory - příležitosti a hrozby. Provázanost analytické části a SWOT analýzy se projevuje tím, že problémy zjištěné v analytické části a z šetření veřejnosti se odráží ve slabých stránkách, pozitiva v silných stránkách SWOT analýzy, rizika v části SWOT analýzy Hrozby a možnosti dalšího rozvoje v části Příležitosti. SWOT analýza je zároveň článkem propojujícím analytickou část s návrhovou částí strategického dokumentu. Provázanost je dokázána pomocí koincidenční matice.

SWOT analýza je pro lepší přehlednost uvedena na následujících stránkách.

SILNÉ STRÁNKY (S)	SLABÉ STRÁNKY (W)
dobrá dopravní dostupnost přes silnice I/35 a I/16	špatný technický stav dopravní infrastruktury
dobrá dopravní obslužnost veřejnou hromadnou dopravou ve všedních dnech	špatná dopravní dostupnost v severní části území
hustá síť telekomunikačních a elektrických rozvodů	vysoká intenzita dopravy na silnicích I/35 a I/16
vysoký podíl malých a středních podniků	nedostatečné odvádění a čištění odpadních vod v obcích
tradiční výroba regionálních produktů	nehospodárné a zastaralé prvky veřejného osvětlení, veřejných rozhlasů a elektrického vedení
historicky zemědělská oblast	nedostatečné pokrytí vysokorychlostním internetem
stabilní rodinné farmy a podniky	výrazné rozdíly v zaměstnanosti mezi severní a jižní částí území
dostatečná nabídka a kapacita vzdělávacích oborů ve středním školství	nedostatečná nabídka prostor pro podnikání (areály, inkubátory)
vysoký počet turistických cílů v území	nedostatečná doprovodná infrastruktura u turistických cílů
hustá síť poskytovatelů služeb v cestovním ruchu	zastaralé budovy vzdělávacích zařízení, nedostatečné vybavení
území MAS je součástí Geoparku Český ráj pod záštitou UNESCO	stavební bariéry ve školních budovách
poměrně dobrá síť mateřských a základních škol 1. stupně	nedostatek veřejných prostor pro neformální vzdělávání
vysoké zastoupení malotřídnicích škol komunitního charakteru	chybějící nabídka některých sociálních služeb a zařízení (nizkoprahová centra, sociální bydlení)
aktivní činnost zájmových spolků	nerovnoměrné a nedostatečné pokrytí území zdravotnickými a sociálními zařízeními
plošné pokrytí území dobrovolnými jednotkami požární ochrany	nedostatek prostor pro pořádání kulturních a společenských akcí zejména v malých obcích
vysoká kvalita životního prostředí	zastaralé a nedostatečné vybavení SDH technikou
existence aktivně spolupracujících mikroregionů v území	chybějící napojení obecních rozhlasů na systém IZS
	nízký podíl obcí s dokončenými pozemkovými úpravami
	nedostatečná lesnická infrastruktura
	existence drobných černých skládek, neefektivní systém nakládání s odpady

PŘÍLEŽITOSTI (O)	HROZBY (T)
výstavba R35 v severní části území	negativní dopady rozvoje dopravní infrastruktury na životní prostředí
zvyšování podílu nemotorové dopravy; podpora státu	nedostatečná spolupráce integrátorů dopravy na území KH a LB kraje
podpora hromadné dopravy před individuální	rušení nedostatečně využívaných spojů VHD
využívání efektivních technologií při čištění odpadních vod	odchod mladých kvalifikovaných zaměstnanců za prací do větších měst
přizpůsobení nabídky vzdělávacích programů aktuálním požadavkům trhu práce	nedořešené majetkoprávní vztahy pro revitalizaci brownfields
inovace výrobních procesů a využívání moderních technologií	klimatické výkyvy (sucha, požáry, povodně)
adaptace brownfields	nedostatečná finanční podpora cestovního ruchu (evropské fondy)
zvyšující se oblíbenost regionálních produktů a jejich využívání (např. v gastronomii, v cestovním ruchu)	chátrání významných turistických atraktivit
inovace výrobních procesů a využívání moderních technologií	hraniční kapacita mateřských a základních škol; demografický vývoj; legislativní změny
rostoucí podíl občanů trávících dovolenou v ČR	stárnutí populace a zvyšující se poptávka po sociálních a zdravotnických službách
státní podpora společného (inkluzivního) vzdělávání	chybějící legislativa v oblasti sociálních služeb (zákon o sociálním bydlení) krátkodobé financování sociálních služeb většina lesních ploch tvořena monokulturami

4 STRATEGICKÁ ČÁST

VAZBA NA DEFINOVÁNÍ VIZE A GLOBÁLNÍHO CÍLE

Integrovaná strategie území MAS Brána do Českého ráje je zpracována jako ucelený materiál, definující na základě detailní analýzy konkrétní potřeby pro zajištění harmonického a udržitelného rozvoje regionu. Na strategické úrovni jsou definovány strategické cíle, k nim jsou následně přiřazeny cíle specifické. V konkrétní podobě jsou ke každému cíli přiřazeny návrhy opatření a příklady konkrétních projektů, kterými bude v budoucím období snaha tyto definované cíle naplnit. Strategie je proto promyšleným prostředkem pro zlepšení situace v regionu a zejména pro koordinovaný postup při naplňování představy (vize) o budoucí podobě území. V neposlední řadě je strategie materiálem definujícím nároky na organizační a finanční zajištění při realizaci potřebných kroků.

Vlastní naplňování strategie bude probíhat při uplatnění následujících základních a podstatných principů, jako je:

- udržitelný rozvoj území při současném zachování přírodních a krajinných hodnot území
- spolupráce a partnerství účastníků v regionu, využití synergie efektů
- transparentnost postupů a rozhodovací praxe
- zachování kulturního bohatství

Vize je vyjádřením cílového stavu, který je popsán prostřednictvím jednotlivých strategických a specifických cílů, a kterého chceme dosáhnout prostřednictvím opatření a konkrétních projektů.

Vize území MAS Brána do Českého ráje:

„Prosperující a atraktivní region s vysokou životní úrovní obyvatel v kulturně a přírodně bohaté krajině Českého ráje a Podkrkonoší“

Globální cíl:

„Využít přírodního, kulturního a ekonomického potenciálu území a zvýšit kvalitu života jeho obyvatel při respektování zásad trvale udržitelného rozvoje“

4.1 Struktura

Na základě vzájemných diskuzí, analytických podkladových materiálů a na základě identifikovaných reálných potřeb regionu i předchozích zkušenostech MAS byly pro území MAS Brána do Českého ráje vydefinovány čtyři klíčové oblasti rozvoje, které představují ucelené celky tematicky zaměřené a směřované k naplnění globálního cíle rozvoje území.

- **Prioritní oblast 1 : Infrastruktura v území**
- **Prioritní oblast 2: Hospodářský rozvoj území**
- **Prioritní oblast 3: Život v obcích, kultura a volný čas**
- **Prioritní oblast 4: Životní prostředí a péče o krajinu**

Pro každou tuto oblast byl stanoven strategický cíl a zároveň několik specifických cílů, pro které byla navržena konkrétní opatření, která umožní naplnit tyto cíle.

Strom cílů

Vize			
Prosperující a atraktivní region s vysokou životní úrovní obyvatel v kulturně a přírodně bohaté krajině Českého ráje a Podkrkonoší.			
Globální cíl			
Využít přírodního, kulturního a ekonomického potenciálu území a zvýšit kvalitu života jeho obyvatel při respektování zásad trvale udržitelného rozvoje.			
Strategické oblasti			
INFRASTRUKTURA V ÚZEMÍ	HOSPODÁŘSKÝ ROZVOJ ÚZEMÍ	ŽIVOT V OBCÍCH, KULTURA A VOLNÝ ČAS	ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ A PÉČE O KRAJINU
Strategické cíle			
1. Vyhovující dopravní a technická infrastruktury	2. Příznivé podmínky pro podnikatele, podpora lokální ekonomiky a sociálního podnikání	3. Aktivní a spokojení občané žijící v kvalitně vybavených a dobře fungujících obcích	4. Kvalitní životní prostředí a hospodaření v krajině v souladu s principy trvale udržitelného rozvoje
Specifické cíle			
1.1. Kvalitní a bezpečná dopravní infrastruktury	2.1. Kvalitní prostředí a podmínky pro podnikatele a lokální ekonomiku	3.1. Dostupná síť školských a vzdělávacích zařízení	4.1. Kvalitní životní prostředí a hospodaření v krajině
1.2. Obce vybavené dostatečnou technickou infrastrukturou	2.2. Zvýšení pracovních příležitostí včetně osob se sociálním znevýhodněním	3.2. Dostupné a kvalitní zdravotnictví a sociální služby	4.2 Udržitelné hospodaření v lesích.
	2.3. Území s rozvinutým cestovním ruchem	3.3. Prostředí umožňující bohaté kulturní a sportovní vyžití a trávení volného času	
		3.4. Zajištění bezpečného života v obcích	

4.2 Prioritní oblast 1: INFRASTRUKTURA V ÚZEMÍ

Dopravní napojení a dostupnost regionu je jedním z hlavních parametrů posuzování atraktivity regionu nejen pro lokalizaci investic, ale také z pohledu rozvoje diverzifikovaných podnikatelských aktivit, rozvoje cestovního ruchu a dalších aktivit. Přípravenost území pro příchod investic, nabídka vhodných lokalit, kvalitní a kapacitní inženýrské sítě jsou atributy pro celkový ekonomický rozkvět regionu. Rovněž atraktivita regionu pro život zdejších obyvatel a příchod nových obyvatel je ovlivněna kvalitou infrastruktury a kvalitou dopravní dostupnosti. Dostupnost základní technické infrastruktury i v nejmenších obcích je předpokladem udržení běžných životních standardů a potřeb obyvatel. Důraz na výstavbu a rekonstrukce technické infrastruktury je kladem v oblasti ochrany životního prostředí zejména v souvislosti s likvidací a čištěním odpadních vod.

Strategický cíl 1. Vyhovující dopravní a technická infrastruktura

Tento cíl zahrnuje celkové zlepšení dopravní infrastruktury v regionu. Jedná se zejména o zvýšení kvality komunikací, jejichž špatný stav snižuje bezpečnost obyvatel a komplikuje dopravní dostupnost sídel. Je zapotřebí rovněž zlepšit stav komunikací pro pěší a cyklisty. Úroveň dopravní dostupnosti přímo ovlivňuje další rozvoj ekonomických aktivit v regionu. Důraz bude kladen na bezpečnost silničního provozu a samotných chodců ohrožených provozem.

Specifický cíl 1.1: Kvalitní a bezpečná dopravní infrastruktura

Region s kvalitní a bezpečnou dopravní infrastrukturou bude zajímavý jak pro občany, tak pro jeho návštěvníky a investory. Tohoto cíle bude dosaženo prostřednictvím realizace projektů z oblasti výstavby a úprav komunikací pro motorovou i nemotorovou dopravu a jejich doprovodné infrastruktury a opatření v oblasti veřejné dopravy.

Očekávané výstupy: zlepšení technického stavu komunikací včetně chodníků, zvýšení bezpečnosti účastníků dopravního provozu

Navržená opatření

1.1.1 Investice do rekonstrukcí, modernizací a výstavby silniční sítě

Opatření je zaměřeno na výstavbu nových komunikací, rekonstrukce a modernizace stávajících včetně příslušenství (mostky, propustky, křižovatky, podchody, instalace dopravního značení), zlepšení technického stavu komunikací.

1.1.2 Investice do doprovodné infrastruktury bezpečné silniční dopravy včetně oddělených komunikací pro pěší a cyklotras

Projekty zaměřené na oddělené komunikace pro pěší a cyklisty, rekonstrukce a výstavba chodníků, lávek a další infrastruktury pro pěší, projekty zaměřené na zvýšení bezpečnosti obyvatel při silničním provozu a na bezbariérové řešení dopravní infrastruktury, projekty na pořízení a instalaci dopravního značení.

1.1.3 Výstavba a rekonstrukce parkovacích ploch, autobusových zastávek a přestupních terminálů

Projekty zaměřené na vybudování nových a rekonstrukce stávajících parkovacích ploch, vybudování a rekonstrukce autobusových zastávek a čekáren, bezbariérový přístup, vybavení příslušným mobiliářem. Projekty na výstavbu a rekonstrukci přestupních terminálů veřejné hromadné dopravy.

Specifický cíl 1.2: Obce vybavené dostatečnou technickou infrastrukturou

Tento cíl zahrnuje škálu technické infrastruktury, která je nezbytná pro dostatečnou kvalitu života obyvatel a rozvoj ekonomických aktivit v obcích. V malých obcích regionu je velmi častým problémem nedostatečné napojení na tyto sítě. To snižuje atraktivitu prostředí a života v malých obcích, zvyšuje náklady na bydlení a snižuje komfort bydlení, zhoršuje podmínky pro podnikání a negativně ovlivňuje životní prostředí a v konečném důsledku přispívá k vyliďňování či stárnutí obcí.

Očekávané výstupy: zkvalitnění napojení obyvatel na technické sítě, zkvalitnění veřejné infrastruktury v obcích

Navržená opatření

1.2.1 Investice do modernizace, rekonstrukce a výstavby vodovodů, kanalizací a ČOV

Projekty na vybudování či dobudování a rekonstrukci vodovodních sítí, včetně zajištění zdrojů pitné vody, kanalizačních sítí, vybudování, intenzifikace a modernizace ČOV.

1.2.2 Investice do rekonstrukce a modernizace a výstavby veřejného osvětlení a elektrických a datových sítí a technického vybavení obcí

Projekty zaměřené na vybudování a rekonstrukci elektrických sítí, veřejného osvětlení, rozšíření a zkvalitnění internetového napojení. Projekty na vybudování souhrnných inženýrských sítí. Projekty zaměřené na vybavení a obnovu strojového parku a technického vybavení obcí zajišťující údržbu veřejné infrastruktury.

4.3 Prioritní oblast 2: HOSPODÁŘSKÝ ROZVOJ ÚZEMÍ

Problematika podnikání patří do klíčových oblastí pro rozvoj ekonomických a hospodářských aktivit v území. Toto téma se soustřeďuje zejména na rekonstrukce podnikatelských provozoven včetně revitalizace brownfields, na zlepšení zázemí pro podnikání, zavádění nových technologií a pořízení nového technického vybavení, a to včetně zemědělských podniků a podniků v oblasti sociálního podnikání. Součástí cíle je i podpora cestovního ruchu, která je soustředěna na rozvoj infrastruktury, podporu vzniku nových atraktivit a na využití a posílení značky Geoparku Český ráj, náležící do sítě evropských geoparků pod záštitnou UNESCO.

Strategický cíl 2. Příznivé podmínky pro podnikatele, podpora lokální ekonomiky a sociálního podnikání

Specifický cíl 2.1: Kvalitní prostředí a podmínky pro podnikatele a lokální ekonomiku

Stabilní podnikatelský sektor je základem jak státní, tak i místní ekonomiky. Nejdůležitější prvkem jsou malé a střední podniky, které jsou v moderních ekonomikách díky své adaptabilitě a dynamice považovány za motor podnikání a klíčový prvek rozvoje regionu. **Očekávané výstupy:** zkvalitnění podmínek a prostředí pro vznik nových podnikatelských subjektů a rozvoj stávajících, zvýšení konkurenceschopnosti místních podnikatelů, zvýšení ekonomické činnosti v regionu

Navržená opatření

2.1.1 Podpora nákupu technického a technologického vybavení do firem

Projekty zaměřené na nákup strojů, technologií a dalšího zařízení, pořízení nábytku a výpočetní techniky včetně softwaru související s rozvojem podniku či založením nového podniku, podpora marketingu.

2.1.2 Vyhovující prostory a zázemí pro podnikání

Projekty zaměřené na výstavbu, rekonstrukci a modernizaci provozoven a objektů pro podnikání, včetně připojení na technickou infrastrukturu. Projekty na přípravu zázemí pro začínající podnikatele, revitalizaci brownfields pro podnikání nebo pro využití k volnočasovým aktivitám.

2.1.3. Podpora regionálních výrobků a služeb a zpracování zemědělské produkce

Opatření je zaměřeno na podporu investic zpracování zemědělské produkce (maso, mléko, ovoce, zelenina, obiloviny, olejniny a další produkty), balení, marketingu a zlepšování jakosti a na podporu výrobců s certifikací regionální značky či místních výrobců, kteří se o regionální značku ucházejí.

2.1.4 Podpora modernizace zemědělských podniků, podpora jejich konkurenceschopnosti

Opatření je zaměřeno na nákup nových strojů a technologií pro zemědělskou činnost, na rekonstrukci a novou výstavbu zemědělských budov, staveb a zemědělských objektů, které slouží pro RV a ŽV, projekty na podporu welfare zvířat, projekty zaměřené na zavádění a rozšíření alternativních způsobů zemědělství a podporu místní produkce.

Specifický cíl 2.2: Zvýšení pracovních příležitostí včetně osob se sociálním znevýhodněním

Provázanost vzdělávacího systému s trhem práce a pružná adaptace nabídky pracovních sil na aktuální potřeby trhu práce je jedním z atributů konkurenceschopné ekonomiky. Realizací opatření z tohoto specifického cíle budou podporovány právě tyto aktivity. Důležitým prvkem sladování pracovního a rodinného života je podpora alternativních forem zaměstnávání. Součástí aktivit spadajících pod tento specifický cíl je podpora sociálního podnikání, která pomůže zapojit znevýhodněné občany do pracovního procesu a rozšíří tak trh práce na obou stranách.

Očekávané výstupy: prohloubení spolupráce středních škol s potencionálními zaměstnavateli absolventů, zvýšení zaměstnanosti sociálně znevýhodněných osob

Navržená opatření

2.2.1 Podpora rekvalifikačních kurzů a dalšího vzdělávání

Podpora rekvalifikačních kurzů, podpora dalšího vzdělávání, podpora alternativních forem pracovních úvazků, podpora pracovních praxí a stáží

2.2.2. Podpora sociálního podnikání

Výstavba, rekonstrukce a vybavení sociálních podniků, založení nového sociálního podniku, podpora rozšíření služeb sociálních podniků. Podpora podnikatelských plánů vytvářející nová pracovní místa pro znevýhodněné skupiny obyvatel.

Specifický cíl 2.3: Území s rozvinutým cestovním ruchem

Cestovní ruch je pro region spadající z velké části do turisticky atraktivní oblasti Českého ráje a jediného evropského geoparku na území ČR jedním z klíčových odvětví. Kromě dostatečné a kvalitní infrastruktury cestovního ruchu je nezbytné nabídnout návštěvníkům také nové a zajímavé produkty, které dokážou uspokojit jejich poptávku. Dobrá kvalita a úroveň základních i doplňkových služeb je pro potenciální uživatele důležitá, stejně jako nabídka informačních služeb jednotlivých turistických center, kvalita značení a dostupnost a bezpečnost jednotlivých turistických cílů. **Očekávané výstupy:** zvýšení atraktivity regionu z pohledu cestovního ruchu, zkvalitnění poskytovaných služeb, prodloužení doby pobytů návštěvníků, rozptýlení návštěvníků v regionu i mimo jádrové oblasti Českého ráje.

Navržená opatření:

2.3.1 Budování a modernizace infrastruktury a služeb cestovního ruchu

Podpora budování a rekonstrukce stravovacích a ubytovacích zařízení, podpora infrastruktury pro rozvoj nových forem cestovního ruchu (agroturistika, ekoturistika, hypoturistika, geoturistika), podpora cyklostezek, turistických pěších tras, lyžařských a dalších speciálně značených turistických tras včetně jejich značení, výstavba a modernizace odpočívadel, úschoven a půjčoven vybavení.

Podpora rozšíření nabídek služeb cestovního ruchu na území MAS. Podpora výstavby a zvyšování kapacity parkovišť pro návštěvníky.

2.3.2 Podpora turisticky atraktivních míst a produktů cestovního ruchu

Podpora vzniku nových produktů cestovního ruchu, podpora bezpečnosti návštěvníků a zabezpečení trvalé udržitelnosti přírodních atraktivit. Podpora marketingových a propagačních aktivit. Podpora zaměřená na zkvalitnění sítě informačních center a dalších informačních zdrojů pro návštěvníky regionu.

2.3.3. Posílení statutu Geoparku Český ráj v území

Podpora mezinárodních projektů v rámci Sítě evropských geoparků (EGN - European Geoparks Network), projekty podporující jedinečnost daného území a udržitelnost statutu evropského geoparku. Projekty na ochranu geodiverzity, propagaci geologického dědictví a podporu udržitelného hospodářského rozvoje jednotlivých území MAS především prostřednictvím geoturismu.

4.4 Prioritní oblast 3: ŽIVOT V OBCÍCH, KULTURA A VOLNÝ ČAS

Kvalita služeb a kvalita občanské infrastruktury ovlivňuje nejen atraktivitu regionu jako celku, ale také spokojenost místních obyvatel a návštěvníků. Zkvalitňování vzdělávacích, zdravotnických a sociálních služeb zvyšuje kvalitu potenciálu lidských zdrojů v regionu a zároveň snižuje problémy s dostupností těchto veřejných služeb pro obyvatele. Rozvoj volnočasových aktivit je nezbytný pro posilování občanské soudržnosti regionu, pro zdraví obyvatel a rovněž pro přilákání nových obyvatel. Předpokladem všech těchto služeb je nezbytné kvalitní a moderní zázemí a vybavení pro jejich provozování.

Strategický cíl 3 Aktivní a spokojení občané žijící v kvalitně vybavených a dobře fungujících obcích

Cílem je zajistit optimální vzdělávací, zdravotní a sociální služby a péči a přispět ke zvýšení kvality života v obcích. Cíl rovněž zahrnuje problematiku bezpečnosti obyvatel a ochranu jejich majetku. Řada obcí má nedostatečné protipožární a další bezpečnostní vybavení sloužící k ochraně zdraví a majetku obyvatel. Zajištění civilní bezpečnosti podmiňuje atraktivitu obce pro bydlení a podnikání a limituje tak její rozvoj.

Specifický cíl 3.1: Dostupná síť školských a vzdělávacích zařízení

Vzdělávací síť musí kapacitně a kvalitativně odpovídat potřebám regionu. Realizace opatření spadajících pod tento specifický cíl napomůže vyrovnat rozdíl mezi nabídkou a poptávkou po vzdělávání a současně přinese taková opatření, která napomohou zvýšit kvalitu vzdělávání a přiblížit ho moderním vzdělávacím metodám a trendům. Součástí těchto opatření budou aktivity podporující další vzdělávání pracovníků ve školství. Vzdělávací systém je dále nutné přizpůsobit měnící se společnosti a snaze zapojit a zpřístupnit vzdělávací proces všem bez jakýchkoliv rozdílů. Součástí jsou také aktivity vedoucí k podpoře neformálního, zájmového a celoživotního vzdělávání. **Očekávané výstupy:** zlepšení dostupnosti vzdělávacích zařízení, zvýšení kvalitní nabídky a možnosti vzdělávání

Navrhovaná opatření

3.1.1 Investice do předškolních, školských a vzdělávacích zařízení včetně jejich vybavení

Projekty na zlepšení dostupnosti vzdělávacích zařízení, na zvýšení kvality nabídky a možnosti vzdělávání, modernizace a rekonstrukce škol a dalších vzdělávacích zařízení včetně jejich zázemí a vybavení (MŠ, ZŠ, SŠ a další vzdělávací zařízení)., Podpora výstavby, rekonstrukce a

úprav okolí škol a vzdělávacích zařízení (např. školní zahrady a hřiště), rekonstrukce a výstavba školních jídelen, internátů a domovů mládeže.

3.1.2 Podpora rovného přístupu ke vzdělávání

Podpora bezbariérovosti budov vzdělávacích zařízení, pořízení kompenzačního vybavení a pomůcek pro děti se speciálními vzdělávacími potřebami, podpora asistentů dětí se speciálními vzdělávacími potřebami, podpora školních psychologů.

3.1.3 Podpora infrastruktury a pestřejší nabídky pro zájmové, neformální a celoživotní vzdělávání

Výstavba, modernizace a rozšíření infrastruktury a vybavení a úpravy okolí sloužící pro zájmové, neformální a celoživotní vzdělávání.

Specifický cíl 3.2: Dostupné a kvalitní zdravotnictví a sociální služby

Zdravotnictví a sociální služby jsou oblastmi veřejných služeb, ve kterých je kromě jejich dostupnosti neméně důležitá také jejich kvalita. Realizací opatření z tohoto specifického cíle budou vyplněny příslušné mezery na trhu s těmito službami tak, aby bylo zajištěno jejich rovnoměrné rozložení v celém regionu. Součástí opatření budou aktivity zaměřené na zvyšování kvality poskytovaných služeb, a to i prostřednictvím vzdělávání zaměstnanců v těchto oblastech.

Očekávané výstupy: zlepšení dostupnosti zdravotních a sociálních zařízení, zkvalitnění péče zdravotních a sociálních zařízení.

Navrhovaná opatření:

3.2.1 Investice do zdravotnických zařízení a zařízení sociálních služeb včetně vybavení

Projekty zaměřené na modernizaci vybavení a pořízení techniky zdravotních a sociálních zařízení, výstavba a rekonstrukce zdravotnických objektů a objektů sociální péče a služeb, včetně jejich vybavení. Podpora infrastruktury terénní a ambulantní formy sociálních a zdravotních služeb, výstavba, rekonstrukce a vybavení komunitních center. Pořízení, přestavba a výstavba bytů a bytových domů pro sociální bydlení.

3.2.2 Zkvalitnění zdravotnických a sociálních služeb a terénní péče

Vzdělávání a zvyšování kvalifikace pracovníků a poskytovatelů sociálních, zdravotních

a návazných služeb včetně pracovníků zajišťujících provoz komunitních center.

Specifický cíl 3.3: Prostředí umožňující bohaté kulturní a sportovní vyžití a trávení volného času

Důležitou součástí veřejného života jsou aktivity pořádané představiteli občanské společnosti. Aby bylo možné tyto převážně dobrovolné aktivity realizovat, je nezbytné zajistit pro tyto aktivity dostatečné zázemí. Realizací aktivit spadajících do tohoto specifického cíle budou vytvořeny podmínky a zázemí pro pořádání sportovních, kulturních a společenských akcí. Součástí tohoto specifického cíle je také podpora zachování kulturního dědictví regionu a aktivit spolupráce mezi MAS Brána do Českého ráje a jejími partnery.

Očekávané výstupy: zpestření nabídky pro volnočasové aktivity, zvýšení kvality poskytovaných volnočasových služeb, posílení spolkového a společenského života, zatraktivnění regionu pro život obyvatel.

Navrhovaná opatření:

3.3.1 Investice do objektů a zařízení pro kulturní, spolkové, sportovní a společenské účely

Projekty výstavby, rekonstrukce a modernizace budov pro kulturní, sportovní a společenské účely, výstavba a rekonstrukce zázemí pro spolkovou činnost včetně úprav okolí, pořízení vybavení a techniky pro volnočasová zařízení, výstavba a rekonstrukce hřišť, sportovišť a sportovních areálů včetně zázemí.

3.3.2 Podpora udržení a obnovy kulturně-historického dědictví

Investice do záchrany movitých a nemovitých památek na území MAS včetně úprav a revitalizace okolí. Jedná se o objekty kulturně historických hodnot chráněných dle zákona č. 20/1987 Sb., tak i památky mimo tuto ochranu – památky místního významu. Projekty na rozvoj expozic jednotlivých pamětihodností, na vybudování bezbariérových přístupů.

3.3.3 Podpora spolkových činností, pořádání sportovních, kulturních a společenských akcí

Projekty na zajištění a propagaci tradičních, společenských, kulturních a sportovních akcí, podpora významných výročí obcí a spolků, projekty zaměřené na rozvoj spolkových činností a aktivit včetně oslav a soutěžních klání.

3.3.4 Podpora vzájemné spolupráce MAS a dalších partnerů

Projekty zaměřené na propagační, informační, vzdělávací a volnočasové akce v regionu MAS, na investice související se zavedením a odbytem regionální značky „Regionální produkt Český ráj“ a „Krkonoše“, na investice do informačních a turistických center a investice související se vzdělávacími aktivitami.

Specifický cíl 3.4: Zajištění bezpečného života v obcích

Základními povinnostmi obcí je zajistit bezpečnost svých občanů. K tomuto cíli přispěje realizace aktivit zaměřených na rovnoměrné územní rozmístění jednotlivých složek IZS a jejich dostatečnou vybavenost, včetně systémů varování a vyrozumění obyvatelstva. **Očekávané výstupy:** zkvalitnění ochrany majetku obcí a obyvatel, zvýšení pocitu bezpečí v obcích, modernizace vybavení a obnova techniky složek IZS.

Navrhovaná opatření

3.4.1 Investice do budov a vybavení všech složek HZS

Projekty na výstavbu, rekonstrukci a opravu hasičských zbrojnic, nákup techniky a vybavení pro hasičské záchranné sbory a dobrovolné hasičské sbory.

3.4.2 Investice do kamerových systémů, varovných informačních systémů a dalších prostředků varování a ochrany obyvatelstva

Projekty na pořízení kamerových systémů, varovných informačních systémů a dalších prostředků k varování a ochraně obyvatelstva, podpora zřizování, provozu a údržby komunikačních prostředků (obecní zpravodaje, sirény, obecní rozhlas), projekty na pořízení záložních zdrojů energie.

4.5 Prioritní oblast 4: ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ A PÉČE O KRAJINU

Oblast je zaměřena na udržení a zkvalitnění životního prostředí v regionu, péči o krajinu a ekologii v území, včetně zkvalitnění veřejných prostranství v obcích a řešení problematiky nakládání s komunálním odpadem. Prioritní oblast cílí i na hospodaření v lesích, ale i na možnosti využití lesního potenciálu na mimoprodukční funkce.

Strategický cíl 4 Kvalitní životní prostředí a hospodaření v krajině v souladu s principy trvale udržitelného rozvoje

Veškeré lidské konání by mělo být v souladu s principy trvale udržitelného rozvoje. V souladu s těmito principy musí v regionu probíhat také využívání zdrojů a péče o krajinu. Aby zůstalo životní prostředí zachováno neporušené pro budoucí generace, budou v rámci tohoto strategického cíle podporovány aktivity rozdělené do specifického cíle zaměřeného na zachování kvalitního životního prostředí a hospodaření v krajině a na udržitelné hospodaření v lesích.

Specifický cíl 4.1: Kvalitní životní prostředí a hospodaření v krajině

Kvalitní životní prostředí je jednou ze silných stránek regionu. Aby zůstalo zachováno i pro budoucí generace, je nutné podpořit jednak jeho zachování, ale také jeho udržitelné využívání. Tohoto cíle bude dosaženo prostřednictvím podpory aktivit zaměřených na revitalizaci stávajících a podporu zakládání nových krajinných prvků, ale také přírodních prvků urbanizované krajiny. **Očekávané výstupy:** zachování ekologických a funkčních procesů v krajině, čisté a revitalizované vodní toky a nádrže, zvýšení retenčních schopností krajiny, zvýšení prostupnosti krajiny, odstranění černých skládek, snížení podílu směsného komunálního odpadu obyvatel

Navrhovaná opatření

4.1.1 Revitalizace a prostupnost krajiny a obnova přirozené tváře, struktury a podpora ekologické funkce a ochrana biodiverzity

Projekty zaměřené na revitalizaci a údržbu krajiny, na realizaci územních systémů ekologické stability a na realizaci schválených pozemkových úprav.

4.1.2 Úprava a regenerace veřejných prostranství

Projekty na úpravy a regenerace veřejných prostranství, úpravy parků, alejí, veřejných zahrad, hřbitovů a dalších zelených ploch, nové výsadby a kvalitní péče o veřejnou zeleň včetně pořízení technického vybavení k péči o veřejná prostranství a mobiliáře.

4.1.3 Péče o vodní toky, vodní plochy a nádrže – revitalizace a obnova jejich funkcí

Projekty na vyčištění a revitalizaci vodních toků, obnovu, vyčištění a revitalizaci rybníků a vodních nádrží včetně úpravy bezprostředního okolí.

4.1.4 Podpora účelných protierozních a protipovodňových opatření a zvyšování retenčních funkcí krajiny

Projekty zaměřené na výstavbu protipovodňových a protierozních opatření v krajině a na obnovu přirozené retenční funkce krajiny.

4.1.5 Optimalizace systému likvidace komunálních odpadů, likvidace černých skládek a osvěta obyvatelstva

Projekty zaměřené na svoz, třídění a nakládání s odpady, na odstranění černých skládek, na investice do sběrných dvorů, kompostáren bioodpadů, na podporu domácího kompostování, projekty na podporu osvěty správného třídění odpadů a k prevenci vzniku odpadů.

Specifický cíl 4.2: Udržitelné hospodaření v lesích

Silně zastoupeným prvkem celého regionu jsou lesní porosty, které je nutné využívat efektivně a racionálně s důrazem na jejich udržitelnost. Jedná se zejména o aktivity spojené s těžbou a zpracováním dřeva, ale také zvýšení neproduktivních funkcí lesů a podporu lesní infrastruktury.

Očekávané výstupy: posílení rekreačních funkcí lesů, zkvalitnění cestní sítě v lesích, kvalitní péče o lesy

Navrhovaná opatření

4.2.1 Podpora mimoprodukčních funkcí lesa

Podpora neproduktivních investic v lesích vedoucích k usměrňování návštěvnosti lesa, k posílení rekreační funkce lesa, k bezpečnosti jeho návštěvníků, k údržbě lesního prostředí či ke zvyšování společenské hodnoty lesů.

4.2.2 Podpora hospodaření v lesích a místního zpracování dřeva

Podpora na pořízení strojů a zařízení pro hospodaření v lesích a k prvotnímu zpracování dřeva využitelných zbytků, podpora pořízení a modernizace venkovských provozů dřevařské výroby (investice do provozoven, technologií a strojů pro zpracování dřeva pro energetické a jiné účely).

4.2.3 Podpora dopravní infrastruktury v lesích

Podpora je zaměřena na výstavbu, modernizaci, rekonstrukci a celkové opravy lesních cest a svážnic včetně souvisejících objektů.

4.6 Koincidenční matice – vazba SWOT na specifické cíle

	1.1. Kvalitní a bezpečná dopravní infrastruktura	1.2. Obce vybavené dostatečnou technickou infrastrukturou	2.1. Kvalitní prostředí a podmínky pro podnikatele a lokální ekonomiku	2.2. Zvýšení pracovních příležitostí včetně osob se sociálním znevýhodněním	2.3. Území s rozvinutým cestovním ruchem	3.1. Dostupná síť školských a vzdělávacích zařízení	3.2. Dostupné a kvalitní zdravotnictví a sociální služby	3.3. Prostorů umožňující bohaté kulturní a sportovní vyžití a trávení volného času	3.4. Zajištění bezpečného života v obcích	4.1. Kvalitní životní prostředí a hospodaření v krajině	4.2. Udržitelné hospodaření v lesích
Vazba na SILNÉ STRÁNKY SWOT analýzy											
dobrá dopravní dostupnost přes silnice I/35 a I/16	++		+	+	+						
dobrá dopravní obslužnost veřejnou hromadnou dopravou ve všedních dnech	++		+	+	+	+	+				
hustá síť telekomunikačních a elektrických rozvodů		++	+	+				+	+		
vysoký podíl malých a středních podniků	+	+	++	++	+	+					
tradiční výroba regionálních produktů		+	++	+	+					+	
historicky zemědělská oblast			++		+					+	
stabilní rodinné farmy a podniky			++	+		+				+	
dostatečná nabídka a kapacita vzdělávacích oborů ve středním školství			+	++		+					
vysoký počet turistických cílů v území	+	+	+	+	++			+		+	
hustá síť poskytovatelů služeb v cestovním ruchu	+	+	++	++	++			+			
území MAS je součástí Geoparku Český ráj pod záštitou UNESCO			+	+	++	+		+		++	+
poměrně dobrá síť mateřských a základních škol 1. stupně						++	+				
vysoké zastoupení malotřídních škol komunitního charakteru						++	+				
aktivní činnost zájmových spolků					+	+	+	++			
plošné pokrytí území dobrovolnými jednotkami požární ochrany		+						++	++		
vysoká kvalita životního prostředí			+		++					++	+
existence aktivně spolupracujících mikroregionů v území								++			
Vazba na SLABÉ STRÁNKY SWOT analýzy											
špatný technický stav dopravní infrastruktury	++		+	+		+	+		+		
špatná dopravní dostupnost v severní části území	++		+	+							

vysoká intenzita dopravy na silnicích I/35 a I/16	++		+	+					+	++	
nedostatečné odvádění a čištění odpadních vod v obcích		++								++	
nehospodárné a zastaralé prvky veřejného osvětlení a elektrického vedení		++									
nedostatečné pokrytí vysokorychlostním internetem		++			+			+			
výrazné rozdíly v zaměstnanosti mezi severní a jižní částí území	+		++	++							
nedostatečná nabídka prostor pro podnikání (areály, inkubátory)	+	+	++	+							
nedostatečná doprovodná infrastruktura u turistických cílů	+	+	+	+	++					+	
zastaralé budovy vzdělávacích zařízení, nedostatečné vybavení						++		+			
stavební bariéry ve školních budovách						++		+			
nedostatek veřejných prostor pro neformální vzdělávání						++		++			
chybějící nabídka některých sociálních služeb a zařízení (nizkoprahová centra, sociální bydlení)	+			+		+	++				
nerovnoměrné a nedostatečné pokrytí území zdravotnickými a sociálními zařízeními	+			+		+	++				
nedostatek prostor pro pořádání kulturních a společenských akcí zejména v malých obcích						+		++			
zastaralé a nedostatečné vybavení SDH technikou								++	++		
chybějící napojení obecních rozhlasů na systém IZS		+							++		
nízký podíl obcí s dokončenými pozemkovými úpravami	+	+	+							++	++
nedostatečná lesnická infrastruktura			+	+						+	++
Vazba na příležitosti SWOT analýzy											
výstavba R35 v severní části území	++		+	+	+	+	+			+	
zvyšování podílu nemotorové dopravy; podpora státu	++		+		+	+	+			++	
podpora hromadné dopravy před individuální	++		+	+						+	
využívání efektivních technologií při čištění odpadních vod		++	+		+					++	
přízpůsobení nabídky vzdělávacích programů aktuálním požadavkům trhu práce			++	++		+					
inovace výrobních procesů a využívání moderních technologií			++			+					
adaptace brownfields			++	+				+		+	

zvyšující se oblíbenost regionálních produktů a jejich využívání (např. v gastronomii, v cestovním ruchu)			++	+	++			+		+	
inovace výrobních procesů a využívání moderních technologií			++			+					
rostoucí podíl občanů trávících dovolenou v ČR	+		+	+	++					+	+
státní podpora společného (inkluzivního) vzdělávání				+		++	+				
Vazba na hrozby SWOT analýzy											
negativní dopady rozvoje dopravní infrastruktury na životní prostředí	++				+					++	++
nedostatečná spolupráce integrátorů dopravy na území KH a LB kraje	++		+	+							
rušení nedostatečně využívaných spojů VHD	++		+	+							
odchod mladých kvalifikovaných zaměstnanců za prací do větších měst	+		++	+		+		+		+	
nedořešené majetkoprávní vztahy pro revitalizaci brownfields			++	+				+		+	
klimatické výkyvy (sucha, požáry, povodně)			++	+					++	+	+
nedostatečná finanční podpora cestovního ruchu (evropské fondy)			+	+	++			+			
chátrání významných turistických atraktivit					++			+		+	
hraniční kapacita mateřských a základních škol; demografický vývoj	+		+	+		++					
stárnutí populace a zvyšující se poptávka po sociálních a zdravotnických službách	+			+			++				
chybějící legislativa v oblasti sociálních služeb (zákon o sociálním bydlení)				+			++	+			
krátkodobé financování sociálních služeb			+	+		+	++	+			
většina lesních ploch tvořena monokulturami										+	++

Vysvětlivky:

+ slabá vazba

++ silná vazba

4.7 Nástroje plnění SCLLD MAS Brána do Českého ráje

SC 1.1. Kvalitní a bezpečná dopravní infrastruktura

Opatření	1.1.1. Investice do rekonstrukcí, modernizací a výstavby silniční sítě 1.1.2. Investice do doprovodné infrastruktury bezpečné silniční dopravy včetně oddělených komunikací pro pěší a cyklotras 1.1.3. Výstavba a rekonstrukce parkovacích ploch a autobusových zastávek a přestupních terminálů
Zdroje financování	IROP, OPD, MMR, SFDI, podpory krajů (KHK LbK), vlastní zdroje
Indikátory	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Počet realizací vedoucí ke zvýšené bezpečnosti dopravy ➤ Délka rekonstruovaných silnic v km ➤ Délka nově vybudovaných /rekonstruovaných chodníků v km ➤ Délka zrekonstruovaných cyklostezek a cyklotras v km ➤ Počet nových a rekonstruovaných autobusových zastávek

SC 1.2. Obce vybavené dostatečnou technickou infrastrukturou

Opatření	1.2.1. Investice do modernizace, rekonstrukce a výstavby vodovodů, kanalizace a ČOV 1.2.2. Investice do rekonstrukce, modernizace a výstavby veřejného osvětlení, elektrických a datových sítí a technického vybavení obcí
Zdroje financování	MZe, OPŽP, MŽP, SFŽP, podpory krajů (KHK LbK), vlastní zdroje
Indikátory	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Počet nových a zmodernizovaných ČOV ➤ Délka vybudovaných /zrekonstruovaných kanalizací ➤ Délka vybudovaných/ zrekonstruovaných vodovodů ➤ Počet obcí s novým /rekonstruovaným osvětlením nebo rozhlasem ➤ Počet projektů zaměřených na rozvoj elektrických a datových sítí

SC 2.1. Kvalitní prostředí a podmínky pro podnikatele a lokální ekonomiku

Opatření	2.2.1. Podpora nákupu technického a technologického vybavení firem 2.1.2. Vyhovující prostory a zázemí pro podnikání 2.1.3. Podpora regionálních výrobků a služeb a zpracování zemědělské produkce 2.1.4. Podpora modernizace zemědělských podniků, podpora jejich konkurenceschopnosti
Zdroje financování	PRV, OPPIK, podpory krajů (KHK LbK), vlastní zdroje
Indikátory	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Počet podpořených podniků/příjemců ➤ Pracovní místa vytvořená v rámci podpořených projektů

SC 2.2. Zvýšení pracovních příležitostí včetně osob se sociálním znevýhodněním

Opatření	2.2.1. Podpora rekvalifikačních kurzů a dalšího vzdělávání 2.2.2. Podpora sociálního podnikání
Zdroje financování	OPZ, IROP, podpory krajů, vlastní zdroje
Indikátory	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Počet sociálních podniků vzniklých díky podpoře ➤ Účastníci, kteří získali kvalifikaci po ukončení své účasti

	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Kapacita podpořených služeb/místa ➤ Využívání podpořených služeb/osoby ➤ Počet podniků pobírající podporu
--	---

SC 2.3. Území s rozvinutým cestovním ruchem

Opatření	2.3.1. Budování a modernizace infrastruktury a služeb cestovního ruchu 2.3.2. Podpora turisticky atraktivních míst a produktů CR 2.3.3. Posílení statutu Geoparku Český ráj v území
Zdroje financování	MMR, OPPS ČR-Polsko, dotace krajů, vlastní zdroje
Indikátory	➤ Počet projektů zaměřených na cestovní ruch

SC 3.1. Dostupná síť školských a vzdělávacích zařízení

Opatření	3.1.1. Investice do předškolních, školských a vzdělávacích zařízení včetně jejich vybavení 3.1.2. Podpora rovného přístupu ke vzdělávání 3.1.3. Podpora infrastruktury a pestřejší nabídky pro zájmové, neformální a celoživotního vzdělávání
Zdroje financování	IROP, OP VVV, MŠMT, OPPS ČR – PL, podpory krajů (KHK LbK), vlastní zdroje
Indikátory	➤ Počet podpořených vzdělávacích zařízení

SC 3.2. Dostupné a kvalitní zdravotnictví a sociální služby

Opatření	3.2.1. Investice do zdravotnických zařízení a zařízení sociálních služeb včetně vybavení 3.2.2. Zkvalitnění zdravotních a sociálních služeb a terénní péče
Zdroje financování	OPZ, IROP, MPSV, MMR, podpory krajů,
Indikátory	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Počet podpořených zázemí pro služby a sociální práci ➤ Počet podpořených bytů pro sociální bydlení ➤ Kapacita podpořených služeb ➤ Využívání podpořených služeb

SC 3.3. Prostředí umožňující bohaté kulturní a sportovní vyžití a trávení volného času

Opatření	3.3.1. Investice do objektů a zařízení pro kulturní, spolkové, sportovní a společenské účely 3.3.2. Podpora udržení a obnovy kulturně - historického dědictví 3.3.3. Podpora spolkových činností, pořádání sportovních, kulturních a společenských akcí 3.3.4. Podpora vzájemné spolupráce MAS a partnerů
Zdroje financování	PRV, MMR, MZe, MK, MŠMT, OPPS ČR-PL, podpory krajů (KHK LbK), vlastní zdroje
Indikátory	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Počet podpořených zařízení pro sport, kulturu a volný čas ➤ Počet zrekonstruovaných památek ➤ Počet projektů spolupráce

SC 3.4. Zajištění bezpečného života v obcích

Opatření	3.4.1. Investice do budov a vybavení všech složek HZS 3.4.2. Investice do kamerových systémů, varovných informačních systémů a dalších prostředků varování a ochrany obyvatelstva
Zdroje financování	IROP, podpory krajů (KHK LbK), vlastní zdroje
Indikátory	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Počet nové techniky a věcných prostředků složek IZS ➤ Počet nových a modernizovaných objektů sloužících složkám HZS

SC 4.1. Kvalitní životní prostředí a hospodaření v krajině

Opatření	4.1.1. Revitalizace a prostupnost krajiny a obnova její přirozené tváře, struktury a podpora ekologické funkce a ochrana biodiverzity 4.1.2. Úprava a regenerace veřejných prostranství 4.1.3. Péče o vodní toky, vodní plochy a nádrže - revitalizace a obnova jejich funkcí 4.1.4. Podpora účelných protierozních a protipovodňových opatření a zvyšování retenčních funkcí krajiny 4.1.5. Optimalizace systému likvidace komunálních odpadů, likvidace černých skládek a osvěta obyvatelstva
Zdroje financování	OPŽP, PRV, MZe, podpory krajů, vlastní zdroje
Indikátory	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Počet podpořených podniků/příjemců ➤ Celková délka nových cest zajišťující přístup k pozemkům v km ➤ Počet obcí realizující projekt na revitalizaci krajiny ➤ Počet obcí realizující projekty zaměřené na protierozní nebo protipovodňové funkce v krajině ➤ Počet obcí realizující projekt na likvidaci odpadů nebo černých skládek ➤ Počet obcí realizující projekty na regeneraci prostranství

SC 4.2. Udržitelné hospodaření v lesích

Opatření	4.2.1. Podpora mimoprodukčních funkcí lesa 4.2.2. Podpora hospodaření v lesích a místního zpracování dřeva 4.2.3. Podpora dopravní infrastruktury v lesích
Zdroje financování	PRV, OPŽP, MZe, vlastní zdroje
Indikátory	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Počet podpořených podniků/příjemců ➤ Celková plocha (ha) ➤ Délka nových/opravených/zrekonstruovaných lesních cest v km

Pozn.: Barevně vyznačené indikátory mají vazbu na fiche/opatření programových rámců: *IROP, OPZ, PRV*

4.8. Vazby, integrovanost, formy realizace opatření

V tabulce č. 24 jsou zobrazeny vazby mezi jednotlivými opatřeními SCLLD (šedá barva). Tučně jsou zvýrazněny opatření, které mají vazbu na opatření/fichi programových rámců a bude možné je financovat v rámci výzev MAS – realizace komunitně vedeného místního rozvoje (černé vyznačení). Žluté pole pak ukazují opatření mimo programové rámce, které bude možno financovat z jiných dotačních titulů (např. SFDI, OPD, podpory krajů a pod). Pokud na realizaci opatření není známý žádný dotační zdroj, je to vyznačeno zeleně s uvedením VZ = vlastní zdroje. Možné zdroje financování jsou pak vyjmenovány u opatření dle jednotlivých specifických cílů v kapitole 4.7.

Tabulka 24: Vazby mezi opatřeními SCLLD (zdroj: vlastní)

Opatření SCLLD	1			2						3								4													
	1.1.			1.2.		2.1.			2.2.		2.3.			3.1.		3.2.		3.3.				3.4.		4.1.					4.2.		
	1	2	3	1	2	1	2	3	4	1	2	1	2	3	1	2	3	4	1	2	1	2	3	4	5	1	2	3			
1.1.1 Investice do rekonstrukcí, modernizací a výstavby silniční sítě	D																														
1.1.2 Investice do doprovodné infrastruktury bezpečné silniční dopravy včetně oddělených komunikací pro pěší a cyklotras																															
1.1.3 Výstavba a rekonstrukce parkovacích ploch a autobusových zastávek a přestupních terminálů																															
1.2.1 Investice do modernizace, rekonstrukce a výstavby vodovodů, kanalizací a ČOV				D																											
1.2.2 Investice do rekonstrukce, modernizace a výstavby veřejného osvětlení, elektrických a datových sítí a technického vybavení obcí				D																											
2.1.1 Podpora nákupu technického a technologického vybavení do firem																															
2.1.2 Vyhovující prostory a zázemí pro podnikání																															
2.1.3 Podpora regionálních výrobků a služeb a zpracování zemědělské produkce																															
2.1.4 Podpora modernizace zemědělských podniků, podpora jejich konkurenceschopnosti																															
2.2.1 Podpora rekvalifikačních kurzů a dalšího vzdělávání																															
2.2.2 Podpora sociálního podnikání																															
2.3.1 Budování a modernizace infrastruktury a služeb cestovního ruchu												D																			
2.3.2 Podpora turisticky atraktivních míst a produktů CR														VZ																	
2.3.3 Posílení statutu Geoparku Český ráj v území														VZ																	

5 STRATEGICKÉ DOKUMENTY

5.1 Návaznost na strategické dokumenty

V tabulce je uvedena návaznost SCLLD MAS Brána do Českého ráje (strategických cílů) na platné strategické dokumenty jak vyšších územních celků (ČR a krajů zasahujících do území MAS, Rozvoj Cestovního ruchu v turistickém regionu Český ráj), tak i lokálních celků (5 mikroregionů v území MAS). Některé mikroregiony mají své rozvojové dokumenty zpracované více jak před 10 lety, ale jejich platnost si prodloužily. Novopacko pracuje v současné době na aktualizaci svého rozvojového plánu.

Návaznost na dokumenty vyšších celků (ČR a krajů)		
Strategie regionálního rozvoje ČR 2014 -2020, vazba na prioritní cíle	Vazba na strategické cíle SCLLD MAS Brána do Českého ráje	vazba
Využití potenciálu rozvojových území	1.1., 1.2.	XX
Rozvojové klíčové infrastruktury neregionálního významu	1.1., 1.2.	X
Zkvalitnění sociálního prostředí rozvojových oblastí	3.2., 3.3.	
Vyvážený rozvoj stabilizovaných území		
Oživení periferních území	2.1.	XX
Ochrana a udržitelné využívání zdrojů v regionech	2.1., 4.1.	X
Ochrana přírody a krajiny, kvalitní a bezpečné prostředí pro život	4.1.	XX
Zkvalitnění institucionálního rámce pro rozvoj regionů		
Podpora spolupráce na místní a regionální úrovni	3.3.	X
Strategie rozvoje Královéhradeckého kraje 2014 -2020 – vazba na priority		
Konkurenceschopnost a inovace (4 SC)	2.1., 2.2., 2.3.	XXX
Dopravní dostupnost a mobilita (3 SC)	1.1.	X
Veřejné služby a občanská společnost (4 SC)	3.2., 3.3., 3.4.	XXX
Environmentální prostředí a sítě (5 SC)	1.2., 4.1., 4.2.	XX
Vyvážená rozvoj a správa regionu (3 SC)	2.3., 3.3.	X
Program rozvoje Libereckého kraje 2014 -2020 – vazba na		
A. Dynamická a konkurenceschopná ekonomika (A1 - A4)	2.1., 2.3., 4.2.	XXX
B. Kvalitní a zdravé lidské zdroje (B1- B7)	2.2., 3.1., 3.2., 3.3., 3.4.	XXX
C. Kompletní a kvalitní infrastruktura (C1 - C4)	1.1., 1.2.	XX
D Zdravé životní prostředí bez zátěží (D1 - D4)	4.1.	XX
E Udržitelný rozvoj území a občanské společnosti (E1 – E6)	3.3.	X
Střednědobý plán Programu trvale udržitelného rozvoje cestovního ruchu v Českém ráji 2012 – 2017, vazba na prioritní cíle		
Udržení kvality přírodního, historického a kulturního dědictví regionu a jeho efektivní využití pro cestovní ruch	2.3., 3.3., 4.1.	XX
Zajištění organizace cestovního ruchu, řízení a koordinace aktivit, rozvoj spolupráce a implementace projektů na celém území regionu Český ráj	2.3.	X
Efektivní marketing		

Kvalitní základní i doplňková infrastruktura a služby v cestovním ruchu	2.3.	X
Prodloužení turistické sezóny		
Rozvoj cestovního ruchu v okrajových částech turistického regionu		
Růst významu cestovního ruchu pro rozvoj regionu, pozitivní vliv cestovního ruchu na kvalitu života místních obyvatel		
Kvalitní dopravní infrastruktura využívající zejména hromadnou a alternativní dopravu		
Návaznost na strategické dokumenty nižších celků (mikroregionů)		
Strategie mikroregionu Pojizeří (aktualizovaný dokument 2008)		
Zkvalitnění infrastruktury	1.1., 1.2.	XX
Informatika a navazující služby	3.1., 3.3.	X
Technické zabezpečení území	3.4.	X
Podnikání a tradiční řemesla	2.1., 2.2.	XX
Podpora rozvoje CR	2.3., 4.2.	XX
Bydlení		
Vzdělávání a aktivity volného času	3.1., 3.3.	XX
Péče o životní prostředí	4.1., 4.2.	XX
Péče o lidský potenciál	2.2., 3.1., 3.2., 3.3.	XX
Koncepce rozvoje MIKROREGIONU TÁBOR (2000, 2015 prodloužena platnost)		
Aktivní péče o zachování typického rázu pohorské krajiny a kvality přírodního prostředí	4.1., 4.2.	X
Zlepšování životních podmínek obyvatelstva a uchování atraktivnosti života v regionu	1.2.	XX
Rozvoj místní ekonomiky, zajištění dostatku příležitostí k výdělkům, udržení stávajících středních podniků v činnosti, zvýšení rozmanitosti výdělečných aktivit	2.1., 2.2.	XXX
Rozvíjení potenciálu cestovního ruchu, posilování jeho technické infrastruktury	2.3.	XX
Integrovaný projekt Lázeňského mikroregionu – vazba na opatření (2000)		
1.1. Podpora rozvoje podnikatelských aktivit	2.1., 2.2.	XX
1.2. Rozvoj cestovního ruchu	2.3.	X
2.1. Zvýšení přitažlivosti venkova pro trvalé bydlení	3.3.	X
2.2. Podpora profesního a manažerského vzdělávání	3.1.	X
3.1. Rozšiřování a modernizace technické infrastruktury, zejména ČOV, vodovodů, kanalizace a plynovodů	1.2.	X
3.2. Zabezpečení dopravní obslužnosti a zajištění kvality komunikací	1.1.	X
4.1. Obnova a rozvoj území venkova	1.2.	X
4.2. Stabilizace zemědělské podnikání a posilování jeho konkurenceschopnosti	2.1., 4.1.	XX
Integrovaný projekt rozvoje Svazku obcí Brada – vazba na priority (2004)		
Obnova a rozvoj obcí a sídel a jejich infrastruktury	1.1., 1.2., 4.1.	XX
Cestovní ruch	2.3.	X
Multifunkční zemědělství	2.1., 4.1.	XX
Rozvojový plán Novopacka – vazba na priority		
Služby, bydlení, volný čas a cestovní ruch - (4 SC)	3.2, 3.3., 2.3.	XXX

Vzhled a rozvoj města – regionu - (4 SC)	1.1., 1.2., 2.1., 4.1., 4.2.	XXX
Doprava - (5 SC)	1.1.	XX
Ekonomika (zaměstnanost...) - (5 SC)	2.2., 3.1.	XX

Vazby: *slabá X, střední XX, silná XXX*

tučně vyznačené strat. cíle SCLLD – vazba na fiche /opatření programových rámců

6 Integrované a inovativní rysy strategie

Integrace je jedním ze základních rysů tvorby a podoby strategie komunitně vedeného místního rozvoje (SCLLD) MAS Brána do Českého ráje. Toto území se vyznačuje řadou hranic: správních (hranice 2 krajů, 3 bývalých okresů, 5 SO ORP, 48 obcí), geografických (hranice CHKO Český ráj, hranice Evropského Geoparku Český ráj, oblast Podkrkonoší a oblast Českého ráje), hranice turistických regionů (Český ráj, Krkonoše, Východní Čechy). Rovněž jde o území s rozdíly demografickými (obce v okolí Jičína versus obce mikroregionu Pojizeří) a jednotlivá sídla mají různou velikost a funkční specializaci. Rovněž se zde střídá několik typů krajín (Podkrkonoší, skalní města, roviny na jihu) i několik klimatických regionů. Přes tyto překážky, které přinášejí mnohdy řadu problémů, chce území spolupracovat a to napříč všem hranicím. Strategie CLLD podporuje odstraňování všech uváděných bariér a růst spolupráce a snižování nerovností. MAS představuje dobrovolné společenství občanů, neziskových organizací, soukromé podnikatelské sféry a veřejné správy (obcí, mikroregionů), kteří spolupracují na rozvoji svého území a společně usilují o finanční podpory z EU. Základním cílem je zlepšování kvality života a rozvoj daného území. Samotná tvorba a realizace SCLLD je tak významným prvkem integrace vcelku různorodého území. Navazuje na předchozí strategii, která byla implementována v období 2009 -2013, ale zahrnuje rozšířené území o mikroregion Pojizeří, který projevil zájem o spolupráci a stal se členem MAS.

Společné charakteristiky území jsou: poměrně hustá síť malých venkovských sídel, určitá „okrajovost“ v rámci krajů i v rámci příslušnosti k turistickým regionům. Území patří k málo znečištěným, má převážně venkovský ráz s velkým množstvím zemědělských podniků. Důležitou roli hraje také i náležitost výrazné většiny území do evropského Geoparku Český ráj.

Jednotlivé prioritní oblasti rozvoje strategie tvoří vzájemně propojený celek. Realizací individuálních projektů dojde k naplňování všech prioritních cílů. Dosažením těchto cílů dojde k postupnému plnění globálního cíle a následně dosažení vize celé Strategie.

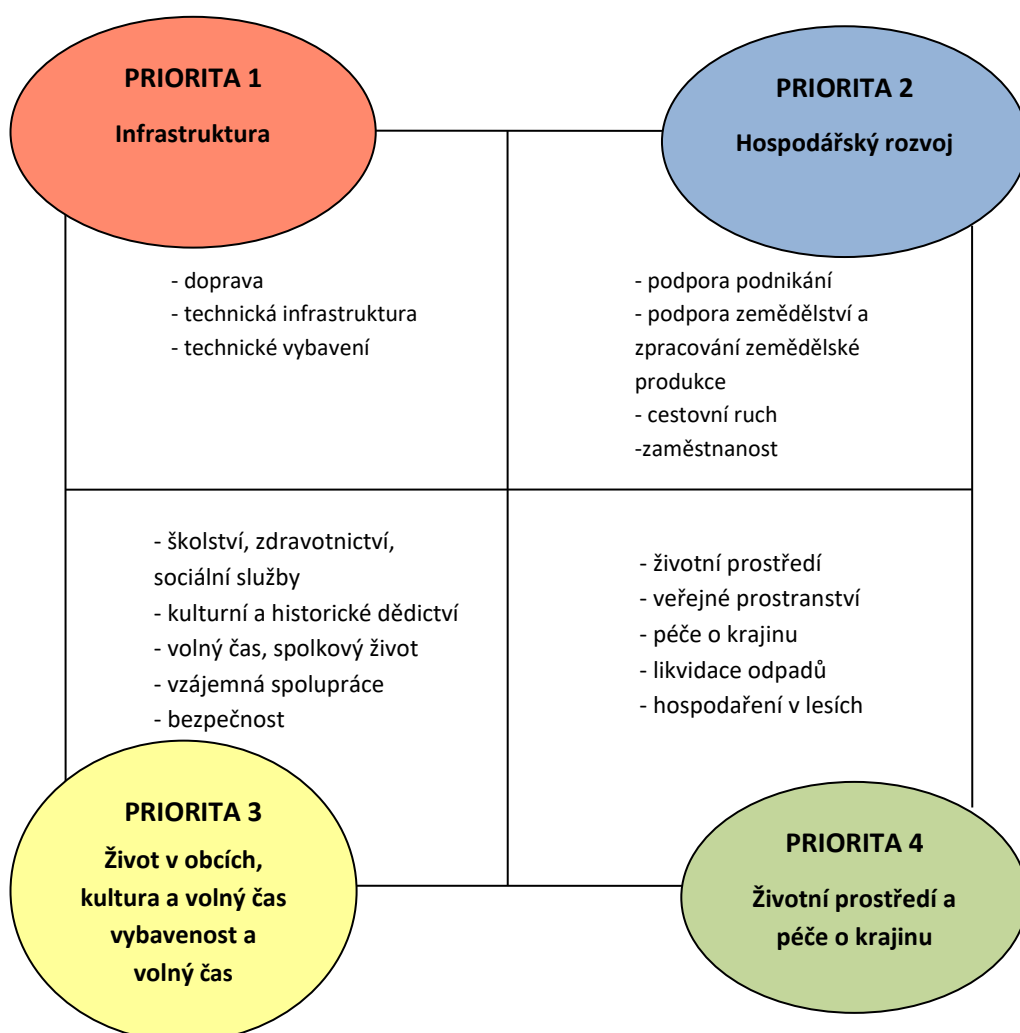
Inovativní prvky strategie

Předkládaná strategie je pro část území MAS zcela novým dokumentem, který spojuje úsilí jednotlivých sektorů (veřejného, podnikatelského a neziskového) a reprezentuje jejich společné cíle. Představitelé všech těchto sektorů byli zapojeni do tvorby tohoto dokumentu. Díky vzájemné aktivní spolupráci, tak bude možno dosáhnout podpory pro projekty, které budou rozvíjet dané území, zaručí udržitelnost a budou prospěšné z celospolečenského hlediska. Podporovány budou především projekty s inovativními prvky, ale které budou zároveň dlouhodobě udržitelné, přispějí k naplňování cílů strategie a prokážou synergický efekt (např. modernizace zemědělského podniku přispěje ke zlepšení

životního prostředí nebo ke zvýšení zaměstnanosti). Příklady možných inovativních projektů, které mohou být v rámci strategie realizovány:

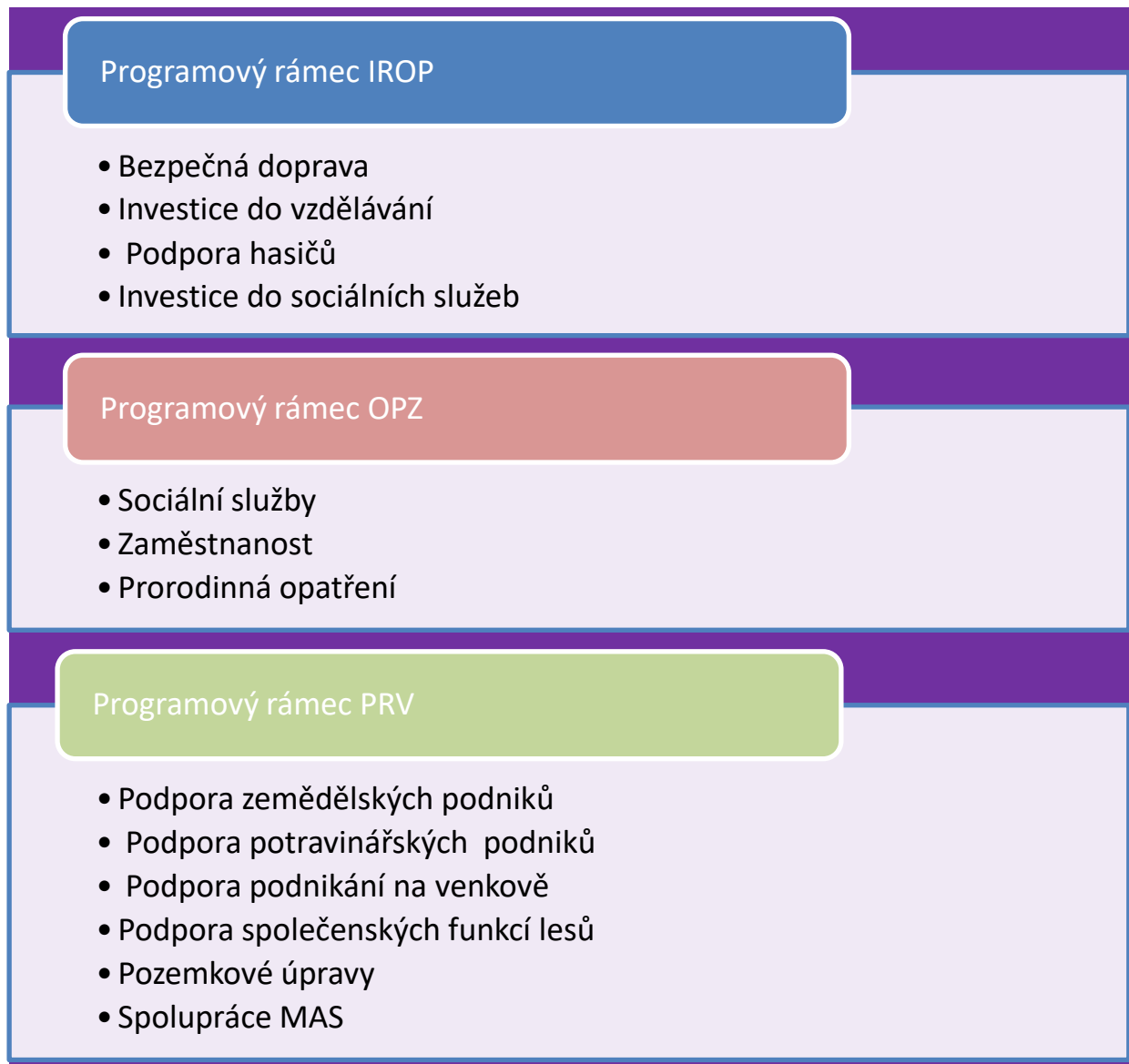
- zakládání nových firem (živností) v oborech které nejsou v regionu zastoupeny
- použití nových technologií, které budou šetrné k životnímu prostředí
- projekty, které budou podporovat spolupráci a součinnost mezi subjekty a sektory
- uvedení nových výrobků a služeb na trh
- zapojení nových metod do rozhodování a zapojení nových způsobů komunikace či umožňující kombinované využití zdrojů

Schéma prioritních oblastí a jejich tematického propojení



7 AKČNÍ PLÁN

Prostřednictvím akčního plánu se bude realizovat strategie CLLD v rámci navržených 3 programových rámců a 12 fichí/opatření.



7.1 Provázanost strategie s akčním plánem

Přehled cílů a opatření a provázanost na jednotlivé operační programy

Strategický cíl SCLLD	Specifický cíl SCLLD	Opatření SCLLD	OP	Opatření/Fiche v akčním plánu
1. Vyhovující dopravní a technická infrastruktura	1.1.Kvalitní a bezpečná dopravní infrastruktura	1.1.1 Investice do rekonstrukcí, modernizací a výstavby silniční sítě		
		1.1.2 Investice do doprovodné infrastruktury bezpečné silniční dopravy včetně oddělených komunikací pro pěší a cyklotras	IROP	1. Bezpečná doprava
		1.1.3 Výstavba a rekonstrukce parkovacích ploch a autobusových zastávek a přestupních terminálů	IROP	1. Bezpečná doprava
	1.2.Obce vybavené dostatečnou technickou infrastrukturou	1.2.1 Investice do modernizace, rekonstrukce a výstavby vodovodů, kanalizací a ČOV		
		1.2.2 Investice do rekonstrukce, modernizace a výstavby veřejného osvětlení, elektrických a datových sítí a technického vybavení obcí		
	2. Příznivé podmínky pro podnikatele, podpora lokální ekonomiky a sociálního podnikání	2.1. Kvalitní prostředí a podmínky pro podnikatele a lokální ekonomiku	2.1.1 Podpora nákupu technického a technologického vybavení do firem	PRV
2.1.2 Vyhovující prostory a zázemí pro podnikání			PRV	
2.1.3 Podpora regionálních výrobků a služeb a zpracování zemědělské produkce			PRV	9.Podpora potravinářských podniků
2.1.4 Podpora modernizace zemědělských podniků, podpora jejich konkurenceschopnosti			PRV	8.Podpora zemědělských podniků
2.2. Zvýšení pracovních příležitostí včetně osob se sociálním znevýhodněním		2.2.1 Podpora rekvalifikačních kurzů a dalšího vzdělávání	OPZ	6. Zaměstnanost
		2.2.2. Podpora sociálního podnikání		
2.3. Území s rozvinutým cestovním ruchem		2.3.1. Budování a modernizace infrastruktury a služeb cestovního ruchu	PRV	13. Spolupráce MAS
		2.3.2. Podpora turisticky atraktivních míst a produktů CR		
		2.3.3. Posílení statutu Geoparku Český ráj v území		
3 Aktivní a spokojení občané žijící v kvalitně vybavených a dobře fungujících obcích		3.1. Dostupná síť školských a vzdělávacích zařízení	3.1.1 Investice do předškolních, školských a vzdělávacích zařízení včetně jejich vybavení	IROP
	3.1.2 Podpora rovného přístupu ke vzdělávání		IROP	2. Investice do vzdělávání
	3.1.3 Podpora infrastruktury a pestřejší nabídky pro zájmové, neformální a celoživotního vzdělávání		IROP	2. Investice do vzdělávání
	3.2 Dostupné a kvalitní zdravotnictví a sociální služby	3.2.1 Investice do zdravotnických zařízení a zařízení sociálních služeb včetně vybavení	IROP	4. Investice do sociálních služeb

		3.2.2 Zkvalitnění zdravotních a sociálních služeb a terénní péče	OPZ	5. Sociální služby
	3.3. Prostředí umožňující bohaté kulturní a sportovní využití a trávení volného času.	3.3.1 Investice do objektů a zařízení pro kulturní, spolkové, sportovní a společenské účely		
		3.3.2 Podpora udržení a obnovy kulturně - historického dědictví		
		3.3.3 Podpora spolkových činností, pořádání sportovních, kulturních a společenských akcí		
		3.3.4 Podpora vzájemné spolupráce MAS a partnerů		
	3.4. Zajištění bezpečného života v obcích	3.4.1 Investice do budov a vybavení všech složek HZS	IROP	3. Podpora hasičů
		3.4.2 Investice do kamerových systémů, varovných informačních systémů a dalších prostředků varování a ochrany obyvatelstva		
	4. Kvalitní životní prostředí a hospodaření v krajině v souladu s principy trvale udržitelného rozvoje	4.1. Kvalitní životní prostředí a hospodaření v krajině	4.1.1 Revitalizace a prostupnost krajiny a obnova její přirozené tváře, struktury a podpora ekologické funkce a ochrana biodiverzity	PRV
4.1.2 Úprava a regenerace veřejných prostranství				
4.1.3 Péče o vodní toky, vodní plochy a nádrže - revitalizace a obnova jejich funkcí				
4.1.4 Podpora účelných protierozních a protipovodňových opatření a zvyšování retenčních funkcí krajiny			PRV	12. Pozemkové úpravy
4.1.5 Optimalizace systému likvidace komunálních odpadů, likvidace černých skládek a osvěta obyvatelstva				
4.2. Udržitelné hospodaření v lesích		4.2.1 Podpora mimoprodukčních funkcí lesa	PRV	11. Podpora společenských funkcí lesů
		4.2.2 Podpora hospodaření v lesích a místního zpracování dřeva		
		4.2.3 Podpora dopravní infrastruktury v lesích		

7.2 Struktura programových rámců

Programový rámec OPŽP nebyl dle stávajících podmínek vybrán k realizaci. MAS má ve své strategii v rámci specifického cíle 4.1. Kvalitní životní prostředí a hospodaření v krajině navrženo opatření 4.1.1. Revitalizace a prostupnost krajiny a obnova přirozené tváře, struktury a podpora ekologické funkce a ochrana biodiverzity určené k revitalizaci a údržbě krajiny včetně výsadeb krajinných prvků realizaci ÚSES apod. Vzhledem k složitým vlastnickým vztahům orné půdy nemůže MAS realizovat toto opatření s vazbou na podmínky aktivity 4.3.2.OPŽP jako klíčový projekt.

TABULKA PROGRAMOVÝCH RÁMCŮ

Programový rámec IROP	Programový rámec OPZ	Programový rámec PRV
alokace: 54,36 mi. Kč	alokace: 11,72 mil Kč	alokace: 26,58
Opatření/fiche 1 Bezpečná doprava vazba na SCLLD: 1.1 vazba na IROP: 1.2	Opatření/fiche 5 Sociální služby vazba na SCLLD: vazba na OPZ: 2.3.1.	Opatření/fiche 8 Podpora zemědělských podniků vazba na SCLLD: 2.1. vazba na PRV: 4.1.1.
Opatření/fiche 2 Investice do vzdělávání vazba na SCLLD: 3.1. vazba na IROP: 2.4.	Opatření/fiche 6 Zaměstnanost vazba na SCLLD: vazba na OPZ: 2.3.1	Opatření/fiche 9 Podpora potravinářských podniků vazba na SCLLD: 2.1. vazba na PRV: 4.2.1
Opatření/fiche 3 Podpora hasičů vazba na SCLLD: 3.4. vazba na IROP: 1.3.	Opatření/fiche 7 Prorodinná opatření vazba na SCLLD: vazba na OPZ: 2.3.1	Opatření/fiche 10 Podpora podnikání na venkově vazba na SCLLD: 2.1. vazba na PRV: 6.4.1.
Opatření/fiche 4 Investice do sociálních služeb vazba na SCLLD: 3.2. vazba na IROP: 2.1.		Opatření/fiche 11 Podpora společenských funkcí lesů vazba na SCLLD: 4.2. vazba na PRV: 8.5.2.
		Opatření/fiche 11 Pozemkové úpravy vazba na SCLLD: 4.1. vazba na PRV: 4.3.1.
		Opatření/fiche 12 Spolupráce MAS vazba na SCLLD: 2.3. vazba na PRV: 19.3.1.

Programový rámec IROP

Program: Integrovaný regionální operační program

Prioritní osa: Komunitně vedený místní rozvoj

Investiční priorita: Provádění investic v rámci komunitně vedených strategií místního rozvoje

Specifický cíl: Posílení komunitně vedeného místního rozvoje za účelem zvýšení kvality života ve venkovských oblastech a aktivizace místního potenciálu

Opatření pro financování z Programového rámce IROP byla vybrána s ohledem na potřebnost v regionu, absorpční kapacitu a alokaci finančních prostředků z IROP na tento programový rámec.

Veškeré podmínky budou v konkrétních výzvách akceptovat aktuální pravidla IROP.

Opatření / fiche č. 1

Název opatření / fiche	Bezpečná doprava
Název specifického cíle Strategie MAS	1.1. Kvalitní a bezpečná dopravní infrastruktura
Název a číslo opatření/fiche	1. Bezpečná doprava
Vazba na specifický cíl IROP	1.2. Zvýšení podílu udržitelných forem dopravy, 4.1. Posílení komunitně vedeného místního rozvoje za účelem zvýšení kvality života ve venkovských oblastech a aktivizace místního potenciálu
Popis opatření včetně cíle opatření	Opatření je zaměřeno na rekonstrukci a výstavbu chodníků a stezek pro pěší, budování stezek pro cyklisty, realizaci bezpečnostních dopravních prvků, přechodů pro chodce s cílem zajistit bezpečnost a bezbariérovost dopravy v zájmu zvýšení podílu udržitelných forem dopravy, zajistit dopravní dostupnost práce, služeb, vzdělání, využít potenciál nemotorové dopravy k mobilitě pracovních sil.
Typy projektů	Bezpečnost dopravy <u>Rekonstrukce, modernizace a výstavba:</u> - chodníků podél silnic I., II. a III. třídy a místních komunikací, přizpůsobených osobám s omezenou schopností pohybu a orientace - bezbariérových komunikací pro pěší k zastávkám veřejné hromadné dopravy

	<p>- podchodů nebo lávek pro chodce přes silnice I., II., a III, místní komunikace, železniční dráhu a navazující na bezbariérové komunikace pro pěší</p> <p>–realizace prvků zvyšujících bezpečnost železniční, silniční, cyklistické a pěší dopravy</p> <p>Cyklodoprava</p> <p>Sloužící k dopravě do zaměstnání, škol nebo za službami</p> <p><u>výstavba:</u></p> <p>- samostatných stezek pro cyklisty nebo stezek pro cyklisty a chodce se společným či odděleným provozem (C8a,b, C9a,b, C10a,b)</p> <p>- jízdních pruhů pro cyklisty nebo společných pásů pro cyklisty a chodce v přidruženém prostoru silnic a místních komunikací (,b, C9a,b, C10a,b)</p> <p>- úprava a realizace liniových opatření pro cyklisty</p> <p>- realizace doprovodné infrastruktury pro cyklisty</p>
Příjemci podpory	Obce, dobrovolné svazky obcí, organizace zřizované obcemi nebo dobrovolnými svazky obcí.
Minimální a maximální výše způsobilých výdajů	Minimální a maximální výše způsobilých výdajů bude nastavena ve výzvě MAS.
Principy preferenčních kritérií	Preferenční kritéria budou nastavena ve výzvě MAS.
Indikátory	
kód /název	7 50 01 / Počet realizací vedoucí ke zvýšené bezpečnosti v dopravě
Kód /název	7 51 20 / Podíl veřejné osobní dopravy na celkových výkonech v osobní dopravě
	7 63 10/ Podíl cyklistiky na přepravních výkonech
	7 61 00/ Délka nově vybudovaných cyklostezek a cyklotras

Opatření / fiche č. 2

Název opatření / fiche	Investice do vzdělávání
Název specifického cíle Strategie MAS	3.1. Dostupná síť školských a vzdělávacích zařízení
Název a číslo opatření/fiche	2. Investice do vzdělávání
Vazba na specifický cíl IROP	2.4. Zvýšení kvality a dostupnosti infrastruktury pro vzdělávání a celoživotní učení 4.1. Posílení komunitně vedeného místního rozvoje za účelem zvýšení kvality života ve venkovských oblastech a aktivizace místního potenciálu

Popis opatření včetně cíle opatření	Podpora vzdělávacích zařízení, která umožní zlepšit kvalitu základního vzdělávání. Podpora je zaměřena na udržení kvalitní sítě základních škol s důrazem na technické, přírodovědné, jazykové a IT obory a zajištění rovného přístupu ke vzdělávání v území MAS. Cílem je kvalitní infrastrukturou zajistit rovný přístup ke vzdělávání a k získání klíčových schopností a tím zajistit reálnou uplatnitelnost na trhu práce.
Typy projektů	Podpora infrastruktury pro základní vzdělávání v základních školách: Stavební úpravy, pořízení vybavení pro zajištění rozvoje žáků v následujících klíčových kompetencích: v oblastech komunikace v cizích jazycích, v oblasti technických a řemeslných oborů, přírodních věd, ve schopnosti práce s digitálními technologiemi. Podpora sociální inkluze prostřednictvím stavebních úprav budov a učeben, školních poradenských pracovišť, pořízení vybavení a kompenzačních pomůcek a kompenzačního vybavení pro děti se SVP, nezbytných pro zajištění rovného přístupu ke vzdělávání sociálně vyloučených osob. Zajištění vnitřní konektivity škol a připojení k internetu – rozvoj vnitřní konektivity v prostorách škol a školních zařízení a připojení k internetu Rozšiřování kapacity základních škol mimo vazbu na klíčové kompetence v území se sociálně vyloučenou lokalitou (ORP Semily, ORP Jičín).
Příjemci podpory	Obce, církve, školy a školská zařízení v oblasti základního vzdělávání.
Minimální a maximální výše způsobilých výdajů	Minimální a maximální výše způsobilých výdajů bude nastavena ve výzvě MAS.
Principy preferenčních kritérií	Preferenční kritéria budou nastavena ve výzvě MAS.
Indikátory	
kód/ název	5 00 00 / Počet podpořených vzdělávacích zařízení
kód/ název	5 00 01 / Kapacita podporovaných zařízení péče o děti nebo vzdělávacích zařízení
kód/ název	5 00 30 / Podíl osob předčasně opouštějící vzdělávací systém

Opatření / fiche č. 3

Název opatření / fiche	Podpora hasičů
Název specifického cíle Strategie MAS	3.4. Zajištění bezpečného života v obcích
Název a číslo opatření/fiche	3. Podpora hasičů
Vazba na specifický cíl IROP	1.3. Zvýšení připravenosti k řešení a řízení rizik a katastrof 4.1. Posílení komunitně vedeného místního rozvoje za účelem zvýšení kvality života ve venkovských oblastech a aktivizace místního potenciálu
Popis opatření včetně cíle opatření	Podpora je zaměřena na zajištění odolnosti s důrazem na přizpůsobení se změnám klimatu a novým rizikům. Má zajistit efektivní pomoc obyvatelstvu zasaženému mimořádnou událostí v území MAS náležící do ORP Jičín a Semily. Toto území je dotčeno zvýšenými riziky z mimořádných událostí způsobených změnou klimatu (sucho, sněhové srážky a námrazy) - viz příloha č. 5 programového dokumentu IROP – Území vymezené pro specifický cíl 1.3. Technika a věcné prostředky vychází z dokumentu „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“.
Typy projektů	Pořízení specializované techniky a věcných prostředků: - určených pro výkon činností spojených s extrémním suchem - určených pro odstraňování důsledků nadprůměrných sněhových srážek a masivních námraz
Příjemci podpory	Obce v ORP Semily a Jičín, které zřizují JPO kategorie II a III (viz. tabulka 22 str. 57-58 Strategie).
Minimální a maximální výše způsobilých výdajů	Minimální a maximální výše způsobilých výdajů bude nastavena ve výzvě MAS.
Principy preferenčních kritérií	Preferenční kritéria budou nastavena ve výzvě MAS.
Indikátory	
Kód/ název	5 70 01 / Počet nové techniky a věcných prostředků složek IZS
Kód/ název	5 75 20 / Počet exponovaných území s nedostatečnou připraveností složek IZS

Opatření / fiche č. 4

Název opatření / fiche	Investice do sociálních služeb
Název specifického cíle Strategie MAS	3.2 Dostupné a kvalitní zdravotnictví a sociální služby
Název a číslo opatření/fiche	4. Investice do sociálních služeb
Vazba na specifický cíl IROP	2.1. Zvýšení kvality a dostupnosti služeb vedoucí k sociální inkluzi 4.1. Posílení komunitně vedeného místního rozvoje za účelem zvýšení kvality života ve venkovských oblastech a aktivizace místního potenciálu
Popis opatření včetně cíle opatření	Podpora je zaměřena na investice do sociálních služeb poskytovaných v území MAS dle zákona č. 108/2006 Sb., o sociálních službách ve znění pozdějších předpisů (se zaměřením na ekonomicky aktivní věk), na podporu sociální integrace. Zaměření je na služby terénního i ambulantního charakteru. Cílem je vyšší dostupnost a kvalita služeb vedoucí k sociální inkluzi.
Typy projektů	Nákup, rekonstrukce či výstavba objektů, zařízení a vybavení a stavební úpravy, které vytvoří podmínky pro poskytování sociálních služeb. Projekty se budou zaměřovat jak na vybudování zázemí pro terénní služby, tak na ambulantní formy sociálních služeb.
Příjemci podpory	Obce, OSVČ, malé a střední podniky, nestátní neziskové organizace, organizace zřizované nebo zakládané obcemi či krajem, církve, církevní organizace.
Minimální a maximální výše způsobilých výdajů	Minimální a maximální výše způsobilých výdajů bude nastavena ve výzvě MAS.
Principy preferenčních kritérií	Preferenční kritéria budou nastavena ve výzvě MAS.
Indikátory	
Kód / název	6 75 10 / Kapacita služeb a sociální práce
Kód / název	5 54 01 / Počet podpořených zázemí pro služby a sociální práci
Kód / název	5 54 02 / Počet poskytovaných druhů sociálních služeb

Programový rámec OPZ

Program: Operační program zaměstnanost

Prioritní osa: 2 Sociální začleňování a boj s chudobou

Investiční priorita: 2.3. Strategie komunitně vedeného místního rozvoje

Specifický cíl: 2.3.1. Zvýšit zapojení lokálních aktérů do řešení problémů nezaměstnanosti a sociálního začleňování ve venkovských oblastech

Opatření pro financování z Programového rámce OPZ byla vybrána s ohledem na potřebnost v regionu, absorpční kapacitu a alokaci finančních prostředků z OPZ na tento programový rámec. Veškeré podmínky budou v konkrétních výzvách akceptovat aktuální pravidla OPZ.

Opatření / fiche č. 5

Název opatření / fiche	Sociální služby
1. Specifický cíl SCLLD	3.2. Dostupné a kvalitní zdravotnictví a sociální služby
1.1. Opatření SCLLD	5. Sociální služby
A) Popis vazby opatření na specifický cíl 2.3.1. OPZ	2.3.1. Zvýšit zapojení lokálních aktérů do řešení problémů nezaměstnanosti a sociálního začleňování ve venkovských oblastech. Tohoto cíle bude dosaženo podporou aktivit, které zkvalitní, rozšíří čilepší dostupnost sociálních služeb a terénní péče v území MAS a umožní různě ohroženým osobám začlenit se do společnosti, předcházet vyloučení či je zmírnit nebo obnovit u ohrožených osob jejich sociální fungování.
B) Popis cíle opatření	Cílem opatření je umožnit návrat sociálně vyloučených osob a osob ohrožených sociálním vyloučením zpět do společnosti, pomoci jim překonat jejich nepříznivou sociální situaci, pomoci jim při péči o svou osobu, zlepšit či alespoň zachovat soběstačnost klientů, umožnit přístup ke službám podporujícím návrat do společnosti a na trh práce a udržení se na trhu práce. Cílem je rovněž vzdělávání a zvyšování kvalifikace pracovníků a poskytovatelů sociálních služeb.
C) Popis provázanosti navrhovaných opatření a to včetně provázanosti na ostatní operační programy	Opatření má vazbu na Programový rámec IROP, SC 4.1. Posílení komunitně vedeného místního rozvoje za účelem zvýšení kvality života ve venkovských oblastech a aktivizace místního potenciálu, 2.1. Zvýšení kvality a dostupnosti služeb vedoucí k sociální inkluzi,

	<p>konkrétně na opatření /fichí SCLLD č. 4 Investice do sociálních služeb, které podporuje pořízení investic, které zajistí kvalitní zázemí a vybavení pro poskytování sociálních služeb. Rovněž je zde i vazba na ostatní opatření strategického rámce OPZ č. 6 Zaměstnanost a č. 7 Prorodinná opatření, které mají zvýšit zaměstnanost a to především různě znevýhodněných skupin obyvatel.</p>
D) Priorizace navrhovaných opatření	Opatření bude financováno z alokované částky.
E) Časový harmonogram realizace ve vazbě na finanční plán	<p>Opatření bude naplňováno v období 2018 –2022, celková alokace na opatření 5 mil. Kč (43% alokace na OPZ).</p> <p>1. výzva na toto opatření bude vyhlášena na podzim 2017, alokace 2,5 mil. Kč.</p> <p>2. výzva bude vyhlášena v roce 2019, alokace 2,5 mil. Kč.</p>
F) Popis možných zaměření projektů	<p>Podporována bude aktivita:</p> <p>1. <u>Poskytování sociálních služeb registrovaných dle zákona č. 108/2006 Sb., o sociálních službách</u>: odborné sociální poradenství - § 37, terénní programy - § 69, sociálně aktivizační služby pro rodiny s dětmi - § 65, raná péče - § 54, krizová pomoc - § 60, kontaktní centra - § 59, nízkoprahová zařízení pro děti a mládež - § 62, sociální rehabilitace - § 70, sociálně terapeutické dílny § 67, služby následné péče § 64, podpora samostatného bydlení - § 43, osobní asistence - § 39, odlehčovací služby - §44.</p> <p>Jedná se o financování běžných výdajů souvisejících s poskytováním základních druhů sociálních služeb poskytované terénní a ambulantní formou, z bytových forem jen odlehčovací služby a krizová pomoc.</p> <p>Podpořeno bude i vzdělávání pracovníků poskytovatele sociální služby.</p> <p>2. <u>Další programy a činnosti v oblasti sociálního začleňování poskytované nad rámec základních činností sociálních služeb podle zákona č. 108/2006 Sb., o sociálních službách</u>, tzn. programy a činnosti se společensky prospěšným charakterem (nikoli komerčním), které mají příznivý dopad na osoby z cílových skupin v území MAS (programy prevence zaměřené na rizikové jedince či skupiny osob žijící v extrémně nepříznivých životních podmínkách, podpora mladých lidí ze sociálně znevýhodněného prostředí při vstupu do samostatného života, prevence pro osoby s chronickým duševním onemocněním a jejich rodinné příslušníky, prevence osob ohrožených závislostmi, programy pro osoby opouštějící zařízení pro výkon trestu odnětí svobody a ve výkonu trestu, motivační programy přispívající k sociálnímu začlenění nebo prevenci sociálního vyloučení, aktivity v oblasti sociálně-právní ochrany dětí, podpora pečujících osob a neformální péče, sdílené péče, aktivity zaměřené na předcházení ekonomické nestability osob z cílových skupin, podpora prostupného bydlení, aktivity podporující boj s diskriminací s přímou podporou cílových skupin,</p>

	<p>aktivity samospráv při optimalizaci zajištění činností a výkonu sociální práce na svém území.</p> <p>Doplňkově bude podporováno vzdělávání pracovníků vykonávající přímou práci s klienty.</p>
G) Podporované cílové skupiny	<p>Osoby sociálně vyloučené a osoby sociálním vyloučením ohrožené, (např. osoby se zdravotním postižením, osoby s kombinovanými diagnózami, osoby ohrožené domácím násilím a závislostmi, oběti trestné činnosti, bezdomovci, osoby pečující o jiné závislé osoby, neformální pečovatelé).</p>
H) Typy příjemců podpory	<p>Aktivita 1.: poskytovatelé sociálních služeb registrovaní podle zákona č. 108/2006 Sb., o sociálních službách.</p> <p>Aktivita 2: poskytovatelé sociálních služeb registrovaní podle zákona č. 108/2006 Sb., o sociálních službách, obce, dobrovolné svazky obcí, neziskové organizace, organizace zřizované obcemi působící v sociální oblasti, OSVČ, obchodní korporace.</p>
I) Absorpční kapacita MAS	<p>Na území MAS působí aktivně a mají zde svá zařízení minimálně 4 poskytovatelé podporovaných sociálních služeb dle zákona č. 108/2006 Sb., o sociálních službách, které pracují s cílovou skupinou sociálně vyloučených osob či ohrožených sociálním vyloučením a působí zde terénně i další poskytovatelé se sídlem či zařízením mimo MAS. Animační činnosti MAS osloví i další především neziskové organizace, které pracují s podporovanými cílovými skupinami.</p>
J) Vliv opatření na naplňování horizontálních témat OPZ	<p>Opatření je pozitivně zaměřeno na principy rovné příležitosti a nediskriminace a rovné příležitosti mužů a žen. Cílovou skupinou podpory jsou různé znevýhodněné skupiny obyvatel v územní působnosti MAS a podporované projekty mají pomoci zmírnit či odstranit jejich znevýhodnění v začlenění do společnosti a případně na trh práce a to bez rozdílu pohlaví.</p> <p>K principu udržitelný rozvoj je opatření neutrální.</p>
K) Principy pro určení preferenčních	<p>Principy preferenčních kritérií:</p> <ul style="list-style-type: none"> - dopad na území MAS - provázanost s jinými aktivitami <p>Tyto principy budou východiskem pro preferenční kritéria stanovené ve výzvě MAS.</p>
Indikátory výstupu	
Číslo / název	6 70 01 / Kapacita podpořených služeb (místa)
výchozí 1.3.2016	0
cílový stav k 31.12.2023	3
Číslo / název	6 00 00 / Celkový počet účastníků (osoby)
výchozí 1.3.2016	0
cílový stav k 31.12.2023	76
Indikátory výsledku	
Číslo / název	6 70 10 / Využívání podpořených služeb (osoby)

výchozí 1.3.2016	0
cílový stav k 31.12.2023	14
Číslo /název	6 73 10 Bývalí účastníci projektů, u nichž intervence formou sociální práce naplnila svůj účel (osoby)
výchozí 1.3.2016	0
cílový stav k 31.12.2023	53
Číslo /název	6 73 15 / Bývalí účastníci projektů v oblasti sociálních služeb, u nichž služba naplnila svůj účel (osoby)
výchozí 1.3.2016	0
cílový stav k 31.12.2023	53

Opatření / fiche č. 6

Název opatření / fiche	Zaměstnanost
1. Specifický cíl SCLLD	2.2. Zvýšení pracovních příležitostí včetně osob se sociálním znevýhodněním
1.1. Opatření SCLLD	6. Zaměstnanost
A) Popis vazby opatření na specifický cíl 2.3.1. OPZ	Zvýšit zapojení lokálních aktérů do řešení problémů nezaměstnanosti a sociálního začleňování ve venkovských oblastech. Tohoto cíle se dosáhne podporou aktivit, které umožní zaměstnat znevýhodněné osoby nebo zvýší příležitost jejich uplatnění na trhu práce.
B) Popis cíle opatření	Opatření by mělo přispět ke snížení lokální nezaměstnanosti a umožnit vstup na pracovní trh znevýhodněným osobám a udržet se tam, zvýšit znevýhodněným osobám jejich uplatnitelnosti na trhu práce.
C) Popis provázanosti navrhovaných opatření a to včetně provázanosti na ostatní operační programy	Opatření Zaměstnanosti je provázáno jednak s opatřením č. 7 Prorodinná opatření, jejichž cílem je rovněž snížit nezaměstnanost a umožnit vstup na pracovní trh. Dále je provázáno na opatření/fiche z PRV strategického cíle SCLLD 2.1. Kvalitní prostředí a podmínky pro podnikatele a lokální ekonomika: Opatření/fiche č. 8. Podpora zemědělských podniků, č. 9. Podpora potravinářských podniků a zejména pak č. 10. Podpora podnikání na venkově. Všechna tato opatření podporují rozvoj podnikání a vznik nových pracovních míst.
D) Priorizace navrhovaných opatření	Opatření bude financováno z alokované částky.
E) Časový harmonogram realizace ve vazbě na finanční plán	Pro toto opatření bude vyhlášena 1 výzva v roce 2018: alokace 3 300 mil. Kč (28 % z celkové alokace OP Z).
F) Popis možných zaměření projektů	Zaměstnanost: - <u>příprava osob z cílových skupin ke vstupu/návratu na trh práce</u> (podpora pracovního uplatnění osob se zdrav. Postižením,

	<p>získání/obnova pracovních návyků, řízené poradenství, pracovní a kariérové poradenství, rekvalifikace,..)</p> <p>- <u>zvyšování zaměstnanosti cílových skupin</u> (zprostředkování zaměstnání, podpora vytváření nových pracovních míst, podpora umístění na uvolněná pracovní místa, podpora zahájení podnikatelské činnosti, podpora spolupráce lokálních partnerů na trhu práce)</p> <p>- <u>podpora udržitelnosti cílových skupin na trhu práce</u> (podpora flexibilních forem zaměstnání, zprostředkování dočasného přidělení zaměstnance k jinému zaměstnavateli, podpora zaměstnanců)</p> <p>- <u>podpora prostupného zaměstnávání</u></p>
G) Podporované cílové skupiny	Zaměstnanci, uchazeči o zaměstnání, zájemci o zaměstnání, neaktivní osoby.
H) Typy příjemců podpory	Obce, dobrovolné svazky obcí, organizace zřizované obcemi, organizace zřizované krajem, příspěvkové organizace, nestátní neziskové organizace, obchodní korporace, OSVČ, školy a školská zařízení.
I) Absorpční kapacita MAS	V území MAS má 20 obcí (42 %) vyšší podíl nezaměstnaných osob než vykazuje průměr za příslušné ORP. Vyšší nezaměstnanost je zejména v ORP Semily (18 obcí). V území působí také řada zaměstnavatelů, největší podniky uvedeny tab. 13 str. 45. V území působí 2 úřady práce se sídlem mimo MAS. Svou animační činností (zejména přímá jednání s potenciálními žadateli aktivními v území) MAS vzbudí další absorpční kapacitu.
J) Vliv opatření na naplňování horizontálních témat OPZ	Opatření je cíleně zaměřené na principy rovné příležitosti a nediskriminace a má pozitivní dopad na princip rovné příležitosti mužů a žen. Budou podporovány projekty, které zvýší pracovní příležitosti znevýhodněných osob v území MAS a to bez rozdílu pohlaví a tím odstraní či zmírní jejich diskriminaci. K principu udržitelný rozvoj je opatření neutrální.
K) Principy pro určení preferenčních kritérií	Principy preferenčních kritérií: <ul style="list-style-type: none"> - dopad na území MAS - komplexní přístup k cílové skupině <p>Tyto principy budou východiskem pro preferenční kritéria stanovené ve výzvě MAS.</p>
Indikátory výstupu	
Číslo / název	6 00 00 / Celkový počet účastníků (osoby)
výchozí 1.3.2016	0
cílový stav k 31.12.2023	8
Indikátory výsledku	
Číslo / název	6 26 00 / Účastníci, kteří získali kvalifikaci po ukončení své účasti (osoby)
výchozí 1.3.2016	0

cílový stav k 31.12.2023	6
Číslo / název	6 27 00 / Účastníci zaměstnaní po ukončení své účasti, včetně OSVČ (osoby)
výchozí 1.3.2016	0
cílový stav k 31.12.2023	4
Číslo / název	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)
výchozí 1.3.2016	0
cílový stav k 31.12.2023	7
Číslo / název	6 29 00 / Účastníci zaměstnaní 6 měsíců po ukončení své účasti, včetně OSVČ (osoby)
výchozí 1.3.2016	0
cílový stav k 31.12.2023	3
Číslo / název	6 32 00 Znevýhodnění účastníci zaměstnaní 6 měsíců po ukončení své účasti, včetně OSVČ (osoby)
výchozí 1.3.2016	0
cílový stav k 31.12.2023	2

Opatření / fiche č. 7

Název opatření / fiche	Prorodinná opatření
1. Specifický cíl SCLLD	2.2. Zvýšení pracovních příležitostí včetně osob se sociálním znevýhodněním
1.1. Opatření SCLLD	7. Prorodinná opatření
A) Popis vazby opatření na specifický cíl 2.3.1. OPZ	Zvýšit zapojení lokálních aktérů do řešení problémů nezaměstnanosti a sociálního začleňování ve venkovských oblastech. Podporou programů péče o děti se zvýší rodičům možnost uplatnit se na trhu práce.
B) Popis cíle opatření	Opatření by mělo přispět ke sladování pracovního a rodinného života, k podpoře rodiny, umožnit rodičům zapojení do pracovního procesu.
C) Popis provázanosti navrhovaných opatření a to včetně provázanosti na ostatní operační programy	Opatření/fiche č.7 Prorodinná opatření má návaznost na opatření č. 6. Zaměstnanost, neboť obě opatření se zaměřují na podporu zaměstnanosti. Dále je provázáno na opatření/fiche z PRV strategického cíle SCLLD 2.1. Kvalitní prostředí a podmínky pro podnikatele a lokální ekonomika. Jsou to Opatření/fiche č. 8. Podpora zemědělských podniků, č. 9. Podpora potravinářských podniků a zejména pak č. 10. Podpora podnikání na venkově. Všechna tato opatření podporují rozvoj podnikání a vznik nových pracovních míst.

D) Priorizace navrhovaných opatření	Opatření bude financováno z alokované částky.
E) Časový harmonogram realizace ve vazbě na finanční plán	Pro toto opatření bude vyhlášena 1 výzva: 2018 alokace 3 426 mil. Kč (29 % z celkové alokace OPZ).
F) Popis možných zaměření projektů	<p>Prorodinná opatření:</p> <ul style="list-style-type: none"> - <u>zařízení péče o děti zajišťující péči o děti v době mimo školní vyučování</u> (ranní či odpolední pobyt pro děti 1. stupně ZŠ, vybudování zařízení a zajištění služeb péče o děti mimo režim vyhlášky č. 74/2005 Sb., o zájmovém vzdělávání) - <u>doprovody na kroužky a zájmové aktivity</u> (zajištění doprovodů dětí na kroužky a zájmové aktivity – předškolní děti a 1. stupeň ZŠ) - <u>příměstské tábory</u> (zajištění služeb péče o děti v době školních prázdnin v pracovní dny) - <u>společná doprava dětí do/ze školy, dětské skupiny a /nebo příměstského tábora</u> (předškolní děti a 1. stupeň ZŠ, nákup služby) - <u>dětské skupiny veřejné/podnikové</u>: (vytvoření nových /transformaci stávajících zařízení poskytujících pravidelnou péči o dítě od 1 roku věku do zahájení povinné školní docházky a na jejich provoz. <p>Účelem je umožnit rodičům zapojení do pracovního procesu.</p>
G) Podporované cílové skupiny	Osoby pečující o malé děti a osoby vracející se na trh práce po návratu z mateřské/ rodičovské dovolené.
H) Typy příjemců podpory	Obce, dobrovolné svazky obcí, organizace zřizované obcemi, organizace zřizované krajem, příspěvkové organizace, nestátní neziskové organizace, obchodní korporace, OSVČ
I) Absorpční kapacita MAS	V území MAS má 20 obcí (42 %) vyšší podíl nezaměstnaných osob než vykazuje průměr za příslušné ORP. Vyšší nezaměstnanost je zejména v ORP Semily (18 obcí). V územní působnosti MAS je 21 obcí zřizovatelem ZŠ, zájem o prorodinná opatření je zejména ze strany měst (5), v území působí 2 střediska volného času, které organizují příměstské tábory.
J) Vliv opatření na naplňování horizontálních témat OPZ	Opatření je cíleně zaměřené na principy rovné příležitosti a nediskriminace a má pozitivní dopad na princip rovné příležitosti mužů a žen. Budou podporovány projekty, které umožní ekonomicky aktivním rodičům (otcům i matkám) zvýšit jejich pracovní příležitosti, a to především v zajištění péče o jejich děti v pracovní době. Opatření umožní ženám snadnější návrat do pracovního procesu po mateřské dovolené. K principu udržitelný rozvoj je opatření neutrální.
K) Principy pro určení preferenčních kritérií	Principy preferenčních kritérií: <ul style="list-style-type: none"> - dopad na území MAS - provázanost mezi více aktivitami prorodinných opatření - podpora rodičů vedoucí ke zvýšení zaměstnanosti. <p>Tyto principy budou východiskem pro preferenční kritéria stanovené ve výzvě MAS.</p>
Indikátory výstupu	

Číslo / název	6 00 00 / Celkový počet účastníků (osoby)
výchozí 31.3.2016	0
cílový stav k 31.12.2023	85
Číslo / název	5 00 01/ Kapacita podporovaných zařízení péče o děti nebo vzdělávacích zařízení (osoby)
výchozí 31.3.2016	0
cílový stav k 31.12.2023	30
Číslo / název	5 01 00/ Počet podpořených zařízení péče o děti předškolního věku (zařízení)
výchozí 31.3.2016	0
cílový stav k 31.12.2023	2
Indikátory výsledku	
Číslo / název	5 01 10/ Počet osob využívajících zařízení péče o děti předškolního věku (osoby)
výchozí 1.3.2016	0
cílový stav k 31.12.2023	10
Číslo / název	5 01 20/ Počet osob využívajících zařízení péče o děti do 3 let (osoby)
výchozí 1.3.2016	0
cílový stav k 31.12.2023	5

Programový rámec PRV

Program: Program rozvoje venkova

Priorita: Podpora sociálního začleňování, snižování chudoby a hospodářského rozvoje ve venkovských oblastech

Prioritní oblast: 6B Posílení místního rozvoje ve venkovských oblastech

Opatření: 19 – Podpora pro místní rozvoj z iniciativy LEADER (komunitně vedený místní rozvoj), čl. 35 nařízení EU 1303/2013

Jednotlivé fiche a alokace na fiche byly vybrány s ohledem na potřeby regionu, na základě průzkumu absorpční kapacity v území a s přihlédnutím k alokaci pro MAS Brána do Českého ráje. Články, které nejsou podporovány v rámci fichí nejsou v regionu prioritní a o opatření, která by je naplňovala, je minimální zájem.

Opatření / fiche č. 8

Název opatření / fiche	Podpora zemědělských podniků
Vazba na článek Nařízení PRV	Článek 17, odst. 1, písm. a) PRV – Investice do zemědělských podniků
Vymezení Fiche	Podpora je zaměřena na zvýšení celkové výkonnosti, udržitelnosti a konkurenceschopnosti zemědělského podniku.
Vazba na specifický cíl Strategie SCLLD	2.1. Kvalitní prostředí a podmínky pro podnikatele a lokální ekonomiku
Oblast podpory	Podpora zahrnuje hmotné a nehmotné investice v živočišné a rostlinné výrobě: - investice do zemědělských staveb a technologií 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 podniku.
Definice příjemce	zemědělský podnikatel
Výše způsobilých výdajů	min. 50 000 Kč, max. 5 mil. Kč
Principy pro stanovení preferenčních kritérií	- výše způsobilých výdajů - podíl příjmů ze zemědělství na celkových příjmech - využití stávajících staveb a budov - zřízení pracovního místa - doba realizace projektu - pozitivní vliv na životní prostředí
Indikátor výstupu	
číslo	93701
název	Počet podpořených podniků/příjemců

výchozí stav	0
hodnota pro mid-term (r. 2018)	5
cílový stav	17
Indikátor výsledku	
číslo	94800
název	Pracovní místa vytvořená v rámci podpořených projektů
výchozí stav	0
hodnota pro mid-term (r. 2018)	0
cílový stav	1

Opatření / fiche č. 9

Název opatření / fiche	Podpora potravinářských podniků
Vazba na článek Nařízení PRV	Článek 17, odst. 1, písm. b) PRV – Zpracování a uvádění na trh zemědělských produktů
Vymezení Fiche	Zaměřeno na investice, které se týkají zpracování, uvádění na trh nebo vývoje zemědělských produktů uvedených v příloze I Smlouvy o fungování EU nebo bavlno, s výjimkou produktů rybolovu a akvakultury, přičemž výstupem procesu produkce může být produkt, na nějž se uvedená příloha nevztahuje.
Vazba na specifický cíl Strategie SCLLD	2.1. Kvalitní prostředí a podmínky pro podnikatele a lokální ekonomiku
Oblast podpory	<p>Hmotné a nehmotné investice, které se týkají zpracování zemědělských produktů a jejich uvádění na trh:</p> <ul style="list-style-type: none"> - investice do výstavby a rekonstrukce budov včetně nezbytných manipulačních ploch, - pořízení strojů, nástrojů a zařízení pro zpracování zemědělských produktů, finální úpravu, balení, značení výrobků (včetně technologií souvisejících s dohledatelností produktů) a investic související se skladováním zpracovávané suroviny, výrobků a druhotných surovin vznikajících při zpracování, - investice 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. <p>V rámci této Fiche nelze podpořit investice týkající se zpracování produktů rybolovu a výroby medu a dále v případě zpracování vinných hroznů technologie, které obsahují: dřevěný sud nebo uzavřenou dřevěnou nádobu na výrobu vína o objemu nejméně 600 litrů, speciální kvasnou nádobu s aktivním potápěním matolinového klobouku pro výrobu červených vín nebo cross-flow filtr na víno, ve kterém je víno přiváděno na membránu tangenciálně a určitý objem vína prochází</p>

	membránou jako filtrát a zbývající pokračuje podél membrány s odfiltrovanými nečistotami.
Definice příjemce	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.
Výše způsobilých výdajů	min. 50 000 Kč, max. 5 mil. Kč
Principy pro stanovení preferenčních kritérií	<ul style="list-style-type: none"> - výše způsobilých výdajů - přínos pro obec /region - využití stávajících staveb a budov - zřízení pracovního místa - doba realizace - pozitivní vliv na životní prostředí
Indikátor výstupu	
číslo	93701
název	Počet podpořených podniků/příjemců
výchozí stav	0
hodnota pro mid-term (r. 2018)	1
cílový stav	5
Indikátory výsledku	
číslo	94800
název	Pracovní místa vytvořená v rámci podpořených projektů
výchozí stav	0
hodnota pro mid-term (r. 2018)	0
cílový stav	1

Opatření / fiche č. 10

Název opatření / fiche	Podpora podnikání na venkově
Vazba na článek Nařízení PRV	Článek 19, odst. 1, písm. b) PRV – Podpora investic na založení nebo rozvoj nezemědělských činností
Vymezení Fiche	Podpora je zaměřena na investice na založení a rozvoj nezemědělských činností.
Vazba na specifický cíl Strategie SCLLD	2.1. Kvalitní prostředí a podmínky pro podnikatele a lokální ekonomiku
Oblast podpory	Investice do vybraných nezemědělských činností dle klasifikace ekonomických činností (CZ-NACE *) podle platných Pravidel PRV. 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.
Definice příjemce	podnikatelské subjekty (FO, PO) - mikropodniky a malé podniky ve venkovských oblastech, zemědělci
Výše způsobilých výdajů	min. 50 000 Kč, max. 5 mil. Kč
Principy pro stanovení preferenčních kritérií	<ul style="list-style-type: none"> - zřízení pracovního místa - velikost podniku - využití stávajících staveb a budov - vliv na obec / region - pozitivní vliv na životní prostředí - doba realizace
Indikátory výstupu	
číslo	9 37 01
název	Počet podpořených podniků/příjemců
výchozí stav	0
hodnota pro mid-term (r. 2018)	5
cílový stav	15
Indikátory výsledku	
číslo	9 48 00
název	Pracovní místa vytvořená v rámci podpořených projektů
výchozí stav	0
hodnota pro mid-term (r. 2018)	0
cílový stav	2

*Vybrané podporované činnosti dle CZ- NACE :

C (Zpracovatelský průmysl s výjimkou činností v odvětví oceli, v uhelném průmyslu, v odvětví stavby loď, v odvětví výroby syntetických vláken dle čl. 13 písm. a) NK (EU) č. 651/2014, a dále s výjimkou tříd 12.00 Výroba tabákových výrobků a 25.40 Výroba zbraní a střeliva), **F** (Stavebnictví s výjimkou skupiny 41.1 Developerská činnost), **G** (Velkoobchod a maloobchod; opravy a údržba motorových vozidel s výjimkou oddílu 46 a skupiny 47.3 Maloobchod s pohonnými hmotami ve specializovaných prodejnách), **I** (Ubytování, stravování a pohostinství), **J** (Informační a komunikační činnosti s výjimkou oddílů 60 a 61), **M** (Profesní, vědecké a technické činnosti s výjimkou oddílu 70), **N 79** (Činnosti cestovních kanceláří a agentur a ostatní rezervační služby), **N 81** (Činnosti související se stavbami a úpravou krajiny s výjimkou skupiny 81.1), **N 82.1** (Administrativní a kancelářské činnosti), **N 82.3** (Pořádání konferencí a hospodářských výstav), **N 82.92** (Balicí činnosti), **P 85.59** (Ostatní vzdělávání j. n.), **R 93** (Sportovní, zábavní a rekreační činnosti), **S 95** (Opravy počítačů a výrobků pro osobní potřebu a převážně pro domácnost) a **S 96** (Poskytování ostatních osobních služeb).
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.

Opatření / fiche č. 11

Název opatření / fiche	Podpora společenských funkcí lesů	
Vazba na článek Nařízení PRV	Článek 25 PRV – Neproductivní investice v lesích	
Vymezení Fiche	Podpora zahrnuje investice ke zvyšování environmentálních a společenských funkcí lesa podporou činností využívajících společenského potenciálu lesů.	
Vazba na specifický cíl Strategie SCLLD	4.2. Udržitelné hospodaření v lesích	
Oblast podpory	<p>Podpora posílení rekreační funkce lesa:</p> <ul style="list-style-type: none"> - značení, výstavba a rekonstrukce stezek pro turisty (do šíře 2 m), - značení významných přírodních prvků, - výstavba herních, naučných a fitness prvků, - aktivity k usměrňování návštěvnosti území (odpočinková stanoviště, přístřešky, informační tabule, závory), - opatření k údržbě lesního prostředí (zařízení k odkládání odpadků), - opatření k zajištění bezpečnosti návštěvníků lesa (mostky, lávky, zábradlí, stupně). <p>Projekty musí být realizovány na PUPFL s výjimkou ZCHÚ 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.</p>	
Definice příjemce	Soukromí a veřejní držitelé lesů a jiné soukromoprávní a veřejnoprávní subjekty a jejich sdružení.	
Výše způsobilých výdajů	min. 50 000 Kč, max. 5 mil. Kč	
Principy pro stanovení preferenčních kritérií:	<ul style="list-style-type: none"> - výše způsobilých výdajů - vazba na region - kategorie lesa - doba realizace 	
Indikátory výstupu		
číslo	92702	93001
název	Počet podpořených operací (akcí)	Celková plocha (ha)
výchozí stav	0	0
hodnota pro mid-term (r. 2018)	1	1
cílový stav	3	4
Indikátor výsledku	není stanoven	

Opatření / fiche č. 12

Název opatření / fiche	Pozemkové úpravy
Vazba na článek Nařízení PRV	Článek 17, odst. 1, písm. c) PRV – Pozemkové úpravy
Vymezení Fiche	Podpora je zaměřena na investice, které se týkají infrastruktury související s rozvojem, modernizací nebo přizpůsobením se zemědělství a lesnictví, včetně přístupu k zemědělské a pozemkových úprav.
Vazba na specifický cíl Strategie SCLLD	4.1. Kvalitní životní prostředí a hospodaření v krajině
Oblast podpory	Podpora zahrnuje realizaci plánů společných zařízení: - opatření zajišťující zpřístupnění především zemědělských a lesních pozemků, - opatření zaměřená k ochraně životního prostředí a zachování krajinného rázu, opatření ke zvýšení ekologické stability krajiny, - opatření protierozní, protipovodňová a pro ochranu půdního fondu a vodohospodářská opatření. Realizace společných zařízení musí být v souladu se schválenými návrhy pozemkových úprav.
Definice příjemce	Obec, zemědělský podnikatel
Výše způsobilých výdajů	min. 50 000 Kč, max. 5 mil. Kč
Principy pro stanovení preferenčních kritérií:	<ul style="list-style-type: none"> - protierozní funkce - zvýšení ekologické stability krajiny - výše způsobilých výdajů - doba realizace
Indikátor výstupu	
číslo	93701
název	Počet podpořených podniků/příjemců
výchozí stav	0
hodnota pro mid-term (r. 2018)	1
cílový stav	4
Indikátor výsledku	
číslo	94301
název	Celková délka cest zajišťující zpřístupnění pozemků, zvýšení prostupnosti krajiny a její diverzifikaci (v km)
výchozí stav	0
hodnota pro mid-term (r. 2018)	2

cílový stav	8
-------------	---

Opatření / fiche č. 13

Název opatření / fiche	Spolupráce MAS
Vazba na článek Nařízení PRV	Článek 44, PRV – Činnosti spolupráce v rámci iniciativy LEADER
Vymezení Fiche	Podpora projektů s přidanou hodnotou vzniklou spoluprací více MAS či jiných partnerství zaměřených tematicky na cestovní ruch.
Vazba na specifický cíl Strategie SCLLD	2.3. Území s rozvinutým cestovním ruchem
Oblast podpory	<p>Oblast podpory bude vymezovat popis témat projektů spolupráce, které musí být v souladu se SCLLD MAS. V rámci projektu lze realizovat měkké akce (propagační, informační, vzdělávací a volnočasové) zaměřené na témata, která jsou řešena v SCLLD daných MAS.</p> <p>Jako hmotné a nehmotné investice včetně stavebních úprav je možné realizovat pouze následující výdaje:</p> <ul style="list-style-type: none"> • investice týkající se zajištění odbytu místní produkce včetně zavedení značení místních výrobků a služeb, • investice související se vzdělávacími aktivitami, • investice do informačních a turistických center. <p>Výdaje do investic jsou způsobilé pouze za předpokladu, že jsou společně provozovány spolupracujícími subjekty.</p> <p>Za měkké akce lze považovat především pořádání konferencí, festivalů, workshopů, exkurzí, výstav, přenosů příkladů správné praxe, včetně produktů s tím spojených (publikace, brožury, letáky apod.). Investice mohou být realizovány pouze takové, které budou provozovat po celou dobu lhůty vázanosti projektu na účel samy MAS.</p> <p>Způsobilá pro podporu je i předběžná technická podpora projektů spolupráce, kdy MAS musí prokázat, že plánovala provedení konkrétního projektu. Na předběžnou technickou podporu projektů spolupráce může MAS využít maximálně 10 % z alokace přidělené MAS na realizaci projektů spolupráce.</p> <p>V rámci naší MAS bude podpora zaměřena na oblast cestovního ruchu. Realizovány budou měkké akce v oblasti cestovního ruchu (propagační, informační, vzdělávací a volnočasové) a investiční akce (informační a turistická centra).</p>
Definice žadatele/příjemce/partnera MAS	Žadatel/příjemce: MAS, jejíž SCLLD byla schválena k podpoře z PRV

	partner z ČR: MAS, která má Osvědčení o standardizaci, nositel ITI, nositel IPRÚ, jejichž strategie byla schválena k podpoře Partner v rámci EU a třetích zemí: MAS, jejichž strategie byla schválena v souladu s nařízením EP a Rady č. 1303/2013, skupina místních a veřejných partnerů na venkovském území, která provádí strategii místního rozvoje v rámci Unie i mimo ni, skupina místních a veřejných partnerů na jiném než venkovském území, která provádí strategii místního rozvoje v rámci EU.
Výše způsobilých výdajů	min. 50 000 Kč, max. 5 mil. Kč
Indikátor výsledku	
číslo	92501
Název	Celkové veřejné výdaje v EUR
výchozí stav	0
cílový stav	44 746

7.3 Analýza rizik k Programovému rámci OPZ

Skupina rizik	Název rizika	Hodnocení rizika			Opatření ke snížení významnosti rizika	Nositel rizika
		P	D	V = P * D		
Finanční	Nedostatek podaných žádostí o dotace	1	4	4	Intenzivní propagace cílů MAS, programových rámců, opatření	MAS
	Neproplacení nákladů projektu	3	5	15	Důkladná kontrola vyúčtování, využití zkušeností z minulosti, znalost aktuálních pravidel.	Žadatelé
	Nedodržení rozpočtu projektu	3	5	15	Důkladná kontrola v průběhu realizace	Žadatelé
	Nízká míra podpory	1	3	3	Získání dalších možností financování z jiných zdrojů	Žadatelé
	Chybně naplánované náklady projektů.	4	4	16	Zodpovědnost žadatelů. Apelování MAS na přiměřenost nákladů a ceny v místě obvyklé	Žadatelé
Organizační	Náročnost realizace projektů OPZ	2	5	10		žadatelé
	Malý počet zájemců o aktivity na snížení nezaměstnanosti	2	3	6	Zvyšování kvalifikace, školení, kurzy. Motivace.	žadatelé
	Nezkušenost s OPZ	2	2	4	Školení, kurzy, animace	MAS, Žadatelé
	Nedostatek žádostí o dotaci	2	4	8	Propagace a osvěta SCLLD a programových rámců v území (www, semináře pro veřejnost, místní tisk, příklady dobré praxe, mailinglist, apod.)	MAS
	Nepřipravenost projektů žadatelů	2	4	8	Důkladná konzultace záměrů, zodpovědnost žadatelů, průzkum zájmu a absorpční kapacity v území	MAS, žadatelé
	Nedostatek projektů na některé fiche/opatření	3	4	12	Důkladná konzultace záměrů, včasná informovanost žadatelů, propagace a	MAS

					osvěta u způsobilých žadatelů, průzkum zájmu o čerpání	
	Nedodržení implementačních postupů/ nedodržení indikátorů	2	4	8	Systém nastaven dle předchozích zkušeností, dodržování metodik OP	MAS
Právní	Změna Pravidel OPZ	4	3	12	ŘO - včasné informování o připravovaných změnách, včasné informační semináře, metodiky, výklady,.. pravidelné sledování aktuálních verzí Pravidel.	Řídící orgány, MAS, žadatelé
	Nedodržení podmínek zadávacího řízení	2	5	10	Konzultace VŘ s MAS, zadávání VŘ odborným organizacím	žadatel
	Komplikace s dodavateli (nedodržení smluvních podmínek)	2	3	6	Kvalitní smlouvy o dílo, reálné termíny pro realizaci, sankce za neplnění smlouvy (průběžné kontrolní dny a kontrola dodržování harmonogramu)	žadatel
	Změna legislativy, která povede k dalším investicím nebo administrativním povinnostem	2	3	6	Sledování přípravy změn legislativy, včasné konzultace s MAS a dodavateli	žadatel
Věcná	Chybně zvolená témata opatření nebo neadekvátní podmínky pro dotaci	3	4	12	Osvěta, propagace	MAS, žadatelé
	Nedodržení monitorovacích indikátorů	3	4	12	Komunikace v území, příklady dobré praxe	žadatelé
	Nevyjasněné vlastnické vztahy při plánování záměrů	2	4	8	Kontrola při příjmu žádostí	MAS, žadatelé
	Hlášení změn projektu	3	5	15	Informovanost žadatelů o povinnostech a možných sankcích, průběžná kontrola, zodpovědnost žadatelů, pojištění majetku, včasné konzultace očekávaných a nastalých změn	MAS, žadatelé
	Nedostatek zkušeností zaměstnanců	1	4	4	Výběr zaměstnanců, neustálé „dovzdělávání“	MAS

* V tabulce jsou uvedena rizika jako nebezpečí, která mohou negativně ovlivnit dosažení stanovených cílů. Jedná se o budoucí události, které mají náhodnou povahu (mohou, ale nemusí nastat a mít negativní dopad). Hodnocení významnosti rizik je založeno na hodnocení očekávané pravděpodobnosti výskytu jednotlivých rizik (P) a jejich dopadu (D) se hodnotí ve škále 1-5, kdy 1 je malá pravděpodobnost a malý dopad. Významnost rizika je součin pravděpodobnosti a dopadu a pohybuje se od 1 (velmi nízká) do 25 (velmi vysoká). Rizika jsou rozdělena do 5 skupin: finanční, organizační, právní, technická a věcná.

7.4 Vazba na horizontální témata

Horizontální témata definována Evropskou komisí průřezově zasahují do všech oblastí socioekonomického rozvoje a všechna byla respektována při zpracování SCLLD MAS Brána do Českého ráje.

Opatření SCLLD	číslo fiche (OP)	Rovnost žen a mužů	Nediskriminace	Udržitelný rozvoj
Priorita 1				
1.1. Kvalitní a bezpečná dopravní infrastruktura				
Investice do rekonstrukcí, modernizací a výstavby silniční sítě		0	0	+
Investice do doprovodné infrastruktury bezpečné silniční dopravy včetně oddělených komunikací pro pěší a cyklotras	1 (IROP)	0	+	+
Výstavba a rekonstrukce parkovacích ploch a autobusových zastávek a přestupních terminálů	1 (IROP)	0	+	0
1.2. Obce vybavené dostatečnou infrastrukturou				
Investice do modernizace, rekonstrukce a výstavby vodovodů, kanalizací a ČOV		0	0	+
Investice do rekonstrukce, modernizace a výstavby veřejného osvětlení, elektrických a datových sítí a technického vybavení obcí		0	0	+
Priorita 2				
2.1. Kvalitní prostředí a podmínky pro podnikatele a lokální ekonomiku				
Podpora nákupu technického a technologického vybavení do firem	10 (PRV)	0	0	+
Vyhovující prostory a zázemí pro podnikání	10 (PRV)	0	0	+
Podpora regionálních výrobků a služeb a zpracování zemědělské produkce	9 (PRV)	0	0	+
Podpora modernizace zemědělských podniků, podpora jejich konkurenceschopnosti	8 (PRV)	0	0	+
2.2. Zvýšení pracovní příležitostí včetně osob se sociálním znevýhodněním				
Podpora rekvalifikačních kurzů a dalšího vzdělávání	6, 7 (OPZ)	+	++	0
Podpora sociálního podnikání				
Podpora sociálního podnikání				
2.3. Území s rozvinutým cestovním ruchem				
Budování a modernizace infrastruktury a služeb cestovního ruchu		0	+	+

Podpora turisticky atraktivních míst a produktů CR	13 PRV)	0	+	0
Posílení statutu Geoparku Český ráj v území	13 (PRV)	0	0	+
Priorita 3				
3.1. Dostupná síť školských a vzdělávacích zařízení				
Investice do předškolních, školských a vzdělávacích zařízení včetně jejich vybavení	2 (IROP)	+	+	+
Podpora rovného přístupu ke vzdělávání	2 (IROP)	+	++	0
Podpora infrastruktury a pestřejší nabídky pro zájmové, neformální a celoživotní vzdělávání				
3.2. Dostupné a kvalitní zdravotnictví a sociální služby				
Investice do zdravotnických zařízení a zařízení sociálních služeb včetně vybavení	4 (IROP)	0	++	+
Zkvalitnění zdravotních a sociálních služeb a terénní péče	5 (OPZ)	0	++	0
3.3. Prostředí umožňující bohaté kulturní a sportovní vyžití a trávení volného času				
Investice do objektů a zařízení pro kulturní, spolkové, sportovní a společenské účely		0	0	+
Podpora udržení a obnovy kulturně-historického dědictví		0	0	+
Podpora spolkových činností, pořádání sportovních, kulturních a společenských akcí		0	0	+
Podpora vzájemné spolupráce MAS a partnerů	13 (PRV)	0	0	0
3.4. Zajištění bezpečného života v obcích				
Investice do budov a vybavení všech složek HZS	3 (IROP)	0	0	+
Investice do kamerových systémů, varovných informačních systémů a dalších prostředků varování a ochrany obyvatelstva		0	0	0
Priorita 4				
4.1. Kvalitní životní prostředí a hospodaření v krajině				
Revitalizace a prostupnost krajiny a obnova její přirozené tváře, struktury a ekologické funkce a ochrana biodiverzity	12 (PRV)	0	0	++
Úprava a regenerace veřejných prostranství		0	0	+
Péče o vodní toky, vodní plochy a nádrže – revitalizace a obnova jejich funkcí		0	0	++
Podpora účelných protierozních a protipovodňových opatření a zvyšování retenčních funkcí krajiny	12 (PRV)	0	0	++
Optimalizace systému likvidace komunálních odpadů, likvidace černých skládek a osvěta obyvatelstva		0	0	++
4.2. Udržitelné hospodaření v lesích				
Podpora mimoprodukčních funkcí lesa	11 (PRV)	0	0	+
Podpora hospodaření v lesích a místního zpracování dřeva		0	0	+
Podpora dopravní infrastruktury v lesích		0	0	+

Vysvětlivky:

neutrální vliv 0

pozitivní vliv +

cílené zaměření na princip ++

negativní vliv –

barevně podbarvené jsou opatření s vazbou na programové rámce (fiche)

V tabulce je zaznamenán vliv na všechna navrhovaná opatření SCLLD, barevně podbarvené jsou opatření s vazbou na programové rámce (opatření/fiche).

Rovné příležitosti mezi muži a ženami (především v otázce zaměstnanosti, odměňování, sladění profesního a rodinného života) se pozitivně projevují ve 2 opatření/ fiche/ opatření: Podpora vzdělávání (IROP) a Zaměstnanost (OPZ).

Nediskriminace (především v otázce věku, pohlaví, rasy, víry, původu, zdravotního či mentálního postižení) se pozitivně projevuje v rámci 1 opatření/ fiche: Bezpečnost dopravy (IROP), 4 opatření/fiche jsou cíleně zaměřené na nediskriminaci: Podpora vzdělávání (IROP), Investice do sociálních služeb a sociálního podnikání (IROP), Sociální služby (OPZ) a Zaměstnanost (OPZ).

Pozitivní vliv na udržitelný rozvoj mají všechny 4 opatření/fiche IROP: Bezpečnost v obcích, Podpora vzdělávání, Investice do sociálních služeb a sociálního podnikání a Podpora hasičů. Též 3 podnikatelské opatření/fiche z PRV: Podpora zemědělských podniků, Podpora potravinářských podniků a Podpora podnikání na venkově a fPodpora společenských funkcí lesů. Cíleně zaměřené na udržitelný rozvoj je 1 opatření/fiche Pozemkové úpravy (PRV)

Žádné z navrhovaných opatření SCLLD nemá negativní vliv na horizontální témata.

Z opatření s vazbou na PRV v rámci udržitelného rozvoje bude strategie naplňovat i průřezové cíle: **klima, inovace a životní prostředí.**

Opatření SCLLD	Č. Fiche /opatření SCLLD (OP)	klima	inovace	Životní prostředí
Priorita 2				
2.1. Kvalitní prostředí a podmínky pro podnikatele a lokální ekonomiku				
Podpora nákupu technického a technologického vybavení do firem	10 (PRV)	0	+	+
Vyhovující prostory a zázemí pro podnikání včetně revitalizace brownfields	10 (PRV)	0	0	+
Podpora regionálních výrobků a služeb a zpracování zemědělské produkce	9 (PRV)	0	+	+
Podpora modernizace zemědělských podniků, podpora jejich konkurenceschopnosti	8 (PRV)	0	+	+
Priorita 3				
3.3. Prostředí umožňující bohaté kulturní a sportovní vyžití a trávení volného času				
Podpora vzájemné spolupráce MAS a partnerů	13 (PRV)	0	0	0
Priorita 4				
4.1. Kvalitní životní prostředí a hospodaření v krajině				
Revitalizace krajiny a propustnost krajiny, obnova její přirozené tváře, struktury a podpora ekologické funkce a ochrana biodiverzity	12 (PRV)	+	0	++

Podpora účelných protierozních a protipovodňových opatření a zvyšování retenčních funkcí krajiny	12 (PRV)	+	0	++
4.2. Udržitelné hospodaření v lesích				
Podpora mimoprodukčních funkcí lesa	11 (PRV)	0	0	+

Pozitivní vliv na klima má fiche Pozemkové úpravy, na inovace mají pozitivní vliv 3 opatření/fiche o zaměřené na podporu podnikání a lokální ekonomiku (především nové stroje a technologie). Inovativní projekty budou v rámci preferenčních kritérií MAS bodově zvýhodněny. Všechny opatření/fiche mají pozitivní vliv na životní prostředí, cíleně zaměřena na ŽP je fiche Pozemkové úpravy.

8 IMPLEMENTAČNÍ ČÁST

8.1 Řízení a organizační struktura MAS

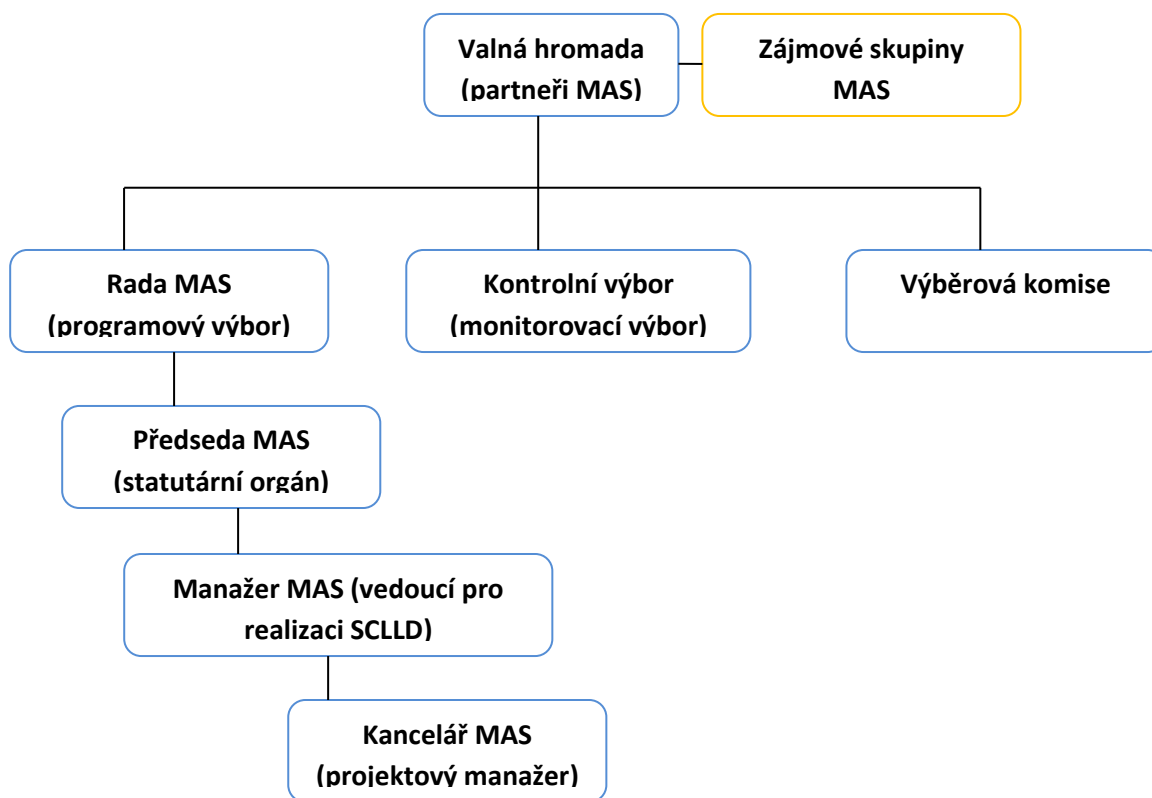
MAS Brána do Českého ráje, z.s. je zapsaným spolkem ve spolkovém rejstříku vedeným Krajským soudem v Hradci Králové, oddíl L, vložka 6123. Je nositelem Strategie komunitně vedeného místního rozvoje. MAS má vydáno osvědčení o splnění standardů MAS. Všechny podmínky standardizace bude MAS naplňovat po celé programovací období a veškeré změny budou nahlašovány.

Ve Stanovách spolku má MAS stanoveny své cíle, mezi které patří mezisektorová spolupráce uvnitř území na principu metody LEADER. K plnění cílů vykonává MAS mimo jiné komunitně vedený místní rozvoj uskutečňovaný na základě své schválené Strategie.

Hlavní úkoly MAS ve vazbě na komunitně vedený místní rozvoj:

- Realizace komunitně vedeného místního rozvoje v území MAS
- Propagace SCLLD v území, animační činnost
- Příprava a zveřejňování výzev, konzultace možných projektů
- Administrace projektů a jejich kontrola
- Hodnocení projektů a výběr k financování
- Metodická pomoc žadatelům během realizace
- Kontrola projektů (během realizace, po realizaci, v době udržitelnosti)
- Komunikace s jednotlivými řídicími orgány

Organizační struktura MAS



Orgány MAS a jejich úloha vzhledem k SCLLD

Všechny orgány jsou složeny ze zástupců partnerů MAS, přičemž veřejný sektor ani žádná ze zájmových skupin nemá více než 49 % hlasovacích práv.

Valná hromada

Nejvyšší orgán spolku, tvořen partnery MAS z veřejného, podnikatelského a neziskového sektoru, schvaluje SCLLD pro zájmové území, volí a odvolává členy rady, kontrolního výboru a výběrové komise a zodpovídá za distribuci veřejných prostředků a provádění SCLLD.

Rada MAS

Rozhodovací orgán spolku, vykonává funkci programového výboru pro realizaci SCLLD, jmenuje manažera pro realizaci SCLLD, schvaluje výzvy spolku k podání žádosti o dotaci, způsob hodnocení projektů, výběrová kritéria a konečný výběr projektů k realizaci.

Předseda MAS

Statutární orgán spolku, zastupuje spolek navenek, podpisuje příslušné dokumenty, v době nepřítomnosti je zastupován jedním z místopředsedů v plném rozsahu.

Kontrolní výbor

Plní funkci monitorovacího výboru vzhledem k SCLLD a její realizaci, zodpovídá za monitoring a hodnocení SCLLD. Řeší odvolání proti výběru či ukončení administrace.

Výběrová komise

Provádí hodnocení projektů na základě objektivních kritérií, navrhuje pořadí podle přínosu těchto operací. Sestavuje pořadí projektů podle získaných bodů. Pro hodnocení má MAS zpracovaný Předpis pro transparentnost výběru projektů a zamezení střetu zájmů.

Manažer MAS

Manažer MAS – ing. Alena Klacková je zaměstnancem MAS a je zároveň vedoucím zaměstnancem pro realizaci SCLLD. Má vysokoškolské vzdělání a zkušenosti s prací v MAS a s realizací projektů od roku 2009. Má profesní kvalifikaci Manažer projektu (63-007-R). V průběhu roku 2016 MAS přijme min. jednoho dalšího pracovníka – projektového manažera na pracovní úvazek a dle potřeby další odborníky na jednotlivé operační programy.

Náplň činnosti manažera:

- řídí činnost kanceláře MAS
- řídí realizaci SCLLD
- odpovídá za to, že valná hromada, rada, výběrová komise a kontrolní komise mají k dispozici veškeré potřebné informace pro rozhodování
- odpovídá za veřejnou informovanost a publicitu podle požadavků dotačních programů, připravuje komunikační plán a odpovídá za jeho implementaci, sleduje a vyhodnocuje dopady komunikace
- koordinuje proces přípravy a vyhlášení výzev, kontrol, hodnocení a schvalování žádostí
- podílí se na přípravě projektů spolupráce
- odpovídá za vyhlášení výzev
- odpovídá za monitoring a reporting SCLLD
- řídí změny v projektu, provádí analýzu rizik

Ostatní pracovníci kanceláře MAS a jejich náplně

Projektový manažeři

- připravují podklady pro výzvu a potřebnou dokumentaci
- připravují podklady pro jednání související s hodnocením a výběrem projektů
- provádí kontroly předložených žádostí
- komunikují s příslušnými ŘO a žadateli
- sledují plnění monitorovacích indikátorů na úrovni projektů/ opatření/fiche, připravují podklady pro hodnocení
- odpovídají za dokumentaci a archivaci projektů
- provádějí animační činnost
- poskytují poradenskou činnost žadatelům

Vedení účetnictví

Vedení podvojného účetnictví je zajišťováno externě – službou a zajišťuje je HB sdružení.

Lidské zdroje

Valná hromada je složena ze zástupců sektoru veřejného, neziskového a podnikatelského z území působnosti MAS Brána do Českého ráje, kteří tvoří partnery MAS. Podíl veřejného sektoru činí 22 %, soukromého a neziskového 78 %. Každý partner MAS zastupuje některou vymezenou zájmovou skupinu dle svého zaměření. Zájmové skupiny MAS jsou navzájem vyvážené a jsou to: veřejná správa, společné aktivity obcí, lidé a společnost, ekonomická a environmentální.

Komunikace je zajištěna především pomocí internetu (www stránky: www.masbcr.cz, e-mail: masbcr@seznam.cz a telefonicky.

Technické prostředky

MAS má pronajatou kancelář v budově obecního úřadu v Libuni čp. 27 (= sídlo MAS), včetně místnosti archivu a jednací místnosti. Pro účely seminářů, školení a jednání valné

hromady slouží sokolovna v Libuni v těsné blízkosti budovy obecního úřadu. Kancelář je vybavena nábytkem, pracovníci kanceláře mají pro svoji činnost k dispozici notebooky se softwarovým vybavením a přístupem na internet, tiskárnu, kopírku a scanner, fotoaparát, mobilní telefon (vše ve vlastnictví MAS). Doprava je zajišťována vlastními automobily s možností proplácení cestovních náhrad dle vyhlášky (pouze za cesty související s činností MAS, ne cesty do kanceláře). Vzhledem k velikosti území MAS je domluveno využívat ke konzultacím projektových záměrů též kanceláře v Nové Pace (na MěÚ Nová Paka, Dukelské nám. 39) a v Lomnici nad Popelkou (na MěÚ, Husovo náměstí 6, Lomnice nad Popelkou).

Finanční prostředky

Spolufinancování a předfinancování provozu MAS bude probíhat z vlastních prostředků MAS. Ty tvoří členské příspěvky, pro které má MAS schválený příspěvkový řád a finance získané z vedlejší činnosti. Pro rok 2016 má MAS dostatečné finanční rezervy pro administraci a fungování MAS. Dalším zdrojem je poskytnutá návratná finanční výpomoc od Libereckého kraje ve výši 130 000 Kč (vratná v roce 2023), případně další dotační prostředky od Libereckého a Královéhradeckého kraje, které MAS každoročně podporují. V případě potřeby bude MAS finanční situaci řešit půjčkou.

8.2 Postupy pro vyhledávání výzev, hodnocení a výběr projektů

Schválená Strategie MAS bude vyvěšena na internetových stránkách MAS, v tištěné podobě bude k dispozici v kanceláři MAS. V elektronické podobě bude zaslána všem partnerům MAS a obcím, případně svazkům obcí, na jejichž území působí.

Výzvy pro žadatele pro příjem žádostí o dotaci v rámci realizace schválené Strategie budou probíhat každoročně (1 – 4 x za rok). Každá výzva bude schválena radou MAS a poté předložena příslušnému řídicímu orgánu operačního programu k definitivnímu schválení. V případě PR IROP a OPZ bude výzva zpracována v prostředí MS 2014+, pro PR PRV bude zpracována dle systému stanoveného SZIF (Portál farmáře). Výzva bude obsahovat všechny údaje dle Pravidel jednotlivých řídicích orgánů a také popis výběru projektů a kritéria pro hodnocení projektů stanovené MAS. Výzva s příslušnými dokumenty bude zveřejněna na www stránkách MAS, elektronicky zaslána do všech obcí v územní působnosti MAS, všem členům a dalším zájemcům o dotaci. Výzva bude zveřejněna minimálně 6 týdnů před příjmem žádostí. Před příjmem bude vždy uspořádán pro zájemce min. jeden seminář a v kanceláři MAS budou poskytovány osobní konzultace každému potenciálnímu žadateli. Vzhledem k velké rozloze MAS budou využívány i decentralizované konzultační místa ve městě Nová Paka

(Královéhradecký kraj) a v Lomnici nad Popelkou (Liberecký kraj). Žádosti o podporu budou vkládány prostřednictvím systému MS2014+ (IROP, OPZ), přes portál farmáře (PRV).

Po ukončení výzvy a zaregistrování žádostí na MAS proběhne zaměstnanci kanceláře MAS kontrola formální správnosti žádostí (komplexnost včetně příloh, platnost příloh, uznatelné a neuznatelné náklady) a přijatelnosti s vazbou na SCLLD a příslušná Pravidla. Opravitelné nedostatky budou žadatelům písemně sděleny včetně termínu jejich odstranění. V případě, že dojde MAS k závěru, že žádost nespĺňuje podmínky, bude administrace žádosti ukončena a žadatel bude o této skutečnosti písemně vyrozuměn včetně možnosti odvolání se.

Žádosti, které projdou administrativní kontrolou, budou předány výběrové komisi k hodnocení. Členové výběrové komise podepisují prohlášení o své nepodjatosti vůči žadateli a zachování mlčenlivosti. Každou žádost hodnotí 3 nezávislí hodnotitelé – členové výběrové komise. O hodnocení se provádí zápis a seznam doporučených a nedoporučených žádostí (za každou fichi/opatření zvlášť. Tento seznam je předán radě MAS k definitivnímu schválení žádostí k financování ze strany MAS. Poté budou podpořené žádosti postoupeny administrátorům jednotlivých OP ke kontrole způsobilosti a ověření administrativní kontroly a následuje vydání právního aktu o poskytnutí dotace.

8.3 Administrativní postupy pro vyhlášení výzev, hodnocení a výběr projektů

Tyto postupy platí pro projekty z území MAS Brána do Českého ráje realizované z programových rámců Strategie komunitně vedeného místního rozvoje 2014 - 2020. Postupy budou ještě podrobně rozpracovány a zaslány na jednotlivé ŘO ke schválení před vyhlášením první výzvy MAS.

1. Příprava dokumentů

Příprava textu výzvy a příslušných preferenčních kritérií s jasným bodovým ohodnocením. Odpovědnost za přípravu a odeslání výzvy na ŘO/SZIF, zapracování případných nedostatků : vedoucí manažer SCLLD. Odpovědnost za schválení výzvy: Rada MAS.

2. Vyhlášení výzvy

Schválená výzva ze strany jednotlivých ŘO/SZIF bude zveřejněna na www stránkách MAS spolu se všemi dokumenty potřebnými ke zpracování Žádosti (Pravidla, příručky, Metodiky, vyhlášené opatření/fiche, vzor formuláře v případě PRV). Výzva bude zveřejněna minimálně 4 týdny před příjmem žádostí. Před samotnou výzvou může MAS zveřejnit avízo výzvy.

Výzva bude rozeslána rovněž všem členům/partnerům MAS a ostatním uchazečům/zájemcům, kteří předem projeví zájem.

Odkaz na www stránky MAS: <http://www.masbcr.cz/cz/vyzvy-mas-pro-obdobi-2014-2020.html>

Odpovědnost za zveřejnění výzvy a ostatních dokumentů: manažer SCLLD

3. Konzultace projektových žádostí a příjem žádostí

Před samotným příjmem MAS zajistí bezplatnou konzultaci projektů žadatelů, popřípadě asistenci při zpracování Žádostí, a to nestraně, nediskriminačně a nezaujatě (osobní, telefonickou, prostřednictvím e- mailu). MAS zajistí minimálně jeden informační seminář pro žadatele pro danou výzvu příjmu projektů. Nejasnosti MAS konzultuje se SZIF/MMR/MPSV případně s garanty jednotlivých opatření / fichí. Příjem žádostí v případě PRV probíhá na podacím místě MAS v termínu a čase uvedeném ve výzvě (u PRV minimálně 6 pracovních dní během stanovených 14 dní). V případě projektů IROP a OPZ bude příjem projektových žádostí probíhat pouze elektronicky prostřednictvím systému MS 2014+. Odpovědnost za konzultace a příjem: projektový manažer MAS.

4. Kontrola žádostí

Kontrolu formálních náležitostí a přijatelnosti a všech povinných i nepovinných příloh dle pravidel pro jednotlivá Opatření/fiche zajistí MAS do 21 pracovních dní od registrace projektů a provede o tom záznam. Tuto kontrolu provedou vždy 2 pracovníci MAS (kontrola „4 očí“). O výsledku kontroly bude MAS informovat žadatele a v případě odstranitelných nedostatků jej vyzve k doplnění s uvedením lhůty k doplnění. U projektů, které nesplní podmínky úplnosti a přijatelnosti bude ukončena administrace s tím, že žadatelé budou mít možnost odvolat se. Předpokládá se elektronická komunikace se žadatelem. Odpovědnost za kontrolu žádostí: projektový manažer MAS

5. Hodnocení projektů a schválení projektů k realizaci

Kancelář MAS zajistí rozdělení projektů mezi členy výběrové komise tak, aby byl zachován princip nepodjatosti. Výběrová komise bude před hodnocením proškolená. Hodnocení a výběr projektů se řídí schváleným Předpisem pro transparentnost výběru projektů a zamezení střetu zájmu – odkaz na umístění: <http://www.masbcr.cz/cz/o-nas/dokumenty-mas.html> Konečné schválení provádí Rada MAS. Odpovědnost za hodnocení: výběrová komise MAS. Odpovědnost za schválení projektů: Rada MAS. Odpovědnost za zveřejnění a předání projektů na příslušné ŘO: manažer SCLLD

6. Řešení odvolání žadatelů

MAS zajistí řešení odvolání žadatelů a nesouhlasů žadatelů s postupy MAS: odvolání proti ukončení administrace, odvolání proti hodnocení a postupu MAS. Odpovědnost za řešení odvolání: kontrolní komise MAS
Odpovědnost za předávání informací: projektový manažer MAS

7. Předání projektů na ŘO, kontroly, schválení

Schválené projektové žádosti MAS předá na jednotlivé ŘO k ověření způsobilosti a kontrole administrativních postupů MAS. Během této fáze budou pracovníci kanceláře MAS spolupracovat s příslušnými ŘO na administraci projektů a případném doplnění. Po schválení projektu ŘO bude vydán právní akt o poskytnutí podpory. Odpovědnost za předání a komunikaci s ŘO: projektový manažer

8. Realizace projektů

Během realizace poskytuje MAS žadatelům součinnost. Pracovníci kanceláře MAS průběžně kontrolují průběh realizace, konzultují změny a případně navrhují řešení. Pro projekty z PRV administrují změnová hlášení žadatele a vydávají k nim své stanovisko. V případě projektů realizovaných v IROP a OPZ je kancelář MAS pouze nápomocna pracovníkům CRR a MPSV na jejich vyžádání. Pracovníci kanceláře MAS rovněž kontrolují žádosti o proplacení s přílohami a jejich úplnost. Odpovědnost: příslušný pracovník kanceláře MAS zodpovědný za daný OP/ projekt.

9. Udržitelnost projektů

MAS provádí kontroly na místě zrealizovaných projektů v době udržitelnosti projektů a z kontroly provádí zápis. Plán kontrol na daný rok si stanovuje v ročním plánu činnosti MAS. Na vyžádání se MAS může zúčastnit kontrol na místě jiných orgánů. Při kontrolách jsou kontrolovány všechny výstupy/indikátory projektu a jejich užití a příslušná projektová dokumentace. Odpovědnost za plán kontrol a jeho plnění: manažer SCLLD
Schválení plánu kontrol: valná hromada MAS

10. Monitoring na úrovni projektů / Opatření/fichí

MAS zajistí sběr indikátorů jednotlivých projektů a dalších dat potřebných ke zhodnocení příslušné výzvy/Opatření/fiche. Kontrolní komise vyhodnotí plnění a zprávu předá programovacímu výboru MAS (=radě MAS), která navrhne případnou aktualizaci Strategie CLLD. Odpovědnost za sběr údajů: projektový manažer
odpovědnost za monitoring: kontrolní komise MAS.

Tabulka 25: Kompetence a odpovědnosti v rámci MAS Brána do Českého ráje (zdroj: MAS Brána do Českého ráje, 2015)

	Valná hromada MAS	Rada MAS	Výběrová komise	Kontrolní komise	Manažer + kancelář MAS
Schválení SCLLD	x				
Schválení metodiky výběru		x			
Příprava výzvy					x
Schválení výzvy		x			
Zveřejnění a rozeslání výzvy					x
Konzultace, semináře					x
Příjem žádostí					x
Administrativní kontrola, kontrola přijatelnosti					x
Odvolání o ukončení administrace, odvolání proti výběru				x	
Hodnocení a předvýběr projektů			x		
Schválení k financování		x			
Postoupení administrátorovi OP					x
Monitoring a evaluace				x	
Odpovědnost za provádění SCLLD	x				

8.4 Animační aktivity MAS

Animační aktivity zahrnují všechny činnosti MAS v rámci CLLD mimo administraci projektů konečných žadatelů/příjemců.

Komunikace s potenciaálními žadateli a zájemci o podporu bude probíhat hlavně prostřednictvím pracovníků kanceláře MAS. Jejich úkolem je především propagace SCLLD v území MAS, vyhledávání a aktualizace projektových záměrů a vzdělávání aktérů v území, zejména v jejich způsobilosti vypracovávat a realizovat projekty vedoucí k naplnění cílů Strategie. Animační aktivity povedou nejen k motivaci k naplňování cílů Strategie, ale i ke vzájemné spolupráci a společnému plánování aktivit napříč územím i mezi sektory. Animační konání by mělo vést ke zvýšení absorpční kapacity území. Na propagaci SCLLD se budou podílet i další aktéři MAS, zejména členové orgánů MAS, ale i samotní žadatelé úspěšných projektů.

Animace SCLLD

Cílem animací je propagace strategie MAS a konzultace možností potencionálních žadatelů a jejich podpora v rozvíjení záměrů směřujících k naplňování SCLLD, vyhledávat a osvojovat příklady dobré praxe, poskytovat metodickou pomoc při přípravě žádostí o dotaci a všech povinných příloh a seznamovat žadatele s příslušnými Pravidly jednotlivých OP. Používané komunikační aktivity MAS budou: webové stránky MAS, e- mail, telefon, místní i regionální tištěná periodika (zpravodaje obcí, mikroregionů), dílčí propagační materiály, informační semináře pro žadatele a zejména individuální konzultace a bezplatné poradenství v kanceláři MAS v Libuni, případně dalších zřízených detašovaných poradenských centrech (Nová Paka, Lomnice nad Popelkou) nebo přímo u žadatele. Pro propagaci SCLLD budou využity i různé prezentační a veřejné akce v území MAS (např. semináře pro zemědělce, Chovatelský den, Libušské pozdravení) či setkání mikroregionů.

Animace bude probíhat po celou dobu realizace Strategie a probíhá již v době přípravy Strategie.

Cílová skupina pro animaci SCLLD: představitelé a zástupci obcí, dobrovolných svazků obcí a mikroregionů, podnikatelské subjekty, zemědělci, zpracovatelé zemědělské produkce, výrobci krmiv a potravin, vlastníci pozemků, občané kteří hodlají začít podnikat (např. absolventi škol, nezaměstnaní, matky na mateřské dovolené), neziskové organizace a jejich aktéři, školy a školská zařízení a jejich zřizovatelé, vzdělávací a poradenské instituce, poskytovatelé sociálních služeb, osoby sociálně vyloučené a osoby se zdravotním postižením či ohrožené jiným vyloučením a další případní uchazeči o podpory.

Animace školských zařízení

MAS se zapojila do tvorby místních akčních plánů vzdělávání ve svém území. MAS je realizátorem projektu MAP Semilsko na území ORP Semily. Zástupci MAS jsou také řádnými členy řídicích výborů pro tvorbu místního akčního plánu vzdělávání v ORP Nová Paka a ORP Jičín. Vedle toho se zaměstnanci MAS zapojí do poskytování metodické a konzultační činnosti pro školská zařízení v území při zpracování žádostí o realizaci jednotlivých projektů, především formou tzv. šablon z OP VVV}. Tuto činnost bude poskytovat odborně proškolený pracovník MAS. Předpokládá se, že tato činnost bude prováděna především přímo u jednotlivých školských zařízení. MAS opakovaně osloví všechna školská zařízení v území s nabídkou bezplatné metodické pomoci s výběrem a administrací šablon. Pracovník MAS zajišťující

animaci škol, bude mít úvazek úměrný k počtu zájmu škol o tuto činnost. Animace budou probíhat po celou dobu přípravy a realizace šablon.

Animace škol a školských zařízení v OP VVV zahrnuje:

- metodickou pomoc ZŠ a MŠ s výběrem vhodných šablon
- školení pro žadatele a příjemce ZŠ a MŠ
- konzultační činnost při realizaci projektu, např. zadávání zakázek, povinné publicity
- metodická pomoc ZŠ a MŠ při zpracování zpráv o realizaci a udržitelnosti projektu, zadávání dat do monitorovacího systému, zajištění správnosti předávaných výstupů
- metodická pomoc s vypořádáním připomínek ke zprávám o realizaci a udržitelnosti projektu
- metodická pomoc při kontrole na místě, při ukončování realizace projektu a při přípravě závěrečné zprávy o realizaci projektu

Cílová skupina pro animaci školských zařízení: zástupci mateřských a základních škol v územní působnosti MAS Brána do Českého ráje (celkem 56 školských zařízení).

8.5 Popis spolupráce MAS na národní a mezinárodní úrovni

Na území MAS Brána do Českého ráje pracují 4 mikroregiony:

- Svazek obcí Brada - člen MAS, zakládající člen MAS (sdružuje 14 obcí), MAS má sídlo v území svazku, spolupracuje při pořádání tradiční akce Libušské pozdravení
- Mikroregion Tábor – člen MAS, zakládající člen MAS (sdružuje 10 obcí, spolupráce MAS na tradiční akci „Děti vítají jaro“ a na Miniveletrhu cestovního ruchu v Lomnici nad Popelkou
- Mikroregion Pojizeří – člen MAS, přistoupil do MAS v roce 2013 (sdružuje 13 obcí)
- Novopacko – členy MAS jsou jednotlivé obce dobrovolného svazku obcí (sdružuje 5 obcí, celé ORP Nová Paka), MAS spolupracuje při propagaci území (např. opakovaná společná prezentace na Regiontour v Brně)

V území dále působí okrajově i další mikroregiony, které ale mají většinový přesah do dalšího území a v území MAS jsou jen částí: Lázeňský mikroregion, Podzvičinsko.

Důležité subjekty pro spolupráci jsou Geopark Český ráj a Sdružení Český ráj – oba subjekty působí v rozhodném území MAS Brána do Českého ráje, ale jejich přesah je částečně i v území sousedních MAS.

V rámci Celostátní sítě pro venkov MAS spolupracovala se Zemědělskou agenturou Jičín a podílela se na organizaci 2 projektů – seminářů: „Prodej ze dvora“ – seminář určený pro zemědělce, kteří mají zájem prodávat přímo spotřebiteli (realizace 2011).

„Obec a krajina – pozemkové úpravy“ – seminář s exkurzí určený pro venkovskou veřejnost, především starosty, vlastníky půdy a zemědělce (realizace 2012)

Národní spolupráce

V minulém plánovacím období MAS realizovala tyto projekty:

- „Místní dědictví – bohatství, na které zapomínáme“. Projekt se týkal mapování, propagace a popularizace lidové architektury v území MAS, účastníci: MAS Pošumaví (koordinátor), MAS Brána do Českého ráje (spolupracující MAS), realizace 2010-2011 -
- „Uplatňování principu LEADER v Královéhradeckém kraji“, realizace 2014-2015, účastníci: 14 MAS Královéhradeckého kraje

Další příklady spolupráce s MASkami Libereckého a Královéhradeckého kraje

- exkurze po úspěšných projektech „Tváře Libereckého kraje“(2011, 2012, 2013,2014)
- účast na Veletrhu CR v Hradci Králové a v Lysé nad Labem, účast na výstavě Země živitelka (společný propagační stánek)

MAS je nositelem místního akčního plánu vzdělávání v ORP Semily, které představuje kromě města Semily, členskou základnu MAS v území mikroregionu Pojizeří. Zástupci MAS jsou zapojeni do tvorby MAP jako členové řídicích výborů i v území ORP Nová Paka a ORP Jičín.

Mezinárodní spolupráce

MAS realizovala 2 projekty mezinárodní spolupráce:

- „Geopark – poznání, rozvoj, sjednocení“, účastníci: Obecně prospěšná společnost pro Český ráj (koordinátor), MAS Přiděte pobejt!, MAS Brána do Českého ráje a italská GAL Valler del Crocchio , realizace 2012 -2013, obsahem projektu byla podpora atraktivity Geoparku Český ráj pro návštěvníky.
- „Geopark, šance pro region“, účastníci: MAS Brána do Českého ráje (koordinátor), OPS pro Český ráj, MAS Přiděte pobejt a švédská MAS Leader DalAvarna, realizace 2013 -2015, obsahem bylo podnícení zájmu o bohatství regionu a jeho propagace.

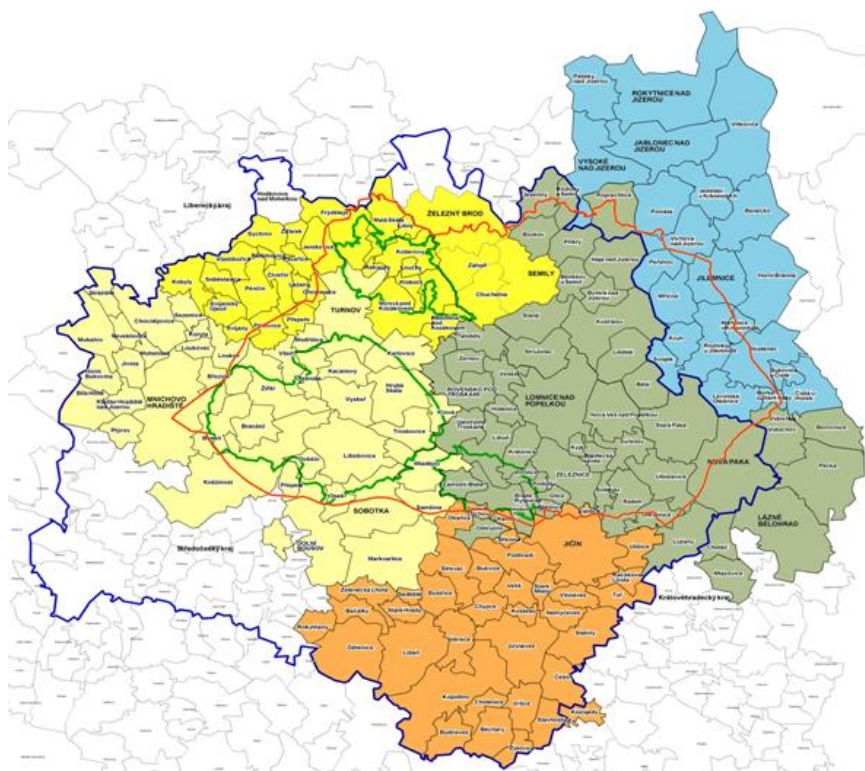
V dalším plánovacím období hodlá MAS pokračovat v těchto společných aktivitách a navazovat na zrealizované projekty. MAS se hodlá zapojit do projektů, které budou zaměřeny na nastavená opatření ve Strategii a budou naplňovat její cíle. MAS by chtěla navázat na propagaci širšího regionu „Geopark Český ráj“, který je jediným českým geoparkem v síti evropských geoparků pod patronací UNESCO. Spolupracovat hodlá MAS se sousedními MAskami, do kterých geopark územě zasahuje případně s dalšími partnery. Spolupráce má za cíl podporu trvale udržitelného rozvoje území a předávání dobrých zkušeností.

Na území MAS působí i 2 euroregiony:

- **Euroregion Nisa** (dobrovolné zájmové sdružení, které působí v Trojmezí – hraniční oblasti ČR, Německa, Polska), z území MAS jsou členy (Lomnice nad Popelkou, Benešov u Semil, Bozkov)
vymezení území: území MAS v Libereckém kraji
- **Euroregion Glacensis** (sdružení měst a obcí v Pomezí Čech, Moravy, Kladska – ČR a Polsko),
z území MAS je člen: obec Borovnice, vymezení území: území MAS v Královéhradeckém kraji

Vzhledem k této skutečnosti budou moci žadatelé realizující projekty k naplnění cílů Strategie využít též zdrojů z programu přeshraniční spolupráce (viz kapitola 4.7., zdroje financování).

Mapa Geoparku Český ráj, turistického regionu a MAS



Vysvětlivky:

- hranice území Geoparku Český ráj
- hranice turistického regionu Český ráj
- hranice CHKO Český ráj
- území MAS Brána do Českého ráje

8.6 Popis zvláštních opatření pro hodnocení (pro monitoring a evaluaci)

Monitoring

Monitoring bude zaměřen především na vstupy a výstupy Strategie CLLD. Plnění Strategie CLLD bude sledováno prostřednictvím monitorovacích zpráv obsahující přehled vývoje realizace Strategie v prostředí monitorovacího systému MS2014+. Monitorovací zprávy o plnění SCLLD (s danou strukturou dle MPIN) budou elektronicky předkládány MMR 2 x ročně (k 15.1. a 15.7.). Základním nástrojem monitoringu bude především sledování plnění hodnot plánovaných indikátorů stanovených pro jednotlivé opatření/fiche, plněním finančního plánu, sledováním počtu přijatých, schválených a realizovaných projektů. V případě vyžádání zpracuje MAS další zprávy o postupu realizace Strategie

mimo danou frekvenci – tzv. ad-hoc zprávy. Do 30. dnů od ukončení financování posledního projektu předloží MAS Závěrečnou zprávu o plnění Strategie CLLD.

Odpovědnost za vypracování monitorovacích zpráv: manažer SCLLD.

Odpovědnost za schválení monitorovacích zpráv: kontrolní komise MAS.

Mimo monitorovací zprávy pro MMR MAS každoročně vypracovává vlastní průběžné vyhodnocení Strategie – tzv. Zprávu o plnění SCLLD, kterou předkládá Valné hromadě MAS a zveřejňuje na stránkách MAS. Vyhodnocení plnění pak podává MAS zpětnou vazbu o správnosti nastavených opatření/fichí a postupů MAS.

Odpovědnost za vypracování Zprávy o plnění SCLLD a její předložení valné hromadě:
manažer SCLLD

Na základě výsledků monitoringu MAS vyhodnocuje reálnost nastavených indikátorů a potřeb regionu. Strategii CLLD může průběžně zpřesňovat a případně předkládat ŘO návrhy na její změny.

Evaluace

Cílem evaluace bude vyhodnotit výsledky a dopady SCLLD a procesy kterými se realizace odehrává z pohledu naplňování metody LEADER. Záměrem evaluace je stanovit relevanci a naplnění cílů, dosažené efektivity, hospodárnosti, dopadů a udržitelnosti. Bude se hodnotit přínos strategie vzhledem k finančnímu toku do regionu MAS Brána do Českého ráje s celkovým dopadem na plánovaný rozvoj území. Půjde o stěžejní nástroj pro řízení realizace SCLLD.

MAS pro vyhodnocení evaluace využije expertních služeb odborníka, tedy bude provedena nezávislá externí evaluace.

MAS zajistí:

- Mid-term evaluaci (procesní a výsledkovou) s údaji k 31.12.2017
- Závěrečnou evaluaci s údaji k 31.12.2023.

Odpovědnost za zajištění evaluace: rada MAS

Evaluační zprávu schvaluje valná hromada MAS, bude zveřejněna na stránkách MAS.

Archivace

Všechna data a dokumenty budou uloženy v sídle MAS v budově obecního úřadu v Libuni. Vedle kanceláře má MAS k dispozici i místnost archivu, kde jsou písemnosti (z administrace projektů i činnosti MAS) archivovány. Písemné materiály budou archivovány v krabicích, elektronická archivace dat bude zabezpečena kombinací iCloud úložiště a archivací na externím disku minimálně po dobu vyžadovanou platnou legislativou a řídicími orgány operačních programů.

8.7 Analýza rizik

V tabulce jsou uvedena rizika jako nebezpečí, která mohou negativně ovlivnit dosažení stanovených cílů. Jedná se o budoucí události, které mají náhodnou povahu (mohou, ale nemusí nastat a mít negativní dopad). Hodnocení významnosti rizik je založeno na hodnocení očekávané pravděpodobnosti výskytu jednotlivých rizik (P) a jejich dopadu (D) se hodnotí ve škále 1-5, kdy 1 je malá pravděpodobnost a malý dopad. Významnost rizika je součin pravděpodobnosti a dopadu a pohybuje se od 1 (velmi nízká) do 25 (velmi vysoká). Rizika jsou rozdělena do 5 skupin: finanční, organizační, právní, technická a věcná.

Tabulka 26: Analýza rizik

Skupina na rizik	Název rizika	Hodnocení rizika			Opatření ke snížení významnosti rizika	Vlastník rizika
		P	D	V= P*D		
Finanční	Nedostatek financí MAS na administraci a spoluúčast.	3	5	15	Využití dalších zdrojů: krajské dotace, mimořádné příspěvky, dary, půjčka, hospodářská činnost.	MAS
	Nepodpoření Strategie MAS, neschválení programového rámce.	3	5	15	Kvalitní zpracování strategie a všech příloh, hledání dalších zdrojů pro realizaci.	MAS
	Neproplacení administrativních nákladů MAS.	2	5	10	Důkladná kontrola vyúčtování, využití zkušeností z minulosti, znalost aktuálních pravidel.	MAS
	Neproplacení nákladů projektů žadatelů.	2	5	10	Zodpovědnost žadatelů, nabádání žadatelů ke konzultacím s MAS, kvalitní animace ze strany MAS.	Žadatelé, MAS
	Chybně naplánované náklady projektů.	2	4	8	Zodpovědnost žadatelů. Apelování MAS na přiměřenost nákladů a ceny v místě obvyklé.	Žadatelé

Organizační	Nedostatečné personální zajištění administrace projektů.	2	5	10	Kvalitní výběr, zvýšení nároků na stávající a nové zaměstnance. Decentralizace služeb MAS.	MAS
	Nízká profesionalita zaměstnanců MAS	2	3	6	Zvyšování kvalifikace, školení, kurzy. Motivace.	MAS
	Nezkušenost s IROP a OPZ	3	3	9	Školení, kurzy, animace	MAS, Žadatelé
	Nedostatek žádostí o dotaci	2	5	10	Propagace a osvěta SCLLD a programových rámců v území (www, semináře pro veřejnost, místní tisk, příklady dobré praxe, mailinglist, apod.)	MAS
	Nepřipravenost projektů žadatelů	2	4	8	Důkladná konzultace záměrů, zodpovědnost žadatelů, průzkum zájmu a absorpční kapacity v území	MAS, žadatelé
	Nedostatek projektů na některé fiche/opatření	3	4	12	Důkladná konzultace záměrů, včasná informovanost žadatelů, propagace a osvěta u způsobilých žadatelů, průzkum zájmu o čerpání	MAS
	Nedodržení implementačních postupů/ chybně nastavené postupy	2	4	8	Systém nastaven dle předchozích zkušeností, dodržování metodik OP	MAS
Právní	Změna Pravidel jednotlivých OP	4	3	12	ŘO - včasné informování o připravovaných změnách, včasné informační semináře, metodiky, výklady,.. MAS – pravidelné sledování aktuálních verzí Pravidel.	Řídící orgány, MAS
	Nedodržení podmínek zadávacího řízení	2	5	10	Konzultace VŘ s MAS, zadávání VŘ odborným organizacím	žadatel
	Komplikace s dodavateli (nedodržení smluvních podmínek)	2	3	6	Kvalitní smlouvy o dílo, reálné termíny pro realizaci, sankce za neplnění smlouvy (průběžné kontrolní dny a kontrola dodržování harmonogramu)	žadatel
	Změna legislativy, která povede k dalším investicím nebo administrativním povinnostem	2	3	6	Sledování přípravy změn legislativy, včasné konzultace s MAS a dodavateli	žadatel
Technické	Nedostatečné technické vybavení MAS	2	3	6	Dlouhodobé plánování vybavení	MAS

	Nedostatečné materiální vybavení MAS	2	3	6	Dlouhodobé plánování vybavení	MAS
Věcná	Změna ve vedení obcí	3	4	12	Komunikace s novým vedením, svolání valné hromady MAS po komunálních volbách, informační semináře a exkurze pro nové zastupitele	MAS, obce
	Nízká podpora strategie	3	4	12	Komunikace v území, příklady dobré praxe	MAS
	Nevyjasněné vlastnické vztahy při plánování záměrů	2	4	8	Kontrola při příjmu žádostí	MAS, Žadatelé
	Nedodržení podmínek udržitelnosti	2	4	8	Informovanost žadatelů o povinnostech a možných sankcích, průběžná kontrola, zodpovědnost žadatelů, pojištění majetku, včasné konzultace očekávaných a nastalých změn	MAS, Žadatelé
	Nenaplnění monitorovacích indikátorů	3	5	15	Pravidelná monitoring a evaluace, aktualizace SCLLD	MAS

REJSTŘÍKY

Rejstřík tabulek

Tabulka 1: Plnění indikátorů SPL	10
Tabulka 2: Obecná charakteristika obcí MAS Brána do Českého ráje.....	16
Tabulka 3: Porovnání základních věkových kategorií obyvatelstva MAS Brána do Českého ráje a index stáří - k 31. 12. 2014	21
Tabulka 4: Současný stav vybavenosti obcí MAS Brána do Českého ráje technickou infrastrukturou. 25	
Tabulka 5: Základní vybavenost obcí na území MAS Brána do Českého ráje	31
Tabulka 6: Přehled dokončených bytů na území MAS Brána do Českého ráje v letech 2001-2014	32
Tabulka 7: Přehled ochrany přírody na území MAS	34
Tabulka 8: Struktura pozemků na území MAS Brána do Českého ráje	38
Tabulka 9: Ukončené KPÚ na území MAS Brána do Českého ráje	41
Tabulka 10: Hustota lesní sítě v bm/ha	42
Tabulka 11: Zdravotnická zařízení v obcích na území MAS Brána do Českého ráje.....	44
Tabulka 12: Údaje o počtech sociálních zařízení na území MAS Brána do Českého ráje.....	45
Tabulka 13: Největší podniky na území MAS Brána do Českého ráje podle počtu zaměstnanců.....	46
Tabulka 14: Certifikovaní regionální výrobci („Produkt Českého ráje“) na území MAS Brána do Českého ráje	48
Tabulka 15: Nezaměstnanost v obcích MAS Brána do Českého ráje	49
Tabulka 16: Počty dětí a žáků v MŠ a ZŠ na území MAS Brána do Českého ráje	51
Tabulka 17: Počty tříd v MŠ a ZŠ, počty SŠ a ZUŠ v území MAS	51
Tabulka 18: Hospodaření obcí MAS Brána do Českého ráje za rok 2014.....	54
Tabulka 19: Sdružení obcí na území MAS Brána do Českého ráje	56
Tabulka 20: Kriminalita dle ORP v období dubna 2013- března 2014.....	57
Tabulka 21: Výběr trestných činů v ORP v období dubna 2013- března 2014	57
Tabulka 22: Přehled obcí s JPO 2 či JPO 3 a identifikace rizik na území ORP	58
Tabulka 23: Přehled informačních center na území MAS Brána do Českého ráje	60
Tabulka 24: Vazby mezi opatřeními SCLLD.....	93
Tabulka 25: Kompetence a odpovědnosti v rámci MAS Brána do Českého ráje	139
Tabulka 26: Analýza rizik	146

Rejstřík grafů

Graf 1: Celková výše proplacené dotace na jednotlivé fiche v Kč.....	10
Graf 2: Rozdělení obcí do velikostních kategorií dle počtu obyvatel	17
Graf 3: Vývoj počtu obyvatel na území MAS Brána do Českého ráje 2001-2014	18
Graf 4: Index změny obyvatelstva MAS Brána do Českého ráje 2001 a 2013.....	20
Graf 5: Podíl složek celkového půdního fondu v území MAS Brána do Českého ráje v roce 2014	39
Graf 6: Vývoj nezaměstnanosti v MAS Brána do Českého ráje v letech 2005-2012	49
Graf 7: Vývoj počtu evidovaných přijatých a nepřijatých dětí do mateřských škol v MAS	51
Graf 8: Počet dětí v 1. ročnících základních škol	53

Rejstřík obrázků

Obrázek 1: Počty projektů v obcích dle typů žadatelů v letech 2009-2015 – realizace SPL.....	11
Obrázek 2: Poloha území MAS Brána do Českého ráje	14
Obrázek 3: Index změny obyvatelstva MAS Brána do Českého ráje mezi roky 2001 a 2012.....	19
Obrázek 4: Index stáří obyvatel podle obcí MAS Brána do Českého ráje- k 1. 1. 2013.....	22
Obrázek 5: Dopravní zátěž MAS Brána do Českého ráje, 2010.....	28
Obrázek 6: Základní vybavenost obcí MAS Brána do Českého ráje - k 31. 12. 2013.....	30

PŘÍLOHY

Přílohy analytická část

1. Pohyb obyvatelstva v obcích MAS Brána do Českého ráje, 2004-2013
2. Věková struktura obcí MAS Brána do Českého ráje- k 31. 12. 2013
3. Přehled dopravní obslužnosti autobusy v MAS Brána do Českého ráj
4. Přehled největší zemědělských podniků na území MAS Brána do Českého ráje
5. Hodnocení povrchových vod na území MAS Brána do Českého ráje
6. Hodnocení podzemních vod na území MAS Brána do Českého ráje
7. Staré ekologické zátěže na území MAS Brána do Českého ráje v Královehradeckém kraji
8. Staré ekologické zátěže na území MAS Bána do Českého ráje v Libereckém kraji
9. Přehled sociálních služeb na území MAS Brána do Českého ráje v roce 2013
10. Počty vyjíždějících do zaměstnání a škol a podíl vyjíždějících do zaměstnání na ekonomicky aktivních

Přílohy strategická část

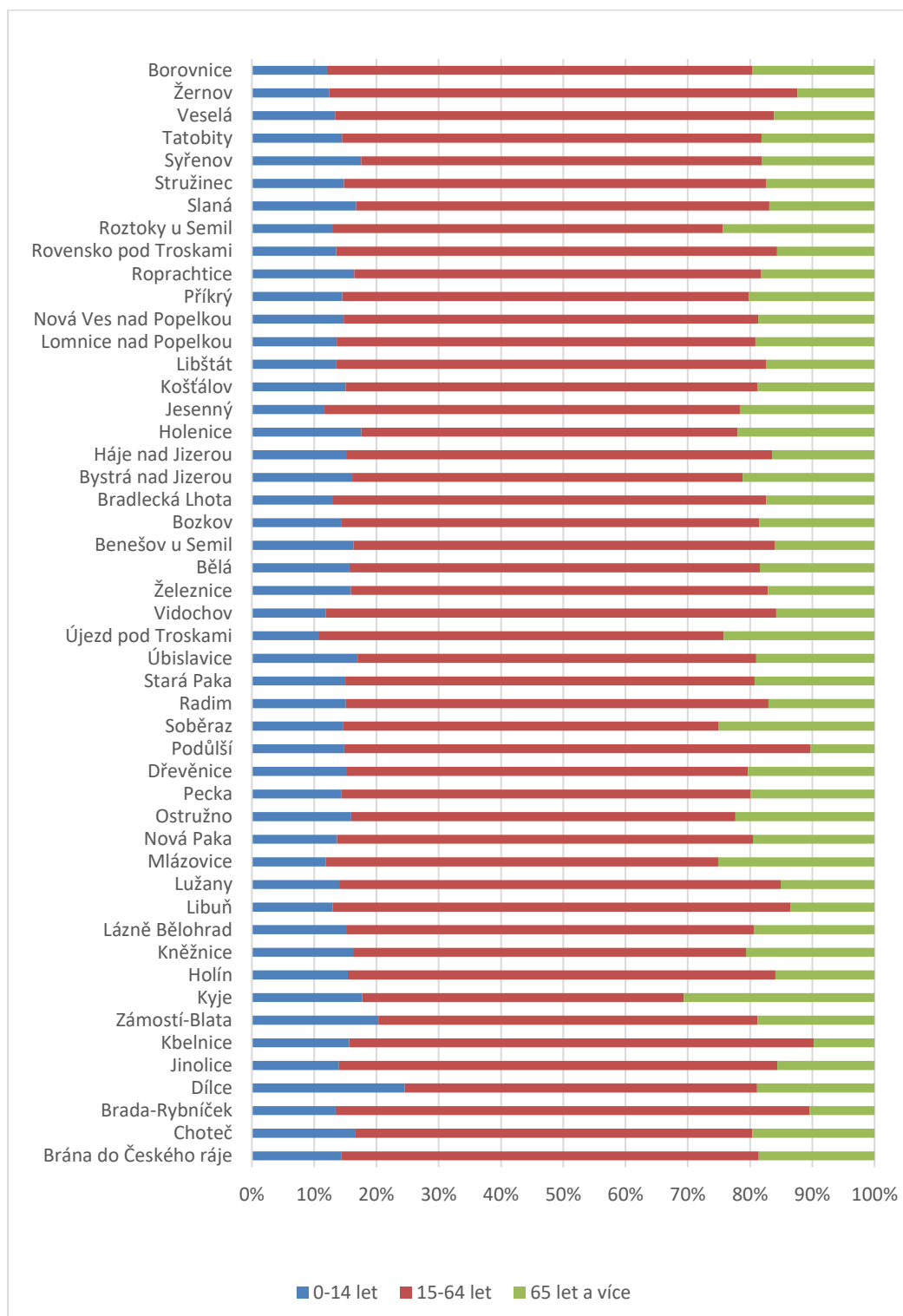
11. Finanční plán v jednotlivých letech podle jednotlivých specifických cílů a opatření SCLLD
12. Finanční plán
 - A. v jednotlivých letech podle specifických cílů OP / opatření EZFRV (PRV)
 - B. Financování podle ESI fondů (v tisících Kč)
13. Analýza rizik
14. Indikátory pro programové rámce
15. Komunitní projednávání SCLLD MAS Brána do Českého ráje
16. Seznam obcí
17. Mapa MAS Brána do Českého ráje

1. Pohyb obyvatelstva v obcích MAS Brána do Českého ráje, 2004-2013 (zdroj: ČSÚ, 2014)

obec	počet ob. 12/2013	přírůstek přirozený 2013		přírůstek migrační 2013		přírůstek celkový 2013		přírůstek přirozený 2004-2013	přírůstek migrační 2004-2013	přírůstek celkový 2004-2013
		abs.	%	abs.	%	abs.	%			
Bělá	255	1	3,9	-5	-19,6	-4	-15,7	-1	25	24
Benešov u Semil	859	0	0	-1	-1,2	-1	-1,2	13	34	47
Borovnice	381	-7	-18,5	-3	-7,9	-10	-26,4	-25	-60	-85
Bozkov	562	-1	-1,8	-9	-16,0	-11	-17,8	-14	2	-12
Brada-Rybníček	134	0	7,4	-2	-14,9	-2	-7,5	1	86	87
Bradlecká Lhota	230	2	8,7	-2	-8,7	0	0	2	39	41
Bystrá nad Jizerou	118	-1	-8,6	0	0	-1	-8,6	-5	5	0
Dílce	53	1	0	2	37,7	3	37,7	6	-2	4
Dřevěnice	231	-1	0	-3	-13,0	-4	-13	5	-10	-5
Háje nad Jizerou	662	2	-1,5	-5	-7,6	-3	-9,1	-11	29	18
Holenice	91	2	-22,7	1	11	3	-11,7	-2	12	10
Holín	590	2	-6,8	3	5,1	5	-1,7	-2	56	54
Choteč	204	1	-9,7	-3	-14,7	-2	-24,4	5	20	25
Jesenný	481	-7	4,0	-11	-22,9	-18	-18,9	-29	-6	-35
Jinolice	186	-1	-5,5	6	32,3	5	26,8	-7	20	13
Kbelnice	205	1	4,9	5	24,4	6	29,3	2	102	104
Kněžnice	271	1	3,7	5	18,5	6	22,2	-3	67	64
Košťálov	1673	-2	-1,2	-19	-11,4	-21	-12,6	-8	42	34
Kyje	62	0	0	0	0	0	0	5	2	7
Lázně Bělohrad	3750	3	0,8	4	1,1	7	1,9	13	-27	-14
Libštát	964	-4	-4,2	-3	-3,1	-7	-7,3	-38	32	-6
Libuň	779	-2	-2,6	6	7,7	4	5,1	-7	65	58
Lomnice nad Popelkou	5617	-25	-4,5	-1	-0,2	-26	-4,7	-62	-307	-369
Lužany	584	-6	-10,3	-1	-1,7	-7	-12	26	28	54
Mlázovice	558	-16	-28,7	9	16,1	-7	-12,6	-119	132	13
Nová Paka	9213	-31	-3,4	-48	-5,2	-79	-8,6	21	78	99
Nová Ves nad Popelkou	659	7	10,6	11	16,7	18	27,3	5	-17	-12
Ostružno	94	1	10,6	3	31,9	4	42,5	7	17	24
Pecka	1277	2	1,6	-6	-4,7	-4	-3,1	-5	-72	-77
Podúlsí	263	-1	-3,8	2	7,6	1	3,8	2	-5	-3
Příkrý	248	-2	-8,1	3	12,1	1	4	-25	29	4
Radim	411	4	9,7	1	2,4	5	12,1	-7	63	56
Roprachtice	280	-2	-7,1	-1	-3,6	-3	-10,7	5	16	21
Rovensko pod Troskami	1279	-9	-7,0	13	10,2	4	3,2	-41	114	73
Roztoky u Semil	115	-1	-8,7	-2	-17,4	-3	-26,1	-11	-7	-18
Slaná	687	5	7,3	-10	-14,6	-5	-7,3	21	28	49
Soběraz	96	0	0	3	31,3	3	31,3	5	9	14
Stará Paka	2052	-3	-1,5	15	7,3	12	5,8	-20	36	16
Stružinec	711	-5	-7,0	-5	-7,0	-10	-14	1	-10	-9
Syřenov	205	0	0	1	4,9	1	4,9	-11	6	-5
Tatobity	567	-5	-8,8	16	28,2	11	19,4	-13	59	46

obec	počet ob. 12/2013	přírůstek přirozený 2013		přírůstek migrační 2013		přírůstek celkový 2013		přírůstek přirozený 2004-2013	přírůstek migrační 2004-2013	přírůstek celkový 2004-2013
		abs.	%	abs.	%	abs.	%			
Úbislavice	395	0	0	5	12,7	5	12,7	-14	94	80
Újezd pod Troskami	314	0	0	2	6,4	2	6,4	-10	68	58
Veselá	217	1	4,6	-3	-13,8	-2	-9,2	-1	-8	-9
Vidochov	380	1	2,6	8	21,1	9	23,7	-10	13	3
Zámostí-Blata	133	1	7,5	8	60,2	9	67,7	1	75	76
Železnice	1297	2	1,5	-6	-4,7	-4	-3,2	18	233	251
Žernov	234	-2	-8,5	4	17,1	2	8,6	-3	-19	-22
MAS Brána do Českého ráje	40 627	-76	-1,9	-19	-0,5	-159	-2,4	-340	1 186	846

2. Věková struktura obcí MAS Brána do Českého ráje- k 31. 12. 2013 (zdroj: ČSÚ, 2014)



3. Přehled dopravní obslužnosti autobusy v MAS Brána do Českého ráje (zdroj: IDOS, archiv MAS)

obec	počet spojů							hlavní cílové destinace
	PO	ÚT	ST	ČT	PÁ	SO	NE	
Bělá	5	5	5	5	5	0	0	SM, Lomnice n.P., Svojek, Libštát
Benešov u Semil	35	35	35	35	35	2	4	SM, Jilemnice, PH, Vítkovice
Borovnice	10	9	9	9	10	0	0	DK, Vrchlabí, HK, Rokytnice n.J., Jilemnice
Bozkov	17	17	17	17	17	3	2	TU, Rokytnice n.J., PH, Vysoké n.J., Jablonec n.J.
Brada-Rybníček	0	0	0	0	0	0	0	
Bradlecká Lhota	48	48	48	48	48	14	10	Lomnice n.P., JC
Bystrá nad Jizerou	27	27	27	27	27	0	2	Jilemnice, SM, Benešov u S., Háje n.J., PH
Dílce	29	29	29	25	25	0	0	JC, TU, Újezd p.T., Jinolice, LB
Dřevěnice	53	53	53	53	53	8	7	JC, TR, Lázně Bělohrad, Železnice, Hostinné, NP, Radim
Háje nad Jizerou	28	28	28	28	28	2	4	SM, Jilemnice, Benešov u S., PH, Vítkovice
Holenice	11	11	11	11	11	0	0	Rovensko p.T., Lomnice n.P.
Holín	26	25	26	23	21	0	0	JC, MB, HK, Pařežská Lhota, Sobotka, Prachov
Choteč	22	22	22	22	22	6	5	Lázně Bělohrad, JC
Jesenný	16	16	16	16	16	3	2	SM, Vysoké n.J., Rokytnice n.J., Jablonec n.J., TU, PH
Jinolice	29	29	29	24	24	0	0	JC, TU, Újezd p.T., LB
Kbelnice	30	30	30	22	22	0	0	JC, TU, Újezd p.T., LB,
Kněžnice	19	19	19	19	19	0	0	JC, TU, LB, HK, Újezd p.T.,
Košťálov	60	57	57	57	58	8	12	Rokytnice n.J., PH, Vrchlabí, Špindl. Mlýn, SM, Libštát, Lomnice n.P., Jilemnice
Kyje	2	2	2	2	2	0	0	JC
Lázně Bělohrad	59	58	59	55	57	20	19	NP, Hořice, JC, Zdobín, Jánské Lázně, PH, HK, BN, Vrchlabí, Špindl. Mlýn, TR
Libštát	28	28	28	28	28	0	0	Lomnice n.P., Košťálov, Jilemnice, SM, Bělá
Libuň	31	31	30	27	31	3	5	JC, TU, Újezd p.T., LB, HK, JB, BN
Lomnice nad Popelkou	83	81	84	81	81	13	14	JC, SM, HK, LB, PH, Rokytnice n.J., Holenice, Rovensko p.T., TU, Jilemnice
Lužany	59	59	59	59	60	14	14	JC, HK, Hořice, Lázně Bělohrad
Mlázovice	23	23	23	23	23	6	5	JC, Lázně Bělohrad, Hořice
Nová Paka	102	113	113	113	116	36	39	TR, JC, Stará Paka, Hořice, Vrchlabí, PH, Pecka, Hostinné, BN, Špindl. Mlýn, DK, Vidochov
Nová Ves nad Popelkou	7	7	8	7	7	0	0	Lomnice n.P., Hořice, SM, HK
Ostružno	9	9	9	9	9	0	0	JC, Mladějov, Újezd p.T.,
Pecka	31	31	31	31	31	1	3	DK, TR, Lázně Bělohrad, NP, HK, Vrchlabí, Špindl. Mlýn, Hořice, Lomnice n.P.
Podúlsí	29	29	29	29	29	0	0	JC, TU, LB, Újezd p.T., Jinolice, HK
Příkrý	18	16	16	16	18	0	4	SM, Vysoké n.J., Jablonec n.J., PH
Radim	20	20	20	20	206	6	4	JC, Lázně Bělohrad, Dřevěnice, Kyje, Železnice
Roprachtice	23	31	31	31	33	2	7	Tanvald, Vrchlabí, Vysoké n.J., SM, Jablonec n.J., Jilemnice, PH
Rovensko pod Troskami	21	21	22	21	21	0	1	Lomnice n.P., JC, TU, Troskovice, Holenice, Stružinec, Hrubá Skála,
Roztoky u Semil	16	16	16	16	16	3	2	SM, Vysoké n.J., Rokytnice n.J., Jablonec n.J., TU, PH
Slaná	68	68	68	68	68	4	4	TU, Rokytnice n.J., PH, Svojek, SM, Lomnice n.P., Libštát, HK, Troskovice, JC, LB,
Soběraz	6	6	6	6	6	0	0	JC, Dřevěnice, Železnice, Kyje
Stará Paka	26	26	26	26	26	6	6	NP, SM, HK, DK, Levínská Olešnice, Pecka
Stružinec	72	72	72	72	72	0	2	SM, TU, HK, Lomnice n.P., LB, JC, Rovensko p.T.,
Syřenov	7	7	8	7	7	0	0	Lomnice n.P., Hořice, SM, HK
Tatobity	40	39	40	39	40	6	4	TU, SM, Lomnice n.P., PH, Jiernice, Stružinec, Rovensko p.T., Rokytnice n.J., Vítkovice
Úbislavice	19	19	19	19	19	0	0	SP, NP, JC, TR, Hostinné, Dolní Kalná
Újezd pod Troskami	28	28	28	28	28	0	0	JC, TU, LB

Veselá	14	14	16	14	14	0	0	Rovensko p.T., Lomnice n.P., Stružinec, Holenice, SM, Hrubá Skála, Troskovice
Vidochov	35	35	35	35	35	0	1	JC, TU, NP, Vrchlabí, HK, Dolní Kalná, Špindl. Mlýn
Zámostí-Blata	10	10	10	10	10	0	0	Mladějov, JC, Újezd p.T.
Železnice	59	57	57	57	57	19	17	SM, JC, Lomnice n.P., PH, Rokytnice n.J.
Žernov	17	17	19	17	17	0	0	Rovensko p.T., Lomnice n.P., Holenice, Stružinec, SM, Hrubá Skála, Troskovice,

Vysvětlivky: JC = Jičín, BN = Brno, HK = Hradec Králové, JB = Jablonec n. N., LB = Liberec, NP = Nová Paka, SP = Stará Paka, TR = Trutnov, TU = Turnov

4. Zemědělské subjekty na území MAS v roce 2014 (zdroj: výměry zjištěny na ZAV, zaměstnanci a zaměření telefonickým dotazem)- rok 2013)

Tabulka A – největší zemědělské podniky

zemědělský podnik	sídlo	vým. R	vým. T	sady	celkem	počet zaměstnanců	živočišná výroba	zaměření živočišné výroby	zaměření rostlinné výroby
MAVE Jičín, a.s.	Soběraz				0	90	ano	prasata, drůbež - vejce	bez pěstování
Lužanská zemědělská a.s.	Lužany	2267	283	166	2716	90	ano	skot - mléko, prasata	obiloviny, řepka, cukrovka
AGROCHOV Stará Paka, a.s.	Stará Paka	1425	1252		2677	80	ano	skot - mléko	obiloviny
Zemědělská a.s. Mlázovice	Mlázovice	1122	313		1435	27	ano	skot-mléko, maso	obiloviny, řepka, cukrovka
ZEPO BĚLOHRAD, a.s.	Lázně Bělohrad	1028	284		1312	42	ano	skot -mléko	obiloviny, řepka
I. Podzvíčinská	Pecka	633	497		1130	11	ano	skot bez tržní produkce mléka - maso	obiloviny, řepka, trávy na semeno
Zem. spol. Český ráj, a.s.	Podůlší	1040	23		1063	15	ano	skot -maso, prasata	obiloviny
Zem. spol. Radim, a.s.	Soběraz	856	140		996	25	ano	skot - mléko, maso	obiloviny, řepka, cukrovka
ZEOS LOMNICE a.s.	Lomnice nad Popelkou, K Urnovému háji 1276	1733,01	928,98		2661,99	140	ano	skot-mléko	řepka, mák, obiloviny, krmiva pro ŽV
Agrocentrum Jizeran a.s.	Semily	551,24	940,59		1491,83	60	ano	skot-mléko	pšenice, kukuřice, krmiva
Zemědělské družstvo Horal	Vysoké nad Jizerou	380,88	655,39		1036,27	65	ano	skot-mléko	krmiva pro ŽV
Agrodružstvo vlastníků - ADV Libštát	Libštát	431,59	477,06		908,65	44	ano	skot-mléko, drůbež - brojeři	obiloviny, krmiva pro ŽV
Zemědělské družstvo Roprachtice	Roprachtice	462,1	304,37		766,47	37	ano	skot-mléko	krmiva pro ŽV
Zemědělské družstvo Košťálov	Košťálov	311,05	433,59		744,64	25	ano	skot-mléko	obiloviny, krmiva pro ŽV
FARMA Loukov s.r.o.	Loukov, 18	163,17	297,61		460,78	17	ano	skot-mléko	krmiva pro ŽV
Jiří Mazánek	Žernov			240	240				sady -ovoce
Galafruit s r.o.	Praha			60	60				sady -ovoce

Tabulka B – samostatně hospodařící rolníci

zemědělský podnikatel	sídlo	Výměra v ha		
		R	T	celkem
SEDLÁČEK RADOMÍR	Valdov	163	230	393
VEJNAR PAVEL	Kněžnice	175	56	231
STŘÍBRNÝ KAREL	Radim	190	22	212
KNAP PAVEL	Lužany	191	2	193
KŘÍŽ VRATISLAV	Radim	165	14	179
FABIO HOLÍN SPOL. S R.O.	Holín	92	0	92
KOŽENÝ MILOŠ	Libuň	42	46	88
ROLF JAN	Pecka	9	75	84
ROLF LADISLAV	Pecka	68	16	84
ENGE MILOSLAV	Ostružno	65	18	83
HALBRŠTAT LIBOR	Lužany	58	15	75
KLOUZA ROMAN	Radim	45	17	62
HAVRÁNEK JIŘÍ	Hrdoňovice	23	36	59
ADAMEC VÁCLAV	Pecka	39	7	46
KRÁTKÝ PAVEL	Pecka	27	17	44
HOŠKA PAVEL	Pecka	0	40	40
KUČERA MILOSLAV	Lužany	0	8	34
HAKEN JIŘÍ	Horní Lochov	25	6	31
PECH FRANTIŠEK	Stará Paka	14	15	29
NEZBEDA JIŘÍ	Pecka	7	13	20
SEDLÁČEK VLADIMÍR	Valdov	19	0	19
ŠULCOVÁ HANA	Staňkov	4	15	19
BUŠEK JAROSLAV	Březka	6	11	17
KUTNAR JIŘÍ	Mlázovice	17	0	17
BEZSTAROSTI PAVEL	Staňkov	0	16	16
KŘÍŽ VÁCLAV	Radim	8	8	16
MRÁZ PETR	Holín	0	16	16
HUMPÁLOVÁ ALICE	Ústí u St.Paky	0	14	14
LUKEŠ JOSEF	Jinolice	4	9	13
VLK JOSEF	Mlázovice	8	1	13
MAŠEK SLAVOMÍR	Pařezská Lhota	2	10	12
KVAPIL RADOMÍR	Podúlsí	8	3	11
NOSEK DAVID	Staňkov	0	11	11
PECH JIŘÍ	Bělá u Pecky	3	8	11
SEDLÁČEK MILOSLAV	Karlov	6	5	11
VAŇURA VÁCLAV	Lázně Bělohrad	11	0	11
ČEŘOVSKÁ BLAŽENA	Staňkov	4	6	10
KUČERA ONDŘEJ	Lužany	0	0	10
HAVEL EDUARD	Zboží	0	8	8
SPLÍTEK JOSEF	Lužany	0	0	7 sady
VÍT JOSEF	Žlábek, 56	44	80	124
ŠINDELÁŘ JAN	Košťálov, 33	36	62	98
KOTYK JOSEF	Roztoky u Jilemnice, 413	6	90	96
PRSKAVEC JIŘÍ	Lomnice nad Popelkou, Jičínská	54	41	95
VEJNAR MIROSLAV	Bělá, 138	26	66	92

ZONYGA ŠTĚPÁN	Bozkov, 245	9	73	82
MARTINCOVÁ DANA	Bozkov, 17	0	71	71
VÁVRA VLADIMÍR	Tatobity, 22	20	48	68
ČEŘOVSKÝ LUBOŠ	Žďár, 16	31	27	58
MALÝ JAROSLAV	Libštát, 209	0	57	57
SKÁLA JAN	Křížlice, 68	1	52	53
MEČÍŘ JOSEF	Roztoky u Jilemnice, 158	4	48	52
CHLUPÁČOVÁ LUDMILA	Křečovice 9	1	44	45
VEDRAL JAN	Libštát, 97	20	23	43
KOCOUR MILOŠ	Číkvásky, 22	4	39	43
HORKÝ KAREL	Holenice, 29	6	34	40
ČERMÁK VÁCLAV	Roztoky u Jilemnice, 377	2	38	40
JANOUŠEK JAN	Kundratice, 4	8	32	40
ROSENBERG JAN	Libštát, 304	17	18	35
ŠKOPÁN BOHUSLAV	Václaví, 22	12	21	33
MARTINEC MARTIN	Bozkov, 17	28	3	31
HELTA JOSEF	Roztoky u Jilemnice, 87	5	26	31
OUHRABKA LUBOMÍR	Veselá, 19	0	30	30
JANOUŠEK JIŘÍ	Kundratice, 72	2	27	29
ŠÁDEK STANISLAV	Kundratice, 61	12	17	29
DUMEK LUBOMÍR	Dolní Sytová, 80	10	19	29
VINKLÁŘ PAVEL	Libštát, 70	14	15	29
HEŘMAN PAVEL	Bystrá nad Jizerou, 33	0	26	26
ČERMÁK JOSEF	Roztoky u Jilemnice, 77	0	25	26
HOUSA LIBOR	Bitouchov, 32	0	26	26
BOCH LUDĚK	Příkrý, 113	3	23	26
BROŽOVÁ DANA	Bělá, 70	4	18	22
JÍRA JOSEF	Bělá, 29	5	17	22
FEJFAR MILAN	Bělá, 100	0	21	21
JÍNOVÁ MONIKA	Libštát, 88	4	16	20
HODBOŮ GUSTAV	Libštát, 90	1	17	18
NOVOTNÝ IVAN	Rybnice, 22	7	10	17
HANYŠ LUDĚK	Veselá, 15	0	14	14
LÁNSKÝ JIŘÍ	Nová Ves nad Popelkou, 112	5	9	14
HRADECKÝ JAN	Libštát, 19	7	5	12

5. Hodnocení povrchových vod na území MAS Brána do Českého ráje (zdroj: Plánování povrchových vod, 2014)

vodní tok	chemický stav	ekologický stav		významný problém nakládání s vodami
		fyzikálně – chemické složky	biologické složky	
		nevyhovující parametr	nevyhovující parametr	
Kalenský potok po ústí do Labe	vyhovující	8 nevyhovující	9 nevyhovující	10 ANO Nevhodná aplikace hnojiv a prostředků na ochranu rostlin
		dusík dusičnanový	bentos	
Borecký potok po ústí do Labe	vyhovující	vyhovující	nevyhovující	ANO
			bentos, potenciálně nevyhovující ryby	
Cidlina po soutok s Porákem (Velký Porák)	vyhovující	nevyhovující	nevyhovující	ANO Nedostatečné odkanalizování a čištění komunálních odpadních vod
		fosfor celkový, BSK-5, dusík dusičnanový, prometrin	bentos	
Porák (Velký Porák) po ústí do Cidliny	vyhovující	nevyhovující	nevyhovující	ANO Nevhodná aplikace hnojiv a prostředků na ochranu rostlin
		BSK-5, dusík dusičnanový	bentos, potenciálně nevyhovující ryby	
Úlibický potok po ústí do Cidliny	potenciálně nevyhovující	nevyhovující	nevyhovující	ANO Nedostatečné odkanalizování a čištění komunálních odpadních vod
	indeno(1,2,3-cd)pyren benzo(g,h,i)perylene	BSK-5, dusík dusičnanový	bentos	
Javorka po ústí do toku Cidlina	vyhovující	nevyhovující	nevyhovující	ANO nedostatečné odkanalizování a čištění komunálních odpadních vod; nevhodná aplikace hnojiv a prostředků na ochranu rostlin; eroze (jako zdroj fosforu a nerozpuštěných látek)
		fosfor celkový, prometrin	bentos	
Bystřice po soutok s Bašnickým potokem	vyhovující	nevyhovující	nevyhovující	ANO nedostatečné odkanalizování a čištění komunálních odpadních vod; nevhodná aplikace hnojiv a prostředků na ochranu rostlin
		dusík dusičnanový	bentos, fytoplankton	
Mrlina po soutok s Hasinským potokem	vyhovující	nevyhovující	nevyhovující	ANO nedostatečné odkanalizování a čištění komunálních odpadních vod
		BSK-5	bentos, potenciálně nevyhovující ryby, fytoplankton	
Jizera po soutok s Oleškou	potenciálně nevyhovující	vyhovující	nevyhovující	ANO nedostatečné čištění průmyslových odpadních vod (včetně vypuštění důlních vod)
	kadmium a jeho sloučeniny, olovo a jeho sloučeniny, rtuť a její sloučeniny		bentos	
Oleška po soutok s Popelkou	potenciálně nevyhovující	vyhovující	nevyhovující	ANO
	kadmium a jeho sloučeniny		bentos, potenciálně nevyhovující ryby	
Popelka po ústí do Olešky	vyhovující	nevyhovující	nevyhovující	ANO nedostatečné odkanalizování a čištění komunálních odpadních vod; nevhodná aplikace hnojiv a prostředků na ochranu rostlin
		fosfor celkový, dusík dusičnanový	bentos, potenciálně nevyhovující ryby	

Tampelačka po ústí do Olešky	vyhovující	potenciálně nevyhovující	nevyhovující	ANO
		fosfor celkový	bentos	
Oleška po ústí do Jizery	vyhovující	nevyhovující	nevyhovující	ANO
		fosfor celkový, dusík dusičnanový	benots	Nedostatečné odkanalizování a čištění komunálních odpadních vod; nevhodná aplikace hnojiv a prostředků na ochranu rostlin; eroze (jako zdroj fosforu a nerozpuštěných látek)
Jizera po soutok s Kamenicí	vyhovující	vyhovující	vyhovující	ANO
Kamenice po ústí do Jizery	potenciálně nevyhovující	vyhovující	vyhovující	ANO
	indeno(1,2,3-cd)pyren benzo(g,h,i)perylene			nedostatečné čištění průmyslových odpadních vod (včetně vypuštění důlních vod)
Libuňka po ústí do Jizery	vyhovující	nevyhovující	nevyhovující	ANO
		fosfor celkový	bentos, potenciálně nevyhovující ryby	Nedostatečné odkanalizování a čištění komunálních odpadních vod
Žehrovka po ústí do Jizery	vyhovující	vyhovující	nevyhovující	ANO
			bentos, potenciálně nevyhovující ryby	

Vysvětlivky: BSK-5 – biochemická spotřeba kyslíku

6. Hodnocení podzemních vod na území MAS Brána do Českého ráje (zdroj: Český hydrometeorologický úřad, 2014)

útvár podzemních vod	chemický stav		kvantitativní stav	významný problém nakládání s vodami
	plošné zdroje znečištění	bodové zdroje znečištění		
	nevyhovující parametr	nevyhovující parametr		
Hořicko-miletínská křída	nevyhovující	nevyhovující	potenciálně nevyhovující	ANO Nevhodná aplikace hnojiv a prostředků na ochranu rostlin
	dusík, kys.neutral.kapacita do pH 4,5	tetrachlorethen	výstavba geotermálních vrtů	
Jizerský coniak	vyhovující	potenciálně nevyhovující	potenciálně nevyhovující	ANO Nevhodné využívání území
		benzo(a)pyren, fluoranthen	těžba, výstavba geotermálních vrtů	
Jizerská křída levobřežní	nevyhovující	nevyhovující	potenciálně nevyhovující	ANO Odběry a vypouštění za podmínek nízkých průtoků/nepříznivý poměr mezi odběry a základním odtokem; nevhodná aplikace hnojiv a prostředků na ochranu rostlin
	dusík, chloridy	benzen, benzo(g,h,i)perylene, olovo, tetrachlorethen, jiné	poměr odběrů k zdrojům, výstavba geotermálních vrtů	
Podkrkonošský permokarbon	nevyhovující	nevyhovující	vyhovující	ANO Nevhodná aplikace hnojiv a prostředků na ochranu rostlin, staré ekologické zátěže

7. Staré ekologické zátěže na území MAS Brána do Českého ráje v Královehradeckém kraji (zdroj: Plán odpadového hospodářství Královehradeckého kraje (2013))

obec	místní název	doporučení dalšího postupu
Libuň	U vlečky	Monitoring vod, úprava terénu a zatěsnění povrchu 10.5.2003 Skládka se zaváže inertem a slouží jako úložiště pro hlínu, doporučuje se monitoring.
Mlázovice	Rybničky	Rekultivace - úprava terénu a ozelenění. 10.5.2003 Zavezeno zeminou a zarovnáno. Zatravněno.
Nová Paka	Brdo-letišťe	Skládka je sanována. Doporučujeme nadále provádět monitoring. 10.5.2003 Stará uzavřená skládka kalů - velmi rozsáhlá. Zavezena zeminou a zatravněna. Doporučuje se pravidelný monitoring.
	Štikov	Provést hydrogeol. průzkum (vč. monitorovacích vrtů), zabránit dalšímu černému skládkování. Finální opatření: Pokud monitoring neprokáže znečištění toku, ponechat v současném stavu (stávající úpravy vyhovují). 10.5. 2003 Rekultivováno. Doporučuje se monitoring.
Pecka	U hřiště	Doporučen monitoring povrchových vod v potoce. 10.5.2003 skládka zavezena hlínou a zarovnána.
Újezd pod Troskami	Čimyšl	Skládka je sanována. Doporučujeme nadále provádět monitoring. 10.5.2003 Stará uzavřená skládka kalů - velmi rozsáhlá. Zavezena zeminou a zatravněna. Doporučuje se pravidelný monitoring.

8. Staré ekologické zátěže na území MAS Bána do Českého ráje v Libereckém kraji (zdroj: Plán odpadového hospodářství Libereckého kraje)

obec	místní název	doporučení dalšího postupu
Benešov u Semil	U školy	Skládka je uzpůsobena ke stávajícímu užití - na části skládky se nachází odstavná plocha - parkoviště.
Bozkov	Balatkova rokle	Skládka byla založena bez terénních úprav a těsnících prvků. Odpady byly do rokle hrnuty shora (celk. cca 4 500 m ³). V okolí není zdroj pitné vody, pod skládkou teče potok. Info OÚ: Část odpadů byla odvezena. Skládka byla zavezena zeminou a osázena. Prováděné rozbory vody nesvědčí o kontaminaci okolí.
Jesenný	U střediska zemědělského družstva	Skládka riziková, založená v bývalém rybníce, nachází se v pásmu hygienické ochrany vod. Bylo doporučeno vyklizení zbytkových, problémových nebo separovatelných odpadů Info MěÚ Semily: Skládka byla zavezena inertním materiálem, zbytky z lomové těžby.
	V lomu Skalička	Skládkování v prostoru erozní terénní deprese. V j. části území do prostoru skládky ústí zatrubněná vodoteč. Celková kubatura uložených odpadů činí cca 5 000 m ³ .
Libštát	V Kotli	Skládka maloobjemová, částečně zahrnutá, nevýznamná.
Lomnice nad Popelkou	Žižkov	Skládka malá, ale aktivní a v intravilánu obce v bezprostřední blízkosti rodinné zástavby. Bylo doporučeno vyklizení zbytkových, problémových nebo separovatelných odpadů a zabránění dalšímu černému skládkování.
Rovensko pod Troskami	Koudelka – U pramene Koudelka	Skládka je velmi nevhodně umístěna, tzn. v blízkosti pramene Koudelka, u chovného rybníka, v podmáčeném území, pravděpodobně zde nebyl ukládán průmyslový odpad a je malého rozsahu. Celk. kubatura uložených odpadů cca 4 000 m ³ . Info MěÚ Turnov: Skládka je již 15 let zavezena zeminou a zarostlá. Z potoka, který kolem protéká, je napouštěno koupaliště. Rozbory vody jsou v pořádku.
	PALDA	Info MěÚ Turnov: Skládka byla zrehabilitována na základě projektu a se státní dotací.

Stružinec	Technolen	Skládka malé kubatury, ale na břehu potoka.
Syřenov	Pod Kumburkem	Skládka je bez technického zabezpečení, nebyl proveden hydrogeologický průzkum, ukládány byly i průmyslové odpady, vizuálně byla zřejmá kontaminace jezírka (olejové skvrny). Info MěÚ Semily: Skládka byla zavezena zeminou a zalesněna v roce 1986. Je zde uloženo cca 20 000 m ³ KO odpadů.
Tatobity	Pískovcový lom, u benzínové pumpy	Skládka se nachází v ekologicky cenném území s výskytem četných druhů bylin a chráněných živočichů a na území PHO II. a PHO III. stupně. Území je hodno zvýšené ochrany. Info OÚ: Na skládku byl ukládán převážně TKO. Je zde uložena cca 6 500 m ³ odpadu. Skládka je zavezena zeminou. 800 m pod skládkou se nachází zdroj pitné vody. Při odběrech vody nebylo údajně zjištěno žádné znečištění. Obec nemá finanční prostředky na likvidaci.
	Pod skálou	Skládka stále aktivní, bez zabezpečení a úprav. Nachází se v ekologicky cenném území s výskytem četných druhů bylin a chráněných živočichů, na území PHO II stupně. Info OÚ: Skládka navazuje na předchozí. Na skládce dochází k černému skládkování. Je sem dobrý přístup od silnice. Obec nemá finanční prostředky na likvidaci.
Žernov	Sýkořice – V sadech	Skládka je malého rozsahu, ale obsahuje převážně nebezpečný odpad – pesticidy a anorganická hnojiva. Vzhledem k druhu odpadu je považována za rizikovou a je doporučeno její vymístění.
	V zatáčce	Skládka místy aktivní černá, bez zabezpečení, odpady v kontaktu s vodotečí.

9. Přehled sociálních služeb na území MAS Brána do Českého ráje v roce 2013 (zdroj: vlastní šetření)

obec	poskytovatel	název služby	cílová skupina	kapacita
Benešov u Semil	Ústav sociální péče Domov Tereza Benešov u Semil	služby pro osoby se zdravotním postižením	Poskytuje týdenní pobyt a komplexní péči dětem od 8 let, mládeži a dospělým klientům s mentálním postižením a kombinovanými vadami	31 klientů + 6 klientů na denní pobyt
Lázně Bělohrad	Město Lázně Bělohrad	pečovatelská služba	Poskytuje pomoc seniorům a zdravotně postiženým osobám, kteří nejsou schopni si sami obstarat nutné práce v domácnosti a další životní potřeby, nebo kteří pro nepříznivý zdravotní stav potřebují ošetření jinou osobou nebo další osobní péči	120 osob
		nájemní byty v domech zvláštního určení	Poskytuje trvalé ubytování osobám. se sníženou soběstačností z důvodu svého věku nebo zdravotního postižení, potřebující pomoc pečovatelské služby. Služba zahrnuje poskytnutí trvalého ubytování v bytech v domě s pečovatelskou službou.	25 bytů
Libštát	obec Libštát	dům s pečovatelskou službou	-	68 klientů
	Pečovatelská služba Libštát	pečovatelské a terénní služby	-	47 klientů
Lomnice nad Popelkou	Město Lomnice nad Popelkou	dům s pečovatelskou službou	-	25 klientů
	Domácí ošetřovatelská péče - Alena Martínková	pečovatelská a ošetřovatelská služba	Domácí zdravotní a ošetřovatelská péče Lomnice nad Popelkou a okolní obce	50 klientů
	Domácí ošetřovatelská zdravotní péče NIKÉ Květoslava Bašťářová	pečovatelská a ošetřovatelská služba	Domácí zdravotní a ošetřovatelská péče Lomnice nad Popelkou a okolní obce	50 klientů
	Lomnická společnost přátel dětí zdravotně postižených	služby pro osoby se zdravotním postižením	denní a týdenní stacionář Rváček pro děti od 6 let, mládež a dospělé s kombinovanými vadami, provazuje sociálně terapeutické dílny na Rváčově a Kavárnu u vypraného prádla a obchod v Lomnici nad Popelkou. Rváček se také podílí na resocializaci propuštěných odsouzených, kteří v zařízení pracují.	30 klientů (20 na denní pobyt, 10 chráněné bydlení)
Košťálov	obec Košťálov	dům s pečovatelskou službou	-	25 klientů
	Pečovatelská služba Košťálov	pečovatelské a terénní služby	-	7 klientů

Mlázovice	Domov důchodců Mlázovice	-	Poskytování celoročních a přechodných pobytů, poskytování celodenní stravy a celodenních služeb seniorům, kterým z důvodu jejich zdravotního stavu a sociální situace nelze dostatečnou pomoc zajistit v jejich domácím prostředí ani za pomoci jiných dostupných sociálních služeb	57 lůžek
Nová Paka	Ústav sociálních služeb města Nová Paka	Domov pro seniory	senioři, senioři se zdravotním postižením	65 lůžek
		Pečovatelská služba	senioři, osoby se zdravotním postižením	145 osob
	Život bez bariér, o.s.	osobní asistence	osoby se zdravotním postižením	3 klienti/den
		sociální poradenství	osoby se zdravotním postižením, senioři, osoby v krizi	10 klientů/den
		sociální rehabilitace	osoby se zdravotním postižením, senioři	30 klientů/den
Pecka	Pečovatelská služba Pecka	pečovatelská služba	senioři, osoby se zdravotním postižením	30 osob/den
Stará Paka	Sportem proti bariérám – Český ráj o. s.	osobní asistence	Osoby se zdravotním postižením, senioři	8 -12 klientů /den
Rovensko pod Troskami	Dům s pečovatelskou službou	-	senioři, invalidé	-

10. Počty vyjíždějících do zaměstnání a škol a podíl vyjíždějících do zaměstnání na ekonomicky aktivních (zdroj: Sčítání lidí, bytů a domů, ČSÚ, 2012)

obec	vyjíždějící celkem	vyjíždějící do škol			vyjíždějící do zaměstnání						podíl vyjíždějících do zam. mimo obec / počet zaměst.
		celkem	v tom		celkem	v tom					
			v rámci obce	mimo obec		v rámci obce	do jiné obce okresu	do jiného okresu kraje	do jiného kraje	do zahraničí	
Bělá	57	20	-	20	37	-	22	1	11	3	32,5
Benešov u Semil	227	72	2	70	155	6	110	14	24	1	42,3
Borovnice	100	30	-	30	70	8	26	15	19	2	35,6
Bozkov	133	38	2	36	95	7	57	12	16	3	38,4
Brada-Rybníček	53	21	-	21	32	-	18	-	14	-	50
Bradlecká Lhota	70	18	-	18	52	2	8	-	42	-	47,6
Bystrá nad Jizerou	23	8	-	8	15	2	11	-	2	-	28,3
Dílce	16	5	-	5	11	-	10	-	-	1	55
Dřevěnice	44	9	-	9	35	1	28	2	4	-	37,4
Háje nad Jizerou	176	49	11	38	127	15	89	3	18	2	36,4
Holenice	17	4	-	4	13	-	6	1	6	-	38,2
Holín	168	56	-	56	112	11	83	2	16	-	37
Choteč	42	17	-	17	25	1	21	-	3	-	29,6
Jesenný	116	33	2	31	83	20	42	14	7	-	29
Jinolice	60	23	-	23	37	-	25	-	12	-	43
Kbelnice	66	21	-	21	45	2	35	1	7	-	38,4
Kněžnice	71	23	-	23	48	3	27	-	18	-	40,2
Košťálov	328	109	11	98	219	31	156	7	24	1	28,4
Kyje	22	2	-	2	20	-	10	-	10	-	51,3
Lázně Bělohrad	868	262	105	157	606	233	226	53	88	6	22,3
Libštát	187	68	12	56	119	17	72	8	19	3	25,6
Libuň	177	43	9	34	134	18	66	2	47	1	31,5
Lomnice nad Popelkou	1348	424	104	320	924	404	215	36	257	12	21,5
Lužany	146	44	2	42	102	6	85	3	8	-	35,8
Mlázovice	138	44	-	44	94	27	55	4	8	-	32,5
Nová Paka	2392	714	356	358	1678	780	481	147	245	25	22,6
Nová Ves nad Popelkou	184	60	3	57	124	10	72	4	38	-	42,9
Ostružno	13	3	-	3	10	-	8	-	2	-	41,7
Pecka	340	110	34	76	230	52	119	27	27	5	30,8
Podúlsí	93	27	-	27	66	2	46	3	15	-	49,6
Příkrý	49	14	-	14	35	4	27	2	2	-	32,3
Radim	73	17	3	14	56	2	43	1	10	-	31
Roprachtice	75	23	-	23	52	11	31	4	6	-	33,6
Rovensko pod Troskami	365	103	38	65	262	32	160	17	49	4	40,8
Roztoky u Semil	33	7	-	7	26	-	23	1	2	-	51
Slaná	159	52	6	46	107	7	81	10	9	-	36,9

Strategie CLLD pro programové období 2014-2020, MAS Brána do Českého ráje

Soběraz	25	10	-	10	15	1	11	-	3	-	33,3
Stará Paka	484	131	41	90	353	51	202	24	73	3	36,5
Stružinec	176	53	9	44	123	19	73	6	22	3	36,2
Syřenov	61	24	-	24	37	2	16	1	18	-	38
Tatobity	135	39	3	36	96	7	62	12	13	2	35,9
Úbislavice	93	24	-	24	69	6	49	3	11	-	42,9
Újezd pod Troskami	85	27	-	27	58	6	27	-	25	-	41,9
Veselá	41	9	-	9	32	-	23	3	6	-	36,8
Vidochov	97	35	4	31	62	3	45	3	11	-	44
Zámostí-Blata	35	12	-	12	23	-	17	1	4	1	48,9
Železnice	331	101	30	71	230	24	149	6	48	3	40,9
Žernov	37	13	-	13	24	-	16	3	5	-	17,4
CELKEM MAS	10 029	3 051	787	2 264	6 978	1 833	3 284	456	1 324	81	29,6
Liberecký kraj	102 415	29 121	12 300	16 821	73 294	31 989	23 150	7 953	9 130	1 072	22,2

11. Finanční plán - podle jednotlivých specifických cílů a opatření SCLLD v jednotlivých letech

2016

Specifický cíl SCLLD	Opatření SCLLD	Podopatření SCLLD	IDENTIFIKACE programu				PLÁN FINANCOVÁNÍ (způsobilé výdaje v tis. Kč)					Nezpůsobilé výdaje (tis. Kč)
			program	Prioritní osa OP/ Priorita Unie	Investiční priorita OP/prioritní oblast	Specifický cíl OP / Operace PRV	Celkové způsobilé výdaje	z toho podpora		z toho vlastní zdroje příjemce		
								Příspěvek Unie	Národní veřejné zdroje	Národní veřejné zdroje	Národní soukromé zdroje	
1.1.	1. Bezpečná doprava		IROP	PO 4	9d	4.1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1.	8. Podpora zemědělských podniků		PRV	PO 6	6b	19.2.1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	9. Podpora potravinářských podniků		PRV	PO 6	6b	19.2.1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	10. Podpora podnikání na venkově		PRV	PO 6	6b	19.2.1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.2.	6. Zaměstnanost		OP Z	PO 2	3	2.3.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	7. Prorodinná opatření		OP Z	PO 2	3	2.3.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.3.	13. Spolupráce MAS		PRV	PO 6	6b	19.3.1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1.	2. Investice do vzdělávání		IROP	PO 4	9d	4.1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2.	4. Investice do sociálních služeb		IROP	PO 4	9d	4.1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	5. Sociální služby		OP Z	PO 2	3	2.3.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.4.	3. Podpora hasičů		IROP	PO 4	9d	4.1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4.1.	12. Pozemkové úpravy		PRV	PO 6	6b	19.2.1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4.2.	11. Podpora společenských funkcí lesů		PRV	PO 6	6b	19.2.1.	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 (tis. Kč)	
			program	Prioritní osa OP/ Priorita Unie	Investiční prioritní OP/prioritní oblast	Specifický cíl OP / Operace PRV	Celkové způsobilé výdaje	z toho podpora		z toho vlastní zdroje příjemce			
								Příspěvek Unie	Národní veřejné zdroje	Národní veřejné zdroje	Národní soukromé zdroje		
1.1.	1. Bezpečná doprava		IROP	PO 4	9d	4.1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
2.1.	8. Podpora zemědělských podniků		PRV	PO 6	6b	19.2.1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	9. Podpora potravinářských podniků		PRV	PO 6	6b	19.2.1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	10. Podpora podnikání na venkově		PRV	PO 6	6b	19.2.1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
2.2.	6. Zaměstnanost		OP Z	PO 2	3	2.3.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	7. Prorodinná opatření		OP Z	PO 2	3	2.3.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
2.3.	13. Spolupráce MAS		PRV	PO 6	6b	19.3.1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
3.1.	2. Investice do vzdělávání		IROP	PO 4	9d	4.1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
3.2.	4. Investice do sociálních služeb		IROP	PO 4	9d	4.1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	5. Sociální služby		OP Z	PO 2	3	2.3.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
3.4.	3. Podpora hasičů		IROP	PO 4	9d	4.1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
4.1.	12. Pozemkové úpravy		PRV	PO 6	6b	19.2.1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
4.2.	11. Podpora společenských funkcí lesů		PRV	PO 6	6b	19.2.1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	

2018

Specifický cíl SCLLD	Opatření SCLLD	Podopatření SCLLD	IDENTIFIKACE programu				PLÁN FINANCOVÁNÍ (způsobilé výdaje v tis. Kč)					Nezpůsobilé výdaje (tis. Kč)
			program	Prioritní osa OP/ Priorita Unie	Investiční prioritní OP/prioritní oblast	Specifický cíl OP / Operace PRV	Celkové způsobilé výdaje	z toho podpora		z toho vlastní zdroje příjemce		
								Příspěvek Unie	Národní veřejné zdroje	Národní veřejné zdroje	Národní soukromé zdroje	
1.1.	1. Bezpečná doprava		IROP	PO 4	9d	4.1.	3 684,21	3 500,00	0,00	184,21	0,00	0,00
2.1.	8. Podpora zemědělských podniků		PRV	PO 6	6b	19.2.1.	11 061,82	3 893,76	2 190,24	0,00	4 977,82	0,00
	9. Podpora potravinářských podniků		PRV	PO 6	6b	19.2.1.	2 776,60	835,20	469,80	0,00	1 471,60	0,00
	10. Podpora podnikání na venkově		PRV	PO 6	6b	19.2.1.	4 444,44	1 280,00	720,00	0,00	2 444,44	0,00
2.2.	6. Zaměstnanost		OP Z	PO 2	3	2.3.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	7 .Prorodinná opatření		OP Z	PO 2	3	2.3.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.3.	13.Spolupráce MAS		PRV	PO 6	6b	19.3.1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1.	2. Investice do vzdělávání		IROP	PO 4	9d	4.1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2.	4. Investice do sociálních služeb		IROP	PO 4	9d	4.1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	5. Sociální služby		OP Z	PO 2	3	2.3.	1 800,00	1 530,00	90,00	90,00	90,00	0,00
3.4.	3. Podpora hasičů		IROP	PO 4	9d	4.1.	12 494,74	11 870,00	0,00	624,74	0,00	0,00
4.1.	12. Pozemkové úpravy		PRV	PO 6	6b	19.2.1.	1 770,00	1 132,80	637,20	0,00	0,00	0,00
4.2.	11. Podpora společenských funkcí lesů		PRV	PO 6	6b	19.2.1.	2 160,00	1 382,40	777,60	0,00	0,00	0,00

2019

Specifický cíl SCLLD	Opatření SCLLD	Podopatření SCLLD	IDENTIFIKACE programu				PLÁN FINANCOVÁNÍ (způsobilé výdaje v tis. Kč)					Nezpůsobilé výdaje (tis. Kč)
			program	Prioritní osa OP/ Priorita Unie	Investiční prioritní OP/prioritní oblast	Specifický cíl OP / Operace PRV	Celkové způsobilé výdaje	z toho podpora		z toho vlastní zdroje příjemce		
								Příspěvek Unie	Národní veřejné zdroje	Národní veřejné zdroje	Národní soukromé zdroje	
1.1.	1. Bezpečná doprava		IROP	PO 4	9d	4.1.	5 473,68	5 200,00	0,00	273,68	0,00	0,00
2.1.	8. Podpora zemědělských podniků		PRV	PO 6	6b	19.2.1.	1 800,00	633,60	356,40	0,00	810,00	0,00
	9. Podpora potravinářských podniků		PRV	PO 6	6b	19.2.1.	1 234,04	371,20	208,80	0,00	654,04	0,00
	10. Podpora podnikání na venkově		PRV	PO 6	6b	19.2.1.	888,89	256,00	144,00	0,00	488,89	0,00
2.2.	6. Zaměstnanost		OP Z	PO 2	3	2.3.	900,00	765,00	45,00	45,00	45,00	0,00
	7. Prorodinná opatření		OP Z	PO 2	3	2.3.	900,00	765,00	45,00	45,00	45,00	0,00
2.3.	13. Spolupráce MAS		PRV	PO 6	6b	19.3.1.	666,67	384,00	216,00	0,00	66,67	0,00
3.1.	2. Investice do vzdělávání		IROP	PO 4	9d	4.1.	3 442,11	3 270,00	0,00	172,11	0,00	0,00
3.2.	4. Investice do sociálních služeb		IROP	PO 4	9d	4.1.	1 315,79	1 250,00	0,00	32,90	32,89	0,00
	5. Sociální služby		OP Z	PO 2	3	2.3.	700,00	595,00	35,00	35,00	35,00	0,00
3.4.	3. Podpora hasičů		IROP	PO 4	9d	4.1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4.1.	12. Pozemkové úpravy		PRV	PO 6	6b	19.2.1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4.2.	11. Podpora společenských funkcí lesů		PRV	PO 6	6b	19.2.1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

2020

Specifický cíl SCLLD	Opatření SCLLD	Podopatření SCLLD	IDENTIFIKACE programu				PLÁN FINANCOVÁNÍ (způsobilé výdaje v tis. Kč)					Nezpůsobilé výdaje (tis. Kč)
			program	Prioritní osa OP/ Priorita Unie	Investiční prioritní OP/prioritní oblast	Specifický cíl OP / Operace PRV	Celkové způsobilé výdaje	z toho podpora		z toho vlastní zdroje příjemce		
								Příspěvek Unie	Národní veřejné zdroje	Národní veřejné zdroje	Národní soukromé zdroje	
1.1.	1. Bezpečná doprava		IROP	PO 4	9d	4.1.	5 473,68	5 200,00	0,00	273,68	0,00	0,00
2.1.	8. Podpora zemědělských podniků		PRV	PO 6	6b	19.2.1.	1 800,00	633,60	356,40	0,00	810,00	0,00
	9. Podpora potravinářských podniků		PRV	PO 6	6b	19.2.1.	617,02	185,60	104,40	0,00	327,02	0,00
	10. Podpora podnikání na venkově		PRV	PO 6	6b	19.2.1.	1 777,78	512,00	288,00	0,00	977,78	0,00
2.2.	6. Zaměstnanost		OP Z	PO 2	3	2.3.	1 400,00	1 190,00	70,00	70,00	70,00	0,00
	7. Prorodinná opatření		OP Z	PO 2	3	2.3.	1 410,00	1 198,50	70,50	70,50	70,50	0,00
2.3.	13. Spolupráce MAS		PRV	PO 6	6b	19.3.1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1.	2. Investice do vzdělávání		IROP	PO 4	9d	4.1.	3 442,11	3 270,00	0,00	172,11	0,00	0,00
3.2.	4. Investice do sociálních služeb		IROP	PO 4	9d	4.1.	1 315,79	1 250,00	0,00	32,90	32,89	0,00
	5. Sociální služby		OP Z	PO 2	3	2.3.	460,00	391,00	23,00	23,00	23,00	0,00
3.4.	3. Podpora hasičů		IROP	PO 4	9d	4.1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4.1.	12. Pozemkové úpravy		PRV	PO 6	6b	19.2.1.	1 770,00	1 132,80	637,20	0,00	0,00	0,00
4.2.	11. Podpora společenských funkcí lesů		PRV	PO 6	6b	19.2.1.	497,00	318,08	178,92	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 (tis. Kč)
			program	Prioritní osa OP/ Priorita Unie	Investiční prioritní OP/prioritní oblast	Specifický cíl OP / Operace PRV	Celkové způsobilé výdaje	z toho podpora		z toho vlastní zdroje příjemce		
								Příspěvek Unie	Národní veřejné zdroje	Národní veřejné zdroje	Národní soukromé zdroje	
1.1.	1. Bezpečná doprava		IROP	PO 4	9d	4.1.	5 473,68	5 200,00	0,00	273,68	0,00	0,00
2.1.	8. Podpora zemědělských podniků		PRV	PO 6	6b	19.2.1.	1 800,00	633,60	356,40	0,00	810,00	0,00
	9. Podpora potravinářských podniků		PRV	PO 6	6b	19.2.1.	925,53	278,40	156,60	0,00	490,53	0,00
	10. Podpora podnikání na venkově		PRV	PO 6	6b	19.2.1.	888,89	256,00	144,00	0,00	488,89	0,00
2.2.	6. Zaměstnanost		OP Z	PO 2	3	2.3.	1 000,00	850,00	50,00	50,00	50,00	0,00
	7. Prorodinná opatření		OP Z	PO 2	3	2.3.	1 116,00	948,60	55,80	55,80	55,80	0,00
2.3.	13. Spolupráce MAS		PRV	PO 6	6b	19.3.1.	678,09	390,58	219,70	0,00	67,81	0,00
3.1.	2. Investice do vzdělávání		IROP	PO 4	9d	4.1.	2 294,74	2 180,00	0,00	114,74	0,00	0,00
3.2.	4. Investice do sociálních služeb		IROP	PO 4	9d	4.1.	1 315,79	1 250,00	0,00	32,90	32,89	0,00
	5. Sociální služby		OP Z	PO 2	3	2.3.	2 040,00	1 734,00	102,00	102,00	102,00	0,00
3.4.	3. Podpora hasičů		IROP	PO 4	9d	4.1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4.1.	12. Pozemkové úpravy		PRV	PO 6	6b	19.2.1.	1 770,00	1 132,80	637,20	0,00	0,00	0,00
4.2.	11. Podpora společenských funkcí lesů		PRV	PO 6	6b	19.2.1.	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 (tis. Kč)
			program	Prioritní osa OP/ Priorita Unie	Investiční prioritní OP/prioritní oblast	Specifický cíl OP / Operace PRV	Celkové způsobilé výdaje	z toho podpora		z toho vlastní zdroje příjemce		
								Příspěvek Unie	Národní veřejné zdroje	Národní veřejné zdroje	Národní soukromé zdroje	
1.1.	1. Bezpečná doprava		IROP	PO 4	9d	4.1.	7 757,27	7 369,41	0,00	387,86	0,00	0,00
2.1.	8. Podpora zemědělských podniků		PRV	PO 6	6b	19.2.1.	1 631,89	574,43	323,11	0,00	734,35	0,00
	9. Podpora potravinářských podniků		PRV	PO 6	6b	19.2.1.	668,09	200,96	113,04	0,00	354,09	0,00
	10. Podpora podnikání na venkově		PRV	PO 6	6b	19.2.1.	860,00	247,68	139,32	0,00	473,00	0,00
2.2.	6. Zaměstnanost		OP Z	PO 2	3	2.3.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	7. Prorodinná opatření		OP Z	PO 2	3	2.3.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.3.	13. Spolupráce MAS		PRV	PO 6	6b	19.3.1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1.	2. Investice do vzdělávání		IROP	PO 4	9d	4.1.	2 263,16	2 150,00	0,00	113,16	0,00	0,00
3.2.	4. Investice do sociálních služeb		IROP	PO 4	9d	4.1.	1 477,89	1 404,00	0,00	36,95	36,94	0,00
	5. Sociální služby		OP Z	PO 2	3	2.3.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.4.	3. Podpora hasičů		IROP	PO 4	9d	4.1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4.1.	12. Pozemkové úpravy		PRV	PO 6	6b	19.2.1.	537,00	343,68	193,32	0,00	0,00	0,00
4.2.	11. Podpora společenských funkcí lesů		PRV	PO 6	6b	19.2.1.	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 (tis. Kč)
			program	Prioritní osa OP/ Priorita Unie	Investiční prioritní OP/prioritní oblast	Specifický cíl OP / Operace PRV	Celkové způsobilé výdaje	z toho podpora		z toho vlastní zdroje příjemce		
								Příspěvek Unie	Národní veřejné zdroje	Národní veřejné zdroje	Národní soukromé zdroje	
1.1.	1. Bezpečná doprava		IROP	PO 4	9d	4.1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1.	8. Podpora zemědělských podniků		PRV	PO 6	6b	19.2.1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	9. Podpora potravinářských podniků		PRV	PO 6	6b	19.2.1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	10. Podpora podnikání na venkově		PRV	PO 6	6b	19.2.1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.2.	6. Zaměstnanost		OP Z	PO 2	3	2.3.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	7. Prorodinná opatření		OP Z	PO 2	3	2.3.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.3.	13. Spolupráce MAS		PRV	PO 6	6b	19.3.1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1.	2. Investice do vzdělávání		IROP	PO 4	9d	4.1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2.	4. Investice do sociálních služeb		IROP	PO 4	9d	4.1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	5. Sociální služby		OP Z	PO 2	3	2.3.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.4.	3. Podpora hasičů		IROP	PO 4	9d	4.1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4.1.	12. Pozemkové úpravy		PRV	PO 6	6b	19.2.1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4.2.	11. Podpora společenských funkcí lesů		PRV	PO 6	6b	19.2.1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

CELKEM 2016-2023

Specifický cíl SCLLD	Opatření SCLLD	Podopatření SCLLD	IDENTIFIKACE programu				PLÁN FINANCOVÁNÍ (způsobilé výdaje v tis. Kč)					Nezpůsobilé výdaje (tis. Kč)
			program	Prioritní osa OP/ Priorita Unie	Investiční prioritní OP/prioritní oblast	Specifický cíl OP / Operace PRV	Celkové způsobilé výdaje	z toho podpora		z toho vlastní zdroje příjemce		
								Příspěvek Unie	Národní veřejné zdroje	Národní veřejné zdroje	Národní soukromé zdroje	
1.1.	1. Bezpečná doprava		IROP	PO 4	9d	4.1.	27 862,52	26 469,41	0,00	1 393,11	0,00	0,00
2.1.	8. Podpora zemědělských podniků		PRV	PO 6	6b	19.2.1.	18 093,71	6 368,99	3 582,55	0,00	8 142,17	0,00
	9. Podpora potravinářských podniků		PRV	PO 6	6b	19.2.1.	6 221,28	1 871,36	1 052,64	0,00	3 297,28	0,00
	10. Podpora podnikání na venkově		PRV	PO 6	6b	19.2.1.	8 860,00	2 551,68	1 435,32	0,00	4 873,00	0,00
2.2.	6. Zaměstnanost		OP Z	PO 2	3	2.3.	3 300,00	2 805,00	165,00	165,00	165,00	0,00
	7. Prorodinná opatření		OP Z	PO 2	3	2.3.	3 426,00	2 912,10	171,30	171,30	171,30	0,00
2.3.	13. Spolupráce MAS		PRV	PO 6	6b	19.3.1.	1 344,76	774,58	435,70	0,00	134,48	0,00
3.1.	2. Investice do vzdělávání		IROP	PO 4	9d	4.1.	11 442,12	10 870,00	0,00	572,12	0,00	0,00
3.2.	4. Investice do sociálních služeb		IROP	PO 4	9d	4.1.	5 425,26	5 154,00	0,00	135,65	135,61	0,00
	5. Sociální služby		OP Z	PO 2	3	2.3.	5 000,00	4 250,00	250,00	250,00	250,00	0,00
3.4.	3. Podpora hasičů		IROP	PO 4	9d	4.1.	12 494,74	11 870,00	0,00	624,74	0,00	0,00
4.1.	12. Pozemkové úpravy		PRV	PO 6	6b	19.2.1.	5 847,00	3 742,08	2 104,92	0,00	0,00	0,00
4.2.	11. Podpora společenských funkcí lesů		PRV	PO 6	6b	19.2.1.	2 657,00	1 700,48	956,52	0,00	0,00	0,00

12. Financování SCLLD

A. V jednotlivých letech podle specifických cílů OP/ opatření EZFRV (PRV)

rok 2018

Programový rámec	Prioritní osa OP/ Priorita Unie	Investiční priorita 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 podpora		Z toho vlastní zdroje příjemci		
					Příspěvek Unie	Národní veřejné zdroje	Národní veřejné zdroje	Národní soukromé zdroje	
PR IROP	PO 4	IP 9d	4.1.	16 178,95	15 370,00	0,00	808,95	0,00	0,00
PR ZAM	PO 2	IP 3	2.3.	1 800,00	1 530,00	90,00	90,00	90,00	0,00
PR PRV	PU 6	PO 6B	19.2.1.	22 212,86	8 524,16	4 794,84	0,00	8 893,86	0,00
PR PRV	PU 6	PO 6B	19.3.1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

rok 2019

Programový rámec	Prioritní osa OP/ Priorita Unie	Investiční priorita 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 podpora		Z toho vlastní zdroje příjemci		
					Příspěvek Unie	Národní veřejné zdroje	Národní veřejné zdroje	Národní soukromé zdroje	
PR IROP	PO 4	IP 9d	4.1.	10 231,58	9 720,00	0,00	478,69	32,89	0,00
PR ZAM	PO 2	IP 3	2.3.	2 500,00	2 125,00	125,00	125,00	125,00	0,00
PR PRV	PU 6	PO 6B	19.2.1.	3 922,93	1 260,80	709,20	0,00	1 952,93	0,00
PR PRV	PU 6	PO 6B	19.3.1.	666,67	384,00	216,00	0,00	66,67	0,00

rok 2020

Programový rámec	Prioritní osa OP/ Priorita Unie	Investiční priorita 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 podpora		Z toho vlastní zdroje příjemci		
					Příspěvek Unie	Národní veřejné zdroje	Národní veřejné zdroje	Národní soukromé zdroje	
PR IROP	PO 4	IP 9d	4.1.	10 231,58	9 720,00	0,00	478,69	32,89	0,00
PR ZAM	PO 2	IP 3	2.3.	3 270,00	2 779,50	163,50	163,50	163,50	0,00
PR PRV	PU 6	PO 6B	19.2.1.	6 461,80	2 782,08	1 564,92	0,00	2 114,80	0,00
PR PRV	PU 6	PO 6B	19.3.1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

rok 2021

Programový rámec	Prioritní osa OP/ Priorita Unie	Investiční priorita 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 podpora		Z toho vlastní zdroje příjemci		
					Příspěvek Unie	Národní veřejné zdroje	Národní veřejné zdroje	Národní soukromé zdroje	
PR IROP	PO 4	IP 9d	4.1.	9 084,21	8 630,00	0,00	421,32	32,89	0,00
PR ZAM	PO 2	IP 3	2.3.	4 156,00	3 532,60	207,80	207,80	207,80	0,00
PR PRV	PU 6	PO 6B	19.2.1.	5 384,42	2 300,80	1 294,20	0,00	1 789,42	0,00
PR PRV	PU 6	PO 6B	19.3.1.	678,09	390,58	219,70	0,00	67,81	0,00

rok 2022

Programový rámec	Prioritní osa OP/ Priorita Unie	Investiční priorita 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 podpora		Z toho vlastní zdroje příjemci		
					Příspěvek Unie	Národní veřejné zdroje	Národní veřejné zdroje	Národní soukromé zdroje	
PR IROP	PO 4	IP 9d	4.1.	11 498,32	10 923,41	0,00	537,95	36,94	0,00
PR ZAM	PO 2	IP 3	2.3.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Strategie CLLD pro programové období 2014-2020, MAS Brána do Českého ráje

PR PRV	PU 6	PO 6B	19.2.1.	3 696,98	1 366,75	768,79	0,00	1 561,44	0,00
PR PRV	PU 6	PO 6B	19.3.1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

rok 2023

Programový rámec	Prioritní osa OP/ 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 podpora		Z toho vlastní zdroje příjemci		
					Příspěvek Unie	Národní veřejné zdroje	Národní veřejné zdroje	Národní soukromé zdroje	
PR IROP	PO 4	IP 9d	4.1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
PR ZAM	PO 2	IP 3	2.3.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
PR PRV	PU 6	PO 6B	19.2.1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
PR PRV	PU 6	PO 6B	19.3.1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

celkem 2016 -2023

Programový rámec	Prioritní osa OP/ 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 podpora		Z toho vlastní zdroje příjemci		
					Příspěvek Unie	Národní veřejné zdroje	Národní veřejné zdroje	Národní soukromé zdroje	
PR IROP	PO 4	IP 9d	4.1.	57 224,64	54 363,41	0,00	2 725,62	135,61	0,00
PR ZAM	PO 2	IP 3	2.3.	11 726,00	9 967,10	586,30	586,30	586,30	0,00
PR PRV	PU 6	PO 6B	19.2.1.	41 678,99	16 234,59	9 131,95	0,00	16 312,45	0,00
PR PRV	PU 6	PO 6B	19.3.1.	1 344,76	774,58	435,70	0,00	134,48	0,00

B. Financování podle ESI fondů (podpora v tisíci Kč)

rok 2016

Fond	Program	Příspěvek Unie (tis. Kč)	Národní spolufinancování (tis. Kč)	Podpora (tis. Kč)
EFRR	IROP	0,00	0,00	0,00
ESF	OP Z	0,00	0,00	0,00
EZFRV	PRV	0,00	0,00	0,00
celkem		0,00	0,00	0,00

rok 2017

Fond	Program	Příspěvek Unie (tis. Kč)	Národní spolufinancování (tis. Kč)	Podpora (tis. Kč)
EFRR	IROP	0,00	0,00	0,00
ESF	OP Z	0,00	0,00	0,00
EZFRV	PRV	0,00	0,00	0,00
celkem		0,00	0,00	0,00

rok 2018

Fond	Program	Příspěvek Unie (tis. Kč)	Národní spolufinancování (tis. Kč)	Podpora (tis. Kč)
EFRR	IROP	15 370,00	0,00	15 370,00
ESF	OP Z	1 530,00	90,00	1 620,00
EZFRV	PRV	8 524,16	4 794,84	13 319,00
celkem		25 424,16	4 884,84	30 309,00

rok 2019

Fond	Program	Příspěvek Unie (tis. Kč)	Národní spolufinancování (tis. Kč)	Podpora (tis. Kč)
EFRR	IROP	9 720,00	0,00	9 720,00
ESF	OP Z	2 125,00	125,00	2 250,00
EZFRV	PRV	1 644,80	925,20	2 570,00
celkem		13 489,80	1 050,20	14 540,00

rok 2020

Fond	Program	Příspěvek Unie (tis. Kč)	Národní spolufinancování (tis. Kč)	Podpora (tis. Kč)
EFRR	IROP	9 720,00	0,00	9 720,00
ESF	OP Z	2 779,50	163,50	2 943,00
EZFRV	PRV	2 782,08	1 564,92	4 347,00
celkem		15 281,58	1 728,42	17 010,00

rok 2021

Fond	Program	Příspěvek Unie (tis. Kč)	Národní spolufinancování (tis. Kč)	Podpora (tis. Kč)
EFRR	IROP	8 630,00	0,00	8 630,00
ESF	OP Z	3 532,60	207,80	3 740,40
EZFRV	PRV	2 691,38	1 513,90	4 205,28
celkem		14 853,98	1 721,70	16 575,68

rok 2022

Fond	Program	Příspěvek Unie (tis. Kč)	Národní spolufinancování (tis. Kč)	Podpora (tis. Kč)
EFRR	IROP	10 923,41	0,00	10 923,41
ESF	OP Z	0,00	0,00	0,00
EZFRV	PRV	1 366,75	768,79	2 135,54
celkem		12 290,16	768,79	13 058,95

rok 2023

Fond	Program	Příspěvek Unie (tis. Kč)	Národní spolufinancování (tis. Kč)	Podpora (tis. Kč)
EFRR	IROP	0,00	0,00	0,00
ESF	OP Z	0,00	0,00	0,00
EZFRV	PRV	0,00	0,00	0,00
celkem		0,00	0,00	0,00

rok 2017 – 2023

Fond	Program	Příspěvek Unie (tis. Kč)	Národní spolufinancování (tis. Kč)	Podpora (tis. Kč)
EFRR	IROP	54 363,41	0,00	54 363,41
ESF	OP Z	9 967,10	586,30	10 553,40
EZFRV	PRV	17 009,17	9 567,65	26 576,82
celkem		81 339,68	10 153,95	91 493,63

13. Analýza rizik

Pozn.: V tabulce jsou uvedena rizika jako nebezpečí, která mohou negativně ovlivnit dosažení stanovených cílů. Jedná se o budoucí události, které mají náhodnou povahu (mohou, ale nemusí nastat a mít negativní dopad). Hodnocení významnosti rizik je založeno na hodnocení očekávané pravděpodobnosti výskytu jednotlivých rizik (P) a jejich dopadu (D) se hodnotí ve škále 1-5, kdy 1 je malá pravděpodobnost a malý dopad. Významnost rizika je součin pravděpodobnosti a dopadu a pohybuje se od 1 (velmi nízká) do 25 (velmi vysoká). Rizika jsou rozdělena do 5 skupin: finanční, organizační, právní, technická a věcná.

Skupina rizik	Název rizika	Hodnocení rizika			Opatření ke snížení významnosti rizika	Vlastník rizika
		P	D	V= P*D		
Finanční	Nedostatek financí MAS na administraci a spoluúčast.	3	5	15	Využití dalších zdrojů: krajské dotace, mimořádné příspěvky, dary, půjčka, hospodářská činnost.	MAS
	Nepodpoření Strategie MAS, neschválení programového rámce.	3	5	15	Kvalitní zpracování strategie a všech příloh, hledání dalších zdrojů pro realizaci.	MAS
	Neproplacení administrativních nákladů MAS.	2	5	10	Důkladná kontrola vyúčtování, využití zkušeností z minulosti, znalost aktuálních pravidel.	MAS
	Neproplacení nákladů projektů žadatelů.	2	5	10	Zodpovědnost žadatelů, nabádání žadatelů ke konzultacím s MAS, kvalitní animace ze strany MAS.	Žadatelé, MAS
	Chybně naplánované náklady projektů.	2	4	8	Zodpovědnost žadatelů. Apelování MAS na přiměřenost nákladů a ceny v místě obvyklé.	Žadatelé
Organizační	Nedostatečné personální zajištění administrace projektů.	2	5	10	Kvalitní výběr, zvýšení nároků na stávající a nové zaměstnance. Decentralizace služeb MAS.	MAS
	Nízká profesionalita zaměstnanců MAS	2	3	6	Zvyšování kvalifikace, školení, kurzy. Motivace.	MAS
	Nezkušenost s IROP a OPZ	3	3	9	Školení, kurzy, animace	MAS, Žadatelé
	Nedostatek žádostí o dotaci	2	5	10	Propagace a osvěta SCLLD a programových rámců v území (www, semináře pro veřejnost, místní tisk, příklady dobré praxe, mailinglist, apod.)	MAS

	Nepřipravenost projektů žadatelů	2	4	8	Důkladná konzultace záměrů, zodpovědnost žadatelů, průzkum zájmu a absorpční kapacity v území	MAS, žadatelé
	Nedostatek projektů na některé fiche/opatření	3	4	12	Důkladná konzultace záměrů, včasná informovanost žadatelů, propagace a osvěta u způsobilých žadatelů, průzkum zájmu o čerpání	MAS
	Nedodržení implementačních postupů/ chybně nastavené postupy	2	4	8	Systém nastaven dle předchozích zkušeností, dodržování metodik OP	MAS
Právní	Změna Pravidel jednotlivých OP	4	3	12	ŘO - včasné informování o připravovaných změnách, včasné informační semináře, metodiky, výklady,.. MAS – pravidelné sledování aktuálních verzí Pravidel.	Řídící orgány, MAS
	Nedodržení podmínek zadávacího řízení	2	5	10	Konzultace VŘ s MAS, zadávání VŘ odborným organizacím	žadatel
	Komplikace s dodavateli (nedodržení smluvních podmínek)	2	3	6	Kvalitní smlouvy o dílo, reálné termíny pro realizaci, sankce za neplnění smlouvy (průběžné kontrolní dny a kontrola dodržování harmonogramu)	žadatel
	Změna legislativy, která povede k dalším investicím nebo administrativním povinnostem	2	3	6	Sledování přípravy změn legislativy, včasné konzultace s MAS a dodavateli	žadatel
Technická	Nedostatečné technické vybavení MAS	2	3	6	Dlouhodobé plánování vybavení	MAS
	Nedostatečné materiální vybavení MAS	2	3	6	Dlouhodobé plánování vybavení	MAS
Věcná	Změna ve vedení obcí	3	4	12	Komunikace s novým vedením, svolání valné hromady MAS po komunálních volbách, informační semináře a exkurze pro nové zastupitele	MAS, obce
	Nízká podpora strategie	3	4	12	Komunikace v území, příklady dobré praxe	MAS
	Nevyjasněné vlastnické vztahy při plánování záměrů	2	4	8	Kontrola při příjmu žádostí	MAS, žadatelé

	Nedodržení podmínek udržitelnosti	2	4	8	Informovanost žadatelů o povinnostech a možných sankcích, průběžná kontrola, zodpovědnost žadatelů, pojištění majetku, včasné konzultace očekávaných a nastalých změn	MAS, Žadatelé
	Nenaplnění monitorovacích indikátorů	3	5	15	Pravidelná monitoring a evaluace, aktualizace SCLLD	MAS

14. Indikátory pro programové rámce

Specifický cíl SCLLD	Opatření SCLLD (číslo, název)	IDENTIFIKACE programu				Identifikace indikátorů				Hodnoty indikátorů					Odůvodnění jakým způsobem byly hodnoty stanoveny
		Program	Prioritní osa OP/ Priorita Unie	Investiční prioritní OP/ prioritní oblast	Specifický cíl OP/ operace PRV	Kód NČI2014+	Název indikátoru	Měrná jednotka	Typ indikátoru	Výchozí hodnota	datum výchozí hodnoty	Cílová hodnota	Datum cílové hodnoty	Milník k 31.12.2018	
1.1. Kvalitní a bezpečná dopravní infrastruktura	č. 1 Bezpečná doprava	IROP	PO 4	9d	4.1.	7 50 01	Počet realizací vedoucí ke zvýšené bezpečnosti v dopravě	realizace	výstup	0	1.3.2016	10	31.12.2023	X	Hodnoty byly zvoleny na základě alokace a absorpční kapacity území MAS, na 1 realizaci bezpečnosti v dopravě počítáno v průměru 2 mil. Kč (odhad dle realizovaných obdobných projektů a dle alokace). MAS převzala hodnoty z programového dokumentu IROP. MAS převzala hodnoty z programového dokumentu IROP. Cílová hodnota byla zvolena dle šetření v území, cena se předpokládá 5 mil. Kč za 1 km (dle cenového normativu Ministerstva dopravy 2015)
						7 51 20	Podíl veřejné osobní dopravy na celkových výkonech v osobní dopravě	procenta	výsledek	30	31.12.2011	35	31.12.2023	X	
						7 63 10	Podíl cyklistiky na přepravních výkonech	procenta	výsledek	7	31.12.2011	10	31.12.2023	X	
						7 61 00	Délka nově vybudovaných cyklostezek a cyklotras	km	výstup	0	1.3.2016	1	31.12.2023	0	
2.1. Kvalitní prostředí a podmínky pro podnikatele a lokální ekonomiku	č. 8 Podpora zemědělských podniků	PRV	PO 6	6b	19.2.1.	9 37 01	Počet podpořených podniků /příjemců	počet	výstup	0	1.3.2016	17	31.12.2023	5	Hodnoty indikátorů byly stanoveny na základě předpokládané absorpční kapacity území MAS a na základě zkušeností z minulého období a dle místních podmínek MAS. Na 1 projekt je počítáno: v zemědělství 580 tis. Kč dotace. Počet nových pracovních míst byl odhadnut na základě přidělené alokace PRV (1 PM / 200 tis. EUR), v zemědělství se předpokládá vznik 1 PM. Hodnoty indikátorů byly stanoveny na základě předpokládané absorpční kapacity území MAS a na základě zkušeností z minulého období a dle místních podmínek MAS. Na 1 projekt je počítáno v potravinářství průměrně 580 tis. Kč dotace. Počet nových pracovních míst byl odhadnut na základě přidělené alokace PRV (1 PM / 200 tis. EUR), v potravinářství se předpokládá vznik 1 PM. Hodnoty indikátorů byly stanoveny na základě předpokládané absorpční kapacity území MAS a na základě zkušeností z minulého období a dle místních podmínek MAS. Na 1 projekt podpořený projekt podnikání je počítáno v průměru 260 tis. Kč dotace. Počet nových pracovních míst byl odhadnut na základě přidělené alokace PRV (1 PM / 200 tis. EUR), předpokládá se, že v rámci podpory podnikání vzniknou 2 PM.
						9 48 00	Pracovní místa vytvořená v rámci podpořených projektů	FTE	výsledek	0	1.3.2016	1	31.12.2023	0	
	č. 9 Podpora potravinářských podniků	PRV	PO 6	6b	19.2.1.	9 37 01	Počet podpořených podniků /příjemců	počet	výstup	0	1.3.2016	5	31.12.2023	1	
						9 48 00	Pracovní místa vytvořená v rámci podpořených projektů	FTE	výsledek	0	1.3.2016	1	31.12.2023	0	
	č. 10 Podpora podnikání na venkově	PRV	PO 6	6b	19.2.1.	9 37 01	Počet podpořených podniků /příjemců	počet	výstup	0	1.3.2016	15	31.12.2023	5	
						9 48 00	Pracovní místa vytvořená v rámci podpořených projektů	FTE	výsledek	0	1.3.2016	2	31.12.2023	0	
2.2. Zvýšení pracovních příležitostí včetně osob se sociálním znevýhodněním	č. 6. Zaměstnanost	OP Z	PO 2	3	2.3.	6 00 00	Celkový počet účastníků	osoby	výstup	0	1.3.2016	8	31.12.2023	X	Alokace MAS na zaměstnanost je 3, 3 mil. Kč, předpokládáme komplexní péči o účastníka – náklady na 1 účastníka cca 396 tis. Kč /rok, alokace 3 300 tis./ 396 tis = podpora 8 osob. Náklady na 1 účastníka: trojnásobek minimální mzdy (11 tis. Kč): 33 tis. Kč *12 = 396 tis. Kč Cílem je 75 % úspěšnost z celkového počtu účastníků, 75 % z 8 = 6 osob Cílem je 75 % úspěšnost, 75 % z 6 osob = 4 osoby
						6 26 00	Účastníci, kteří získali kvalifikaci po ukončení své účasti	osoby	výsledek	0	1.3.2016	6	31.12.2023	X	
						6 27 00	Účastníci zaměstnaní po ukončení své účasti, včetně OSVČ	osoby	výsledek	0	1.3.2016	4	31.12.2023	X	

						6 28 00	Znevýhodnění účastníci, kteří po ukončení své účasti hledají zaměstnání, jsou v procesu vzdělávání/ odborné přípravy, rozšiřují si kvalifikaci nebo jsou zaměstnání, a to i OSVČ	osoby	výsledek	0	1.3.2016	7	31.12.2023	X	Předpoklad, že to bude 95 % z 8 účastníků.
						6 29 00	Účastníci zaměstnaní 6 měsíců po ukončení své účasti, včetně OSVČ	osoby	výsledek	0	1.3.2016	3	31.12.2023	X	50 % těch co získali zaměstnání: 50% ze 6 = 3 osoby
						6 32 00	Znevýhodnění účastníci zaměstnaní 6 měsíců po ukončení své účasti, včetně OSVČ	osoby	výsledek	0	1.3.2016	2	31.12.2023	X	75 % z účastníků zaměstnaných 6 měsíců po ukončení podpory: 3*0,75 = 2 osoby
						6 00 00	Celkový počet účastníků	osoby	výstup	0	1.3.2016	85	31.12.2023	X	
						<p>Alokace MAS na opatření: 3 426 tis. Kč S ohledem na omezený rozpočet OPZ je cílem MAS podpořit vznik alespoň 2 dětských skupin a zajištění 2 příměstských táborů. Dětská skupina: dle kalkulačky OPZ náklady na vybudování 1 zařízení péče o děti pro soukromoprávní subjekt vykonávající veřejně prospěšnou činnost s kapacitou min. 5 dětí + rekvalifikace pečujících osob, provoz 2 roky = 1 252 tis. Kč 2 dětské skupiny = 2*1 252 tis. Kč = 2 504 tis Kč, 2x min 5 dětí = 10 účastníků (rodičů) Příměstský tábor: náklady na provoz 1 příměstského tábora s kapacitou 10 dětí zahrnují zejména 2 pečující osoby 2x 23 tis. Kč / měsíc + odvody + pronájem prostor a další provozní náklady + vybavení, provoz 2 měsíce/rok po dobu 2 let = 461 tis. Kč 2 příměstské tábory = 2 x 461 tis. Kč = 922 tis. Kč, kapacita min 10 dětí s předpokladem obměny 50 % účastníků ve druhém roce (15 účastníků na jednom příměstském táboře během dvou let), za 2 příměstské tábory = 30 účastníků (rodičů) Součet účastníků (účastník = rodič = domácnost) v jednotlivých podpořených aktivitách: dětské skupiny –(2 x 5), počítá se s obměnou dětí (2,5 x): 10*2,5 = 25 příměstské tábory (2 tábory po 4 týdnech = 8 týdnů, obměna dětí po 1,5 týdnu): 45 dětí – 1 rok, 2 rok – 1/3 nových dětí -15, 45 + 15= 60 celkem účastníci: 25 + 60 = 85</p>									
						5 00 01	Kapacita podporovaných zařízení péče o děti nebo vzdělávacích zařízení	osoby	výstup	0	1.3.2016	30	31.12.2023	X	Plánovaná kapacita: minimální kapacita: 2 tábory: 2*10 osob = 20 osob 2 dětské skupiny: 2*5osob = 10 osob 20 + 10 = 30
						5 01 00	Počet podpořených zařízení péče o děti předškolního věku	zařízení	výsledek	0	1.3.2016	2	31.12.2023	X	Cílová hodnota dle alokace a plánovaných nákladů je 2 podpořená zařízení (2 dětské skupiny)
						5 01 10	Počet osob využívajících zařízení péče o děti předškolního věku (osoby)	osoby	výsledek	0	1.3.2016	10	31.12.2023	X	Počet osob využívajících zařízení péče o děti předškolního věku: cíl 10 osob
						5 01 20	Počet osob využívajících zařízení péče o děti do 3 let(osoby)	osoby	výsledek	0	1.3.2016	5	31.12.2023	X	Počet osob využívajících zařízení péče o děti do 3 let: cíl (50 % z indikátoru 5 01 10) = 5 osob
2.3. Území s rozvinutým cestovním ruchem	č. 13 Spolupráce MAS	PRV	PO 6	6b	19.3.1.	9 25 01	Celkové veřejné zdroje	EUR	výstup	0	1.3.2016	44 746	31.12.2023	0	Hodnota veřejných zdrojů byla zvolena na základě alokace na projekty spolupráce.
3.1. Dostupná síť školských a vzdělávacích	č. 2 Investice do vzdělávání	IROP	PO 4	9d	4.1.	5 00 00	Počet podpořených vzdělávacích zařízení	zařízení	výstup	0	1.3.2016	7	31.12.2023	2	Cílová hodnota byla stanovena na základě alokace a absorpční kapacity MAS, vyjadřuje podporu 7 ZŠ (průměrně počítáno 1,5 mil na rekonstrukci a vybavení1 ZŠ). Absorpční kapacita v území je 22 ZŠ (s projekty v MAP a vazbou na IROP).

					5 00 01	Kapacita podporovaných zařízení péče o děti nebo vzdělávacích zařízení	osoby	výstup	0	1.3.2016	525	31.12.2023	X	V průměru se počítá s podporou 75 žáků na 1 zařízení, přičemž se počítá s podporou 5 malých škol a 2 velkých. Cílová hodnota: 75 * 7 = 525	
					5 00 30	Podíl osob předčasně opouštějící vzdělávací systém	%	výsledek	5,4	31.1.2013	5,0	31.12.2023	X	MAS převzala hodnoty z Programového dokumentu IROP	
3.2. Dostupné a kvalitní zdravotnictví a sociální služby	č. 4 Investice do sociálních služeb	IROP	PO 4	9d	4.1.	6 75 10	Kapacita služeb a sociální práce	klienti	výsledek	69	1.3.2016	75	31.12.2023	X	
						Výchozí hodnota stanovuje kapacitu sociálních služeb 5 poskytovatelů soc. služeb v území MAS, cílová hodnota byla stanovena s ohledem na alokaci (5,1 mil. Kč) a typ poskytovaných služeb. Plánované navýšení okamžité kapacita o 6 klientů představuje investici 850 tis. na 1 klienta.									
						5 54 01	Počet podpořených zázemí pro služby a sociální práci	zázemí	výstup	0	1.3.2016	3	31.12.2023	X	Dle alokace se plánují podpořit 3 zázemí pro služby a sociální práci (1,7 mil. na 1 podpořené zázemí).
						5 54 02	Počet poskytovaných druhů sociálních služeb	služby	výstup	0	1.3.2016	3	31.12.2023	X	Cílem je podpořit 3 druhy sociálních služeb v území MAS.
	č. 5. Sociální služby	OP Z	PO 2	3	2.3.	6 70 01	Kapacita podpořených služeb	místa	výstup	0	1.3.2016	3	31.12.2023	X	
						Vymezená alokace (5 mil. Kč CZV) umožní podpořit 3 pracovníky sociálních služeb, (měsíční plat včetně odvodů: 40 000 Kč na 1 sociálního a terénního pracovníka) po dobu 3 let + 10 % na křížové financování (mzda určena z tabulek – Obvyklé mzdy pro OP Z). Každý podpořený pracovník obsluží v daný moment 1 klienta, proto byla hodnota okamžité kapacity podpořených služeb stanovena na 3 místa									
						6 00 00	Celkový počet účastníků	osoby	výstup	0	1.3.2016	76	31.12.2023	X	
						V průměru počítáme 10 klientů na 1 pracovníka za rok (3*10), klient využívá službu průměrně po dobu jednoho roku: 3 * 10 * 3 roky = 90 85 % budou klienti s podporou nad 40 hodin, tzn. 90 * 0,85 = 76 osob. Dle alokace připadá 65 tis. Kč na 1 účastníka (jde o účastníky – klienty s podporou vyšší než bagatelní). V rámci podpory se počítá s podporou služby osobní asistence, kde jsou náklady na poskytovanou službu vyšší.									
						6 70 10	Využívání podpořených služeb	osoby	výsledek	0	1.3.2016	14	31.12.2023	X	
						Využívání podpořených služeb – žadatel plánuje v rámci projektu podpořit i klienty s bagatelní podporou (nižší než 40 hodin/rok). Předpokládá se, že u 15 % části podpořených osob podpora nepřesáhne bagatelní podporu, tzn. 90 osob * 0,15 = 14 osob									
6 73 10						Bývalí účastníci projektů, u nichž intervence formou sociální práce naplnila svůj účel	osoby	výsledek	0	1.3.2016	53	31. 12. 2023	X	Na základě zkušenosti potenciálních žadatelů byl stanoven předpoklad 70 % pravděpodobnosti, že u bývalých účastníků projektů v oblasti sociálních služeb služba splní svůj účel. Cílová hodnota indikátoru byla v souladu s indikátorem 6 00 00 stanovena takto: 76*0,7 = 53 osob	
6 73 15						Bývalí účastníci projektů v oblasti sociálních služeb, u nichž služba naplnila svůj účel	osoby	výsledek	0	1.3.2016	53	31. 12. 2023	X		
Na základě zkušenosti potenciálních žadatelů byl stanoven předpoklad 70 % pravděpodobnosti, že u bývalých účastníků projektů v oblasti sociálních služeb služba splní svůj účel. Cílová hodnota indikátoru byla v souladu s indikátorem 6 00 00 stanovena takto: 76*0,7 = 53 osob															

3.4. Zajištění bezpečnosti v obcích	č. 3 Podpora hasičů	IROP	PO 4	9d	4.1.	5 70 01	Počet nové techniky a věcných prostředků složek IZS	sety	výstup	0	1.3.2016	5	31.12.2023	X	
						Hodnota zvolena s přihlédnutím k území se zvýšenými riziky a počtu JPO v tomto území a dle alokace na opatření. Dle průzkumu je potřeba 5 ks techniky (1 velkoobjemová cisterna - 7,3 mil. Kč, 4 dopravní automobily - 4 x 1,1 mil Kč), ceny stanoveny na základě nákupu obdobné techniky.									
						5 75 20	Počet exponovaných území s nedostatečnou připraveností složek IZS	území	výsledek	108	31.12.2014	48	31.12.2023	X	MAS převzala hodnoty z Programového dokumentu IROP
4.1. Kvalitní životní prostředí a hospodaření v krajině	č. 12 Pozemkové úpravy	PRV	PO 6	6b	19.2.1.	9 37 01	Počet podpořených podniků /příjemců	podniky	výstup	0	1.3.2016	4	31.12.2023	1	Hodnoty byly zvoleny vzhledem k počtu ukončených PÚ v území MAS a dle předběžného zájmu a alokace na opatření/fichi.
						9 43 01	Celková délka cest zajišťující zpřístupnění pozemků, zvýšení prostupnosti krajiny a její diverzifikace	km	výsledek	0	1.3.2016	8	31.12.2023	2	Hodnoty byly zvoleny vzhledem k počtu ukončených PÚ v území MAS a dle předběžného zájmu a alokace na opatření/fichi (na 1 km se počítá 730 tis. Kč.
4.2. Udržitelné hospodaření v lesích	č. 11 Podpora společenských funkcí lesů	PRV	PO 6	6b	19.2.1.	9 27 02	Počet podpořených operací (akcí)	operace/akce	výstup	0	1.3.2016	3	31.12.2023	1	Hodnoty indikátorů vychází z předběžného zájmu v území/ cena za akci se předpokládá cca 800 tis. Kč.
						9 30 01	Celková plocha v ha	ha	výstup	0	1.3.2016	4	31.12.2023	1	Hodnoty indikátorů vychází z předběžného zájmu v území/ cena za akci se předpokládá cca 650 tis. /ha.

15. Komunitní projednávání SCLLD MAS Brána do Českého ráje

Strategie SCLLD MAS byla zpracována ve 3 etapách:

Do zpracování Strategie byly zapojeny zejména členové/partneři MAS, kteří zastupují poměrně vyrovnaně všechny 3 sektory (veřejný, soukromý a neziskový). Každý člen zároveň reprezentuje určitou zájmovou skupinu. Zájmové skupiny byly v MAS vymezeny až koncem roku 2014 radou MAS. Začátkem roku 2015 byly aktualizovány členské přihlášky, kdy každý člen si vybíral z pěti vymezených zájmovou skupinu dle svého převažujícího zaměření. Zájmové skupiny MAS Brána do Českého ráje: veřejná správa, společné aktivity obcí, lidé a společnost, ekonomická a environmentální.

Partneři MAS byli informováni o stavu Strategie na valných hromadách MAS, na veřejných projednáváních Strategie a mohli jednotlivé fáze Strategie připomínkovat buď na jednáních, nebo elektronickou cestou. Rovněž měli možnost stát se aktivními členy pracovních skupin. Výzva k aktivní účasti byla zveřejněna na www stránkách MAS a byla rovněž zaslána elektronicky všem členům MAS i všem obcím v území MAS s prosbou o další šíření a hledání vhodných aktérů. Bohužel i přes maximální transparentnost a cílenou propagaci možnosti pracovat jako člen pracovní skupiny, byla účast na pracovních skupinách oproti očekávání z předběžných jednání nižší.

Partneři MAS byli rovněž osloveni k zaslání svých projektových záměrů a byli vyzváni, aby tuto možnost šířili ve svém okolí. K aktivní účasti na tvorbě Strategie byla oslovena i veřejnost mimo členskou základnu MAS jednak prostřednictvím www stránek MAS, tak i prostřednictvím svých členů, zejména pak prostřednictvím představitelů všech obcí v působnosti MAS.

Programové rámce byly představeny a diskutovány vzhledem k velikosti MAS ve čtyřech částech území. Opět byla vyzvána k účasti i široká veřejnost a představitelé obcí měli za úkol šířit tuto možnost mezi podnikatele, neziskové organizace a aktivní občany vyskytující se v jejich správních obvodech. Jednání se však účastnili převážně představitelé veřejného sektoru.

Návrh na konečný počet opatření/fichí jednotlivých programových rámců a určení výše alokace dala rada MAS (= programový výbor) na svém jednání 2.3.2016. Poté byl tento návrh zveřejněn na internetových stránkách MAS, zaslán všem členům partnerům MAS a následně byla celá Strategie schválena valnou hromadou MAS dne 29.3.2016, kde byly přítomni zástupci všech zájmových skupin.

1. etapa proběhla v roce 2012 – 2013, kdy byla zpracována Integrovaná strategie rozvoje území 2014 +, kterou zpracovala společnost Nexie AP a.s. Práce byly zahájeny sběrem návrhů na projekty, které jsou základem zásobníku projektů a odrážejí potřeby regionu MAS. Integrovaná strategie byla

vytvořena ze statistických dat, dále z dat získaných z dotazníků jednotlivých obcí a ze zpracovaných připomínek účastníků na dvou veřejných projednáních. Facilitaci a sběr připomínek během veřejného projednávání (13.2.2013 a 26.2.2013 v Sokolovně v Libuni) provedli pracovníci firmy Nexie AP a.s. (PhDr. Říha a Mgr. Špaňhel). Rovněž bylo možné zasílat připomínky kdykoli během zpracování elektronicky.

2. etapa práce na Strategii MAS probíhala v roce 2014. Na internetových stránkách MAS byla uveřejněna výzva k aktivnímu zapojení veřejnosti do tvorby strategie:

<http://www.masbcr.cz/cz/archiv/rok-2014/article/188/pojdte-aktivne-ovlivnit-rozvoj-naseho-uzemi-v-dalsich-letech.html>.

Strategie byla také projednána na schůzce s vedoucími představiteli Chráněné krajinné oblasti Český ráj za přítomnosti zástupců všech MASEk, které mají CHKO Český ráj ve své územní působnosti.

Strategii dle metodiky dopracovávaly pracovníce MAS společně s pracovníky Regionální rozvojové agentury v Liberci. Pracovní skupiny, do kterých se zapojila odborná veřejnost, pomohly doplnit některá data analýzy formou sběru údajů z území. Dále se účastnily prioritizace silných a slabých stránek a příležitosti a ohrožení území MAS na základě zpracovaných výsledků socioekonomické analýzy a vlastních znalostí území MAS. Tyto skupiny rovněž pomohly formovat a správně nastavit výsledky analýzy problémů a potřeb tak, aby vycházela z námětů a podnětů občanů, podnikatelů a neziskových organizací a všech aktérů v území. Jednalo se o tyto pracovní skupiny:

- Lidé a společnost (zaměřená na vzdělání, občanskou vybavenost, kulturu, volný čas, sociální služby a zaměstnanost)
- Ekonomická (zaměřená na podnikání, zemědělství, cestovní ruch)
- Environmentální (zaměřená na životní prostředí a územní rozvoj)

Jednání pracovních schůzek vedli a facilitovali pracovníci RRA Liberec Ing. Dobrovský a M. Rezlerová. Jednání proběhla ve dnech 26.6.2014, 17.7.2014 a 31.7.2014 v Libuni v zasedací místnosti MAS.

Pracovní verze strategie byla v říjnu 2014 vyvěšena na stránkách MAS a veřejnost měla možnost ji připomínkovat:

<http://www.masbcr.cz/cz/archiv/rok-2014/article/197/koncept-strategie-mas-na-roky-2014-2020.html>.

3. etapa se týkala zpracování Akčního plánu a implementační části Strategie a aktualizace některých starších dat analýzy a probíhala od září 2015 do března 2016. Výstupy této etapy zpracovali pracovníci kanceláře MAS: Ing. Alena Klacková, Ing. Jaroslava Nekvasilová, Mgr. Petr Sádek za pomoci členů MAS Ing. Vítězslava Dufka (představitel NNO, zájmová skupina environmentální) a Ing. Martina Mitlöhnera (představitel veřejného sektoru, zájmová skupina veřejná správa). Všichni členové MAS byli formou e-mailové zprávy informováni o potencionálních možnostech čerpání finančních prostředků prostřednictvím MAS z PRV a IROP v programovém období 2014+ a zároveň byli vyzváni k aktualizaci svých projektových záměrů s vazbou na tyto možnosti. Představitelé obcí byli vyzváni, aby informovali své potencionální žadatele v území (NNO, podnikatele, zemědělce).

Na stránkách MAS byly zveřejněny prezentace jednotlivých OP:

<http://www.masbcr.cz/cz/co-se-deje-v-mas/article/231/zverejneny-prezentace-k-operacnim-programum.html>.

Návrh fichí zpracovaný pracovníky kanceláře MAS byl v území představen na 4 jednáních (12.11.2015 v Radimi, 24.11.2015 ve Slané, 8.12.2015 v Lomnici nad Popelkou a 9.12.2015 v Lužanech). Zároveň byla na stránkách MAS zveřejněna výzva o doplnění projektových záměrů:

<http://www.masbcr.cz/cz/komunitne-vedeny-mistni-rozvoj-2014-20/program-rozvoje-venkova-2014-2020.html>.

Návrh fichí s alokacemi sestavený na základě zpracovaných připomínek z veřejných jednání v území a zaslaných projektových záměrů byl zaměstnanci MAS předložen Radě MAS ke schválení. Rada MAS Brána do Českého ráje plní funkci programového výboru a na svých jednáních ve dnech 17.2.2016 a 22.2.2016 diskutovala možné naplnění fichí a jejich alokace. Dne 2.3.2014 definitivně rozhodla o výběru konečných fichí a jednotlivých alokací a o termínu valné hromady MAS, kde bude na programu předložen ke schválení zpracovaný návrh Strategie.

Definitivní návrh celé Strategie CLLD MAS Brána do Českého ráje byl zveřejněn 18.3.2016 na stránkách MAS a zároveň byli všichni členové MAS o zveřejnění informováni e-mailem, včetně termínu a programu valné hromady, která se uskutečnila dne 29.3.2016.

Průběh komunitního projednávání je zveřejněn na stránkách MAS:

<http://www.masbcr.cz/cz/komunitne-vedeny-mistni-rozvoj-2014-20/strategie-mas-2014-2020.html>

Tvorba SCLLD								
Datum	Obsah	členové MAS	zájmové skupiny MAS					mimo MAS
			A	B	C	D	E	
I. etapa	Integrovaná strategie rozvoje území 2014+, tvůrce Nexia AP a.s.							
13.2.2013	Veřejné projednání analytická část – Libuň <i>účast: 17 z MAS (z toho 5 zástupci veřejného sektoru), 10 mimo MAS + 2 pracovníci NEXIA (pozdávka, zápis, prezenční listina, foto)</i>	17	5	2	3	3	4	10
26.2.2013	Veřejné projednání strategická část – Libuň <i>účast: 12 z MAS (z toho 2 veřejný sektor), 7 mimo MAS (pozdávka, zápis, prez. listina, foto)</i>	12	1	1	2	2	6	7
II. etapa	„Strategie komunitně vedeného místního rozvoje pro programové období 2014-2020“, tvůrce Regionální rozvojová agentura Libereckého kraje + pracovnice kanceláře MAS							
12.5.2014	Jednání na CHKO Český ráj o tématech životního prostředí do SCLLD <i>za MAS se účastnily 2 zaměstnanci MAS + 2 zpracovatelé (prez. listina, zápis)</i>							4
26.6.2014	Schůzka pracovních skupin k SCLLD <i>pozdávka, zápis, prezenční listina</i>							
	PS Lidé a společnost	4	2		2			1
	Ekonomická	5			2	1	2	1
	Environmentální	4	1	2		1		

17.7.2014	Schůzka pracovních skupin k SCLLD <i>pozdávka, zápis, prezenční listina</i>							
	PS Lidé a společnost	2			2			1
	Ekonomická	2			1	1		
	Environmentální	2	1			1		
31.7.2014	Schůzka pracovních skupin k SCLLD <i>pozdávka, zápis, prezenční listina</i>							
	PS Lidé a společnost	4			3		1	2
	Ekonomická	2			1		1	
	Environmentální	4	1	2			1	
III. etapa	Dopracování SCLLD dle MPIN a dalších schválených dokumentů, tvorba akčního plánu a implementační části Strategie - tvůrce pracovníci a členové MAS Brána do Českého ráje							
7.1.2015	Informace o stavu SCLLD <i>Jednání rady MAS – programového výboru</i>	9	3	1	1	2	2	2
24.3.2015	Informace o stavu SCLLD <i>Jednání rady MAS – programového výboru</i>	6	1	1	1	2	1	3
26.10.2015	Možnosti OP- programové rámce SCLLD <i>jednání VH MAS</i>	25	3	6	7	4	5	1
12.11.2015	Jednání o programových rámcích – Radim <i>pozdávka, prezenční listina, zápis</i>	1		1			1	13
24.11.2015	Jednání o programových rámcích – Slaná <i>pozdávka, prezenční listina, zápis</i>	4	1	1	1		1	13
8.12.2015	Jednání o programových rámcích - Lomnice n. Popelkou <i>pozdávka, prezenční listina, zápis</i>	2	1				1	10
9.12.2015	Jednání o programových rámcích – Lužany <i>pozdávka, prezenční listina, zápis</i>	6	5				1	3
16.2.2016	Jednání o programových rámcích a fichí SCLLD <i>jednání rady MAS (programového výboru)</i>	6		3		1	2	

22.2.2016	Jednání o programových rámcích a fichí SCLLD <i>jednání rady MAS (programového výboru)</i>	8	1	2	1	2	2	
2.3.2016	Schválení programových rámců a alokací, schválení nového manažera SCLLD <i>jednání rady MAS (programového výboru)</i>	8	1	3	1	1	2	
29.3.2016	Schválení SCLLD <i>jednání valné hromady MAS</i>	25	9	3	6	4	3	2

Vysvětlivky:

Zájmové skupiny MAS:

A= veřejná správa

B= společné aktivity obcí

C= lidé a společnost

D= ekonomická

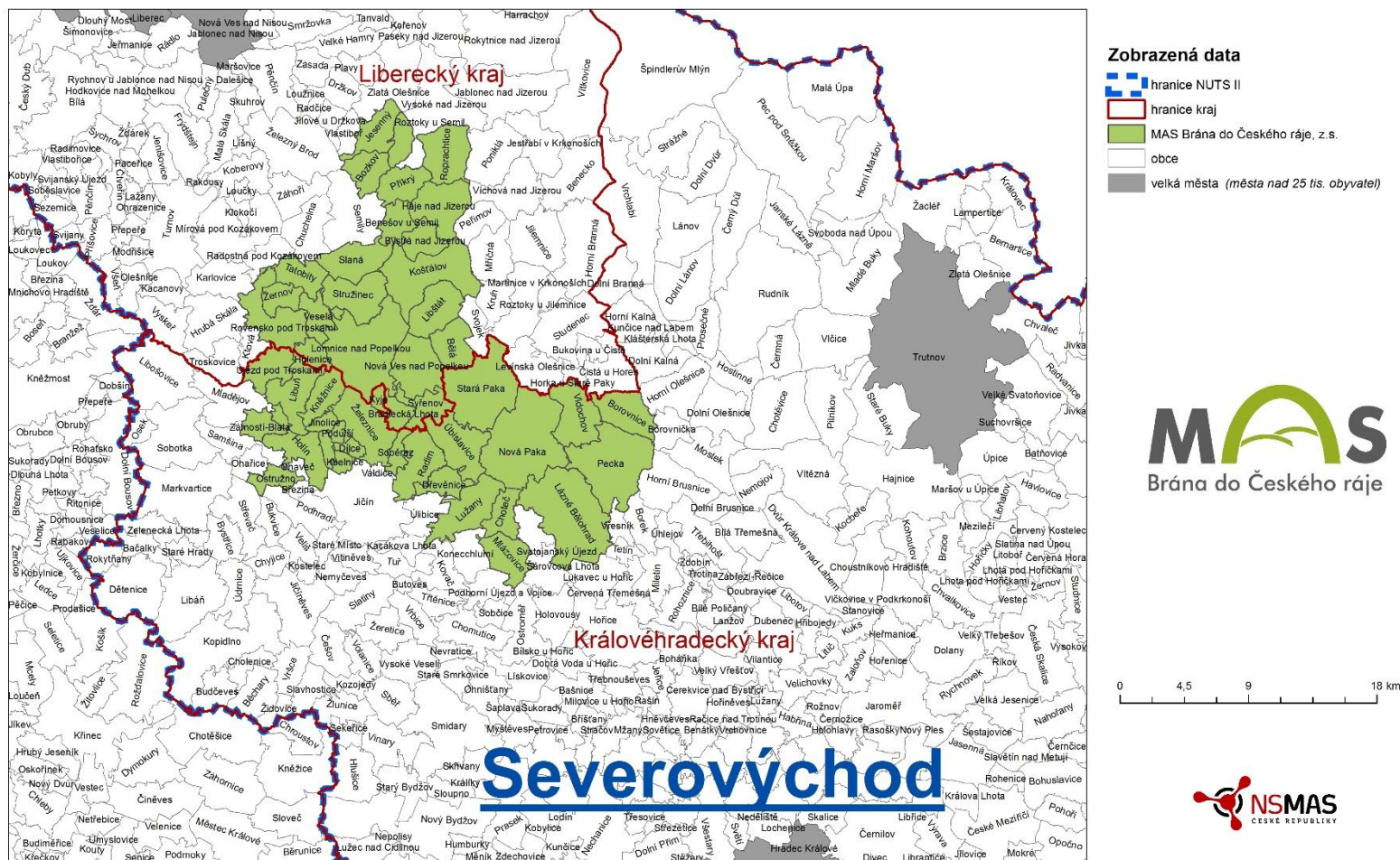
E= environmentální

16. Seznam obcí MAS Brána do Českého ráje

	obec	Kód obce
1	Bělá	576972
2	Benešov u Semil	576999
3	Borovnice	579092
4	Bozkov	577006
5	Brada-Rybníček	549100
6	Bradlecká Lhota	577014
7	Bystrá nad Jizerou	577049
8	Dílce	549118
9	Dřevěnice	573337
10	Háje nad Jizerou	577073
11	Holenice	577111
12	Holín	572900
13	Choteč	549037
14	Jesenný	577171
15	Jinolice	549151
16	Kbelnice	549169
17	Kněžnice	573043
18	Košťálov	577235
19	Kyje	572047
20	Lázně Bělohrad	573094
21	Libštát	577294
22	Libuň	573124
23	Lomnice nad Popelkou	577308
24	Lužany	573159
25	Mlázovice	573213
26	Nová Paka	573248
27	Nová Ves nad Popelkou	577341
28	Ostružno	573281
29	Pecka	573299
30	Podúlsí	573345
31	Příkrý	577421
32	Radim	573370
33	Roprachtice	577464
34	Rovensko pod Troskami	577472
35	Roztoky u Semil	577481
36	Slaná	577529
37	Soběraz	573361
38	Stará Paka	573507
39	Stružinec	577545
40	Syřenov	577570
41	Tatobity	577596
42	Úbislavice	573655
43	Újezd pod Troskami	573680
44	Veselá	577642
45	Vidochov	573736
46	Zámostí-Blata	549193
47	Železnice	573825
48	Žernov	577723

17. Mapa území MAS Brána do Českého ráje

MAS Brána do Českého ráje, z.s.



Tato Strategie byla schválena valnou hromadou MAS Brána do Českého ráje dne 29.3.2016.

viz: <http://www.masbcr.cz/cz/komunitne-vedeny-mistni-rozvoj-2014-20/strategie-mas-2014-2020.html>

