

Integrovaná strategie rozvoje území

MAS Regionu Poodří, z.s. v letech 2014–2020



Zhotovitel: MAS Regionu Poodří, z.s. Bartošovice

Konzultant: SMARV o.p.s., Kostelec u Holešova

2013 – 2014

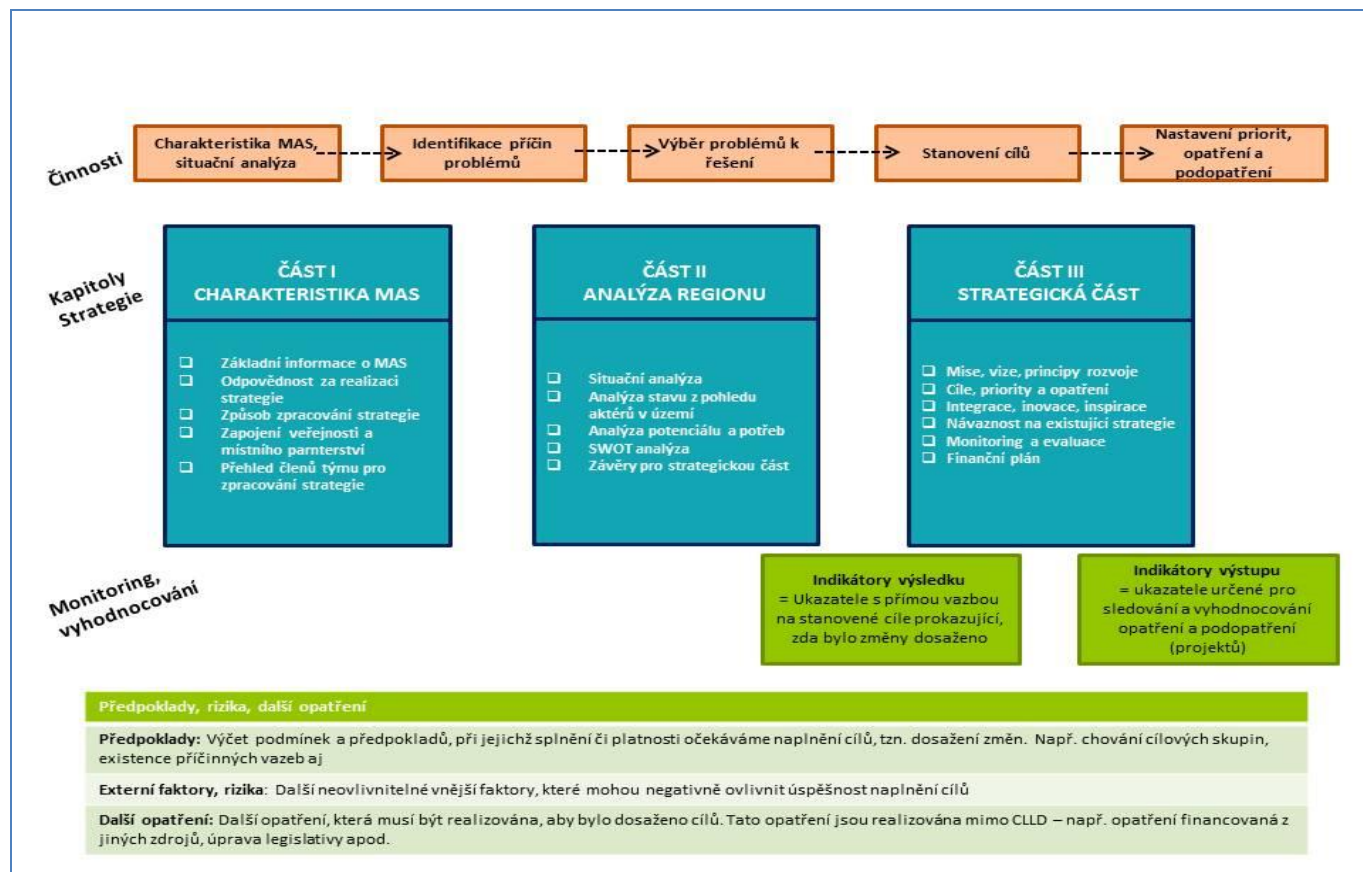


Rámcový obsah

Část I. Charakteristika MAS

Část II. Analýza regionu

Část III. Strategická část



Integrovaná strategie území

MAS Regionu Poodří, z.s. v letech 2014–2020



Část I. - Charakteristika MAS

Zhotovitel: MAS Regionu Poodří, z.s. Bartošovice

Konzultant: SMARV o.p.s., Kostelec u Holešova

2013 – 2014

1. ZÁKLADNÍ INFORMACE O MAS

1.1 Identifikace právnické osoby

Název: Místní akční skupina Regionu Poodří

Adresa: Bartošovice čp. 1 – zámek, 742 54 Bartošovice. okres Nový Jičín

Kraj: Moravskoslezský

Statutární zástupci: Ing. Oldřich Usvald, předseda a manažer spolku

MVDr. Kateřina Křenková, místopředseda spolku

IČ: 26661578

Tel: + 420 556 720 491

Mobil: + 420 737 874 248

ID datové schránky: mu59984

E-mail: mas@regionpoodri.cz

www: mas.regionpoodri.cz

Datum zapsání do registru MV: 20.4.2004

1.2. Stanovy MAS Regionu Poodří

1.2.1. Preambule

Cílem spolku je využití aktivit a potenciálu Místní akční skupiny k vytváření podmínek ke konstituování silného venkovského území spolku se spokojenými obyvateli.

Tohoto cíle spolek hodlá dosáhnout podporou diverzifikované ekonomiky postavené na malých a středních podnicích, aplikujících špičkové výrobní technologie. Aktivity budou zaměřeny na podporu rozvoje sektoru služeb, cestovního ruchu a volného času, zemědělství i navazujícího zpracovatelského sektoru, péči o kulturní a přírodní dědictví a zlepšováním životního prostředí, nabídkou kvalitního a dostupného vzdělání a četných příležitostí k seberealizaci pro všechny skupiny obyvatel.

1.2.2. Účel spolku

Účelem spolku je udržitelný rozvoj území, naplňováním společných zájmů členů spolku, koordinací spolupráce veřejné správy, neziskového (občanského) sektoru a podnikatelské sféry nejen metodou komunitně vedeného místního rozvoje (dále jen „CLLD“), realizací rozvojové strategie území prostřednictvím následujících činností:

- a) tvorba strategií a plánů rozvoje regionu,
- b) koordinace rozvoje regionu ve všech oblastech,
- c) všestranný rozvoj regionu (včetně obnovy a zhodnocení kulturního a přírodního dědictví regionu),
- d) propagace regionu a jeho turistického potenciálu,
- e) podpora a vytváření nových forem ekonomického a turistického využití krajiny se zřetelem na uchování a zlepšování jejich hodnot,
- f) ochrana krajiny, sídel a jejich hodnot jako jediného základního prostředku pro spokojený a zdravý život obyvatel regionu a rozvoj odvětví podnikání, zejména turistického ruchu a zemědělství,
- g) podpora cyklistické dopravy v regionu,
- h) podpora ochrany sídel před povodněmi obnovou vodního režimu v krajině a šetrným hospodařením,
- i) obnova a údržba kulturních památek nebo charakteristických stavebních prvků v krajině,
- j) podpora multifunkčního zemědělství,
- k) podpora zlepšování a ochrany stavu životního prostředí v regionu,
- l) služby při financování projektů k rozvoji regionu,
- m) vytváření a provoz informačního systému za účelem shromáždění informací prospěšných k rozvoji regionu,
- n) součinnost se zahraničními subjekty majícími vztah k regionu,
- o) příprava informačních a metodických materiálů a školních pomůcek,
- p) výchova, vzdělávání a osvěta dětí a mládeže,

- q) spolupráce na rozvoji lidských zdrojů,
- r) zvyšování potenciálu obyvatel regionu zajištěním možnosti vzdělávání a soustavné osvěty,
- s) provoz informačního centra a jeho koordinace a rozvoj,
- t) spolupráce s orgány státní správy a samosprávy na rozvojových aktivitách,
- u) partnerství se subjekty, které významně ovlivňují a podílí se na rozvoji regionu,
- v) poradenská činnost,
- w) spolupráce – společné projekty spolku v rámci České republiky, Evropské unie a dalších zemí,
- x) činnosti spojené se spoluprací s orgány Evropské unie v rámci rozvoje regionu,
- y) vydávání tiskovin a publikací,
- z) koordinace značky „Moravské Kravařsko regionální produkt“[®].

1.3. Základní údaje o území místní akční skupiny

Území Místní akční skupiny Regionu Poodří pro nové plánovací období 2014 – 2020 Evropské unie sdružuje 39 obcí s 68 669 obyvateli a územím o rozloze 626 km². Celé území spolku spadá do bývalého okresu Nový Jičín, Moravskoslezského kraje, v rámci NUTS II Moravskoslezsko.

Obce MAS Regionu Poodří:

Albrechtičky, Bartošovice, Bernartice nad Odrou, Bílov, Bílovec, Bítov, Bravantice, Fulnek, Heřmanice u Oder, Heřmánky, Hladké Životice, Jakubčovice nad Odrou, Jeseník nad Odrou, Jistebník, Kateřinice, Klimkovice, Kujavy, Kunín, Libhošť, Luboměř, Mankovice, Mošnov, Odry, Olbramice, Petřvald, Pustějov, Sedlnice, Skotnice, Slatina, Spálov, Studénka, Suchdol nad Odrou, Šenov u Nového Jičína, Tísek, Trnávka, Velké Albrechtice, Vražné, Vrchy, Zbyslavice.

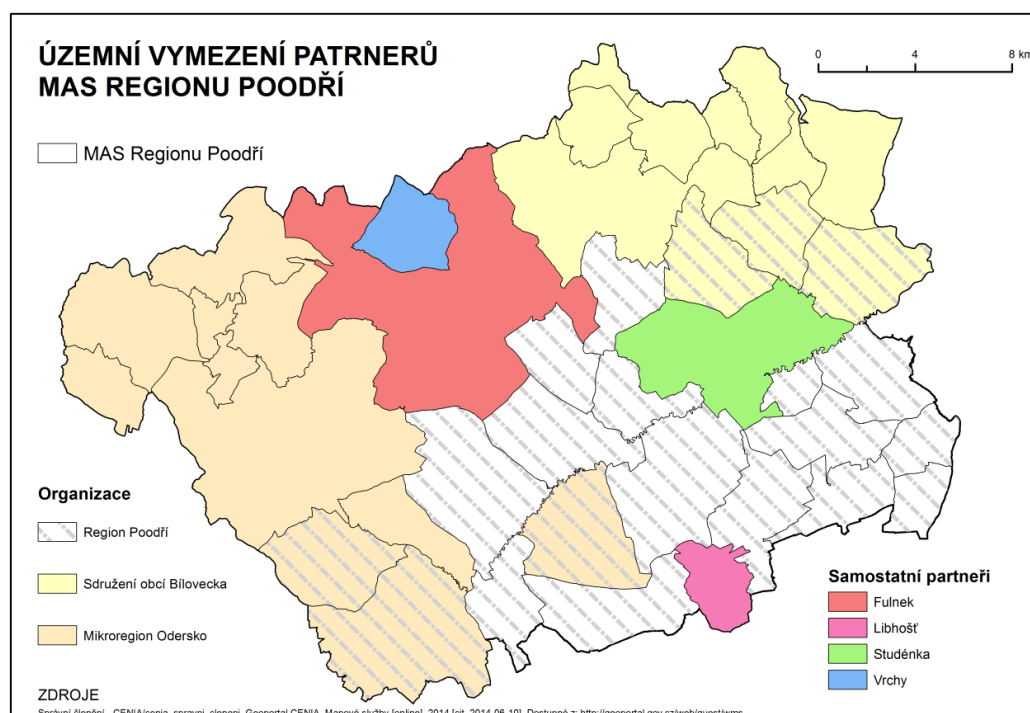
Území spolku se nachází podél řeky Odry, jde o území mezi Jeseníky a Beskydami. Na území MAS se rozkládá Chráněná krajinná oblast Poodří, která byla vyhlášena v březnu 1991 k ochraně mezinárodně cenných mokřadních biotopů v nivě řeky Odry. CHKO se stala součástí Ramsarské úmluvy, byla zařazena do soustavy NATURA 2000 a je Evropsky významnou lokalitou a Ptačí oblastí. A přírodní park Oderské vrchy, který se nachází mezi Nízkým Jeseníkem a Moravskou bránou, na území Moravskoslezského a Olomouckého kraje. Přírodním parkem bylo toto území o rozloze asi 287 km² prohlášeno v roce 1994. Charakteristické jsou pro tuto oblast plošiny a hluboce zaříznutá údolí vodních toků. Lesní porosty Oderských vrchů jsou smíšené lesy smrků a buků.

Obrázek 1 - Obce MAS Regionu Poodří

3. Podrobné údaje o území místní akční skupiny Regionu Poodří

Území MAS Regionu Poodří je tvořeno územím **Mikroregionu Odersko**, **Sdružením obcí Bílovecká**, **Regionem Poodří**, městy **Fulnek** a **Studénka** a obcemi **Libhošť** a **Vrchy**.

Obrázek 2 - Partneři a členové MAS Regionu Poodří



Region Poodří



Sídlo Bartošovice, jedná se o svazek 21 obcí, ležících u řeky Odry a v jejím blízkém okolí, vznikl v roce 1999 za účelem společného postupu při rozvoji aktivit a k podpoře udržitelného života na venkově. Členskými obcemi svazku jsou Albrechtičky, Bartošovice, Bernartice nad Odrou, Bílov, Bravantice, Hladké Životice, Jeseník nad Odrou, Jistebník, Kateřince, Kujavy, Kunín, Mošnov, Petřvald, Pustějov, Sedlnice, Skotnice, Suchdol nad Odrou, Šenov u Nového Jičína, Trnávka, Velké Albrechtice a Vražné. Dvanáct obcí svazku se nachází na území CHKO Poodří, což silně ovlivňuje charakter celé oblasti. Místně region náleží k oblasti Novojičínska, která je nazývána kulturní pokladnicí Severní Moravy, historicky pak k regionu Moravského Kravařska, oblasti se zajímavou a svébytnou tradicí. Bližší informace a kontakty on-line: www.regionpoodri.cz.

Sdružení obcí Bílovecka

Sídlo Bílovec, Sdružení obcí Bílovecka bylo založeno k prosazování společných cílů obcí v historicky přirozeném spádovém území Bílovce. Území mikroregionu Bílovecko zasahuje do přírodního parku Oderské vrchy a z části se rozkládá v Chráněné krajinné oblasti Poodří. Mikroregion sdružuje celkem 11 obcí a to Bílovec, Bítov, Bravantice, Jistebník, Klimkovice, Olbramice, Slatina, Těškovice, Tísek, Velké Albrechtice a Zbyslavice. Jednotlivé obce mikroregionu leží v okrese Nový Jičín kromě obce Těškovice, která je součástí okresu Opava.



Bližší informace a kontakty on-line: www.bilovecko.cz.

Mikroregion Odersko

Sídlo Odry, mikroregion je tvořen územím deseti obcí v západní části okresu Nový Jičín. Správním centrem mikroregionu je město Odry, které obklopují obce Luboměř, Spálov, Heřmánky, Heřmanice u Oder, Jakubčovice nad Odrou, Vražné, Makovice, Jeseník nad Odrou a Kunín. Mikroregion má dvě informační centra v Odrách a Jeseníku nad Odrou. Ta zajišťují propagaci dané oblasti tištěnými materiály a internetovými stránkami, účastní na veletrzích cestovního ruchu, propaguje oblast v tisku a médiích.



Bližší informace a kontakty on-line: www.odersko.cz, www.odry.cz.

Město Fulnek

Za zakladatele města Fulnek jsou považováni páni z Lichtenburka, kteří obdrželi od krále Přemysla Otakara II. část půdy na Opavsku. První písemná doložená zmínka o městě je z roku 1293. Město bylo od svého založení německé, za husitských válek se z části počestilo. V 16. století byla úřední řeč na radnici němčina. V této době bylo prosperujícím renesančním městem. Od roku 1481 patřil Fulnek trvale na Moravu a byl významným střediskem Jednoty bratrské. V této souvislosti nutno vzpomenout největšího spisovatele pobělohorské emigrace, posledního biskupa Jednoty bratrské a učitele národů Jana Amose Komenského, který v letech 1618 - 1621 ve Fulneku pobýval.



Bližší informace a kontakty on-line: www.fulnek.cz.

Město Studénka

Město Studénka vzniklo roku 1959 správním sloučením po staletí samostatných obcí Studénky a Butovic. Obec Nová Horka byla k městu připojena v roce 1975.

První písemná zmínka o Studénce se váže k roku 1436 (nedoloženě 1412), ale ves existovala patrně již dříve. Nejstaršími známými majiteli byli Čeněk z Tvorkova a Jan Třebíčský. Další majitelé se zde rychle střídali a v letech 1467 – 1569 patřila Studénka pánům z Fulštejna, později Pražmům z Bílkova, kteří ji připojili ke svému rozsáhlému bíloveckému panství.



Studénka leží v chráněné krajinné oblasti Poodří a je obklopena rybníky a loukami se zbytky lužních lesů. Katastrem obce protéká řeka Odra s přirozenými meandry a tvoří krásné přírodní okolí s jedinečnou flórou a faunou. V roce 1970 byla mezi Studénkou a Novou Horkou zřízena přírodní rezervace „Kotvice“, v roce 2009 vznikla ve Studénce přírodní rezervace Bažantula.

Bližší informace a kontakty on-line: www.mesto-studenka.cz.

Obec Vrchy

První písemná zmínka o obci je již roku 1412. Založena byla v ose místní vodoteče Vrského potoka jako lesní lánová ves. Osídlena převážně německy mluvícím obyvatelstvem, které se živilo zpravidla zemědělskou výrobou. Dříve Waltersdorf i Valteřovice, dnes Vrchy, se nachází na rozsáhlé náhorní plošině Nížkého Jeseníku v Oderských vrších. Od 1. ledna roku 1992 se obec oddělila od města Fulneku a začala psát svou novodobou historii.



Bližší informace a kontakty on-line: www.obec-vrchy.cz

Obec Libhošť

První písemná zmínka o obci pochází z roku 1411, ale věří se, že počátky obce spadají až do doby kolem roku 1230. Mezi významné památky a stavby v obci patří budova Fojtství, větrný mlýn či kostel sv. Jakuba. Obec leží v Moravskoslezském kraji, asi 4km severovýchodně od města Nový Jičín, jehož byla také až do roku 2011 součástí. V dubnu 2010 proběhlo v obci s kladným výsledkem referendum o odtržení od Nového Jičína. Obec se tak od 1.1.2011 stala opět samostatnou.



Bližší informace a kontakty on-line: www.libhost.cz

1.4. Popis místního partnerství a jeho orgány

1.4.1. Členové MAS

Místní akční skupina Regionu Poodří má celkem 31 členů, z toho 13 zástupců veřejné sféry, 10 zástupců neziskového sektoru a 8 zástupců podnikatelské sféry.

Subjekt	Jméno	Orgán
Veřejná správa		
Obec Kateřinice	Radek Novák	PV
Obec Sedlnice	František Jordánek	VK
Obec Albrechtický	Ing. Miloslav Čegan	
Obec Skotnice	Bc. Anna Mužná	VK + KK
Obec Kunín	Dagmar Novosadová	PV
Městys Suchdol nad Odrou	Ing. Richard Ehler	VK
Obec Libhošť	Ing. Helena Šimíčková	
Obec Vrchy	Jiřina Pešlová	
Město Studénka	PhDr. Olga Svobodová	VK
Město Fulnek	Bc. Jana Mocová	
Region Poodří	MVDr. Kateřina Křenková	PV
Sdružení obcí Bílovecka	Petr Klimek	PV
Mikroregion Odersko	Ing. Pavel Matušů	
NNO		
Bayerův odkaz, o.s.	Ing. Karel Glogar	PV
NF RD J. G. Mendela	Ing. Vladimír Nippert	PV
ČSOP Bartošovice	Ing. Vladimír Petřivalský	VK + KK
ČSOP Studénka	Mgr. Ivan Bartoš	VK
TJ Slavoj Jeseník nad Odrou	Libor Machač	VK

Československý zálesák Studénka	Ing. Radim Silber	VK
ČSOP Jeseník nad Odrou	Ing. Jana Kellarová	VK
COMENIUS Fulnek, a.s.	Bc. Pavlína Ambrosch	
SDH Vrchy	Karel Peší	
Školní sportovní klub Bílovec	PaeDr. Peter Šloff	
Domov Kateřinice o.p.s.	Václav Podstavek	
Podnikatelské subjekty		
Zemědělské		
Zemspol Studénka a.s., Pustějov	Ing. Jaroslav Smolen	VK + KK
Agrosumak a.s., Suchdol nad Odrou	Ing. Václav Majkus	VK
SHR - zahradnictví	Ing. Jaroslav Kubálek	PV
SHR	Radek Matěj	VK
SHR	Jaroslav Lys	
Ostatní		
OSVČ	Ing. Oldřich Usvald	PV
LOCAL TVPLUS s.r.o.	Oldřich Burger	
OSVČ	Ing. Eva Janošová	PV

Místní akční skupina Regionu Poodří spolupracuje s mnoha organizacemi působícími v území, kteří nejsou členy, ale s MAS sympatizují nebo nemohou se stát řádnými členy MAS. Partnerskou smlouvu má MAS uzavřenou se SCHKO Poodří.

1.4.2. Organizační struktura MAS

1.4.2.1. Orgány spolku a MAS

Místní akční skupina je právní formou zapsaný spolek a má tyto orgány:

- **Valná hromada** – nejvyšší orgán, sdružuje všechny členy spolku
- **Výbor spolku** – rozhodovací orgán volí předsedu a místopředsedu MAS
- **Předseda a místopředseda spolku** – zastupují MAS navenek, jsou voleni ze členů výboru
- **Kontrolní komise** – kontrolní a revizní orgán spolku, zodpovídá za monitoring a hodnocení SCLLD
- **Výběrová komise MAS** – stanovuje pořadí projektů podle přínosu těchto operací k plnění záměrů a cílů SCLLD

1.4.2.2. Kancelář MAS

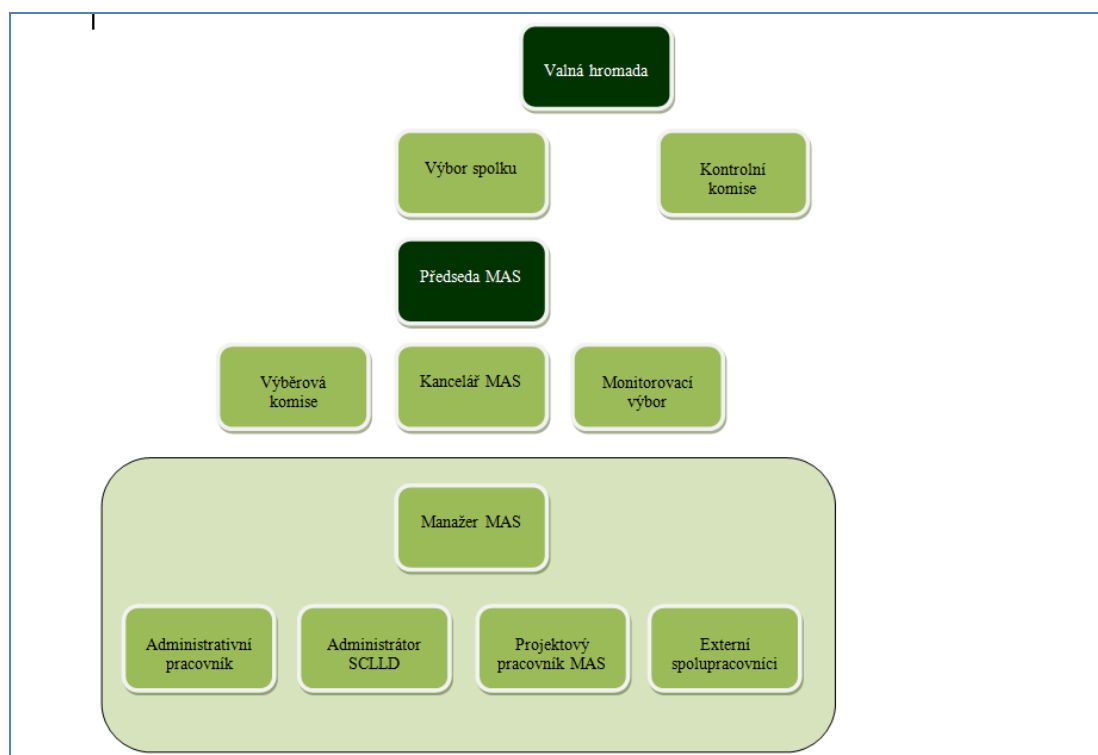
Činnost MAS a implementaci strategie zastřešuje kancelář MAS:

- **Manažer MAS** – řídí chod kanceláře MAS
- **Administrativní pracovník** – zajišťuje administrativní podporu
- **Administrátor SCLLD** – je zodpovědný za celkovou implementaci strategie
- **Animátor** – zajišťuje animaci pro operační programy mimo CLLD
- **Projektový pracovník MAS** – přijímá a administruje projekty, zajišťuje podporu pro žadatele a příjemce
- **Externí spolupracovníci** – zajišťují externí odborné činnosti

Tabulka 1 - Přehled členů v orgánech MAS

Název orgánu	Valná hromada		Výbor spolku		Kontrolní komise		Výběrová komise MAS	
	Počet	%	Počet	%	Počet	%	Počet	%
Veřejná správa	13	42,0	4	44,4	1	33,3	4	33,3
Neziskový sektor	10	32,0	2	22,2	1	33,3	5	41,7
Podnikatelé	8	26,0	3	33,4	1	33,4	3	25,0
Celkem	31	100	9	100	3	100	12	100

Obrázek 3 - Organizační struktura MAS pro období 2014 - 2020



2. HISTORIE, ZKUŠENOSTI A AKTIVITY MAS

2.1. Založení MAS Regionu Poodří

Místní akční skupina Regionu Poodří byla založena v roce 2004 a to oficiálně dne 20. dubna 2004 zapsáním do registru Ministerstva vnitra jako občanské sdružení. Sdružení bylo založeno Regionem Poodří, svazkem 21 obcí, který vznikl v roce 1999. Místní akční skupina vyvíjela a vyvíjí činnost v zájmovém území řeky Odry v partnerství s neziskovými organizacemi a podnikatelskou sférou. Sdružení mělo 15 členů – 7 zástupců veřejné správy a 8 členů neziskového sektoru a podnikatelské sféry:

- 1 zástupce Nadačního fondu
- 1 zástupce zemědělské a.s.
- 1 zástupce OSVČ – konzultační a poradenské služby
- 3 zástupci OSVČ – SHR
- 2 zástupci NNO
- 1 zástupce SCHKO Poodří
- 1 zástupce Regionu Poodří
- 5 zástupců obcí

Obrázek 4 - Území MAS v období 2004 - 2006

2.2. Rozšíření MAS Regionu Poodří v letech 2007 a 2012

Ke dni 31. května 2007 přistupuje město Studénka a to v době zahájení příprav na plánovací období 2007 – 2013 Evropské unie. Sdružení má v této době 21 obcí a město Studénku. Sdružení v této době zaujímá rozlohu 312 km² a má 34 696 obyvatel.

V roce 2012 ke sdružení přistupuje obec Libhošť, která se osamostatnila od města Nový Jičín. V té době MAS sdružuje 36 749 obyvatel na území 320,2 km².

Sdružení realizuje SPL – „Poodří plné příležitostí“ ve struktuře 23 členů – 10 zástupců veřejné správy a 13 členů neziskového sektoru a podnikatelské sféry:

1 zástupce Nadačního fondu

2 zástupci zemědělské a.s.

1 zástupce OSVČ – konzultační a poradenské služby

3 zástupci OSVČ – SHR

6 zástupci NNO

1 zástupce SCHKO Poodří

1 zástupce Regionu Poodří

8 zástupců obcí a měst

Obrázek 6 - Území MAS v letech 2007 - 2013

2.3. MAS Regionu Poodří a období let 2004 - 2007

Místní akční skupina se aktivně zapojila a prezentovala při činnostech v souvislosti se seznamováním s programem Leader již od roku 2002. V dalším období získala dotace v rámci programu Leader ČR 2004, Leader ČR 2005 a dotace MMR - Leader 2006, dotační titul č. 7.

Rok	Celkové náklady	Dotace	Podpořené projekty	Režie MAS RP
2004	9.866.916,-	4.701.000,-	3	300.000,-
2005	5.058.641,-	2.817.386,-	5	180.000,-
2006	8.563.695,-	4.200.000,-	5	200.000,-

Leader ČR 2004:

	Subjekt a název projektu	Celkové náklady	Dotace
1	Obec Suchdol nad Odrou – „Rekonstrukce budov kult. a sport. vybavení obce“	1.772.250,-	1.418.000,-
2	AGROSUMAK a.s. Suchdol nad Odrou – „Změna technologie zastýlání“	3.989.166,-	1.676.000,-
3	ZEMSPOL, a.s. Studénka – „Řešení odpadového hospodářství v CHKO Poodří“	4.105.500,-	1.606.000,-

Leader ČR 2005:

	Subjekt a název projektu	Celkové náklady	Dotace
1	o.s. Bayerův odkaz – „Komunitní centrum – klášter Blahutovice“	442.000,-	332.000,-
2	Obec Bartošovice – „Zámecký park v Bartošovicích, centrum oddechu a relaxace“	715.786,-	477.786,-
3	Obec Skotnice – „Veřejná prostranství pro místní	603.600,-	451.600,-

	občany a návštěvníky Regionu Poodří“		
4	Obec Albrechtičky – „Půdní vestavba v základní škole Albrechtičky“	835.000,-	611.000,-
5	Genoservis,.a.s. – „Řešení odpadového hospodářství v CHKO Poodří–aplikace kejdy“	2.462.255,-	945 000,-

MMR 2006, dotační titul č. 7:

	Subjekt a název projektu	Celkové náklady	Dotace
1	Obec Kateřinice – „Přístavba sociálního zařízení na sportovišti“	2.253.828,-	1.050.000,-
2	Obec Jeseník nad Odrou – „Stavební úpravy základní školy Jeseník nad Odrou“	2.566.107,-	910.000,-
3	Obec Kunín – „Zámecký park v Kuníně – pohádková zahrada Poodří – II. etapa“	1.334.272,-	800.000,-
4	Obec Suchdol nad Odrou – „Moravští bratři – odkaz dějin dnešku“	1.240.059,-	740.000,-
5	Obec Skotnice – „Náves Skotnice – oživení tradic a historie“	1.169.429,-	700.000,-

2.4. Národní a mezinárodní partnerství MAS Regionu Poodří

V tomto období bylo budováno partnerství, byla uzavřena partnerská smlouva - s MAS Moravská cesta,o.s. (18.9.2007) a MAS Moravský kras,o.s. (18.9.2007) a to pod marketingovou značkou „Moravská brána do Evropy“. Všechny tři regiony mají společné zájem:

CHKO (Poodří, Litovelské Pomoraví, Moravský kras)

Blízkost velkých měst (Ostrava, Brno a Olomouc)

Priority strategie v rozvoji cestovního ruchu

Certifikace značení místních produktů

Dále byla uzavřena partnerská smlouva s OZ Podpoľanie (24.10.2007), které má rovněž na svém území CHKO, nachází se v blízkosti Banské Bystrice, mezi priority patří cestovního ruchu a zavádění regionálního značení. V této době ještě Podpoľanie nemá statut MAS a naše sdružení svými zkušenostmi pomáhalo při přípravě rozvojové strategie a získání statutu, což se ve svém výsledku podařilo.

Dne 13.5.2011, u příležitosti „Otevírání Poodří a pooderského koštování“, byla uzavřena „Trojdohoda“ o partnerství a spolupráci mezi maďarskou MAS 36 Jó Palóc se sídlem v Kazáre, slovenskou MAS Podpoľanie se sídlem v Detve a MAS Regionu Poodří.

2.5. Leader MAS Regionu Poodří v letech 2007 – 2013

K realizaci aktivit, činnosti a k získání podpory v letech 2007 – 2013 zpracovalo sdružení integrovanou strategii rozvoje území „Dveře Poodří dokořán“ a v rámci Strategického plánu Leader pak strategii „Poodří plné příležitosti“. Rozvojové dokumenty byly realizovány v rámci projektu „Strategický plán rozvoje MAS Regionu Poodří, o.s. v letech 2007 – 2013“, který byl podpořen POV 2007 Moravskoslezského kraje.

Vize MAS Regionu Poodří v rámci SPL:

V roce 2013 je oblast Poodří příjemným místem pro život a atraktivní turistickou destinací. Život na venkově má svůj typický ráz, na který jsme hrdí – „Poodří je plné příležitostí.“

Fiche	Název fiche
F 1	Cesty poznáním venkova
F 2	Oživení kulturního dědictví Poodří
F 3	Chceme být dobří v Poodří
F 4	Venkov – místo pro život
F 5	Zlepšení života v Poodří
F 6*	Podporujeme řemesla a živnosti

Místní akční skupina Regionu Poodří byla mezi 48 MAS České republiky, které byly vybrány v rámci 1. kola výběru k podpoře pro období 2007 – 2013 Evropské unie.

MAS Regionu Poodří vyhlásila sedm výzev v období 2008 – 2013

V období 2008 – 2013 sdružení vyhlásilo celkem sedm výzev, kdy v jednom roce byly vyhlášeny fiche sudé a ve druhém roce pak liché. Jen fiche č. 3 byla vyhlášena i mimo takto nastavený systém a to z důvodu, že zemědělství podnikatelé žádali přímo z PRV, osa III a nevyužívali možnosti v rámci programu Leader.

Přehled čerpání dotací v rámci jednotlivých výzev:

Výzva	Podpořené projekty	Celkové náklady	Dotace
1.výzva 2008	6	6.620.181,-	4.922.033,-
2.výzva 2009	11	13.533.142,-	8.974.022,-
3.výzva 2010	7	10.462.675,-	7.704.689,-
4.výzva 2010	3	3.062.998,-	1.837.266,-
5.výzva 2011	8	9.240.195,-	6.693.985,-
6.výzva 2012	10	14.178.531,-	6.541.190,-
7.výzva 2013	12	11.030.611,-	7.555.552,-
	57	68.128.333,-	44.228.737,-

Výběr projektů 2008 – 2013

V rámci programu Leader 2007 – 2013 bylo podáno celkem 75 Žádostí o dotaci a podpořeno bylo 57: nevládním neziskovým organizacím – 6 projektů, podnikatelským subjektům – 5, zemědělským podnikatelům – 9, církevním organizacím – 5 a obcím – 32 projektů.

A jak probíhalo hodnocení. Každý žadatel po podání žádosti a provedené administrativní kontrole byl vyzván k veřejné prezentaci svého záměru. Na této prezentaci byli přítomni členové výběrové komise. Výběr členů výběrové komise proběhl losováním pro danou výzvu. Následně losováním byly hodnotiteli přiděleny projekty k hodnocení. Před vlastním hodnocením musel hodnotitel podepsat tzv. etický kodex. Každou žádost hodnotili tři hodnotitelé, přidělené body se sčítaly a v dané fichi se vytvořilo pořadí dle největšího počtu přidělených bodů. Žádosti byly podpořeny na základě výše finanční alokace pro danou fichi. Vše bylo organizováno a kontrolováno výborem MAS a kontrolní komisí.

Realizace projektů 2008 – 2013 dle fichí

Při zpracování SPL bylo nastaveno, kolik projektů v procentech z celkového množství bude podáno do jednotlivých fichí. Nutno podotknout, že původně bylo vytvořeno 5 fichí, ale v důsledku, kdy zemědělci především využívali možnosti čerpání přímo z PRV, byla v roce 2010 vytvořena fiche č. 6, ve které byly oprávněnými žadateli podnikající fyzické a právnické osoby, které splňovaly podmínku zařazení do kategorie mikropodniků.

Fiche	Název fiche	Plán SPL v %	Skutečnost v %
F 1	Cesty poznáním venkova	5	3,6
F 2	Oživení kulturního dědictví Poodří	25	19,6
F 3	Chceme být dobří v Poodří	5	14,3
F 4	Venkov – místo pro život	27	25,0
F 5	Zlepšení života v Poodří	35	30,4
F 6	Podporujeme řemesla a živnosti	3	7,1

Zvýše uvedeného rozboru je patrné, že i přes skutečnost, že procentické plnění předkládaných žádostí do jednotlivých fichí SPL nebylo upravováno, jen doplněno, bylo ve své podstatě naplněno. K většímu rozdílu došlo u fiche č. 3 pro zemědělce a fiche č. 6 pro drobné podnikatele. Tento rozdílný byl způsoben propagací a oslovením obou skupin v letech 2011 – 2013, snahou o získání většího počtu žádostí do těchto dvou fichí. A pak skutečností, že finance z PRV pro zemědělce byly ke konci programového období již vyčerpány. Také bylo zemědělcům v rámci programu Leader umožněno čerpat dotace na mobilní zemědělskou techniku.

Tabulka 2 - Celkový přehled podpořených projektů v rámci SPL (2008 – 2013)

Žadatel	Název projektu	Fi-
---------	----------------	-----

			che
1. VÝZVA – srpen/září 2008			
1.	Ing. Jaroslav Kubálek	Rekonstrukce fóliového skleníku v Kuníně	3
2.	Obec Petřvald	Duhový domeček aneb Kdo si hraje, nezlobí	5
3.	SDH Studénka	Modernizace areálu vyletiště "ZA KLEČKOU" ve Studénce - I. etapa	5
4.	Obec Jeseník n/O	Děti, pojďte si hrát	5
5.	Bayerův odkaz, o.s.	Komunitní centrum Klášter v Blahutovicích otvírá svou náruč	5
6.	Obec Bartošovice	Stodolní v Bartošovicích - místo, kde to žije	5
2. VÝZVA – duben 2009			
7.	Petr Kašpárek	Ranč Zlámaná podkova-rozvoj venkovské turistiky	1
8.	Obec Skotnice	Muzeum venkovského života a zemědělství v obci Skotnice	2
9.	Obec Petřvald	Připomenutí historie, Památník zaniklé obce Harty	2
10.	ŘKF Bílov	Oprava venkovních omítek kostela sv. Vavřince v Bílově	2
11.	Městys Suchdol n/O	Oprava střechy kaple sv. Františka	2
12.	ŘKF Albrechtický	Oprava věže římskokatolického kostela sv. Mikuláše v Albrechtických	2
13.	Ing. Jaroslav Kubálek	Stavební úpravy přípravný zahradnictví	3
14.	Obec Jeseník n/O.	Zlepšení vzhledu rekreačního areálu v Jeseníku nad Odrou	4
15.	Obec Albrechtický	Úprava víceúčelového areálu v Albrechtických	4
16.	Obec Petřvald	Úprava místní komunikace v Petřvaldíku	4
17.	Obec Kunín	Obnova parku v Kuníně	4
3. VÝZVA – duben 2010			
18.	Městys Suchdol n/O	Přístavba depozitáře Muzea městyse Suchdolu nad Odrou	5
19.	Obec Bartošovice	Výstavba centra spolkového života v Hukovicích	5
20.	Město Studénka	Vybudování sport.-rekreačního areálu v lok. u zim. stadionu ve Stud.	5
21.	Obec Sedlnice	Sportovní areál Sedlnice	5
22.	FK Pustějov	Dostavba víceúčelového objektu Pustějov	5
23.	Obec Mošnov	Skate park Mošnov	5
24.	Pavel Holíš	Nové stroje a zázemí pro rozvoj podnikání	6
4. VÝZVA – září 2010			
25.	Karel Hasal	Turistická ubytovna Hůrka	1
26.	Obec Kateřinice	Rekonstrukce a ozvučení sálu kulturního domu v obci Kateřinice	5
27.	Obec Petřvald	SLUNÍČKOVÁ ZAHRADA aneb Když mám chuť si hrát	5
5. VÝZVA – květen 2011			
28.	ŘKF Hladké Životice	Rekonstrukce věže řk. kostela v Hladkých Životicích	2
29.	ZKO Suchdol n/O	Rekreační areál "SOKOLÁK"	4

30.	Obec Hladké Životice	Veřejné prostranství obce – místo pro setkávání občanů	4
31.	Obec Albrechtičky	Nová náves v Albrechtičkách	4
32.	Obec Vražné	Úprava návsi v místní části Hynčice	4
33.	Město Studénka	Odstranění bezpečnostních rizik dopravní obslužnost na ulici Mírové	4
34.	Ing. Karel Černochoch	Pásová pila pro pořez kulatiny	6
35.	Pavel Holiš	Nové stroje a zařízení pro rozvoj podnikání	6
6. VÝZVA – květen 2012			
36.	Radek Štěpán	Inovace zemědělské techniky farmy Radka Štěpána	3
37.	Zemspol Studénka, a.s.	Údržba travních porostů v CHKO Poodří	3
38.	Tomáš Míček	Oprava střechy zámecké jízdárny v Jeseníku nad Odrou	3
39.	Ing. Petr Klečka	Nákup zemědělské techniky pro zpracování biomasy	3
40.	Milan Valenta	Výstavba hospodářské budovy na rodinné farmě	3
41.	Michal Bouchal	Nákup rozmetadla průmyslových hnojiv s GPS	3
42.	Obec Bartošovice	Rekonstrukce obecního sálu v Bartošovicích	5
43.	Obec Skotnice	Přírodní komunitní centrum Partnerství v obci Skotnice	5
44.	FK Prosp.Bartošovice	Zelená je tráva, fotbal to je hra	5
45.	Obec Jeseník n/O	Víceúčelové zařízení – zlepšení občanské vybavenosti v Jeseníku nad Odrou	5
7. VÝZVA – duben 2013			
46.	Obec Albrechtičky	Restaurování kamenných náhrobků šlechtického rodu hrabat Vetterů	2
47.	Obec Petřvald	Úprava hřbitova	2
48.	ŘKF Jistebník	Záchrana kostela sv. Petra a Pavla v Jistebníku	2
49.	Obec Jeseník n/O	Obnova kaple v Hraběticích	2
50.	Moravian H.-vl.spol.	Pamětní zeď, park Moravských bratří	2
51.	Obec Hladké Životice	Místo pro setkávání občanů za účelem zdravého životního stylu	4
52.	Město Studénka	Bezpečnostní a bezbariérová úprava přechodu u městského úřadu	4
53.	ŘKF Jeseník n/O	Revitalizace okolí kostela v Jeseníku nad Odrou	4
54.	Obec Bernartice n/O	Úprava veřejného prostranství v centru obce	4
55.	Obec Vražné	Realizace opatření na zlepšení stavu dopravní infrastruktury v obci	4
56.	Josef Zátopek	Vybavení stolařské dílny	6
57.	Vít Škarka	Nákup a modernizace strojního vybavení	6

2.6. Projekty spolupráce realizované v období 2008 – 2013

MAS Regionu Poodří v plánovacím období 2007 – 2013 Evropské unie realizovala projekty Spolupráce v partnerství „MBE – Moravská brána do Evropy“ společně s MAS Moravská cesta a MAS Moravský kras, dále v partnerství „MP 4“ – MAS Moravská cesta, MAS – Partnerství Moštěnka, MAS Podhostýnska a MAS Regionu Poodří, s dalšími MAS, které problematika řešení projektu spolupráce interesovala a v neposlední řadě se slovenským partnerem MAS Podpoľanie . Z podaných 9 žádostí

bylo podpořeno 8 projektů a to 6 národních a 2 mezinárodní. Ve 4 projektech byla MAS Regionu Poodří Koordinační MAS a ve 4 projektech Partnerskou MAS.

Název projektu	Partneři	Náklady	Dotace
„MBE – nové venkovské expozice a muzea“	KMAS: MAS Moravská cesta PMAS: MAS Regionu Poodří PMAS: MAS Moravský kras	1 582 474,-	1 385 503,-
„MBE – mapování a studie technicko-historických památek na venkově“	KMAS: MAS Regionu Poodří PMAS: MAS Moravská cesta PMAS: MAS Moravský kras	1 176 957,-	1 084 392,-
„MBE – nové zázemí pro činnost spolků a propagaci MAS na venkově“	KMAS: MAS Moravský kras PMAS: MAS Moravská cesta PMAS: MAS Regionu Poodří	621 115,-	566 653,-
„Moravské a slezské ovocné stezky“	KMAS: MAS Nížký Jeseník PMAS: MAS – Part. Moštěnka PMAS: MAS Bojkovska PMAS: MAS Horňác. a Ostrožsko PMAS: Rýmařovsko, o.p.s. PMAS: RPR Hranicko PMAS Regionu Poodří	580 868,-	510 217,-
„Regionální značení místních výrobků a služeb – podpora rozvoje regionálního trhu“	KMAS: MAS Regionu Poodří PMAS: MAS Podpoľanie	476 037,-	416 637,-
„Chuť a vůně regionálních jídel a specialit v Poodří a Podpoľaní“	KMAS: MAS Regionu Poodří PMAS: MAS Podpoľanie	994 000,-	894 600,-
„Příběhy našich kronik“	KMAS: MAS – Part. Moštěnka PMAS: MAS Regionu Poodří PMAS: MAS Moravská cesta PMAS: MAS Hanácké Království	316 500,-	284 600,-
„Zábavná vlastivěda našich vesnic“	KMAS: MAS Regionu Poodří PMAS: MAS Hanácké Království	662 500,-	596 250,-

2.7. Zapojení MAS Regionu Poodří do projektu EACEA

Místní akční skupina se také jako partnerská MAS zúčastnila mezinárodního projektu „Aktivní občané pro Evropu – síť partnerských měst“ v letech 2012 – 2013.

Cílem tohoto programu bylo přiblížit Evropu občanům a umožnit jim plně se podílet na budování Evropy. Prostřednictvím tohoto programu měli občané možnost zapojit se do mezinárodních výměn a spolupráce, přispět k rozvoji pocitu sounáležitosti ke společným evropským ideálům a podporovat proces evropské integrace. Dále pak vytvoření sítě partnerských měst a obcí zúčastněných států a vytvoření dialogu mezi zúčastněnými subjekty.



2.8. Realizace projektu „Vzděláváním ke zvýšení zaměstnanosti v Regionu Poodří“

V roce 2011 jsme započali s přípravou a v květnu byla zahájena realizace projektu „Vzděláváním ke zvýšení zaměstnanosti v Regionu Poodří“, který byl podpořen Evropským sociálním fondem, operačního programu Lidské zdroje a zaměstnanost. Nositelem projektu byla společnost 4PEOPLE, o.s. Ostrava a MAS byla partnerem a realizátorem projektu v regionu. Hlavním cílem projektu bylo zvýšení vzdělání účastníků



projektu prostřednictvím účasti na individuálním poradenství, pracovní diagnostice, semináři orientace na trhu práce, rekvalifikaci a odborné praxi ve třech kurzech: „Údržba zeleně“, „Administrativní pracovník“ a „Odborný pracovník se zaměřením na fondy EU“. Na projektu spolupracovaly zapojené obce MAS a úřady práce v okrese Nový Jičín.



2.9. Činnost pracovních skupin

Místní akční skupina má vytvořeny dvě pracovní skupiny, pracovní skupiny „Ženy“ a „Zemědělci“. Pracovní skupiny se scházejí nepravidelně, dle potřeby, 2 – 3 x ročně. Aktivně zapojují do činnosti sdružení. V rámci skupin jsou rovněž projednávány záměry MAS, její zapojení do dalších projektů a v neposlední řadě jsou na jednáních projednávány strategické záměry sdružení včetně rozvoje území ve venkovském prostoru. Obě pracovní skupiny jsou otevřené, základ členů je uveden v tabulce.

Bohužel se nepodařilo vytvořit pracovní skupinu „Mládež“. A důvod, většina mládeže, resp. studentů je přes týden na školách, někdy i o víkendech a jejich zapojení je složitější.

Složení pracovní skupiny „Ženy“:

Příjmení, jméno	Obec	Činnost
Anna Mužná	Skotnice	starostka
Božena Londinová	Trnávka	starostka
Eva Rusková	Kunín	pracovnice OÚ
Ilona Jahodařová	Petřvald	pracovnice OÚ
Irena Ravčuková	Hladké Životice	starostka
Květoslava Hrbáčková	Petřvald	MORAVAN Petřvald
Marie Mertová	Bernartice nad Odrou	místostarostka
Zdeňka Blažková	Mošnov	pracovnice OÚ
Iva Ličková	Sedlnice	Zahradnictví Lička
Pavla Borkovcová	Kateřinice	pracovnice OÚ
Iva Hrabovská	Suchdol nad Odrou	místostarostka
Lenka Šimurdová	Sedlnice	Tv Sněženska

Složení pracovní skupiny „Zemědělci“:

Příjmení, jméno	Obec	Činnost
Radek Matěj	Kateřinice	SHR
Jaroslav Lys	Kateřinice	SHR
Ing. Jiří Blažek	Kateřinice	SHR
Ing. Petr Klečka	Bartošovice	SHR
Michal Bouchal	Sedlnice	SHR
Gabriela Šelongová	Pustějov	SHR
Pavel Šelong	Pustějov	SHR
Radek Štěpán	Libhošť	SHR
Přemysl Kelner	Petřvaldík	SHR
Milan Valenta	Bartošovice	SHR
Evžen Koždoň	Pustějov	SHR

2.10. Vydávání Zpravodaje „Poodří plné příležitostí“

Pravidelně dvakrát ročně, a to v prosinci a v červnu daného roku, vydává sdružení Zpravodaj MAS Regionu Poodří – „Poodří plné příležitostí“. První výtisk Zpravodaje byl vydán jako číslo 1, zima 2008 a poslední č. 12, léto 2014.

2.11. Prezentace na výstavách

Místní akční skupina se pravidelně v rámci propagace a prezentace zúčastňuje různých výstav. V roce 2007 to bylo poprvé, kdy MAS České republiky se prezentovaly na výstavě Země živitelka v Českých Budějovicích a to v pavilonu F3. Na této výstavě se prezentovalo 23 MAS, naše sdružení společně na stánku s MAS Pobeskydí. Od roku 2007 do 2013 jsme se této výstavě zúčastňovali pravidelně, samostatně, v partnerství s MAS Moravská cesta, MAS – Partnerství Moštěnka a MAS Podhostýnsko, v posledním období pak společně s MAS Moravskoslezského kraje.

V roce 2011 a 2012 jsme se společně se slovenským partnerem MAS Podpolanie zúčastnili výstavy Agrokomplex v Nitře.

Společně s Regionem Poodří a Destinačním managementem turistické oblasti Poodří – Moravské Kravařsko se již od roku 2004 zúčastňujeme výstav cestovního ruchu - Regiontour Brno, ITF Slovakiatour Bratislava, Holiday World Praha a Dovolená a Region Ostrava.

2.12. Pořádání a spolupořádání společenských a kulturních akcí

V rámci partnerství a spolupráce je MAS pořadatelem, resp. spolupořadatelem mnoha společenských a kulturních akcí v regionu.

Akce	Termín	Místo
8. ročník „Otevírání Poodří“ LeaderFest 2009	16.5.2009 18.-19.6.2009	Zámecký areál Bartošovice Hradec nad Moravicí
„Poodří plné příležitostí“ aneb setkání ve Skotnici	22.4.2010	Skotnice
9. ročník „Otevírání Poodří“ Slavnostní otevření expozice Moravského Kravařska	15.5.2010 5.11.2010	Zámecký areál Bartošovice Zámek Bartošovice, MAS RP je provozovatelem expozice
Poodří plné příležitostí“ aneb Vánoce v regionu	22.11.2010	Petřvald
Podzimní pooderské rybářské slavnosti	6.11.2010	Zámecký areál Bartošovice
„Poodří plné příležitostí“ aneb Velikonoční výstava	9. – 17.4.2011	Komunitní centrum Klášter v Blahutovicích
„Poodří plné příležitostí“ aneb pálení čarodejnic	29.4.2011	Informační centrum Sněženska v Sedlnici
10. ročník „Otevírání Poodří“ LeaderFest 2011	14.5.2011 17. – 18.5.2011	Zámecký areál Bartošovice Štramberk
Podzimní pooderské rybářské slavnosti	5.11.2011	Zámecký areál Bartošovice
11. ročník „Otevírání Poodří“ Podzimní pooderské rybářské slavnosti	12.5.2012 3.11.2012	Zámecký areál Bartošovice Zámecký areál Bartošovice
12. ročník „Otevírání Poodří“ „Poodří plné příležitostí“ aneb Den otců ve Skotnicích	18.5.2013 16.6.2013	Zámecký areál Bartošovice Restaurace „U Žabáka“
„Zemědělství v Poodří“ Kateřínské dožínky 2013	20. – 21.6.2013 14.9.2013	Kynologický klub Suchdol Kateřinice – sportovní areál
Podzimní pooderské rybářské slavnosti	2.11.2013	Zámecký areál Bartošovice
13. ročník „Otevírání Poodří“	17.5.2013	Zámecký areál Bartošovice

2.13. Návštěvy v Poodří

Region MAS je často navštěvován různými neziskovými organizací, obcemi a také MAS i ze zahraničí, které území Poodří láká za účelem poznání včetně seznámení s činností a aktivitami MAS Regionu Poodří. Návštěvy mají především zájem seznámit se s úspěšně realizovanými projekty, jako

je např. „Muzeum zemědělství a venkova ve Skotnici“ a další. V rámci návštěv jsou mezi účastníky předávány získané zkušenosti a příklady dobré praxe.

Datum		Poznámka
4. – 5.8.2010	Vinická oblast, střední Ukrajina, Luhanská oblast	
20. – 21.10.2010	Univerzita Mateja Bela, Banská Bystrica	Účast studentů
11.11.2010	MAS Lev z okresu Levoča a MAS Šafrán z okresu Prešov	
28.6. – 1.7.2011	MAS „36 Jó Palóc“	
19. – 21.10.2011	MAS Podpolanie	Účast na workshopu
16.3.2012	Obec Veselíčko	
25.-27.5.2012	MAS „36 Jó Palóc“	
3. – 4.7.2012	Evropský parlament - Štrasburk	Zájezd MAS RP
19.9.2012	MAS Střední Povltaví, o.s.	
10.10.2012	Národní síť rozvoje venkova Žilinského kraje	
8.10.2013	MAS Podhostýnska	
13. – 14.5.2014	MAS Kopaničiarský region, MAS Podhoran a Partnersvo pro Horné Záhorie o.z.	
4. – 6.6.2014	OOCR Turistický Novohrad a Podplanie	

Návštěvy zástupců MAS Regionu Poodří u partnerů

5.-6.2.2011	MAS Podpolanie MAS 36 Jó Palóc MAS Regionu Poodří	MAS Podpolanie
27.-29.5.2011	MAS Podpolanie MAS 36 Jó Palóc MAS Regionu Poodří	MAS 36 Jó Palóc MAS Podpolanie
Další návštěvy se uskutečnily v rámci realizace projektů Spolupráce, v rámci projektu EACEA		

2.14. Úspěchy členských obcí MAS Regionu Poodří

Obec	Ocenění
Skotnice	Vesnice Moravskoslezského kraje roku 2011
Region Poodří	Titul evropské excelentní destinace EDEN – Poodří – Moravské Kravařsko, cena za mimořádné partnerství a udržitelnost
Jeseník nad Odrou	Modrá stuha za společenský život – „Vesnice Moravskoslezského kraje 2012“
Albrechtický	2. místo v krajské soutěži obcí, Mimořádné ocenění za nejlepší projekt ze Strukturálních fondů
Jeseník nad Odrou	Vesnice roku 2013 ČR
Slatina	Modrá stuha za společenský život – 2014
Kunín	Bílá stuha za činnost mládeže – 2014
Olbramice	Diplom za pospolitost občanů – 2014

2.15. Regionální značka „MORAVSKÉ KRAVAŘSKO regionální produkt“[®]

Místní akční skupina Regionu Poodří je držitelem regionální značky „Moravské Kravařsko regionální produkt“[®] a zakládajícím členem Asociace regionálních značek České republiky. Certifikace regionálních značek se provádí na území turistické oblasti Poodří – Moravské Kravařsko. V současné době je držitelem regionální značky 17 výrobců s 25 certifikovanými výrobky. Od roku 2012 jsou značkou certifikovány rovněž služby a to celkem 4 zařízení.



2.16. Hodnocení MAS Regionu Poodří v letech 2010 - 2012

Hodnocení 112 místních akčních skupin podpořených v rámci opatření IV.1.1 Místní akční skupina na Programu rozvoje venkova ČR 2007-2013 probíhalo ve spolupráci Ministerstva zemědělství, Státního zemědělského intervenčního fondu a Národní sítě MAS a to v letech 2010, 2011 a 2012. Členy hodnotitelské komise byli zástupci Ministerstva zemědělství a Státního zemědělského intervenčního fondu. Jako podklad pro hodnocení sloužil vždy hodnotitelské komisi dotazník, který vyplnila každá Místní akční skupina. Následně byla uskutečněna kontrola v sídle MAS a to v roce 2010, v roce 2011 a 2012 probíhala veřejná prezentace MAS na MZe. Hodnoceno bylo období od července do června následujícího roku.

Hodnocení Místní akční skupiny Regionu Poodří:

Rok 2010 – skupina A – 121 bodů

Rok 2011 – skupina A – 167 bodů

Rok 2012 – skupina A – 133 bodů

3. ODPOVĚDNOST ZA REALIZACI STRATEGIE

Integrovaná strategie rozvoje území MAS je komplexním dokumentem, který má ambici zachycovat potřeby všech subjektů a občanů daného regionu. **Tvůrcem, majitelem a tedy i realizátorem strategie je MAS jako taková.** Ve strategii jsou stanoveny cíle, kterých chceme dosáhnout. **Dosahování těchto cílů se bude dít jednak prostřednictvím čerpání financí z různých zdrojů, ale i nefinančně.** Nesoustředíme se tedy na evropské ani jiné fondy, ale na popis, analýzu a strategii celého území bez ohledu na zdroje financí. Pro část aktivit MAS, která se týká čerpání evropských fondů, slouží tzv. programové rámce sdružené do Akčního plánu MAS.

Všichni členové MAS, potažmo i **obyvatelé přispívají** svým dílem **k realizaci strategie.** Praktickou odpovědnost za realizaci strategie nese především **programový výbor.** Programový výbor tvoří také jádro základní pracovní skupiny, která se pravidelně schází a pracovala společně na textech strategie. Mimo programový výbor se jednání této skupiny účastnili ještě zástupci z nových regionů – mikroregionu Odersko a Bílovecko a další zájemci. **Tito lidé budou pokračovat ve své práci při naplňování stanovených cílů strategie.** Ze členů této skupiny budou nominováni zástupci za jednotlivé oblasti rozvoje, kteří budou vývoj monitorovat a také směřovat realizaci strategie tak, aby se dostálo závazkům, které si MAS stanovila. Ke sledování jim budou sloužit vstupy od pracovníků kanceláře MAS, členů, občanů a subjektů sídlících nebo působících v regionu. Dále budou moci využít rad expertů a poradců.

Naplňování cílů bude sledováno v celkové šíři strategie, nejen na úrovni programových rámců. Vyhodnocování strategie je předmětem kap. I. 7. Monitoring a implementace programových rámců jsou v detailu popsány v implementační části.

4. ZPŮSOB ZPRACOVÁNÍ STRATEGIE

4.1. Metody

Při zpracování integrované strategie byla použita celá řada různých činností, které se v zásadě rozčlenit na tzv. expertní a participativní. Tyto dvě součásti prací nelze ovšem striktně oddělovat. Spíše lze říci, že strategie vznikala na třech místech:

- **U jednacích stolů** – pracovní skupiny, jednání programového výboru, veřejná projednávání
- **V terénu** – anketní šetření, informování veřejnosti
- **V kancelářích** při psaní textů

Podněty a postřehy členů MAS a občanů jsou vedle statistických dat základním zdrojem textů předkládané strategie. Běžní občané ovšem nemají čas sledovat a studovat metodiky, manuály a související legislativu. Je proto úkolem poradců převést požadavky na MAS do normální řeči, vysvětlit účastníkům jednání, jak bude MAS v období 2014 - 2020 fungovat a co je pro to od nich potřeba. Následně experti zpracovávají podněty tak, aby vznikl text, který splňuje nejen požadavky ze strany úřadů, které budou strategii schvalovat, **ale je hlavně přínosným dokumentem s platností pro celý region.**

MAS Regionu Poodří si pro zpracování strategie přizvala Středomoravskou agenturu rozvoje venkova, o.p.s., zastoupenou především třemi poradci - Hana Slováková, Marie Tesařová a Tomáš Šulák. V případě větších jednání byly k dispozici další dvě spolupracovnice.

Při zpracování Integrované strategie území MAS Regionu Poodří na léta 2014 - 2020 **bylo využito stávajících strategických dokumentů regionu** a to: MAS Regionu Poodří, Regionu Poodří, Mikroregionu Odersko, Sdružení obcí Bílovecka, strategii rozvoje území jednotlivých členských obcí spolku a měst: Fulneku a Studénky.

Integrovaná strategie území MAS Regionu Poodří na období 2014 – 2020 byla realizována v rámci projektu „**Rozvoj území MAS Regionu Poodří v letech 2014 - 2020**“, který byl **podpořen dotačním programem KÚ Moravskoslezského kraje: „Podpora Místních akčních skupin Moravskoslezského kraje 2012“.**

Smlouva o poskytnutí dotace z rozpočtu Moravskoslezského kraje evidenční číslo 02231/2012/RRC ze dne 2. 10. 2012 byla změněna dodatkem, který prodloužil termín realizace do 31.12.2014.

V rámci realizace Integrované strategie území projektu „Rozvoj území MAS Regionu Poodří v letech 2014 – 2020“ proběhla jednání pracovní skupiny pro přípravu ISÚ, dále pak pracovních skupin MAS Regionu Poodří – „PS ženy“ a „PS zemědělci“. Rovněž se uskutečnila veřejná projednávání k přípravě SWOT analýzy, určení priorit a opatření a další. Jednotlivých jednání se zúčastnili zástupci NNO, podnikatelské sféry, samosprávy a zástupci CHKO Poodří. Výstupy z pracovních jednání byly průběžně zpracovávány a projednány na veřejných jednáních za účasti veřejnosti včetně prezentace na webových stránkách MAS Regionu Poodří.

4.2. Postup prací, provedené kroky

Zpracování integrované strategie rozvoje území MAS Regionu Poodří na roky 2014 – 2020 **započalo v polovině roku 2012** anketním šetřením, sběrem dotazníků a projektových záměrů. Paralelně s tím probíhala setkání stálých pracovních skupin (ženy, zemědělci) a začala užší jednání pracovníků kanceláře MAS s poradci. Koncem roku 2012 se konalo první kolo veřejných projednání. Byla ustanovena základní pracovní skupina, kterou jsme nazvali „rozšířený výbor pro strategii“. Tato skupina se schází dle potřeby a průběžně pracuje na strategii. Pracovní skupina se zabývá vypořádáním připomínek a prací na jednotlivých kapitolách. Průběžně s tím probíhala tvorba textů dle aktuálních verzí Metodiky pro integrované nástroje a Manuálu pro tvorbu strategie CLLD. V průběhu srpna – září 2014 se konalo druhé kolo veřejných projednání ke strategii. **Proces bude zakončen schválením strategie Valnou hromadou MAS v září 2014** a následně na zastupitelstvech jednotlivých obcí.

Místo konání	Činnost	Datum	Počet zúčastněných
Obce spadající do území MAS Regionu Poodří	Provedení dotazníkového šetření – navraceno 737 dotazníků, z toho 71 elektr.	24.7.2012 – 27.9. 2012	
Vražné-Hynčice – RD J.G. Mendela	Spolupráce s CHKO Poodří, slabé a silné stránky, SWOT analýza	30.10.2012 – 14:00 hodin	
Bartošovice – zámeček	SWOT analýza, projektové náměty, priority rozvoje, společné projekty MAS RP	8.11.2012 – 14:00 hodin	
Bílovec – Kulturní dům	Rekapitulace z minulých jednání, priority, rozpracování do opatření	13.11.2012 – 15:00 hodin	
Fulnek – budova MěÚ	SWOT analýza, diskuze k navrženým opatřením a prioritám,	28.11.2012 – 15:00 hodin	

	společné projekty		
--	-------------------	--	--

Pracovní skupina pro přípravu ISÚ se sešla na následujících jednáních:

Místo konání	Datum a čas konání	Počet zúčastněných
Zámek Bartošovice	12.7.2012 ve 13:00 hodin	
Zámek Bartošovice	16.10.2012 v 15:00 hodin	
Zámek Bartošovice	14.2.2013 v 15.00 hodin	
Zámek Bartošovice	21.3.2013 ve 13:30 hodin	
Zámek Bartošovice	16.4.2013 v 9:00 hodin	
Zámek Bartošovice	5.12.2013 v 15:00 hodin	
Zámek Bartošovice	27.5.2014 ve 13:00 hodin	
Zámek Bartošovice	26.8.2014 v 9:00 hodin	

Do přípravy Strategie se zapojily stávající pracovní skupiny MAS RP a to „PS Ženy“ a „PS Zemědělci“:

Místo konání	Datum a čas konání	Počet zúčastněných
Petřvald – „Moravan“	7.8.2012 v 10:00 hodin – „Ž“	
Kateřinice – „Komunitní centrum“	23.11.2012 v 18:00 hodin – „Z“	
Zámek Bartošovice	14.12.2012 v 9:00 hodin – „Ž“	
Zámek Bartošovice	21.1.2013 v 16:00 hodin – „Z“	
Skotnice – OÚ	1.3.2013 v 9:00 hodin – „Ž“	
Skotnice – OÚ	5.6.2013 ve 13:00 hodin – „Ž“	
Kateřinice – farma SHR	7.6.2013 v 18:00 hodin – „Z“	
Zámek Bartošovice	6.12.2013 ve 14:00 hodin – „Z“	
Zámek Bartošovice	13.12.2013 v 9:00 hodin – „Ž“	

Veřejné projednání Strategie před schválením VH MAS Regionu Poodří:

Místo konání	Datum a čas konání	Počet zúčastněných
Vražné – RD J. G. Mendela	10.9.2014 v 16:00 hodin	
Zámek Bartošovice	11.9.2014 v 15:00 hodin	
Bílovec – KD	17.9.2014 v 15:00 hodin	
Jednání VH MAS Regionu Poodří	23.9.2014 v 15:00 hodin	

Způsob zpracování analytické části

Na základě dostupných statistických dat byly pracovníky kanceláře MAS vypracovány jednotlivé kapitoly situační analýzy. Každá z kapitol obsahuje shrnutí nejdůležitějších skutečností a všechny závěry jsou na konci analytické části znovu zrekapitulovány prostřednictvím sumárních tvrzení. Další kapitolou je SWOT analýza, která je pojitkem mezi analytickými daty a stanovenými cíli rozvoje. SWOT analýza vznikala z 90% na veřejných projednáních. Ze SWOT je patrné, jak jsou jednotlivé části strategie provázané, protože obsahuje u jednotlivých položek odkazy na analytickou a strategickou část. Analytická část obsahuje také analýzu potenciálu a potřeb.

Způsob zpracování strategické části

Základem pro stanovení oblastí rozvoje jsou projektové záměry sesbírané na území celé MAS. Mimo projektových záměrů **reflektuje strategická část výsledky anketního šetření, SWOT analýzu a výsledky analýz ze statistických dat.** Více o propojení jednotlivých částí strategie vypočítává schéma strategie a text v části 2 – analytická část, kapitola závěry.

Z veřejného projednání ve Vražném vzešlo cca 60 projektových námětů, které byly rozděleny do témat (priorit) - občanská vybavenost, spolkový život a kultura, podnikání, infrastruktura, vzdělání, zaměstnanost, sociální oblast, životní prostředí, cestovní ruch, činnost a zázemí MAS. Do těchto priorit se následně zařazovaly i další projektové náměty (cca 30) veřejném projednání v Bartošovicích. Zde navrhli účastníci názvy pro jednotlivé priority. Také zde účastníci pracovali s terčem, tzn. seřadili jednotlivé priority dle důležitosti. Dle seskupených projektových námětů byl následně pro každou zpracován návrh opatření, resp. podopatření, ke kterému se vyjádřila veřejnost na veřejném projednání v Bílovci současně s návrhem finančního plánu (rozdělení financí pro jednotlivé priority). Vznikl tak první návrh seznamu priorit a opatření vč. budoucího možného rozdělení financí.

Dále se pracovalo s databází námětů, které sbírala kancelář MAS mimo veřejná projednání. Snahou je to, aby každý námět našel ve strategii svou oporu a aby se **do strategické části promítalo řešení problémů a potřeb** (které jsou definovány v analytické části) **celého regionu**. To s sebou přináší práci pro pracovní skupinu (rozšířený výbor), která upravovala jednotlivé formulace a přeskupovala opatření tak, aby bylo vyhověno pokud možno co nejširšímu spektru zájmů napříč MAS.

5. ZAPOJENÍ VEŘEJNOSTI A MÍSTNÍHO PARTNERSTVÍ

Zapojení veřejnosti se odehrávalo těmito způsoby:

- Anketa
- Dotazníky pro obce
- Sběr projektových záměrů
- Stálé pracovní skupiny – zemědělci, ženy
- Veřejná projednávání
- Jednání rozšířeného výboru MAS
- Komunikace prostřednictvím webových stránek
- Osobní, telefonická a emailová komunikace s občany

5.1. Anketa

V první fázi přípravných prací na strategii MAS Regionu Poodří na roky 2014 – 2020 uspořádala MAS anketní šetření. Záměrem bylo ve velmi obecné rovině zjistit, co občanům v regionu nejvíce schází. Anketní otázka měla následující znění:

Dotazník na záměry ve Vaší obci, ve Vašem městě !

Pro účely statistického šetření a strategického plánování

Místní akční skupiny Regionu Poodří, o.s. na období 2014 - 2020

Co chybí Vám nebo Vaším spoluobčanům v obci

Současně byla u respondentů zjišťována demografická data – věk, pohlaví, vzdělání a ekonomická aktivita. Anketní šetření se uskutečnilo v termínu: 24. 7. 2012 – 27. 9. 2012, celkem bylo navráceno **737 anketních lístků**, z toho 71 elektronicky přes webovou aplikaci. V některých případech bylo na anketním lístku zaznamenáno více skutečností. **Výsledky anketního šetření jsou popsány v analytické části strategie** a identifikované **potřeby se samozřejmě promítají do části strategické.**

5.2. Dotazníky pro obce

Všem obcím MAS byl zaslán formulář „Pasport obce“, prostřednictvím kterého se zjišťovaly základní informace o obci, jako jsou identifikační údaje, údaje o infrastruktuře, institucích, službách, školství, kultuře, sportu, daňové výtěžnosti, podnikatelských a dalších. Dále byly mapovány informace prostřednictvím „Dotazníku pro obce“, který mapoval stav všech zařízení v obci a požadavky na rekonstrukci, modernizaci, případně výstavbu nových zařízení.

5.3. Sběr projektových záměrů

Obce, neziskové organizace i podnikatelé spolupracovali při sběru projektových záměrů, které přinesly informace o potřebě území, co je v území nutné řešit a jaké finanční prostředky potřebuje území, aby naplnilo vizi v roce 2020.

5.4. Stálé pracovní skupiny

Místní akční skupina má vytvořeny dvě pracovní skupiny, pracovní skupiny „Ženy“ a „Zemědělci“. Pracovní skupiny se scházejí nepravidelně, dle potřeby, 2 – 3 x ročně. Aktivně zapojují do činnosti sdružení. V rámci skupin jsou rovněž projednávány záměry MAS, její zapojení do dalších projektů a v neposlední řadě jsou na jednáních projednávány strategické záměry sdružení včetně rozvoje území ve venkovském prostoru. Obě pracovní skupiny jsou otevřené

5.5. Veřejná projednávání

V rámci respektování komunitního přístupu při tvorbě strategie se konalo celkem 7 veřejných projednání budoucí strategie. Níže je uveden přehled a popis jednotlivých akcí.

- 30.10.2012 Vražné – Veřejné projednávání 1
- 8.11.2012 Bartošovice – Veřejné projednávání 2
- 13.11.2012 Bílovec – Veřejné projednávání 3
- 28.11.2012 Fulnek – Veřejné projednávání 4
- 2014 – bude doplněno

VEŘEJNÉ PROJEDNÁNÍ 1 – VRAŽNÉ, 30.10.2012

Účastníci: celkem 46 osob dle prezenční listiny, MAS – 3 osoby, SMARV – T. Šulák, H. Slováková, L. Klimková, M. Tesařová, 5 zástupců správy CHKO Poodří. Veřejný i soukromý sektor zastoupeny z cca 50%.

Program:

1. Zahájení
2. Úvod – O. Usvald
3. Prezentace o strategii – potřebnost, harmonogram atd. – T. Šulák
4. Prezentace Správa CHKO Poodří - aktivní partnerství v regionu – P. Birklen
5. Silné a slabé stránky regionu, příležitosti a ohrožení – práce ve 4 skupinách
6. Vlastní náměty na projekty, přiřazení ke SWOT
7. Diskuze o se zástupci SCHKO o problémech v regionu
8. Závěr

Popis: Při vstupu do sálu si každý účastník vybral barevnou vizitku (celkem 4 barvy). Po úvodních prezentacích se účastníci rozdělili podle těchto barev do 4 skupin. Každá skupina poté diskutovala postupně cca 10 – 15 minut o každé položce SWOT analýzy – silné stránky, slabé stránky, příležitosti a ohrožení. Podněty byly zapisovány na flipchartový arch, vzniklo tak celkem 16 archů SWOT. Všechny položky byly pak postupně přečteny před celou skupinou. Dále účastníci dostali samolepící lístky, na které měli zaznamenat své náměty na projekt do příštího programovacího období. Tyto náměty byly pak přiřazeny k jednotlivým položkám ve SWOT. Na závěr proběhla diskuse se zástupci CHKO.

Výstupy pro strategii: **SWOT analýza regionu**, databáze cca **60ti projektových námětů – podklad pro priority** a opatření ve strategii.

VEŘEJNÉ PROJEDNÁNÍ 2 – BARTOŠOVICE, 8.11.2012

Účastníci: celkem 42 osob dle prezenční listiny, MAS – 3 osoby, SMARV – T. Šulák, H. Slováková, M. Tesařová, účastníci 19 soukromý sektor / 17 veřejný sektor

Program:

1. Úvodní slovo, analytická část strategie - O. Usvald
2. Prezentace o strategii obecná - T. Šulák
3. Rekapitulace minulých projednání - H. Slováková

4. SWOT analýza – doplnění
5. Projektové náměty, diskuse o společném projektu MAS
6. formulování priorit rozvoje, stanovení důležitosti priorit
7. Závěr - O. Usvald

Popis: Při vstupu do sálu si každý účastník vybral barevnou vizitku (celkem 3 barvy). Po úvodních prezentacích byla přečtena SWOT analýza z minulého jednání, účastníci měli možnost se k ní vyjádřit. Dále dostali lepící lístky, na které zaznamenali své projektové náměty. Ty byly následně přidány k námětům z projednání ve Vražném. Bylo tak k dispozici cca 90 lístků s náměty. Dále proběhl brainstorming k integrovanému projektu MAS a vznesené nápady byly zapsány. Účastníci se poté rozdělili do tří skupin podle barev. Každá skupina k dispozici flipchart nadepsaný dvěma z těchto témat: 1. občanská vybavenost, spolkový život a kultura, 2. podnikání, 3. infrastruktura, 4. vzdělání, zaměstnanost, sociální oblast, 5. životní prostředí, 6. cestovní ruch. Úkolem skupiny bylo do „svých“ témat přiřadit náměty a poté vymyslet možný název „priority“. V závěru proběhlo zhodnocení, diskuse, přeskupení témat před celou skupinou. Poté co se účastníci v rámci možností shodli na prioritách, byly tyto názvy priorit přepsány na barevné lepící lístky. Úkolem skupiny bylo dohodnout se na seřazení priorit podle důležitosti a následně je přenést do „terče“, kdy nejdůležitější prioritou byla umístěna ve středu terče a nejméně důležitá na vnější straně.

Výstupy pro strategii: První **návrh priorit do strategie** včetně názvů, jejich seřazení dle důležitosti; další **náměty na integrovaný projekt**, jehož potenciálním příjemcem je MAS a může být navržen k přímé podpoře v rámci strategie.

VEŘEJNÉ PROJEDNÁNÍ 3 – BÍLOVEC, 13.11.2012

Účastníci: celkem 26 osob dle prezenční listiny, MAS – 3 osoby, SMARV – T. Šulák, H. Slováková, M. Tesařová, M. Kropáčková; zastoupení veřejný sektor 10 osob / soukromý sektor 9 osob.

Program:

1. Úvod - O. Usvald
2. Důvod zpracování strategie, struktura strategie – T. Šulák
3. Rekapitulace předešlých jednání (podle účastníků)+ krabice - H. Slováková
4. Priority – rozdělení financí
5. Priority – rozpracování opatření, finance
6. Diskuse
7. Závěr

Popis: V rámci úvodních prezentací byla zrekapitulována minulé projednání a dále dostali účastníci k dispozici papíry a tužky, na které mohli v průběhu setkání zapsat dotazy / podněty do závěrečné diskuse. Pro tyto podněty byla připravena papírová krabice. Dále se účastníci rozdělili do tří skupin. Prvním úkolem bylo rozdělit potenciálních 100 mil. Kč (100% financí) mezi 6 navržených priorit. Výsledky pak prezentoval vždy zástupce z každé skupiny, uvedl procentní podíly a důvody, proč se tak skupina rozhodla. Tyto výstupy byly zkonfrontovány s „terčem“ z minulého projednání, byla sledována víceméně shoda v důležitosti priorit.

Druhým úkolem bylo rozpracování priorit. Každá ze skupin pracovala na dvou prioritách strategie. Dostala k dispozici ke každé prioritě list papíru, na kterém byl název priority, seznam námětů, které do ní spadají a první návrh možných opatření. Úkolem skupinky bylo diskutovat o těchto opatřeních, doplnit je, popř. zúžit a následně mezi výsledná opatření opět rozdělit finance. Následovaly prezentace výstupů každé skupiny zvlášť. Dalším bodem byla diskuse na základě dotazů v krabici (sešly se pouze dva☺).

Výstup pro strategii: **priority rozpracované do opatření.** Každá prioritou bude obsahovat jedno „měkké opatření“ a bude navržena průřezová prioritou zaměřená na propagaci, zázemí MAS a rozvoj spolupráce. Dále vznikl první návrh **finančního plánu.**

VEŘEJNÉ PROJEDNÁNÍ 4 – FULNEK, 28.11.2012

Účastníci: celkem cca 30 osob, MAS – 3 osoby, SMARV – T. Šulák, M. Kropáčková

Program:

1. Úvod, přivítání - Bc. Jana Mocová, starostka

2. Informace o MAS - O. Usvald
3. Obecná prezentace o strategii, rekapitulace minulých jednání - T. Šulák
4. SWOT analýza připomínkování, diskuse
5. Projektové náměty
6. Závěr

Popis: Po úvodních prezentacích byla promítnuta upravená SWOT analýza, účastníci měli možnost vznést své návrhy, ty byly zapisovány. Dále účastníci dostali samolepící lístky, na které zaznamenali své projektové náměty a následně je přiřadili k navrženým prioritám, resp. opatřením ve strategii. Projektové náměty byly zaznamenány. Poté proběhla diskuse k integrovanému projektu MAS.

Výstupy pro strategii: **doplnění SWOT analýzy, projektové náměty, návrhy na integrovaný projekt,** jehož potenciálním příjemcem je MAS a může být navržen k přímé podpoře v rámci strategie.

6. Jednání rozšířeného výboru MAS

Jednání rozšířeného výboru MAS, který je **hlavní pracovní skupinou pro zpracování strategie**, se konala v Bartošovicích na zámku - v sídle MAS. Účastnili se jej členové programového výboru, zástupci města Studénky, Fulneku a zástupci mikroregionů Odersko a Bílovecko. Dále samozřejmě také pracovníci kanceláře MAS a poradci. Přehled konkrétních členů týmu pro zpracování strategie je uveden v kapitole 6. **Objem práce byl skutečně velký**, diskuse živé a ne vše, co bylo naplánováno, se stihlo na jednáních probrat. Proto téměř z každého setkání dostávali účastníci k vypracování „domácí úkol“, např. připomínkování priorit strategie, komentáře ke SWOT analýze, zamyšlení nad vizí atd. Setkávání pracovní skupiny byla několikrát přerušena z důvodu toho, že nebyla vydána finální závazná verze metodických postupů pro tvorbu integrované strategie a také se odsouval termín pro předkládání strategie.

Tabulka 3 - Přehled jednání rozšířeného výboru MAS

Datum	Řešená témata
12.7.2012	Seznámení s Komunitně vedeným místním rozvojem v praxi, Metodika ISRÚ, program „Podpora MAS Moravskoslezského kraje 2012“ – RRC/07/2012
16.10.2012	Úvod do nového programovacího období, prezentace výsledků ankety, harmonogram přípravy ISÚ, zhodnocení minulého období, návrhy na společný projekt MAS
14.2.2013	Priority a opatření - úprava, diskuse o zapojení mladých do strategického plánování,
21.3.2013	Právní forma MAS, Formulování vize a cílů strategie
16.4.2013	Představení manuálu pro tvorbu integrované strategie, role CHKO ve strategii, SWOT analýza, strategická část – aktuální stav
5.12.2013	Standardy MAS, strategická část
27.5.2014	Strategická část ISRÚ – vize, mise, realizační (vlastní) projekty MAS

7. PŘEHLED ČLENŮ TÝMU PRO ZPRACOVÁNÍ STRATEGIE

Jak již bylo uvedeno výše, na textech ve strategii pracovaly v zásadě tyto skupiny lidí: pracovníci kanceláře MAS, členové rozšířeného výboru, stálé pracovní skupiny a poradci.

7.1. Pracovníci kanceláře MAS

Ing. Oldřich Usvald - předseda a manažer MAS
Alexandra Alčerová – asistentka MAS

7.2. Členové rozšířeného výboru – základní pracovní skupina

Bc. Pavlína Ambrosch – o.s. Comenius Fulnek
Ing. Kamila Ambrožová – mikroregion Odersko
Ing. Karel Glogar – Bayerův odkaz, o.s.
Ing. Zdeněk Husták – sdružení obcí Bílovecka
Ing. Eva Janošová - OSVČ
Petr Klimek – Sdružení obcí Bílovecka
Ing. Jaroslav Kubálek – OSVČ - zahradnictví
Ing. Jiří Kubečka - LOCAL TV PLUS, spol. s r.o.
MVDr. Kateřina Křenková – Region Poodří
Bc. Jana Mocová – starostka města Fulnek
Ing. Vladimír Nippert – NF Rodný dům J.G.Mendela
Radek Novák – obec Kateřinice
Dagmar Novosadová – starostka obce Kunín
Ing. Jiří Šindler – HEIPark Tošovice



7.3. Členové stálých pracovních skupin

7.3.1. Pracovní skupina Ženy

Anna Mužná – obec Skotnice
Božena Londinová - obec Trnávka
Eva Rusková – obec Kunín
Ilona Jahodařová – obec Petřvald
Irena Ravčuková – obec Hladké Životice
Květoslava Hrbáčková - MORAVAN Petřvald
Marie Mertová - obec Bernartice nad Odrou
Zdeňka Blažková – obec Mošnov
Iva Ličková – zahradnictví Lička, Sedlnice
Pavla Borkovcová – obec Kateřinice
Iva Hrabovská - obec Suchdol nad Odrou

7.3.2. Pracovní skupina Zemědělci

Radek Matěj - Kateřinice
Jaroslav Lys - Kateřinice
Ing. Jiří Blažek - Kateřinice
Ing. Petr Klečka - Bartošovice
Michal Bouchal - Sedlnice
Gabriela Šelongová - Pustějov
Pavel Šelong - Pustějov
Radek Štěpán - Libhošť
Přemysl Kelner - Petřvaldík
Milan Valenta - Bartošovice
Evžen Koždoň – Pustějov

7.4. Poradci

Mgr. Hana Slováková – Středomoravská agentura rozvoje venkova, o.p.s.
Bc. Tomáš Šulák – Středomoravská agentura rozvoje venkova, o.p.s.
Marie Tesařová – Středomoravská agentura rozvoje venkova, o.p.s.

8. POPIS ZPŮSOBU VYHODNOCOVÁNÍ ISÚ

Integrovaná strategie rozvoje území MAS Regionu Poodří bude vyhodnocována každoročně formou monitorovací zprávy. Pro monitoring na úrovni jednotlivých projektů využívá MAS informačního systému. Nicméně pro programovací období 2014 – 2020 **bude třeba strategii sledovat a vyhodnocovat celkově**, nejen část, která bude implementována prostřednictvím CLLD, potažmo evropských fondů. To znamená, že MAS bude sledovat naplňování všech svých stanovených cílů. Naplňování cílů se může dít prostřednictvím projektů:

- Z evropských fondů
- Z národních a krajských zdrojů
- Z vlastních zdrojů
- Z neevropských fondů
- Nefinančně.

Pro sledování výkonu strategie si MAS nastavila **monitorovací indikátory na úrovni každého specifického cíle**, resp. opatření. Zdrojem informací o hodnotách indikátorů jsou nejen projekty v rámci CLLD, ale údaje jednotlivých řídicích orgánů, Krajský úřad, ministerstva apod. Průběžným vedením údajů o monitorovacích indikátorech budou pověřeni zaměstnanci MAS, zpracováním monitorovací zprávy a popř. aktualizace strategie potom externí spolupracovníci.

Monitoring a vyhodnocení bude evidováno odděleně pro část smluvně zakotvenou pro CLLD vůči Ministerstvu pro místní rozvoj. Podrobnosti o monitoringu, evaluaci a implementaci strategie jsou uvedeny ve strategické části.

Integrovaná strategie území

MAS Regionu Poodří, z.s. v letech 2014–2020



Část II. - Situační analýza *Popis a charakteristika území*

Zhotovitel: MAS Regionu Poodří, z.s. Bartošovice

Konzultant: SMARV o.p.s., Kostelec u Holešova

2013 – 2014

OBSAH:

OBSAH:	29
1. ÚVOD	30
1.1. Vývoj Regionu Poodří – založení a účel regionu	30
1.2. Koncepční dokumenty	33
2. CHARAKTERISTIKA ÚZEMÍ	34
2.1. Přehled obcí a kontakty na obecní úřady MAS Regionu Poodří, o.s.	34
2.2. Finanční charakteristiky	35
2.3. Zaměstnanci obcí	35
2.4. Dotační tituly a zkušenosti obcí s jejich využíváním	36
2.5. Obyvatelstvo	36
2.6. Věková struktura obyvatelstva	40
2.7. Bydlení a domácnosti	43
2.8. Druhy pozemků na území MAS Regionu Poodří, o.s.	44
3. INFRASTRUKTURA	44
3.1. Dopravní	44
3.2. Technická (energetické, vodohospodářské a spojové sítě – obecné hodnocení kapacit, kvality ...)	51
4. HOSPODÁŘSTVÍ	51
4.1. Odvětvová struktura ekonomických subjektů v regionu	51
4.2. Typy podniků	53
5. TRH PRÁCE	53
5.1. Ekonomická aktivita obyvatel	53
5.2. Nezaměstnanost.....	54
6. SOCIÁLNÍ A KULTURNÍ INFRASTRUKTURA	59
6.1. Školství	59
6.2. Občanská vybavenost v obcích MAS Regionu Poodří, o.s.	59
6.3. Kultura a sport	59
7. ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ	62
7.1. Půda (louky, lesy, vodní plochy).....	62
7.2. Péče o krajinu, chráněná území	63
8. REKREACE A CESTOVNÍ RUCH	69
8.1. Turistická infrastruktura (ubytovací a stravovací kapacity)	Chyba! Záložka není definována.
8.2. Kulturní a historické památky	70
8.3. Přírodní útvary	Chyba! Záložka není definována.
9. SEZNAM TABULEK A GRAFŮ	CHYBA! ZÁLOŽKA NENÍ DEFINOVÁNA.

1. Úvod

Místní akční skupina Regionu Poodří, jako zapsaný spolek, byla registrována dne 24. dubna 2004 u Ministerstva vnitra a dne 29. července 2014 došlo k registraci dle Občanského zákoníku č. 89/2012 Sb. u Krajského soudu v Ostravě.

MAS Regionu Poodří sdružuje 3 svazky obcí, 8 podnikatelských subjektů, 11 nevládních neziskových organizací a 10 obcí. Celé území svazku spadá do bývalého okresu Nový Jičín, Moravskoslezského kraje, v rámci NUTS II Moravskoslezsko.

Šestnáct obcí MAS Regionu Poodří spadá svými katastry do území Chráněné krajinné oblasti Poodří, která byla vyhlášena v březnu 1991 na ploše 81,5 km² k ochraně mezinárodně cenných mokřadních biotopů v nivě řeky Odry.

Devět obcí pak do území geoparku Pobeskydí. Dvacet dva obcí spadá svými katastry, a to i jen okrajově, do přírodního parku Oderské vrchy.

V MAS Regionu Poodří žije 68 575 obyvatel (ČSÚ – 31.12.2013) a to na území 615 km², t.j. 111 obyvatel/km². Nejmenší obcí je obec Heřmánky – 173 obyvatel, největší pak město Studénka, které má 9 867 obyvatel. Z toho je zřejmé, že oblast Poodří je venkovským regionem.

Hospodářství oblasti Poodří je velmi výrazně ovlivňováno charakterem krajiny a příznivými podmínkami pro činnost v zemědělské výrobě. Poodří je zajímavé především svými krajinářskými hodnotami, ale rovněž mnohými kulturními památkami.

1.1. Vývoj území MAS regionu Poodří

1.1.1 Založení MAS Regionu Poodří

Místní akční skupina Regionu Poodří byla založena jako dobrovolné občanské sdružení všech, kteří mají zájem se aktivně podílet na rozvoji aktivit v rámci trvale udržitelného rozvoje oblasti venkovského regionu Poodří.

MAS Regionu Poodří je pracovní a iniciativní skupina ustanovená za účelem zpracování záměru realizace Strategie rozvoje venkovského Regionu Poodří a implementace této strategie do života regionu.

MAS Regionu Poodří sdružuje představitele obcí, občanských sdružení, hospodářských subjektů, škol, státní správy a dalších institucí usilujících o realizaci strategických rozvojových oblastí.

Místní akční skupina Regionu Poodří byla založena v roce 2004 a to oficiálně dne 20. dubna 2004 zapsáním do registru Ministerstva vnitra jako občanské sdružení. Sdružení bylo založeno Regionem Poodří, svazkem 21 obcí, který vznikl v roce 1999. Místní akční skupina vyvíjela a vyvíjí činnost v zájmovém území řeky Odry v partnerství s neziskovými organizacemi a podnikatelskou sférou. Sdružení mělo 15 členů – 7 zástupců veřejné správy a 8 členů neziskového sektoru a podnikatelské sféry.

1.1.2 Rozšíření MAS Regionu Poodří v létech 2007 a 2012

Ke dni 31. května 2007 přistupuje město Studénka a to v době zahájení příprav na plánovací období 2007 – 2013 Evropské unie. Sdružení má v této době 21 obcí a město Studénku. Sdružení zaujímá rozlohu 312 km² a má 34 696 obyvatel.

V roce 2012 ke sdružení přistupuje obec Libhošť, která se osamostatnila od města Nový Jičín. V té době MAS sdružuje 36 749 obyvatele na území 320,2 km².

Sdružení realizuje SPL – „Poodří plné příležitostí“ ve struktuře 23 členů – 10 zástupců veřejné správy a 13 členů neziskového sektoru a podnikatelské sféry.

1.1.3 Rozšíření MAS Regionu Poodří na období 2014 - 2020

V roce 2012 započala jednání o rozšíření území MAS Regionu Poodří o katastrální území dalších obcí, resp. území dvou svazku obcí a to Mikroregionu Odersko a Sdružení obcí Bílovecko. Byla také projednávána možnost vytvoření nové místní akční skupiny. Na základě jednání bylo přistoupeno k rozšíření a to z důvodů:

-některé obce obou svazků jsou již členy MAS Regionu Poodří: Vražné, Jeseník nad Odrou, Kunín – Mikroregion Odersko, Bravantice, Jistebník, Velké Albrechtice – Sdružení obcí Bílovecko,

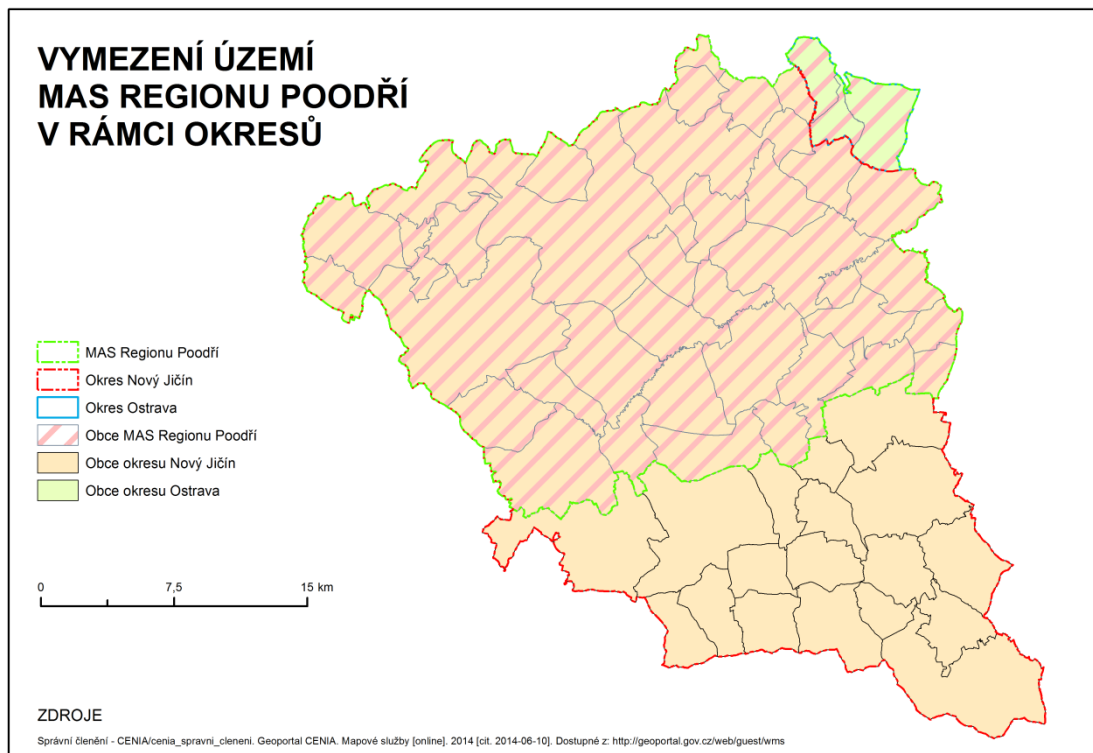
-území rozšířené MAS pro období 2014-2020 je téměř totožné s územím Turistické oblasti Poodří – Moravské Kravaňsko, jako turistické destinace,

-historicky větší část daného území patřila do území německé oblasti Köhlerndchen, oblasti Moravského Kravaňska.

V této době působí MAS Regionu Poodří na katastrálním území 36 obcí okresu Nový Jičín a 3 obcí okresu Ostrava (Klimkovice, Zbyslavice, Olbramice), celkem na území 39 obcí:

Albrechtičky, Bartošovice, Bernartice nad Odrou, Bílov, Bílovec, Bítov, Bravantice, Fulnek, Heřmanice u Oder, Heřmánky, Hladké Životice, Jakubčovice nad Odrou, Jeseník nad Odrou, Jistebník, Kateřinice, Klimkovice, Kujavy, Kunín, Libhošť, Luboměř, Mankovice, Mošnov, Odry, Olbramice, Petřvald, Pustějov, Sedlnice, Skotnice, Slatina, Spálov, Studénka, Suchdol nad Odrou, Šenov u Nového Jičína, Tísek, Trnávka, Velké Albrechtice, Vražné, Vrchy, Zbyslavice.

Všech 39 obcí schválilo zařazení svého správního území do působnosti MAS Regionu Poodří na léta 2014 – 2020 (v období XI. 2013 – III.2014).



1.2. Stanovy MAS Regionu Poodří platné od 29.7.2014

1.2.1. Preambule

Cílem spolku je využití aktivit a potenciálu Místní akční skupiny k vytváření podmínek ke konstitování silného venkovského území spolku se spokojenými obyvateli.

Tohoto cíle spolek hodlá dosáhnout podporou diverzifikované ekonomiky postavené na malých a středních podnicích, aplikujících špičkové výrobní technologie. Aktivity budou zaměřeny na podporu rozvoje sektoru služeb, cestovního ruchu a volného času, zemědělství i navazujícího zpracovatelského sektoru, péčí o kulturní a přírodní dědictví a zlepšováním životního prostředí, nabídkou kvalitního a dostupného vzdělání a četných příležitostí k seberealizaci pro všechny skupiny obyvatel.

1.2.2. Účel spolku

Účelem spolku je udržitelný rozvoj území, naplňováním společných zájmů členů spolku, koordinací spolupráce veřejné správy, neziskového (občanského) sektoru a podnikatelské sféry nejen metodou komunitně vedeného místního rozvoje (dále jen „CLLD“), realizací rozvojové strategie území prostřednictvím následujících činností:

- aa) tvorba strategií a plánů rozvoje regionu,
- bb) koordinace rozvoje regionu ve všech oblastech,
- cc) všestranný rozvoj regionu (včetně obnovy a zhodnocení kulturního a přírodního dědictví regionu),
- dd) propagace regionu a jeho turistického potenciálu,
- ee) podpora a vytváření nových forem ekonomického a turistického využití krajiny se zřetelem na uchování a zlepšování jejich hodnot,
- ff) ochrana krajiny, sídel a jejich hodnot jako jediného základního prostředku pro spokojený a zdravý život obyvatel regionu a rozvoj odvětví podnikání, zejména turistického ruchu a zemědělství,

- gg) podpora cyklistické dopravy v regionu,
- hh) podpora ochrany sídel před povodněmi obnovou vodního režimu v krajině a šetrným hospodařením,
- ii) obnova a údržba kulturních památek nebo charakteristických stavebních prvků v krajině,
- jj) podpora multifunkčního zemědělství,
- kk) podpora zlepšování a ochrany stavu životního prostředí v regionu,
- ll) služby při financování projektů k rozvoji regionu,
- mm) vytváření a provoz informačního systému za účelem shromáždění informací prospěšných k rozvoji regionu,
- nn) součinnost se zahraničními subjekty majícími vztah k regionu,
- oo) příprava informačních a metodických materiálů a školních pomůcek,
- pp) výchova, vzdělávání a osvěta dětí a mládeže,
- qq) spolupráce na rozvoji lidských zdrojů,
- rr) zvyšování potenciálu obyvatel regionu zajištěním možnosti vzdělávání a soustavné osvěty,
- ss) provoz informačního centra a jeho koordinace a rozvoj,
- tt) spolupráce s orgány státní správy a samosprávy na rozvojových aktivitách,
- uu) partnerství se subjekty, které významně ovlivňují a podílí se na rozvoji regionu,
- vv) poradenská činnost,
- ww) spolupráce – společné projekty spolku v rámci České republiky, Evropské unie a dalších zemí,
- xx) činnosti spojené se spoluprací s orgány Evropské unie v rámci rozvoje regionu,
- yy) vydávání tiskovin a publikací,
- zz) koordinace značky „Moravské Kravaňsko regionální produkt®“.

1.3. Koncepční dokumenty

Dokument	Zpracováno	Poznámka
Strategické plány rozvoje obcí MAS RP		
Strategický plán rozvoje Regionu Poodří		
Strategický plán rozvoje Mikroregionu Odersko		
Marketingová strategie a organizace cestovního ruchu v TO Poodří – Moravské Kravaňsko	Duben 2011	Enterprise plc, s. r.o., Ostrava, VŠP Ostrava
Výzkum cestovního ruchu v turistické oblasti Poodří – Moravské Kravaňsko a následný přenos klíčových poznatků a výstupů směrem k místním aktérům cestovního ruchu	leden – březen 2012	Vysoká škola podnikání Ostrava
Strategický plán rozvoje Sdružení obcí Bílovec-ka		
Územně analytické podklady ORP Bílovec	Prosinec 2012	
2. úplná aktualizace Územně analytických podkladů ORP Kopřivnice 2012	31.12.2012	
Rozbor udržitelného rozvoje území 2. aktualizace ÚAP obce s rozšířenou působností Nový Jičín (r. 2012)	Prosinec 2012	
Rozbor udržitelného rozvoje území pro správní obvod ORP Odry, Úplná aktualizace 2012	Prosinec 2012	
Územně analytické podklady pro správní obvod	Prosinec 2012	

statutárního města Ostravy, Aktualizace 2012		
Koncepce podpory mládeže na léta 2014 - 2020		MŠMT
Strategický plán sociálního začleňování pro město Odry	2013	Agentura pro sociální začleňování
Identifikace sociálního vyloučení v obcích a regionech	2014	Agentura pro sociální začleňování
Strategie růstu a konkurenceschopnosti v kontextu vývoje relevantního trhu pro společnost: ASOMPO, a.s.	Září 2012	
Socioekonomický atlas Moravskoslezského kraje	2012	

2. Charakteristika území

Přirozenou osou Poodří je neregulovaný tok řeky Odry s pozůstatky slepých ramen, procházející Moravskou bránou, ležící převážně v okrese Nový Jičín, v kraji Moravskoslezském. Na severovýchodní straně do oblasti zasahují výběžky Nížkého Jeseníku (konkrétně jeho podcelek Vítkovská vrchovina) a na jihozápadní straně to jsou Karpaty s Pobeskydskou pahorkatinou a Moravskoslezskými Beskydami. Území Moravské brány podél toku řeky Odry odděluje obě horopisné jednotky úrodným pruhem údolní nivy. Nadmořská výška jednotlivých obcí regionu je bez větších výkyvů v rozmezí od 234 - 370 m n.m. Region se nachází ve středu mírně teplé klimatické oblasti, přičemž směrem k západu i východu se s přibývajícím nadmořskou výškou klimatické poměry zdrsňují.

Území regionu je protkáno četnými vodními toky. Z minulosti se dochovala a hospodářským účelům dosud slouží část dřívější rozsáhlé rybníkářské soustavy v oblasti Jistebníku, Studénky, Bartošovic a Oder. K dosud funkčním rybníkům postupně přibyla řada nových vodních nádrží s víceúčelovým využitím.

Na území regionu se nacházejí zásoby surovin pro výrobu stavebních hmot (např. štěrkopísky, cihlářské hlíny, stavební kámen, apod.).

2.1. Přehled obcí a kontakty na obecní úřady MAS Regionu Poodří

MAS Regionu Poodří sdružuje obce zájmového území řeky Odry a jeho blízkého okolí, celkem 39 obcí.

Viz. příloha – Tabulka č. 1: Přehled obcí a Mapa č. 1: Přehled obcí
Tabulka č. 2: Příslušnost k ORP a Mapa č. 2: Příslušnost k ORP

2.2. Geografické charakteristiky jednotlivých obcí regionu

V roce 2013 žilo na území MAS Regionu Poodří celkem 68 575 obyvatel, průměrná celková hustota osídlení je 111, 46 obyvatel na km². Čtyři obce MAS Regionu Poodří mají méně než 500 obyvatel (Bítov, Heřmanice u Oder, Heřmánky, Luboměř, a Vrch). Hustota v obcích se pohybuje od 20,40 obyvatel/km² v obci Vrchy až po 319,22 obyvatel/km² ve městě Studénka. Viz. příloha – Tabulka č. 3: Geografické charakteristiky a Mapa č. 3: Geografické charakteristiky

Rozlohou největší obcí v regionu je město Odry s rozlohou přesahující 74 km². Město má druhý nejvyšší počet obyvatel (7 361 obyvatel), nejvíce obyvatel má město Studénka (9 867

obyvatel). Oproti tomu nejmenší obcí je obec Heřmánky o rozloze 3,31 km², kde žije celkem 173 obyvatel a to je zároveň nejméně obyvatel. .

Třicet šest obcí MAS Regionu Poodří, bez 3 obcí okresu Ostrava, zaujímají rozlohou 66,62% území okresu Nový Jičín a ve srovnání k počtu obyvatel pak 41,41%. Nižší procento obyvatel je dáno skutečností, že v části okresu Nový Jičín, na kterém spolek nepůsobí, jsou větší města: Nový Jičín (23 676 obyvatel), Kopřivnice (22 597 obyvatel), Frenštát pod Radhoštěm (10 887 obyvatel) a Příbor (8 529 obyvatel), celkem 65 689 obyvatel, to představuje 43,22% všech obyvatel okresu Nový Jičín, a to je více obyvatel než na území obcí MAS Regionu Poodří patřících do území okresu Nový Jičín.

Subjekt	Počet obyvatel	Výměra v km ²	Hustota/km ²
MAS Regionu Poodří	68 575	615	111,46
MAS RP bez obcí Ov	62 924/41,41%*	587,58/66,62%*	107,09/62,13%*
Okres Nový Jičín (2012)	151 960	882	172,36
Moravskoslezský kraj	1 221 832	5 427	225,14
Česká republika	10 512 419	78 865	133,30

* procentický podíl k okresu Nový Jičín

2.3. Finanční charakteristiky

Celkové rozpočty jednotlivých obcí v rámci území MAS Regionu Poodří byly v roce 2013 tvořeny příjmy ve výši 1 341,613 tis. Kč a výdaje 1 304,156 tis. Kč. Celkově tak v roce 2013 hospodařilo celé území MAS Regionu Poodří s kladným hospodářským výsledkem ve výši 34, 457 tis. Kč. Dle plánu pak pro rok 2014 je předpoklad záporného hospodářského výsledku ve výši 269,959 tis. Kč.

V roce 2013 měla největší příjmy v rámci MAS Poodří obec Bartošovice a to z důvodu výstavby obecního vodovodu. A tato obec měla v roce 2013 největší záporný hospodářský výsledek a to: - 11,645 tis. Kč.

Viz. příloha – Tabulka č. 4: Rozpočty obcí

Poznámka: Charakteristika je vypracována bez údajů obcí: Bílov, Heřmánky, Jistebník a Vrchy, nebyly získány podklady.

2.4. Zaměstnanci obcí

V rámci MAS Regionu Poodří působí starostové obcí převážně v uvolněné funkci neuvolnění starostové jsou ve 4 obcích: Heřmánky, Olbramice, Vrchy a Zbyslavice.

Na druhou stranu většina místostarostů v obcích MAS Regionu Poodří působí v neuvolněné funkci, pouze v 9 případech je místostarosta uvolněn, především ve městech a větších obcích: Bílovec, Fulnek, Jeseník nad Odrou, Kunín. Libhošť, Luboměř (z důvodu dlouhodobé nemoci starostky obce), Odry, Studénka a Suchdol nad Odrou.

Nejvíce zaměstnanců mají na obecním úřadě ve městě Bílovec, nejméně, a to jednoho zaměstnance mají na obecním úřadě v Heřmanicích u Oder, Trnávce a Zbyslavicích. Jako zaměstnanci byli v tomto případě evidováni stálí, bez sezónních, jako VPP, apod.

Viz. příloha – Tabulka č. 5: Zaměstnanci obcí

2.5. Dotační tituly a zkušenosti obcí s jejich využíváním

V rámci MAS Regionu Poodří čerpaly jednotlivé obce dotační tituly nejčastěji v rámci dotačního řízení Ministerstva pro místní rozvoj (v případech) a dále dotace Moravskoslezského kraje (.... případů). Pouze v jednom případě byla využita dotace Ministerstva zdravotnictví (obec). Dále byly dotace čerpány v rámci operačního programu ROP, MŠMT, RLZ a také v rámci dotačního titulu Ministerstva vnitra).

Celková částka, kterou získaly jednotlivé obce v rámci MAS Regionu Poodří z dotací je ve výšitis. Kč.

Nejvyšší dotační podporu získala obec v částce tis. Kč.

Viz. příloha – Tabulka č. 6: Zkušenosti s dotačními tituly

2.6. Obyvatelstvo

2.6.1. Vývoj počtu obyvatel

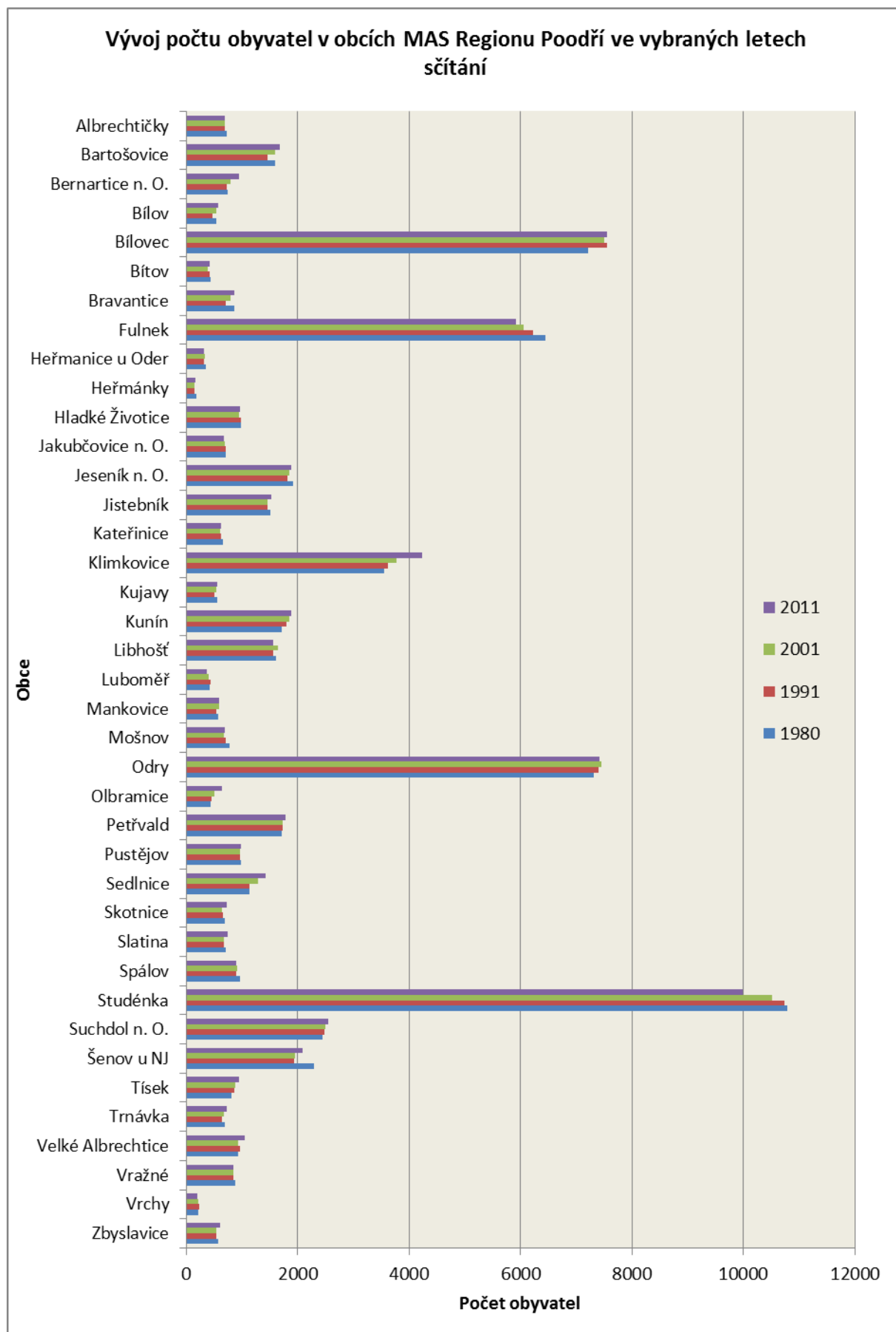
Celkový vývoj počtu obyvatel v MAS Regionu Poodří má rostoucí tendenci. Od roku 1980 přibýlo v MAS Regionu Poodří celkem 706 obyvatel. S ohledem na snížení počtu obyvatel okresu Nový Jičín o 5 455 a Moravskoslezského kraje o 51 256 obyvatel v rozmezí let 2001 až 2011, je zjištění nárůstu počtu obyvatel v MAS Regionu Poodří pozitivní skutečností.

Nejvyšší nárůst počtu obyvatel v rozmezí od roku 1980 do roku 2011 zaznamenalo město Klímkovice, a to 687 obyvatel. Naopak největší pokles počtu obyvatel v těchto letech zaznamenalo město Studénka, kde lze sledovat úbytek o 806 obyvatel.

Při srovnání počtů obyvatel od posledního sčítání, tj. 26.3.2011 ke dni 31.12.2013, došlo v MAS Regionu Poodří k nárůstu o 67 obyvatel. V tomto období se rovněž zvýšil počet obyvatel v okrese Nový Jičín – o 3 889 obyvatel a Moravskoslezského kraje o 15 998 obyvatel.

Viz. příloha – Tabulka č. 7: Vývoj počtu obyvatel

Graf 1: Srovnání počtu obyvatel



2.6.2. Obyvatelstvo a migrace

Migrace obyvatelstva je významným faktorem, který ovlivňuje prostorové rozložení obyvatelstva a zároveň úzce souvisí s širším politickým, ekonomickým a sociálním kontextem života společnosti.

V populačním vývoji České republiky během 90. let oproti minulosti značně vzrostl význam zahraniční migrace. Také důsledkem rychlého snížení porodnosti, které nemohlo být kompenzováno postupným prodlužováním naděje na dožití, bylo snížení přirozeného přírůstku obyvatelstva.

Přirozený přírůstek, úbytek (narození a zemřelí) obyvatel ve spolku je v letech 2011 – 2013 přibližně stejný: -42, -58 a -56, největší přírůstek ve sledovaném období tří let vykazuje obec Sedlnice a to: +15, největší úbytek pak město Studénka a to: -69 a město Odry -48.

Trendy vnitřního stěhování a jeho regionální struktura se během posledních let radikálně změnila v důsledku ekonomických a sociálních proměn. Zvýšila se migrační atraktivita menších obcí. Mládež, která studuje mimo region, často zůstává, nevrací se do regionu a to z důvodu lepší možnosti sehnání práce.

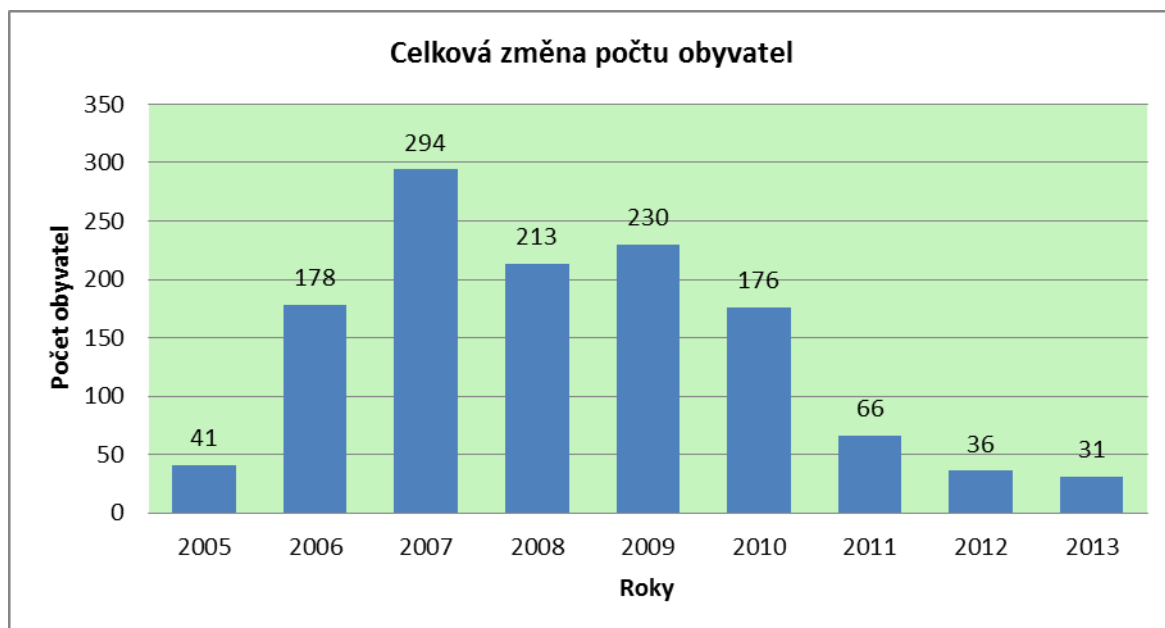
Migrační saldo (přistěhování a odstěhování) vykazuje ve sledovaných letech mírný pokles: +108, +94 a +87. Největší úbytek obyvatel v rámci migračního saldo za toto období vykazuje město Studénka a to: -118, z města se vystěhovali: v roce 2011 – -224, 2012 – -182 a 2013 – -211 obyvatel, největší přírůstek má město Klimkovice a to: +208, z obcí pak obec Bravantice a to: +60 obyvatel.

Ve sledovaném období došlo k nepatrnému nárůstu počtu obyvatel MAS Regionu Poodří a to: v roce 2011 – +62, 2012 – +36 a 2013 – +32 obyvatel. Největší nárůst v počtu obyvatel je ve městě Klimkovice, v letech 2011 – 2013 je to: +220 obyvatel, u obcí pak obec Sedlnice a to: +66 obyvatel a obec Bravantice: +65 obyvatel.

Viz. příloha – Tabulka č. 8: Celková změna počtu obyvatel v letech 2005 – 2013

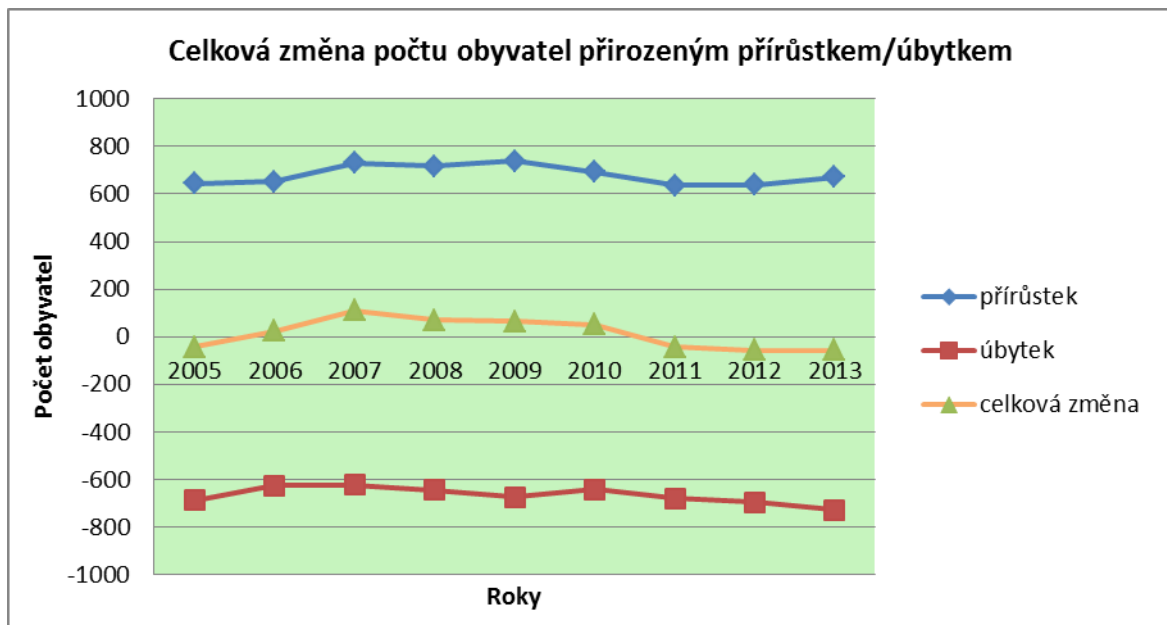
Viz. příloha – Tabulka č. 9: Přírůstek a úbytek obyvatel a Mapa č. 3: Migrační přírůstek obyvatel

Graf 2: Celková změna počtu obyvatel



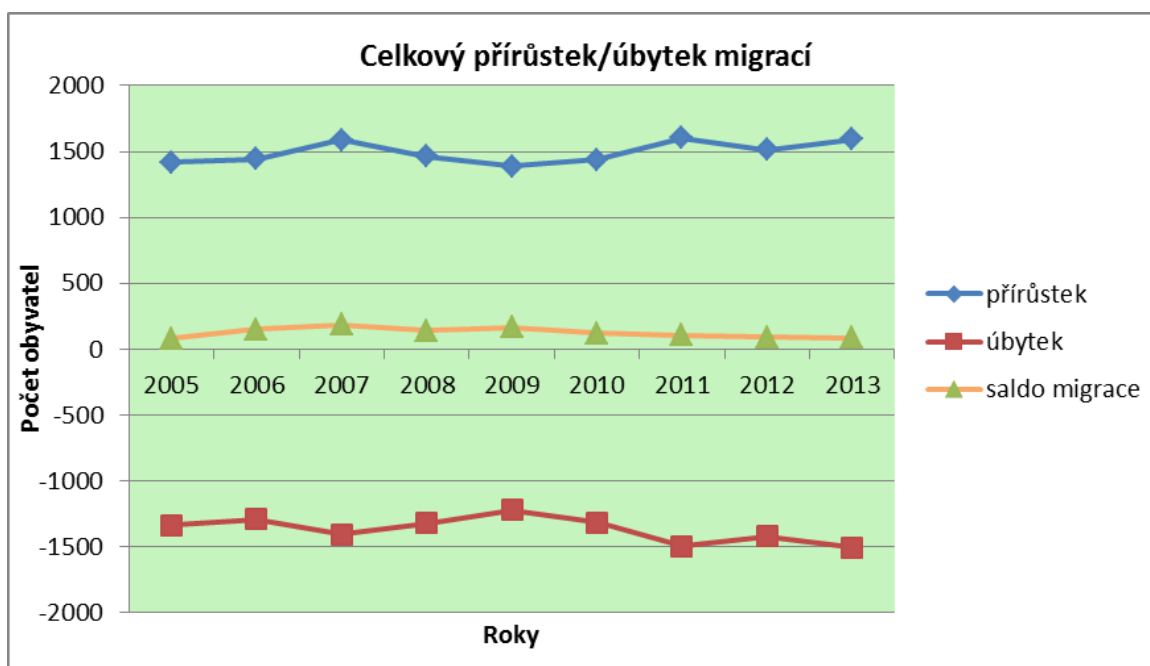
Ve sledovaném období 2005 – 2013 celkový počet obyvatel v místní akční skupině měl tendenci růstovou, i když v posledních třech letech to byl celkový přírůstek jen nepatrný: +66, + 36 a +31 obyvatel, celkově za období 2005 – 2013 se počet obyvatel v MAS Regionu Poodří zvýšil o 1 265 obyvatel.

Graf 3: Celková změna počtu obyvatel (narození/zemřelí)



Zdroj: ČSÚ 2014

Graf 4: Celková změna počtu obyvatel (přistěhovalí/vystěhovalí)



Zdroj: ČSÚ 2014

Shrnutí:

- nutno vytvořit podmínky pro stabilizaci obyvatel a jejich nárůst
- využít místních podmínek k motivaci mladých lidí zůstat nebo se vrátit do regionu

2.7. Obyvatelstvo

Demografický vývoj MAS Regionu Poodří kopíruje celospolečenské tendence v České republice. Vysoká reprodukce v 70. a 80. letech podpořená sociálními podporami a existencí sociálních jistot byla v 90. letech vystřídaná zásadní změnou reprodukčního chování. Demografické chování mladé generace se přizpůsobilo novým podmínkám, rodičovství ztratilo prioritní postavení, nové možnosti seberealizace a na druhé straně negativní důsledky ekonomických změn vedly ke snižování počtu narozených dětí, zvyšování průměrného věku rodiček a celkovému stárnutí obyvatelstva. Podle prognóz demografického vývoje bude tento trend pokračovat včetně výrazného stárnutí naší populace.

2.7.1. Věková struktura obyvatelstva

Údaje dokumentují, že v obcích MAS Regionu Poodří je možné sledovat jev převahy obyvatel ve věku 65 a více let celkem nad skupinou obyvatel ve věku 0 – 14 let celkem, a to 103,7%. Skupina „seniorů“ převyšuje skupinu „mládeže“ do 14 let u MAS Regionu Poodří o 392 obyvatel. Tato skutečnost je na všech úrovních a to okresu Nový Jičín (103,2%), Moravskoslezského kraje (116,0%) i České republiky (115,7%).

Viz. příloha – Tabulka č. 10: Věkové složení obyvatel a Mapa č. 4: Věková struktura obyvatel

Obyvatelé MAS Regionu Poodří dle věkových skupin a index ekonomického zatížení								
Obec název	Počet obyvatel k 31.12. celkem	Obyvatelé ve věku 0–14 let celkem	Obyvatelé ve věku 15–64 let celkem	Obyvatelé ve věku 65 a více let celkem	Index ekonomického zatížení (%)	Index stáří (%)	Index závislosti I. (%)	Index závislosti II. (%)
MAS RP	68 575	10 610	46 963	11 002	46,0	103,7	22,6	23,4
Okres Nový Jičín (2012)	151 960	23 113	104 988	23 859	44,7	103,2	22,0	22,7
MSK	1 221 832	178 789	835 577	207 466	46,2	116,0	21,4	24,8
Česká republika	10 512 419	1 577 455	7 109 420	1 825 544	47,9	115,7	22,2	25,7

Zdroj: ČSÚ – podklady k 31.12.2013

Index ekonomického zatížení znázorňuje počet dětí ve věku 0-14 let a počet obyvatel ve věku 65 a více let na 100 osob ve věku 15-64 let.

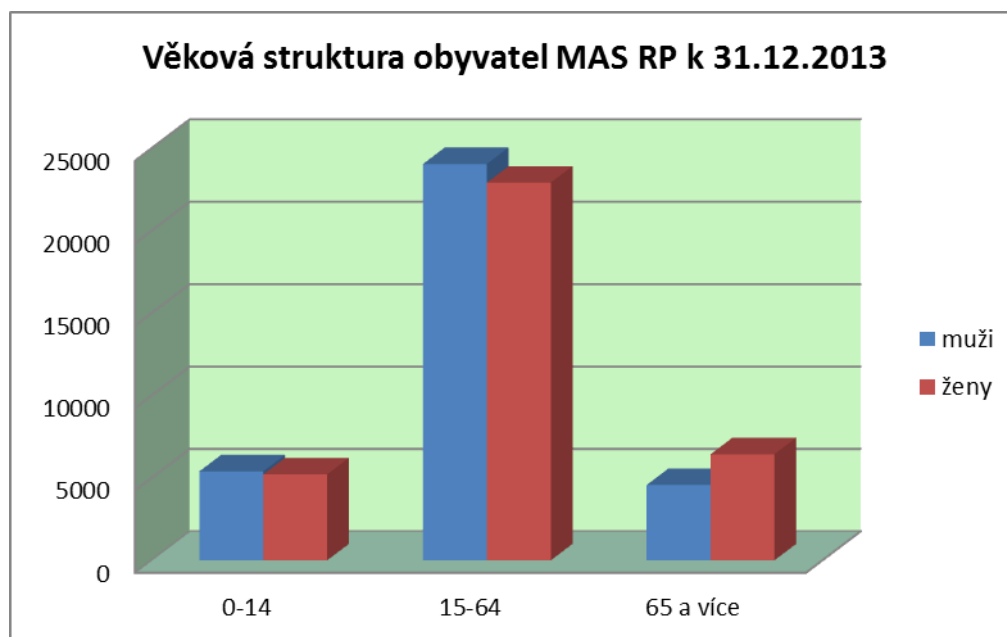
Index stáří vyjadřuje, kolik je v populaci obyvatel ve věku 65 let a více na 100 dětí ve věku 0-14 let.

První index závislosti vychází ze srovnání počtu dětí ve věku 0-14 let na 100 osob ve věku 15-64 let.

Druhý index závislosti udává počet osob ve věku 65 a více let na 100 osob ve věku 15-64 let.

Viz. příloha – Tabulka č. 11: Index ekonomické zátěže a Mapa č. 5: Index stáří

Graf 5: Věková struktura obyvatel v roce 2013



Zdroj: ČSÚ – k datu 31.12.2013

Z grafu je zřejmý rozdíl v počtu obyvatel mezi pohlavími v obcích spolku, a to ženy a muži dle věkových skupin. Rozdíl je vidět především v kategorii „60 a více let“. Odráží se zde skutečnost, že ženy se dožívají vyššího věku než muži. Naproti tomu v kategorii „0 – 14 let“ převažují muži nad ženami, stejně tak i v kategorii „15 – 64 let“.

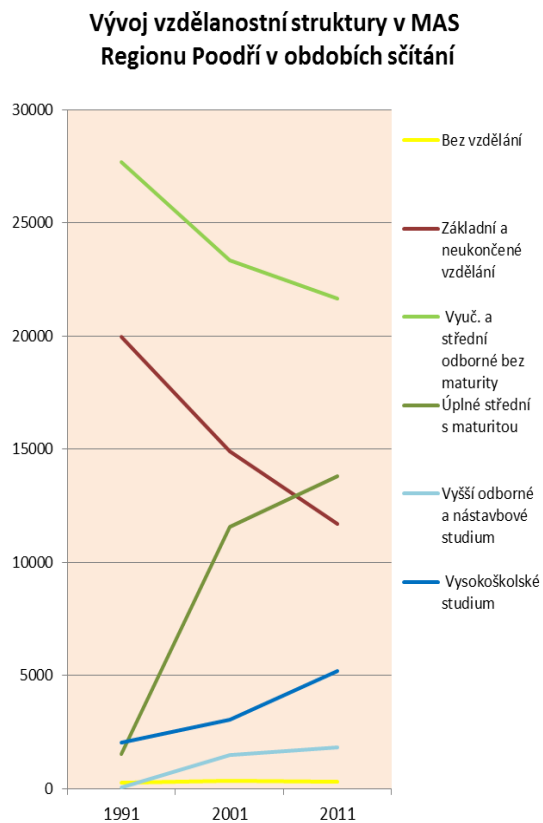
2.7.1. Vzdělanostní struktura

Vývoj vzdělanostní struktury v létech sčítání 1991, 2001 a 2011

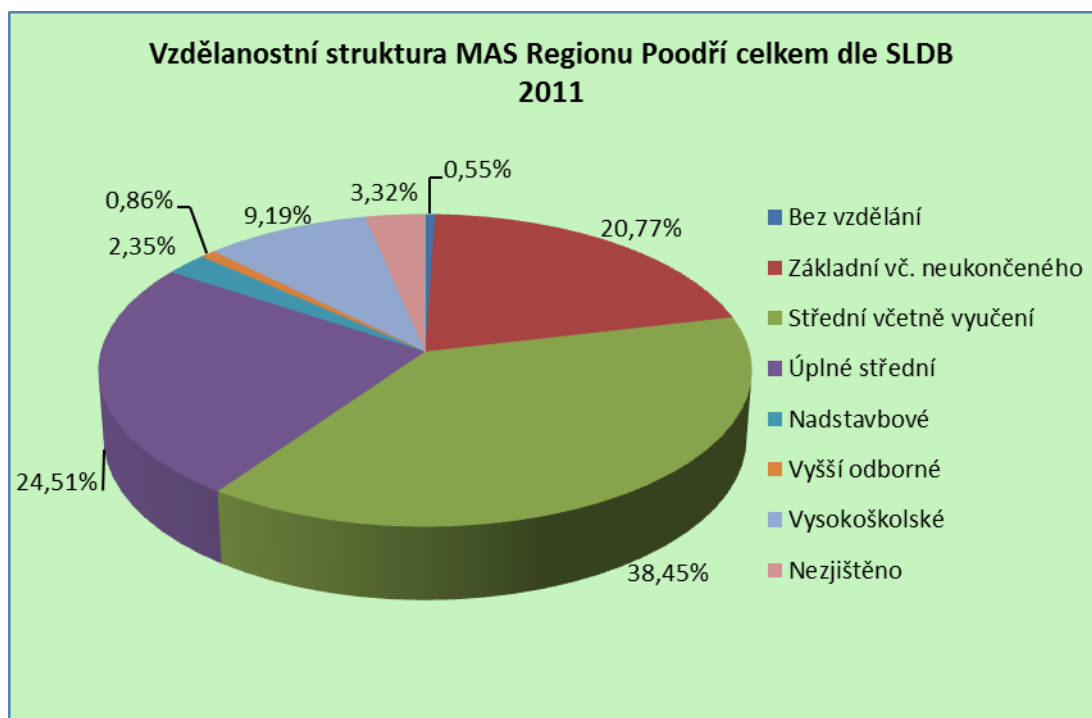
Nejvyšší dokončené vzdělání	1991	2001	2011
Bez vzdělání	256	339	311
Základní a neukončené vzdělání	19 972	14 892	11 707
Vyuč. a střední odborné bez maturity	27 702	23 322	21 668
Úplné střední s maturitou	1 521	11 585	13 812
Vyšší odborné a nástavbové studium	32	1 486	1 809
Vysokoškolské studium	2 038	3 052	5 181
	51 521	54 676	54 488

Z tabulky i grafu je zřejmý pokles vzdělání ve dvou skupinách: Základní a neukončené vzdělání a Vyuč. a střední odborné bez maturity. Na druhé straně je markantní nárůst ve skupině Úplné střední a maturitou a také ve skupině Vysokoškolské vzdělání.

Graf č. 6: Vzdelanostní struktura v letech 1991, 2001 a 2011



Graf 7: Vzdelanostní struktura



Zdroj: ČSÚ – k datu 31.12.2013

Vzdělanostní struktura je počítána z celku obyvatel ve věku 15 a více let podle nejvyššího ukončeného vzdělání. V MAS Regionu Poodří převažuje v rámci vzdělanostní struktury skupina obyvatel se středním včetně vyučením, které má celých 38,45 % obyvatel regionu nad 15 let.

Další početnou skupinou je obyvatelstvo, které má úplné střední vzdělání - , tj. 24,51%. Vysokoškolské vzdělání má 9,19% obyvatelstva MAS Regionu Poodří. Při sčítání ke dni 26.3.2011 vznikla vzdělanostní skupina „Nezjištěno“, tyto obyvatele nelze začlenit do sledovaných vzdělanostních skupin a tato skupina představuje 3,32%, to je 1 869 obyvatel.

Viz. příloha – Tabulka č. 12: Vzdělanostní struktura

2.7.2. Struktura obyvatel dle národností

Data Obyvatelstva dle národností byla analyzována k datu SLDB, tj. ke dni 26.3.2011. Výsledky jsou uvedeny v tabulce, která je přílohou. Vzhledem k tomu, že tento údaj není ve sčítání údajem povinným, celkem 18 791 obyvatel nevedlo svoji národnost, k národnosti Romské se přihlásilo 24 obyvatel.

Viz. příloha – Tabulka č. 13: Obyvatelstvo dle národností

2.7.3. Náboženská struktura - religiozita

Rovněž při uvedení náboženské víry se mnoho obyvatel regionu zařadilo do kolonky neuvedeno, celkem 29 928 obyvatel, tj. 44,91%. 20 893 obyvatel, tj. 31,35% uvedlo „Bez náboženské víry“.

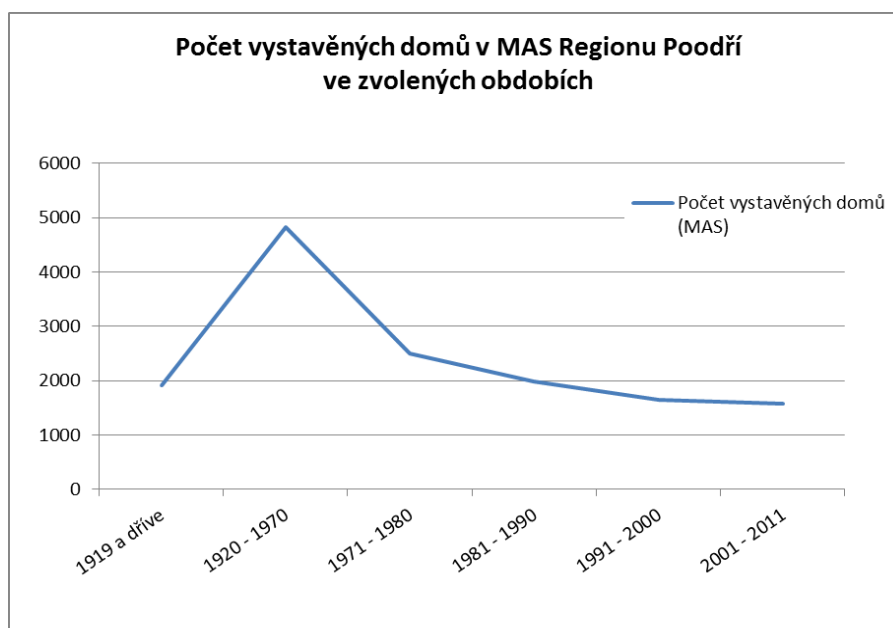
Viz. příloha – Tabulka č. 14: Věřící v obcích - religiozita

2.8. Bydlení a domácnosti

V rámci MAS Regionu Poodří tvoří bytový fond celkem 16 463 bytů. Domovní fond je tvořen celkem 15 089 rodinnými domy, bytovými domy pak ve výši 1 111 a 263 ostatními budovami.

Viz. příloha – Tabulka č. 15: Domovní a bytový fond

Viz. příloha – Tabulka č. 16: Dokončené byty v letech 2001 – 2013 a Mapa č. 6: Počet dokončených bytů 2001 – 2013



2.9. Druhy pozemků na území MAS Regionu Poodří

Z tabulkové části vyplývá, že na území MAS Regionu Poodří o celkové výměře 61 533 ha převažuje zemědělská půda (tj. orná půda, vinice, chmelnice, sady, zahrady a trvalé travní porosty), která představuje 41 632 ha, tj. 67,66% celkové výměry. Dále následují s 19,73% lesy, pak vodní a nakonec zastavěné plochy.

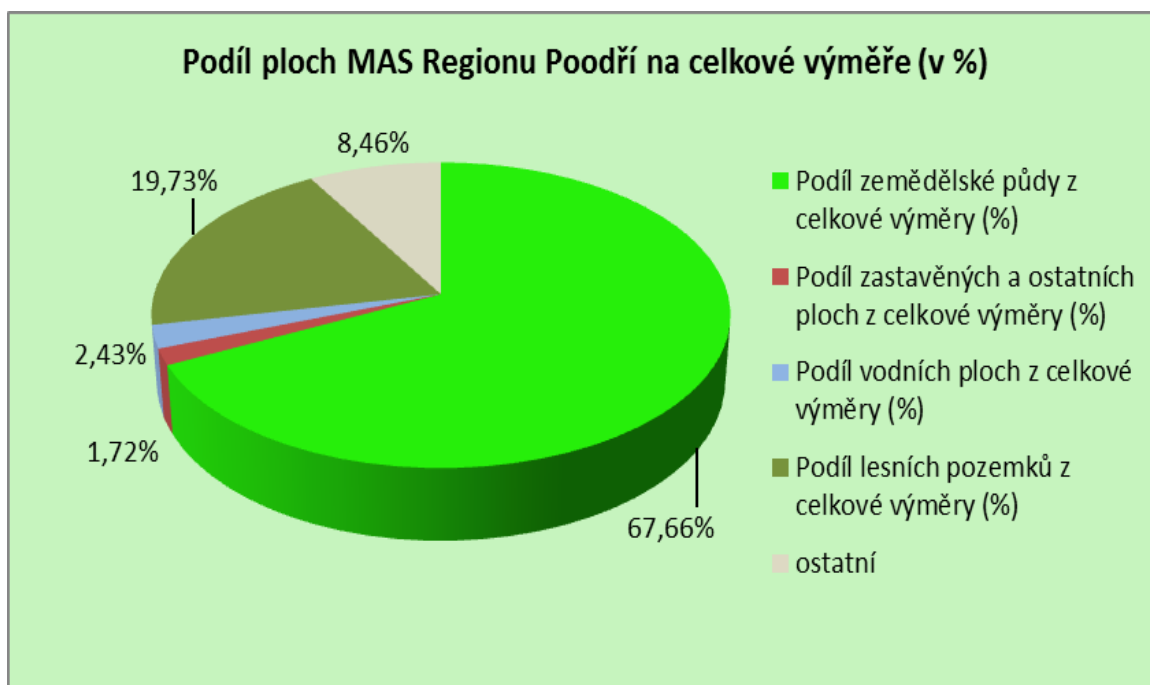
Vodní plochy představují 2,43% celkového půdního fondu, což představuje vlastní tok řeky Odrou s jejími slepými rameny a jezery, ale také bohatá síť rybníků, která přispívá k rozvinutému chovu ryb.

Viz. příloha – Tabulka č. 17: Druhy pozemků

Viz. příloha – Tabulka č. 18: Druhy pozemků v rámci zemědělské půdy

Dobré podmínky pro zemědělskou výrobu zajišťuje kvalitní orná půda, která tvoří přes 53,84% zemědělské půdy. Trvalé travní porosty zaujímají rozlohu 10,50 ha, zahrady pak 3,22% a ovocné sady tvoří jen dvě setiny procenta.

Graf 5: Podíl ploch na celkové výměře



Zdroj: ČSÚ – k datu 31.12.2013

3. Infrastruktura

3.1. Dopravní

3.1.1. Silniční doprava

Přetrvávající příležitostí regionu je jeho poloha a existující napojení na velkou dopravní infrastrukturu umožňující podnikání a další příliv kapitálu s využitím dálnice D1, včetně propojení regionu silnicemi I. třídy: E 47, E 48, E 57 a E 58. Silniční síť území je propojena dostatečným počtem silnic, bohužel jejich kvalita není vždy na patřičné úrovni, převážně se jedná o silnice IV. tříd a místní komunikace.

Většina obcí MAS Regionu Poodří je provázána sítí cyklotras, v regionu neexistují cyklostezky nejen s využitím pro turistiku, ale především s využitím k dojezdu do škol a do zaměstnání.

Na území MAS Regionu Poodří se nachází celkem 132 autobusových zastávek, které jsou minimálně dvě v každé obci. Nejvíce autobusových zastávek je možné nalézt ve městě Studénka (19 zastávek).

Mapa č. 7: Vzdálenost MAS od vybraných středoevropských center

Mapa č. 8: Silniční a železniční síť

3.1.2. Železniční doprava

Město Studénka a městys Suchdol nad Odrou jsou železničními uzly s rychlíkovou zastávkou na mezinárodní železniční trati Praha – Olomouc – Ostrava – Bohumín, železniční trat č. 270.

Dvě železniční stanice se nacházejí ve městě Studénka a v obci Hladké Životice, v obci Jeseník nad Odrou, Jistebník, Sedlnice, Skotnice, Kunín, Bílovec, Velké Albrechtice, Suchdol nad Odrou, Fulnek, Mankovice, Odry, Jakubčovice a Heřmánky pak jedna železniční stanice.

Železniční tratě vedoucí přes území spolku:

270: Přerov – Jeseník nad Odrou – Suchdol nad Odrou – Studénka – Jistebník – Ostrava

276: Suchdol nad Odrou – Makovice – Odry – Jakubčovice – Heřmánky – Klokočov – Vítkov – Černá ve Slezsku – Svatoňovice – Budišov nad Budišovkou

277: Suchdol nad Odrou – Hladké Životice – Stachovice – Fulnek

278: Suchdol nad Odrou – Kunín – Nový Jičín

279: Bílovec – Velké Albrechtice – Studénka (od roku 1890)

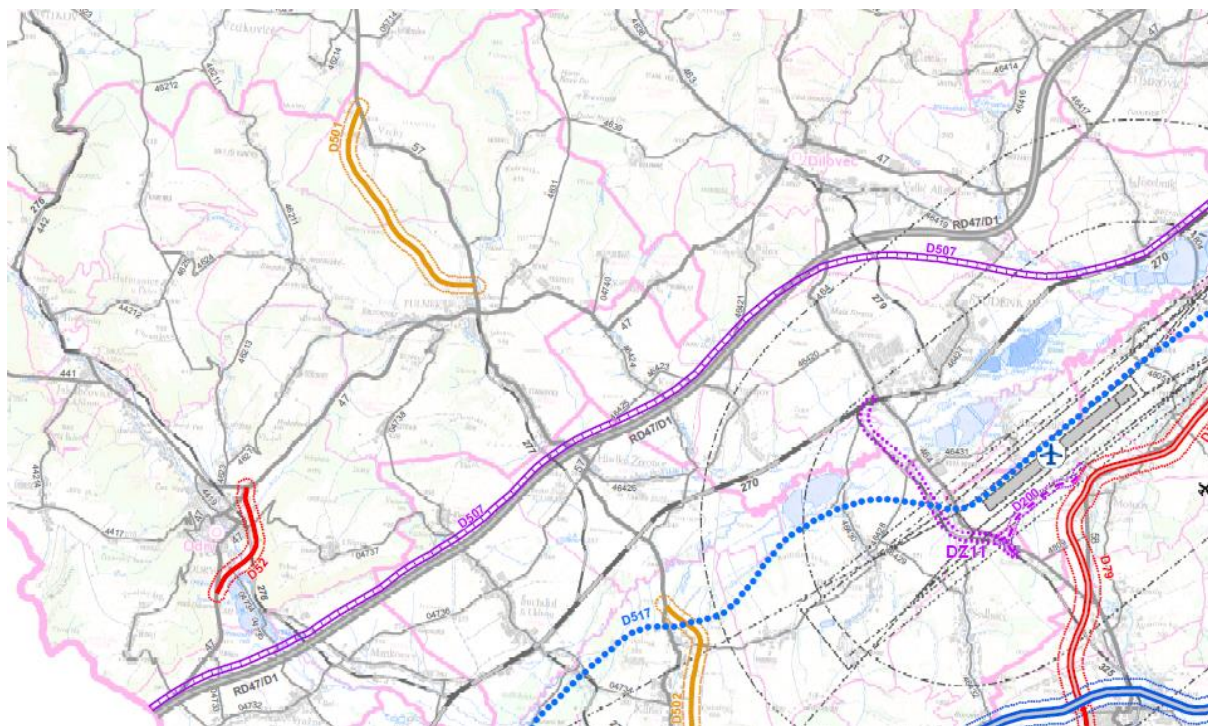
325: Studénka – Sedlnice – Skotnice – Příbor – Kopřivnice – Štramberk – Ženklava – Veřovice (od roku 1881)

Mapa č. 8: Silniční a železniční síť



3.1.3. Plán výstavby: Vysokorychlostní trať – „VTR“





Moravskoslezský kraj leží na historické dopravní cestě mezi severem a jihem Evropy, mezi Baltským a Středozezemním mořem, historicky vzato na jedné větvi „Jantarové stezky“.

Zároveň zaujímá strategickou polohu na rozmezí tří států - České republiky, Polska a Slovenska a svou polohou nabízí i výhodnou výchozí pozici pro dopravní vazby směrem do východní Evropy. S ohledem na tyto skutečnosti a s rozvojem železniční dopravy je již dlouhodobě počítáno s výstavbou vysokorychlostní tratě (VRT), která je charakterizována u nové tratě rychlostí min. 250 km/hod., u modernizovaných úseků pak 200 km/hod.



Zdroj: Odůvodnění zásad územního rozvoje MS kraje – výkres 2010 [online], dostupné z <http://verejna-sprava.kr-moravskoslezsky.cz/zip/04_oduvodneni_vykresy/04_b3a.pdf>

Legenda:
 Vysokorychlostní železnice
 Územní rezerva pro zabezpečení zájmu státu vyplývající z mezinárodních závazků

 Dálnice
 Nadregionální biocentrum
 Silnice I. třídy čtyřpruhová
 Rychlostní silnice

Cíle budování VRT:

- zvýšení mezinárodní konkurenceschopnosti (atraktivita pro investice, tranzit).
- vnitrostátní konkurenceschopnost,
- získání kapacity, využití pro kombinovanou nákladní přepravu, řešení kongescí,
- uvolnění tratí pro příměstskou dopravu,
- podstatné zvýšení konkurenceschopnosti železniční dopravy s dopravou silniční,
- zabránění tomu, aby se z ČR stala jakási „vnitřní periferie“ bez napojení na mezinárodní vysokorychlostní tratě, které by se ČR vyhnuly.

3.1.4. Letecká doprava

Civilní letecká doprava je provozována z letiště Ostrava - Mošnov, které se po vstupu obce Mošnov do svazku stalo součástí Regionu Poodří. Mezinárodní letiště pro veřejnou dopravu v Mošnově - letiště Leoše Janáčka Ostrava je schopno odbavit všechny typy letadel včetně Boeingu 747. Provozní doba letiště, celní i pasové odbavení jsou H24. Průměrná kapacita letištní haly je 500 cestujících za hodinu na příletu a 500 na odletu.

Historie mezinárodního letiště Ostrava - Mošnov sahá až do prvního desetiletí minulého století. Zde v tehdejší obci Hartý žili bratři Žurovcové, regionální letečtí průkopníci, kteří své práce a pokusy prováděli v letech 1909 - 1914.

Novodobá historie začíná rokem 1956 zahájením stavebních prací na současném letišti. Nutno říci, že od počátku bylo jasné, že zde nebude jen dopravní provoz, ale že letiště bude především sloužit potřebám armády. Oficiální zahájení civilního letového provozu je

datováno 16. říjnem 1959, kdy zde přistál letoun TU - 104 A a současně byl přenesen veškerý provoz z již nevyhovujícího letiště Ostrava – Hrabůvka.

Letiště v Mošnově je největším regionálním letištěm v České republice. Vzhledem k povaze regionu, je letiště považováno za neopomenutelný vstupní bod do průmyslového regionu Moravy a Slezska, jež se řadí mezi regiony s největší koncentrací ekonomického potenciálu v České republice. Nemalý význam hraje také poloha v blízkosti hranic s Polskem a Slovenskem. V současné době je letiště významným podpůrným faktorem pro zahraniční investory směřující do regionu.

Od 1. července 2004 bylo letiště Ostrava převedeno z majetku České správy letišť, s.p. do vlastnictví Moravskoslezského kraje. Provozovatelem letiště se stala společnost Letiště Ostrava, a.s. Současně se spuštěním zkušebního provozu nové odletové haly v roce 2006 bylo letišti uděleno čestné jméno Letiště Leoše Janáčka Ostrava.

Rok 2013: nízkonákladová spol. Ryanair začíná provozovat linku do Londýna. Započala a byla dokončena stavba železniční trati: přímé kolejové napojení nového tříkilometrového úseku z letiště na regionální trať Studénka–Veřovice. V roce 2013 výrazný meziroční pokles zaznamenaly charterové, tedy letní turistické lety. Pravidelné léty fungují do 2 destinací. Letiště Leoše Janáčka přepravilo v roce 2013 celkem 260 tisíc cestujících, což je o deset procent méně než předloni. Počet cestujících pravidelnými lety stoupl ze 130 tisíc na 170 tisíc. Charterovými lety však loni letělo jen 85 tisíc lidí oproti 152 tisícům v předloňském roce. O téměř 20 procent pokleslo také množství přepravovaného nákladu.

Potenciál letiště:

- možnost přistávání velkých nákladních letadel, cargo terminál, blízkost průmyslové zóny Mošnov, lokalizace 5 km od dálnice.

Výhody můžeme spatřovat v geografické poloze (polycentrický region, blízkost polské průmyslové aglomerace), s potenciálem západovýchodního spojení - dodnes je to nevyužitá šance. 38 km severně od Moravskoslezského kraje se nachází průmyslová katowická (hornoslezská) aglomerace s 2,5 mil. obyvatel. Potenciál může být ve spojení aglomerací s centrem, naproti tomu letiště Brno – Tuřany leží uprostřed mezi Vídní a Prahou, tedy tento potenciál nemá. Krajem prochází multimodální koridor.

Další výhody: letiště lokalizováno 25 km jižně od centra Ostravy, 20 km od Hyundai v Nošovicích, napojení na blízkou silnici I 58.

Terminál Mošnov = kooperace letecké, železniční, silniční dopravy – rozvoj sítí v MSK

- napojení na D 47 a RI 48

- rozšiřování průmyslové zóny a terminálu v Mošnově (cca 300 EA).

Budoucnost:

Státní podnik Řízení letového provozu ČR zahájil projekt výstavby nového provozního střediska a letištní řídicí věže. Přejít má proběhnout v letech 2015 - 2016. Rozvoj tzv. leteckého carga podporuje vybudovaná podnikatelská a logistická zóna v blízkosti letiště.

V roce 2009 rozhodnuto o projektu nového světelného zabezpečovacího systému – 2. nejmodernější v ČR. Zahájení poskytování služeb: 2015-2016.

Dlouhodobý cíl:

Růst nabídky nízkonákladových letů. MS kraj chce dotovat linky do turisticky atraktivních destinací, proto musí jednat o notifikaci veřejné podpory s Evropskou komisí.

Mapa č. 9: Letecká dopravní síť na území MAS

3.1.5. Cyklistická doprava

Na území MAS Regionu Poodří je rozsáhlá síť cyklostezek, které jsou využívány nejen místními obyvateli při vyjíždkách za poznáním regionu, ale některé úseky cyklotras slouží jako doprava do zaměstnání nebo do škol. Bohužel ne vždy je na odpovídající úrovni jejich

značení a průchodnost terénem, především na špatných klimatických podmínkách, deštivého počasí. Tyto cyklotrasy jsou také hojně využívány zahraničními cyklisty a to v souvislosti s propagací trasy Greenways Krakow – Morava – Vídeň, která je součástí mezinárodních cyklotras Euro-Velo, označení č. 4 (www.greenweys.cz/eurovelo).



V současnosti jsou připravovány a částečně realizovány dva projekty:

Region Poodří: Cyklostezka Odra – Morava - Dunaj

Mezinárodní cyklostezka Odra - Morava – Dunaj je jedním z šesti prioritních koridorů cyklistické dopravy v ČR. Je trasována podél řek Odry, Bečvy, Moravy až k Dunajské cyklostezce, jako součást evropské sítě Euro-Velo. Jedná se současně o trasu Greenways, projekt spojující podporu infrastruktury a služeb šetrné turistiky s ochranou kulturního a přírodního dědictví v regionech, kudy prochází.

V Moravskoslezském kraji bude mít stezka velký význam nejen jako magistrála pro návštěvníky kraje z Polska, středu Moravy a Slovenska, ale i jako bezpečný cyklistický přivaděč z Ostravska do Poodří a Oderských vrchů. V Poodří bude stezka hrát významnou roli spojnice mezi obcemi v oblasti, kde cyklistickou dopravu zkomplikovala výstavba dálnice D 1.

Trasa mezinárodní cyklostezky Odra - Morava – Dunaj byla zahrnuta do územního plánu velkého územního celku Beskydy. V souběhu s budovanou dálnicí probíhají v levobřežních katastrech pozemkové úpravy, které vymezí pro vybudování stezky vhodné parcely, bude-li k dispozici studie průchodu trasy jednotlivými katastry. Průchod trasy v křížení s dálničními přivaděči je projekčně řešen společným využitím podjezdů určených pro migraci zvěře i průjezd cyklistů.

Důležité souvislosti:

- stezka Odra-Morava-Dunaj je jedním z nejdůležitějších severojižních cyklistických koridorů v Evropě spojující Balt s populární Dunajskou cyklostezkou
- projekt se dotýká regionů Polska, Moravy, Slovenska a Rakouska
- projekt souvisí se snahou krajů a regionů rozvíjet udržitelný cestovní ruch

Mapa vedení trasy v regionu Poodří:



Mikoregion Odersko: Cyklostezka Odry – Klokočůvek, Maria skála

- A) 3,969 km nově vybudované cyklostezky (stezka pro chodce a cyklisty: 0,981 km) + (stezka pro cyklisty: 1,074 + 1,339 + 0,536 + 0,039 = 2,988 km),
- B) 4,936 km cyklotrasy vyznačené v rámci projektu pomocí cykloturistického značení (IS19-21) bude (0,731 + 2,112 + 1,873 + 0,220), úsek 20 - dlouhý 1,747 km nezapočten (odbočka z trasy)
- C) 8,905 km celková délka cyklotrasy, kterou žadatel vytvoří pomocí aktivit projektu (součet A+B).
- D) 83,9 km celková délka souvislého úseku regionální páteřní cyklotrasy, který vznikne na základě aktivit projektu propojením současných úseků cyklotrasy 503 (Hůrka-Odry 11 km, Odry-Klokočůvek 8,905 km, Klokočůvek-Krnov 64 km).

Tabulka č. 19: Cyklotrasy v MAS

Mapa č. 10: Cyklotrasy na území MAS

Tabulka č. 20: Přehled cyklotras a jejich profily

3.1.6. Turistické trasy

Označení	Obtížnost	Vedení trasy	Délka	Poznámka
č. 17	Modrá značka	Bílovec – Výškovice – Skřípov – Fulnek – Kletné – Jakubčovice n.O.- Heřmánky	16 km	Oderské vrchy po červené turistické značce
č. 32	Červená značka	Bílovec – Bravinné – Děrné – Fulnek – Odry – Vítovka – Heřmanice u Oder	13 km	
č. 45	Žlutá značka	Bílovec – Bítov – Panský mlýn	10,5 km	
č. 52	Žlutá značka	Bílovec – Velké Albrechtice – Studénka	9 km	
	Modrá značka	Suchdol n. O. – Hl. Životice – Pustějov – Bartošovice – Studénka – Jistebník	24 km	CHKO Poodří

3.1.7. Naučné stezky

Naučná stezka Kotvice – Studénka
 Zámecká naučná stezka – Bartošovice
 Naučná stezka „Člověče zastav se“ – Fulnek
 Naučná stezka Stříbrný chodník – Odry
 Naučná stezka – Františková cesta v Blahutovicích

3.1.8. Vodní cesta Dunaj – Odra Labe (D-O-L)

Vodní cesta D-O-L je součástí transevropských dopravních sítí TEN-T. Hlavní funkce průplavního spojení D-O-L je plavební s využitím především pro přepravu nákladů na dlouhé vzdálenosti. V souladu se strategií evropské dopravní politiky (Bílá kniha) je spolu se železnicí integrační součástí výhledových logistických dopravních systémů a řetězců s cílem postupného omezování silniční, zvláště kamionové dopravy na dlouhé vzdálenosti.

Oderská větev – Poodří

Průplavní těleso je vedeno mimo řeku Odru, v území na jejím pravém břehu. Průplav prochází většinou okrajovými částmi území CHKO Poodří, které je současně i územím soustavy NATURA 2000 jako PO i EVL a Ramsarským mokřadem (územní vymezení se vzájemně mírně liší). V několika místech prochází i centrálními územími s vysokým stupněm ochrany (I. a II. zóna CHKO), ve středním úseku je trasa průplavu vymezena východně mimo území CHKO (NATURA 2000, Ramsarský mokřad). Střet průplav versus CHKO (NATURA

2000, Ramsarský mokřad) byl v minulosti podrobně zkoumán, na základě čehož byla původní trasa korigována. Faktor významného negativního ovlivnění území Poodří však zůstává v platnosti. Riziko změny režimu podzemních vod lze nesporně snížit technickými opatřeními (hydraulická ochrana). Lužní lesy a mokřadní společenstva jsou velmi citlivá již na změny v úrovni několika desítek centimetrů, které v přířčním režimu podzemní vody s obvyklou hladinou v hloubce 2 – 4 m) nelze vyloučit. Celkovou změnou v režimu vod dojde k omezení rozkolísanosti průtoků vod povrchových a rozkyvu hladiny vod podzemních, které mají pro lužní ekosystémy životodárný význam. Zásadním negativním vlivem je průchod stavby nejcennějšími územími, která budou zničena. Z míst stavby se bude šířit několik invazních druhů rostlin, v důsledku toho poklesne druhová diverzita na území CHKO. Těleso průplavu způsobí fragmentaci biotopů s rizikem, že vzhledem ke stávajícímu plošně nevelkému rozsahu poklesne výměra pod mez, která je dostatečná pro stabilitu celého mokřadního ekosystému. Na území CHKO jsou umístěny celkem 2 plavební stupně (Kunín, Proskovice) s plavebními komorami – v těchto místech bude negativní ovlivnění mnohem rozsáhlejší.

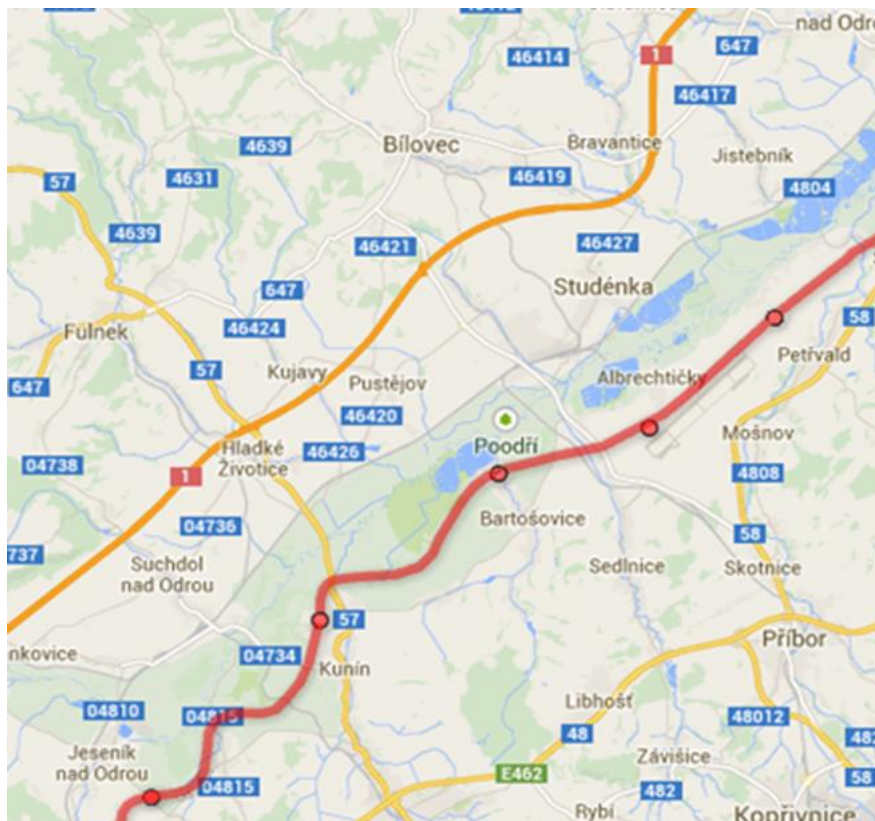
Základní charakteristika Oderské větve :

Délka větve na území ČR: 98 km (Bohumín; varianta pravobřežní – 102,34 km), z toho průplavní úsek 91 km a říční úsek 7 km.

Tabulka: Objekty úseku Oderské větve D-O-L

OBJEKTY			
Poř. číslo	Název PK	Staničení (v km)	u PK - výška; u TJ a MD - délka (v m)
PLAVEBNÍ KOMORY (PK)			
1	Buk	8,8	25,0
2	Trnávka	16,5	25,0
3	Kunín	53,0	25,0
4	Petřvald	69,0	25,0
5	Proskovice	73,6	5,0
6	Vyškovice	76,4	10,5
7	Svinov	81,7	5,3
8	Přívoz	87,6	7,2
9	Bohumín (pravobřežní varianta)	102 2	15,0
TUNELY (TJ-jednolodní)			
1	TJ Jezernice	21,9 – 23,2	1 260
2	TJ Bělotín	34,3 – 35,6	1 300
AKVADUKTY (MD – plavební most dvoulodní)			
1	MD Bartošovice	60,3 – 60,5	160

Trasa kanálu Dunaj – Odra – Labe v Poodří



Zdroj: Vodní koridor D-O-L [online], dostupné z <<http://www.d-o-l.cz/index.php/cs/oprojektu/trasadol/dolmap>>

3.2. Technická (energetické, vodohospodářské a spojové sítě – obecné hodnocení kapacit, kvality ...)

Každá obec má veřejný vodovod a plynofikace všech obcí je dokončena. Kromě výše uvedených sítí můžeme v obci Studénka nalézt tři banky a dále se v obci Mošnov nachází směnárna.

Celé území MAS Regionu Poodří je pokryto TV signálem (96,8%) a dále pevnou telefonní sítí (94,4%). Nejslabší TV signál je v obci Bravantice (50%) a nejslabší signál telefonního pokrytí je v obci Kujavy (40%).

Viz. příloha – tabulka 14: Technická vybavenost obcí

4. Hospodářství

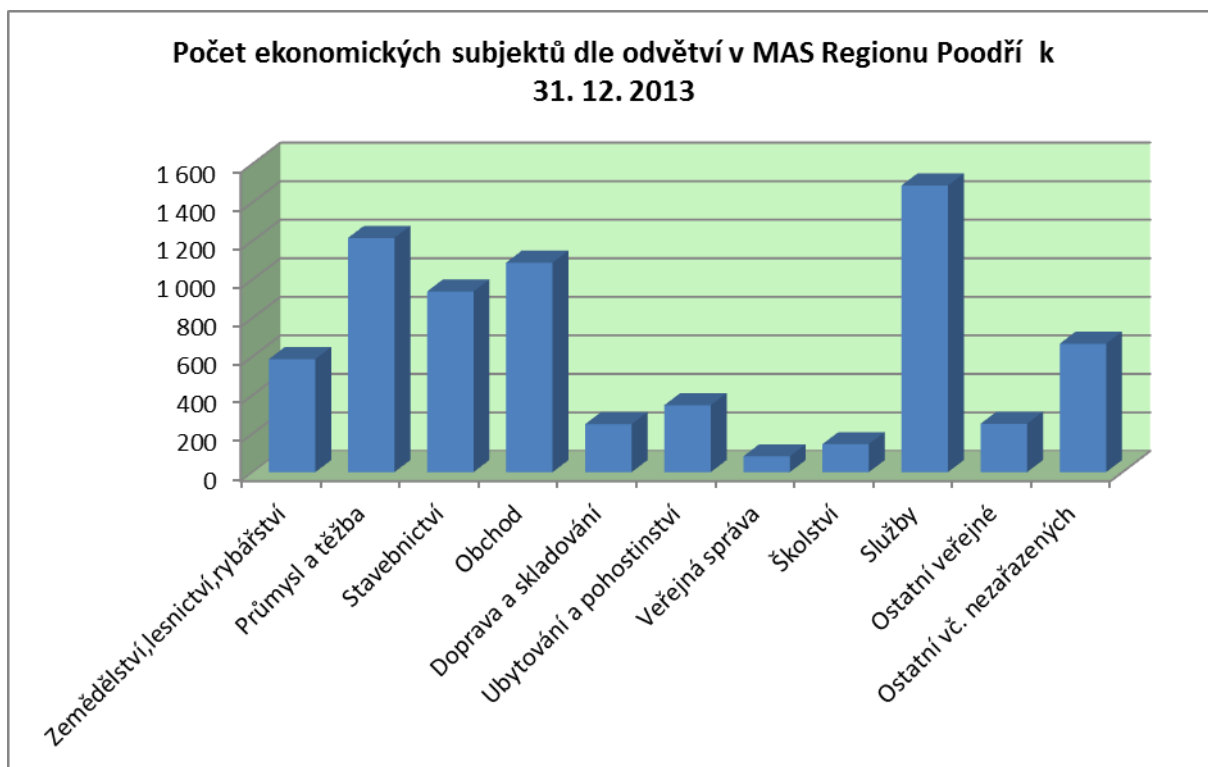
Vzhledem k vzniku nových průmyslových zón a zlepšující se dopravní dostupnosti je v MAS Regionu Poodří potenciál vzniku nových pracovních míst. Dobré podmínky pro zemědělskou výrobu, chov skotu a rozvinutý chov ryb a rybníkářství ale také existence regionálního centra Svazu ekologických zemědělců a diverzifikace činností zajišťují regionu stabilní základnu pro rozvoj podnikání, převážně v oblasti obchodu a podnikání.

4.1. Odvětvová struktura ekonomických subjektů v regionu

V rámci odvětvové struktury ekonomických subjektů převažují organizace a podniky zabývající se poskytováním služeb (21,1%). Následují subjekty „Těžba a průmysl“ (17,2%), „Obchod“ (15,4%), „Stavebnictví“ (13,3%). Ke snížení došlo na úseku zemědělství, kde začlenění do odvětvové struktury ekonomických subjektů „Zemědělství, lesnictví a rybníkářství“ představuje 8,3% .

Viz. příloha – Tabulka 21: Počet ekonomických subjektů dle odvětví

Graf – Počet ekonomických subjektů dle odvětví v MAS Regionu Poodří



Zdroj: Data pro MAS, ČSÚ 2014 [online], (údaje z RES)

Poznámka: Specifikace subjektů „Služby“ – informační a komunikační činnosti, peněžnictví a pojišťovnictví, činnosti v oblasti nemovitosti, profesní, vědecké a technické činnosti, administrativní a podpůrné

Graf – Podíl odvětví ekonomických subjektů na celkové struktuře



Zdroj: Data pro MAS, ČSÚ 2014 [online], (údaje z RES)

4.2. Typy podniků

Oblast byla známa nejen zemědělskou výrobou, ale také výrobou průmyslovou: Vagónka Studénka, Romo Fulnek, Koh-i-noor Bílovec, Optimit Odry. Před těmito průmyslovými podniky v území působily malé podniky, řemeslníci a drobní zemědělci. V současné době malé a střední podnikání schází a bude v budoucnu vyžadovat podporu.

Celkem je evidováno na území MAS evidováno 6 544 podniků. V území převažují fyzické osoby, jako podnikatelé, nad ostatními typy podnikatelských subjektů, jejich podíl 82,49%. Další skupinou jsou obchodní společnosti: 794 subjektů (12,1%). Vzhledem k dobrým přírodním a půdním podmínkám pro zemědělství jsou další skupinou samostatně hospodařící rolníci (SHR) – 239 subjektů (3,6%).

Největším zaměstnavatelem v MAS je firma VISTEON s.r.o., Šenov u N. Jičína (NJ), která má sídlo firmy v Novém Jičíně, ale působnost na území obce Šenov u Nového Jičína. Jeho výroba je zaměřena na automobilový průmysl, výroba světel. V regionu působí ještě několik dalších významných zaměstnavatelů s orientací na automobilový průmysl a to především v podnikatelské zóně letiště Mošnov (CROMODORA Wheels s.r.o., PLAKOR Czech Moravia, s.r.o., MAHLE Behr Ostrava, s.r.o.). Výrobní program těchto podniků je orientovaná na automobilku Hyundai v Nošovicích.

Viz. příloha – Tabulka č. 22: Typy podniků

Viz. příloha – Tabulka č. 23: Přehled nejvýznamnějších zaměstnavatelů

Viz. příloha – Tabulka č. 24 : Počet podniků se zjištěnou aktivitou dle počtu zaměstnanců

4.2.1. Zemědělská činnost v Poodří

V minulosti bylo území známo zemědělskou výrobou. Pěstovalo se: obilí – pšenice, ječmen, kukuřice, řepka, cukrovka a pícniny na orné půdě. Živočišná výroba byla zaměřena na výrobu mléka, chovala se stáda hovězího dobytka, která v začátcích využívala pooderské louky k pastevním účelům.

V současné době na území působí několik větších zemědělských společností: Agrosumak a.s. Suchdol nad Odrou, Agro Jesenicko a.s., Zemspol a.s. Studénka, ZD Vrchovina Děrné, Zemědělská a.s. Spálov, Moravan a.s. Petřvald, Agro Odersko a.s. a Agrocorn Hájek s.r.o. Bravantice.

Rovněž soukromě hospodařící rolníci působí na výměře kolem 500 ha zemědělské půdy, v některých případech do 1 000 ha.

Samostatnou skupinou jsou zemědělci orientovaní na ekologickou výrobu zemědělských produktů. Celkem působí v nějakém systému ekozemědělství v Poodří 49 výrobců, kteří obhospodařují 2 620,51 ha v systému ekologického zemědělství a v systému přechodného období je nyní 99,69 ha.

V území se rozvíjí prodej ze zdroje v rámci eko-plodin a to bedýnkovým způsobem: „Bedýnky z Poodří“. Podporu by si zasloužil prodej ze dvora živočišných produktů a výrobků: mléko, sýry, masné výrobky a další.

5. Trh práce

5.1. Ekonomická aktivita obyvatel

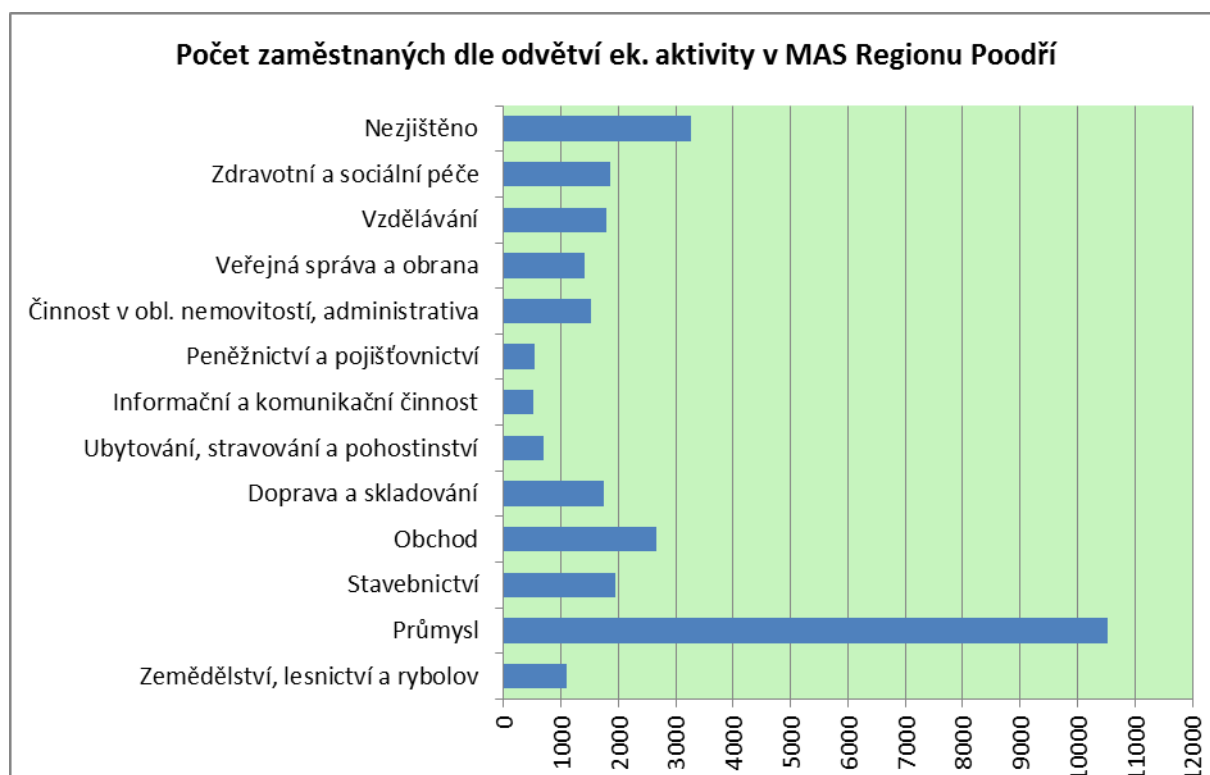
Podíl ekonomicky aktivních obyvatel se znázorňuje jako počet osob ve věku 15-64 let na daném místě (v našem případě podle jednotlivých obcí a oblastí) ke všem obyvatelům těchto jednotlivých území. V MAS Regionu Poodří je ekonomicky aktivních 46 963, což je celých 68,48 % všech obyvatel.

Porovnáme-li zájmové oblasti, tak vidíme, že podíl ekonomicky aktivních obyvatel (dále EAO) je v rozmezí 1,5 procentních bodů. Nejnížší hodnotu má Česká republika, u Moravskoslezského kraje je nárůst oproti ČR o 0,76 procentního bodu, u MAS Regionu Poodří o dalších 0,09 procentního bodu a u okresu Nový Jičín je nárůst o dalších 0,6 procentního bodu. Z čehož můžeme vyvodit, že oblasti mají podobný charakter jevu.

Kartogram nám ukazuje, které obce mají nejvyšší podíl EAO a které malé. Nejvyšší zastoupení EAO mají obce Vrchy, Luboměř, Jakubčovice nad Odrou, Mankovice, Bravantice a Heřmanice u Oder. Všechny tyto obce se vyznačují hodnotami na 70%. Nejnižší hodnoty jevu mají obce Bítov, Spálov, Šenov u Nového Jičína a Slatina – tyto obce mají podíl nižší než 66%, avšak jsou pořád blízko celorepublikovým hodnotám.

Viz. příloha – Tabulka 25: Ekonomicky aktivní obyvatelé

Graf 6: Ekonomická aktivita obyvatel dle odvětví



Poznámka:

Obchod - velkoobchod a maloobchod; opravy a údržba motorových vozidel

Činnost v obl. nemovitostí, administrativa - činnosti v oblasti nemovitostí, profesní, vědecké a technické činnosti a administrativní a podpůrné činnosti

5.2. Nezaměstnanost

Sledování nezaměstnanosti zpětně ke srovnání nelze, protože evidence za rok 2012 do obcí se nesledovala a od 1.1.2013 přešlo MPSV na nový ukazatel registrované nezaměstnanosti s názvem „podíl nezaměstnaných osob“, který vyjadřuje podíl dosažitelných uchazečů o zaměstnání ve věku 15 – 64 let ze všech obyvatel stejného věku. Průměrně to v počátcích přechodu na nový výpočet znamenalo okolo 2% nižší nezaměstnanost. Od dubna 2014 je no-

vinkou obnovení statistik obcí, každý měsíc má být k nalezení na stánkách jednotlivých po-
boček ÚP, což se neděle a např. ÚP Ostrava statistiky vede jen čtvrtletně.

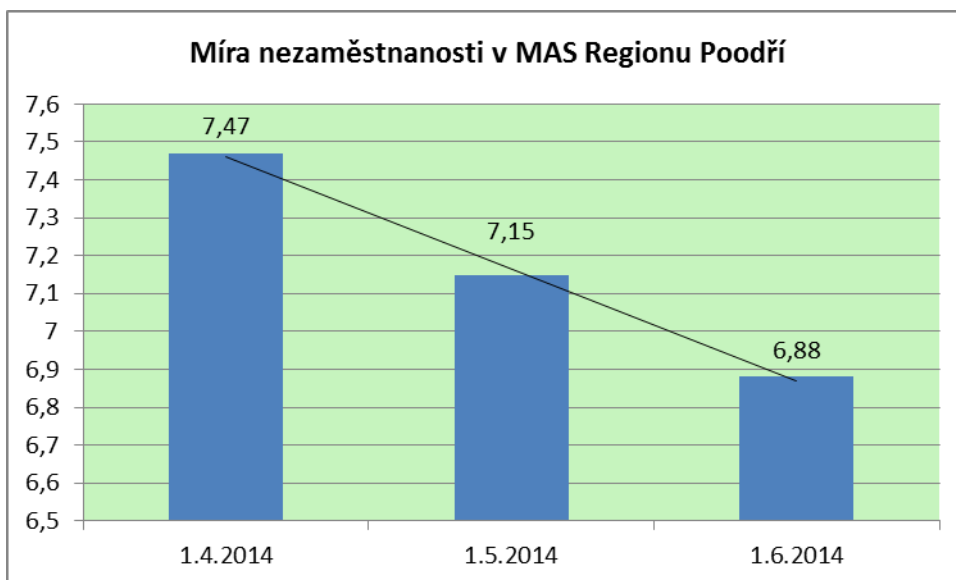
Viz. příloha – Tabulka č. 26: Nezaměstnanost v létech 2008 – 2013

Pokud porovnáme aktuální míru nezaměstnanosti v jednotlivých obcích k 30.6.2014, došlo
v období od roku 2013 ke snížení a to z 8,0% na 6,98%, což bylo způsobeno zaměstnáním
sezónních pracovníků. Největší nezaměstnanost k 30.6.2014 je evidovaná v obci Bílov a to
13,86% a dále pak: Heřmánky 9,84%, Vražné 9,57%, Fulnek 9,21%. Jedná se o menší obce,
ale také město. Z dostupných podkladů není možné jednoznačně stanovit důvod zvýšené
nezaměstnanosti u těchto obcí. Rovněž jako měsíční sledování nezaměstnanosti obcí vede-
ných u ÚP Ostrava, který vede statistiku čtvrtletně.

Viz. příloha – Tabulka č. 27: Nezaměstnanost v obcích dubnu až červnu 2014

Nezaměstnanost v rámci MAS Regionu Poodří má historicky klesající tendenci a to
především díky investicím ze zahraničí (vliv podniků v průmyslových zónách). Výroba v
regionu je ale navázána na automobilový průmysl a to výrobu v Nošovicích – firma Hundai.
Jedná se o výroby v průmyslové zóně Mošnov, v Odrách a v dalších menších podnicích
orientovaných na automobilový průmysl. I přesto však region patří díky dalším aspektům k
silně problémovým oblastem nejen v rámci severní Moravy a Slezska, ale v rámci celé ČR.

Graf – Míra nezaměstnanosti IV. – VI. 2014



Poznámka: Bez obcí ÚP Ostrava – město (Klimkovice, Olbramice, Zbyslavice)

5.2.1 Uchazeči o zaměstnání, volná místa

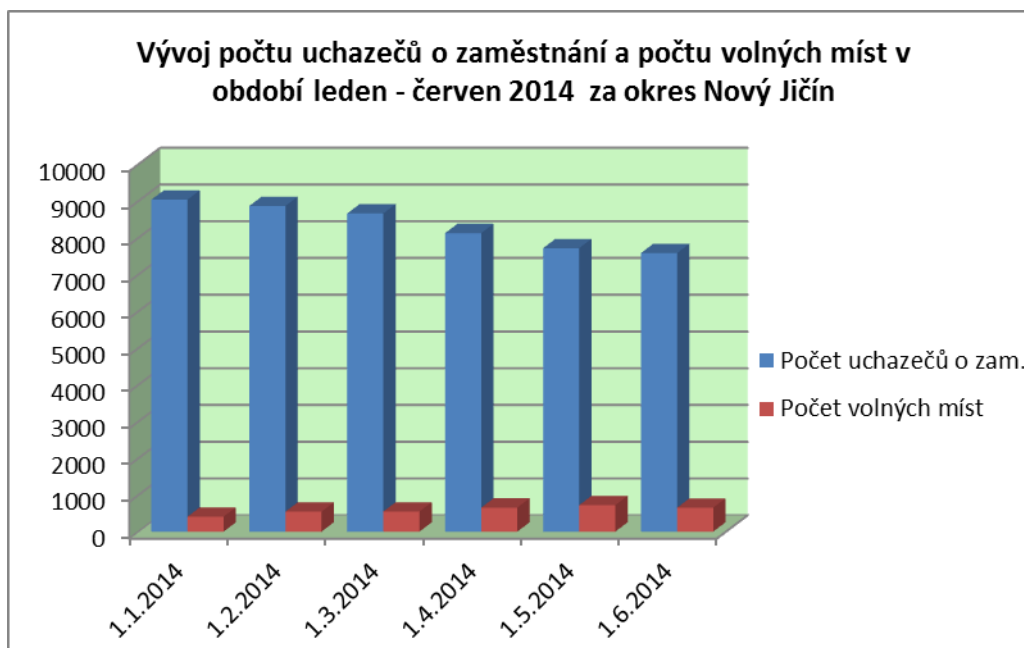
Počty uchazečů o zaměstnání, počty volných míst v okrese Nový Jičín období leden – čer-
ven 2014 a počet uchazečů na 1 volné místo v okrese Nový Jičín v období leden – červen
2014 a

	Počet uchazečů o zaměstnání	Počty volných míst	Počet uchazečů na 1 volné místo
31.1.2014	9 032	406	22,2
28.2.2014	8 861	542	16,3

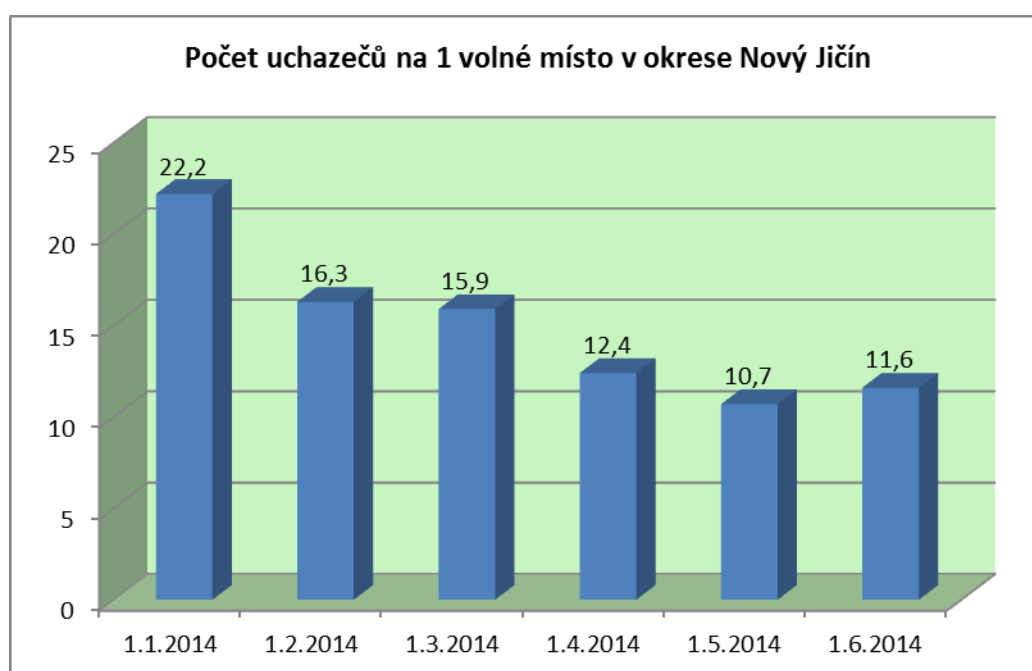
31.3.2014	8 657	546	15,9
30.4.2014	8 123	653	12,4
31.5.2014	7 712	719	10,7
30.6.2014	7 580	651	11,6

Zdroj: Měsíční statistické zprávy

Graf – uchazeči o zaměstnání a počet volných míst leden – červen 2014 v okrese NJ



Graf – počet uchazečů na 1 volné místo v okrese NJ



Z předchozího grafu je patrné, že počet uchazečů na jedno volné místo v okrese se v období leden – červen snížil. Tento trend je pravidelným, kdy dochází v první polovině roku k zaměšťování sezónních pracovníků. K mírnému nárůstu došlo v měsíci červnu, což je přičítáno k evidenci středoškoláků a vysokoškoláků na ÚP.

5.2.2 Nezaměstnanost dle ohrožených skupin v okrese Nový Jičín

Tabulka: Počet nezaměstnaných z vybraných ohrožených skupin uchazečů o zaměstnání v okrese Nový Jičín

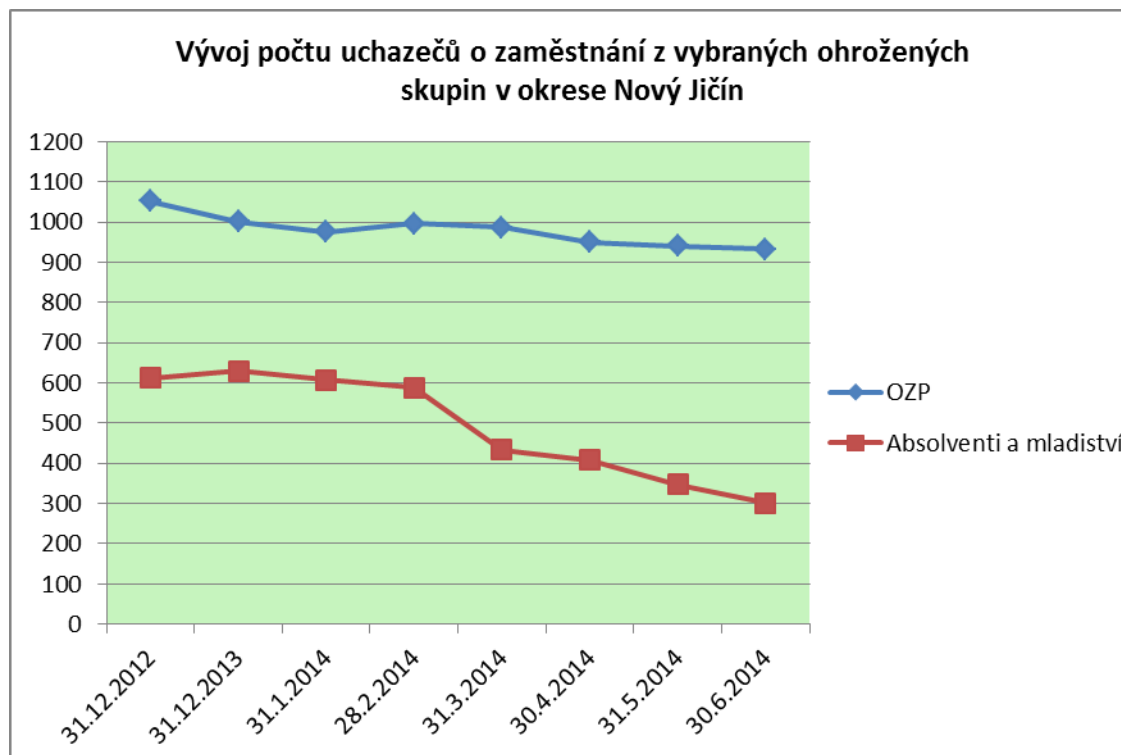
Ohrožená skupina	31.12.2012	31.12.2013	31.1.2014	28.2.2014	31.3.2014	30.4.2014	31.5.2014	30.6.2014
OZP	1052	1002	976	997	987	950	940	933
Absolventi a mladiství	613	629	608	588	433	408	348	302
Ve věku 50 let a více	2424	2697	X	X	2775	2673	2566	2532
Nekvalifikovaní	2176	2238	X	X	2271	2190	2155	2105

Zdroj: Měsíční statistické zprávy ÚP Nový Jičín a Zpráva o situaci na trhu práce v MS kraji, KOP

Poznámka: (X) v daném období nesledováno, není zaznamenáno v grafu

Nekvalifikovaní: uchazeči bez vzdělání, s neúplným vzděláním a se základním vzděláním

Graf: Vývoj nezaměstnanosti uchazečů o zaměstnání z vybraných ohrožených skupin uchazečů



V okrese Nový Jičín jsou dle výše získaných podkladů především ohroženými skupinami „Nekvalifikovaní“ a obyvatelé „Ve věku 50 let a více“. U skupiny nad 50 let je patrná stagnace, počty uchazečů o zaměstnání dle měsíců jsou nevyrovnané. U skupiny uchazečů o za-

městnání „Nekvalifikovaní“ došlo k mírnému snížení, což je způsobeno sezónní zaměstnaností.

Ke snížení uchazečů o zaměstnání došlo ve sledované skupině „Absolventi a mladiství“, a to o 306 obyvatel za sledované období leden – červen 2014.

5.2.3 Nezaměstnaní dle doby evidence na ÚP

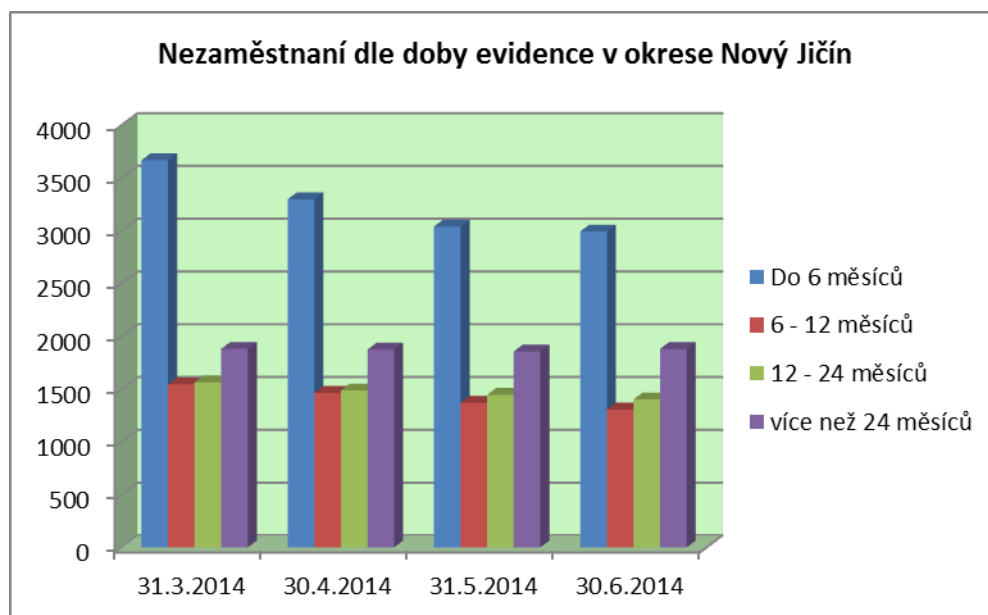
Tabulka: Počet uchazečů o zaměstnání dle doby evidence na ÚP v okrese Nový Jičín

Doba evidence	31.1.2014	28.2.2014	31.3.2014	30.4.2014	31.5.2014	30.6.2014
Do 6 měsíců	X	X	3668	3298	3040	2993
6 - 12 měsíců	X	X	1544	1464	1370	1306
12 - 24 měsíců	X	X	1564	1487	1446	1401
více než 24 měsíců	X	X	1881	1874	1856	1880

Zdroj: Měsíční zpráva o situaci na trhu práce k 30. 6. 2014, ÚP Nový Jičín

Poznámka: (X) nesledováno

Graf: Počet nezaměstnaných dle doby evidence na ÚP v okrese NJ za sledované období březen – červen 2014



K největšímu poklesu (o 675) nezaměstnaných v období březen – červen 2014 v okrese Nový Jičín došlo ve skupině nezaměstnaných do 6 měsíců. V dalších skupinách již bylo snížení menší: skupina 6-12měsíců – 238 nezaměstnaných, skupina 12-24 měsíců – 163 nezaměstnaných a skupina více než 24 měsíců – 1 nezaměstnaný. Z tohoto přehledu je zřejmé, že ohroženou skupinou, které je nutno věnovat největší pozornost jsou dlouhodobě nezaměstnaní, tzn. více než 24 měsíců.

Viz. příloha: Tabulka č. 28: Registrovaní dosažitelní uchazeči k 31.3.2014

6. Sociální a kulturní infrastruktura

6.1. Školství

Silnou stránkou MAS Regionu Poodří je dostatečné vybavení obcí základními školami a fungující systém předškolní výchovy. Základní škola není ve čtyřech obcích: Skotnice, Kateřinice,Kapacita základních škol je dostatečná, v žádné obci nedochází ke 100% naplnění kapacity objektu. Nutná je modernizace školských zařízení a učeben.

Horší situace je u MŠ, kde ne vždy je dostačující kapacita zařízení, ale ani v této oblasti není situace vyhrocená a je řešitelná. Mateřská škola není v Trnávce,

Možnost získání středoškolského vzdělání se zajišťuje ve městech:

Bílovec: Gymnázium Mikuláše Koperníka, p.o.,

Klimkovic: Střední škola podnikatelská Klimkovic s.r.o. a Střední škola odborná a speciální,

Odry: Střední pedagogická škola a Střední zdravotnická škola svaté Anežky České a Střední škola Odry, p.o.,

Studénka: Střední škola ekonomicko-podnikatelská, o.p.s.

Vysokoškolské obory lze studovat v Opavě nebo v nedalekém krajském městě, v Ostravě: Ostravská univerzita, VŠB, Vysoká škola podnikání a.s. a další.

Viz. příloha – Tabulka 29: Přehled školských zařízení

6.2. Občanská vybavenost v obcích MAS Regionu Poodří

Zdravotní péče a občanská vybavenost je v obcích MAS Regionu Poodří na úrovni odpovídající potřebám místních obyvatel a hlavně možnostem obcí. Ordinance fungují ve větších obcích a městech, která poskytují kromě zdravotních středisek, také nemocniční ošetření, která se nacházejí v Bílovci (Bílovecká nemocnice, a.s.) a v Odrách (městská nemocnice).

Nedostatečné kapacity jsou v Zařízeních sociálních služeb (dříve Domovy s pečovatelskou službou, Domovy důchodců, apod.). Žádosti o umístění mnohonásobně převyšují kapacitu zařízení: Bílovec – 90%, Klimkovic – 258%, Odry – 143%, Charita Studénka – 63% a další.

Zákon o sociálních službách upravuje poskytované sociální služby, které se poskytují jako pobytové, ambulantní nebo terénní. Pro poskytování sociálních služeb se zřizují zařízení sociálních služeb, pro seniory to jsou: centra denních služeb, denní stacionáře, týdenní stacionáře, domovy pro seniory, domovy se zvláštním režimem, chráněné bydlení, azylové domy.

Viz. příloha – Tabulka č. 30: Přehled zdravotních zařízení v obcích MAS Regionu Poodří

Viz. příloha – Tabulka č. 31: Zařízení sociálních služeb

6.3. Kultura a sport

V obcích MAS Regionu Poodří je zajištěn dostatek příležitostí pro aktivní sportovní i kulturní vyžití. V regionu je tradicí, díky bohatému kulturnímu a společenskému životu, organizování tradičních akcí jako jsou Dny města a obcí, jarmarky a různé tematické akce pro širokou veřejnost, jakými je např. Oldřivousovy slavnosti – Bílovec, Lázeňské kulturní léto – Klimkovic, Zámecká slavnost v Kuníně, Oderské den v Odrách, Erbovní slavnosti v Petřvaldě, GulášFest v Mošnově, BůčekFest v Sedlnici, Šenovský škrpál – Šenov u Nového Jičína, Slavnosti obce Vražné a mnoho dalších. Téměř každá obec disponuje kulturním zařízením, stejně tomu je při provozování obecních knihoven, ve všech městech jsou městské knihovny.

Ve všech obcích a městech působí celá řada spolků, kterými jsou především různé tělovýchovné jednoty včetně fotbalových klubů, tenisových. Dalšími spolky jsou sbory dobrovolných hasičů, zahrádkáři, rybáři, myslivci, ochotnické společnosti, kluby, chovatelé koní a další. Členská základna ve spolcích stárne a v budoucnu je potřeba větší pozornost věnovat mládeži, oslovit a motivovat tuto skupinu.

Viz příloha – Tabulka č. 32: Stavů společenské a sportovní infrastruktury

7. Bezpečnost

7.1 Policie České republiky a městská policie

Na území MAS Regionu Poodří se ve 4 městech nachází obvodní oddělení Policie České republiky – Bílovec, Fulnek, Odry a Studénka. Kromě těchto čtyř obvodních oddělení, která mají sídlo na území MAS, jsou ještě 3 oddělení, která svojí spádovostí řeší obce MAS a to OO Nový Jičín, OO Příbor a OO Ostrava – Poruba.

Obvodní oddělení zahrnují tyto obce MAS Regionu Poodří:

OO Nový Jičín: Suchdol n. O., Kunín, Bernartice n. O., Jeseník n. O., Libhošť, Šenov u NJ

OO Příbor: Sedlnice, Skotnice, Mošnov, Trnávka, Petřvald, Kateřinice

OO Studénka: Studénka, Albrechtický, Bartošovice, Pustějov

OO Bílovec: Bílovec, Bítov, Bílov, Slatina, Tísek, Bravantice, Jistebník, Velké Albrechtice

OO Ostrava – Poruba: Olbramice, Zbyslavice, Klimkovice

OO Fulnek: Fulnek, Kujavy, Vrchy, Hladké Životice

OO Odry: Odry, Spálov, Heřmánky, Heřmanice u Oder, Vražné, Jakubčovice n. O., Mankovice, Luboměř

Ve čtyřech městech je zřízená městská policie – Bílovec, Klimkovice, Odry a Studénka.

7.1.1 Kriminalita v obvodních odděleních PČR na území MAS RP

Obvodní oddělení	Trestné činy celkem		Objasněno		Index kriminality	
	červen 2013	červen 2014	červen 2013	červen 2014	červen 2013	červen 2014
Bílovec	24	22	79%	86%	17,50	16,00
Fulnek	8	7	100%	86%	10,50	9,20
Nový Jičín	110	62	78%	79%	24,90	14,00
Odry	19	13	32%	77%	16,70	11,40
Ostrava-Poruba	168	125	25%	44%	32,90	24,50
Příbor	23	30	87%	40%	15,70	20,40
Studénka	11	21	100%	100%	7,50	14,20
MS kraj celkem	3651	3177	45%	48%	28,60	24,90
ČR	26730	24455	42%	48%	25,20	23,00

Zdroj: <http://www.mapakriminality.cz>

Index kriminality = počet zjištěných skutků za zvolené období přepočtený na 10 000 obyvatel

7.1.2 Kriminalita v okrese Nový Jičín v období 01/2014 – 06/2014 a 01/2013 – 06/2013 (srovnání)

Rok		Násilné činy	Mravnostní činy	Krádeže vloupáním	Krádeže
2014	Uskutečněno	122	13	309	496
	Objasněno	80	7	74	156
	%	65,57	53,85	23,95	31,45
2013	Uskutečněno	148	8	518	564
	Objasněno	87	4	132	173
	%	58,78	50,00	25,48	30,67

Zdroj: PČR – územní odbor Nový Jičín



7.2. Sbory dobrovolných hasičů, profesionální hasiči

Činnost dobrovolných hasičů v území má svoji dlouholetou tradici. Jedná se nejen o bezpečnost v obci, ale také pro zajištění bezpečnosti v okolí, pro sousední obce. V obci hasiči neodmyslitelně patří ke spolkové činnosti, kdy tato skupina hrála a snad stále bude hrát důležitou roli v rámci společenského života na venkově. Mnohdy hasičské sbory slaví 100 let a více svého trvání.

Sbor dobrovolných hasičů není v pěti obcích: Bílov, Kunín, Šenov u Nového Jičína, Vražné a Zbyslavice.

7.2.1 Hasičská stanice Bílovec

Na území MAS působí Hasičská stanice Bílovec, která spadá do Hasičského záchranného sboru Moravskoslezského kraje v rámci územního odboru Nový Jičín.

Do hasebního obvodu stanice patří katastrální území měst Bílovec, Fulnek, Odry a Studénka, včetně jejich místních částí. Dále pak katastry obcí Albrechtický, Bílov, Bítov, Bravantice, Heřmanice u Oder, Heřmánky, Hladké Životice, Jakubčovice nad Odrou, Jistebník, Kujavy, Luboměř, Petřvald, Pustějov, Slatina, Spálov, Tísek, Velké Albrechtice, Vrchy a také Hlubočec, Kyjovice, Skřípov, Těškovice, Klimkovice - Josefovice, Olbramice, Zbyslavice. Charakter krajiny se mění od údolní nivy řeky Odry po zalesněné svahy Oderských vrchů. Hasební obvod stanice protínají významné dopravní tepny – železniční trať Přerov - Bohumín, dálnice D1, silnice I/47 a I/57.

V hasebním obvodu se nachází výškové obytné budovy v Bílovci, Studénce, Odrách, nemocnice v Bílovci a v Odrách, zimní stadion ve Studénce, nebo další objekty jako Semperflex - Optimit a.s. Odry, televizní vysílač na Veselském kopci. Hasební obvod stanice bezprostředně sousedí s areálem letiště v Mošnově a tamní průmyslovou zónou. Jednotka hasičského záchranného sboru je předurčena pro zásahy na dálnici D1 a také v tunelu Klim-

kovice. V současné době se v hasebním obvodu stanice nachází 20 objektů, které mají zpracovanou dokumentaci zdolávání požárů.

8. Životní prostředí

Z hlediska geomorfologického členění České republiky lze region Poodří zařadit takto:

- provincie - Západní Karpaty
- subprovincie - Vněkarpatské sníženiny
- oblast - Západní Vněkarpatské sníženiny
- celek - Moravská brána
- podcelek - Oderská brána
- okrsky - Oderská niva, Bartošovická pahorkatina, Klimkovická pahorkatina a Bělolínská pahorkatina.

Nadmořská výška Moravské brány se pohybuje mezi 250 až 350 m, výjimkou je v jižní části hřeben Maleník (479 m). Vyskytující se porost je tvořen listnatými lesy – převládají duby, habry, olše a břízy. Moravskou bránou protéká kromě Odry také Bečva. K zajímavostem patří, že každá z těchto řek teče do jiného moře, takže se zde vlastně nachází rozhraní těchto moří, a to moře Baltského a moře Černého. Teplotně můžeme tuto oblast zařadit mezi mírně teplé se zimními průměrnými teplotami -3 až -5°C a letními teplotami 14 až 17°C. Počet dnů v roce se sněhovou pokrývkou činí 60 až 100, počet letních dnů 20 až 30. Oderské vrchy dosahují průměrné nadmořské výšky cca 650 m. K nejvyšším vrcholům patří Fidlův kopec (680 m), Strážisko (675 m) a Strážná (641 m). Oderské vrchy jsou charakteristické lužními lesy a nivami v přírodním prostředí neregulovaného toku řeky Odry.

Území Poodří se rozprostírá převážně v klimatické oblasti mírně teplé, s přibývajícím nadmořskou výškou se klimatické podmínky zdrsňují. Teplotní poměry v povodí Odry jsou silně ovlivněny Baltským mořem, které bývá na jaře dlouho zamrzlé. Proto je jaro v této oblasti chladnější, naproti tomu podzim dlouho teplý. V hlubokých údolích řeky Odry vznikají jezera přechlazeného vzduchu klesajícího z hor do údolí. V těchto údolních zvrátových polohách je místy teplota nižší než ve vyšších polohách. Celkově na území převládají severozápadní a v důsledku orientace Moravské brány též severovýchodní větry. Přes rozdílnost klimatických podmínek v rámci území je toto s ohledem na klima vhodné pro zemědělskou výrobu. V povodí Odry lze pěstovat cukrovku, pšenici, ječmen, severozápadní část s poněkud drsnějšími klimatickými podmínkami je vhodná pro méně náročné plodiny jako žito, oves, brambory a hlavně píce. Výše uvedená mírně teplá klimatická oblast, je charakteristická průměrnou roční teplotou vzduchu asi 7 – 8,5°C, přičemž v červenci je průměrná teplota 14 až 17 °C a v lednu -3 až -6 °C. Průměrný počet letních dní je 10 až 30, průměrný počet mrazových dní 110 až 160. Průměrný roční úhrn atmosférických srážek je 600-800mm, za rok zde spadne okolo 1 m sněhu..

8.1 Půda (louky, lesy, vodní plochy)

Louky tvoří jedinečný souvislý komplex o ploše více než 6 464 ha. V závislosti na vlhkostních poměrech stanoviště a způsobu obhospodařování na nich lze spatřit několik typů druhově odlišných společenstev. Na nejvlhčích místech jako jsou např. terénní sníženiny rostou druhově poměrně chudé porosty vysokých ostřic např. ostřice štíhlé (*Carex acuta*), o. pobřežní (*Carex riparia*). Méně vlhkostně náročná jsou pcháčková společenstva s pcháčem potočním (*Cirsium rivulare*), pcháčem šedým (*Cirsium canum*) či pcháčem zelinným (*Cirsium oleraceum*) a psárkové louky s typickými druhy psárkou luční (*Alopecurus pratensis*) nebo krvavcem totenem (*Sanguisorba officinalis*). Nekosením mohou tato společenstva přecházet v tužebníkovou lada s častou dominantou tužebníkem jilmovým (*Filipendula ulmaria*). Vlhkostně nejméně náročné jsou pak ovsíkové louky s ovsíkem vyvýšeným (*Arrhenatherum elatius*), nápadně kvetoucími druhy zvonkem rozkladitým (*Campanula patula*), škarudou dvouletou (*Crepis biennis*), kopretinou bílou (*Leucanthemum vulgare*) aj.

Rybníky a rybníkářství mají v oblasti Poodří více než 500-letou tradici a dnes je zde téměř 60 rybníků. Na rybnících, kde se hospodaří méně intenzivním způsobem, se nachází poměrně bohatě vyvinutá vegetace. Při okrajích to mohou být porosty rákosin či vysokých ostřic, dále od břehů se pak mohou vyskytovat rdesty, bublinatky, kriticky ohrožené druhy jako kotvice plovoucí (*Trapa natans*) či vodní kapradina nepukalka plovoucí (*Salvinia natans*).

Tůně a mrtvá ramena představují zase vhodné stanoviště pro některé druhy lakušníků, ohroženou žebatku bahenní (*Hottonia palustris*) nebo stulík žlutý (*Nuphar lutea*), při okrajích mohou růst např. žabníky.

Vodní plochy v území MAS zaujímají rozlohu 1 498 ha.

Lesy zaujímají v MAS Regionu Poodří 12 141 ha rozlohy regionu, a to převážně v oblasti Oderských vrchů. V Poodří jsou jednotlivé lesní komplexy jsou z velké části součástí vyhlášených přírodních rezervací (zejména PR Polanský les, NPR Polanská niva, PR Koryta, PR Bartošovický luh a PR Bařiny), či území, kde se vyhlášení maloplošných zvláště chráněných území připravuje. Poměrně hojně jsou v nich zastoupená společenstva tvrdých luhů s dubem letním (*Quercus robur*), lípou srdčitou (*Tilia cordata*), habrem obecným (*Carpinus betulus*), jasanem ztepilým (*Fraxinus excelsior*), bylinné patro se vyznačuje barevně nápadným jarním aspektem složeným z ohrožené sněženy podsněžníku (*Galanthus nivalis*), orseje jarního (*Ficaria verna*), dymnivky duté (*Corydalis cava*), sasanky hajní (*Anemone nemorosa*), česneku medvědího (*Allium ursinum*) aj. Vhodné podmínky pro svou existenci nacházejí v oblasti i údolní jasanovo-olšové luhy především s olší lepkavou (*Alnus glutinosa*) a jasanem ztepilým (*Fraxinus excelsior*) ve stromovém patře.

8.2. Péče o krajinu, chráněná území

Chráněným územím, na jehož větší části leží MAS Regionu Poodří, je CHKO Poodří. Jedná se o zachovalou údolní nivu Odry s pestrým mikrorelieфом, vzniklým jejím vývojem ve čtvrtohorách a následně hospodářským využíváním po středověké kolonizaci ve 13. a 14. století. Území je typické a ojedinělé zachovalým vodním režimem s každoročním zaplavováním rozsáhlých částí nivy. Dále pak v národním měřítku charakterem meandrujícího toku Odry s navazujícími systémy ramen a tůní v různém stupni zazemnění, značným podílem trvalých travních porostů s hojnou rozptýlenou zelení (unikátní souvislý komplex cca 2 300 ha aluviálních luk), lužními lesy v nivě (zastoupení dubu a jasanu téměř 50 %), dubohabřinami na terasách Odry a konečně rybníčními soustavami.

8.2.1. CHKO Poodří

Oblast byla v roce 1993 zařazena k mokřadním územím Ramsarské konvence. Nejcennější lokality jsou chráněny v maloplošných chráněných územích (NPR Polanská niva, PR Polanský les, PR Kotvice), další se připravují k vyhlášení. Území je místem výskytu řady ohrožených druhů především vodní a mokřadní květeny a zvířeny. Kotvice plovoucí, nepukalka plovoucí, řečanečka menší, bublinatka obecná, plavín štítnatý, mnoho druhů obojživelníků, více než 300 druhů ptáků a vydra říční.



Rozloha: 82km²

Geografická orientace: 49° 36' - 49° 48' N, 17° 52' - 18° 13' E

Nadmořská výška: 298 m. n. m. (u obce Hůrka) - 212 m. n. m. (Odra)

Vyhlášení: vyhláška MŽP ČR č. 155 / 1991 Sb.

Maloplošná zvláště chráněná území v CHKO:

- 1 národní přírodní rezervace

- 6 přírodních rezervací
- 2 přírodní památky

Viz. příloha – Mapa č. 10: Chráněná území v MAS regionu Poodří

Viz. příloha – Mapa č. 11: Natura 2000 v MAS Regionu Poodří

Viz. příloha – Mapa č. 12: Obecná ochrana v MAS Regionu Poodří

Viz. příloha – Mapa č. 13: Památné stromy v území MAS Regionu Poodří

Viz. příloha – Tabulka č 33: Památné stromy v území MAS Regionu Poodří

8.2.2. Přírodní park Oderské vrchy

Oderské vrchy jsou jihovýchodní část Nízkého Jeseníku. Pro své půvaby byly v roce 1994 vyhlášeny přírodním parkem. Bohaté lesy s množstvím přírodních zajímavostí vybízejí po celý rok k vycházkám, koncem léta a na podzim se stávají houbařským rájem.

Oderské vrchy se rozkládají mezi Nízkým Jeseníkem a Moravskou bránou. Jejich geologická stavba je tvořena droby, slepenci, sprašemi a štěrkopísky. Oderské vrchy dosahují průměrné nadmořské výšky cca 650 m. K nejvyšším vrcholům patří Fidlův kopec (680 m), Strážisko (675 m), Radeška (671 m) a Strážná (641 m). Hlavní hřeben Oderských vrchů včetně nejvyšších vrcholů se nachází ve vojenském prostoru Libavá, který zde byl vybudován po druhé světové válce, a proto je zde pouze omezený přístup. Svahy Oderských vrchů pokrývají rozlehlé smíšené lesy, kolem neregulovaného toku řeky Odry se rozkládají lužní lesy s nivami. Řeka Odra pramení na svazích Fidlůva kopce nedaleko osady Kozlov ve výšce 633 m. Na území přírodního parku Oderské vrchy se nachází několik zvláště chráněných území. Jedná se o přírodní rezervace Suchá Dora a Královec a o přírodní památky Na Čermence a Vrásový soubor u Klokočůvku.

8.2.3. Národní geopark Podbeskydí

Rozloha: 530 km²

www.geoparkpodbeskydi.cz

Geopark Podbeskydí leží na území Moravskoslezského a částečně Zlínského kraje. Hranice geoparku je vedena po hranicích katastrálních území okrajových obcí.

V území MAS Regionu Poodří se jedná o tyto obce: Bartošovice, Bartošovice -Hukovice, Bernartice nad Odrou, Jeseník nad Odrou, Jeseník nad Odrou -Hůrka, Kateřinice, Kunín, Libhošť, Sedlnice, Skotnice, Šenov u Nového Jičína.

Viz. příloha – Mapa č. 14: Přírodní parky a geopark v MAS Regionu Poodří



8.3. Prameny a studánky

Příroda Poodří a Oderské vrchy, jako přírodní park má vliv na kvalitu vody v území, která je měřitelná výskytem pramenišť, množstvím a kvalitou vody ve studánkách. V posledním období došlo v obnovení těchto studánek a to díky organizacím jako jsou České svazy ochránců přírody.

Viz. příloha – Tabulka č. 34: Studánky na území MAS Regionu Poodří

8.3.1 Jesenická kyselka

První zprávy o vývěru minerální vody v Německém Jeseníku (Deutsch-Jassnik) se objevují kolem roku 1830. Jeseník patřil v té době se 143 domy a asi 1000 obyvateli mezi větší obce.

Vývěr minerální vody byl zaregistrován mezi selskými usedlostmi č.8 a č.160 v Krátké čtvrti. Obec bývala v minulosti rozdělena na čtyři čtvrtě - Dlouhou, Kostelní, Kapličkovou a Krátkou. Dělicí hranice tvořil potok Luha a silnice spojující obce Hůrku a Vražné. Tedy v Krátké čtvrti, ve které byly pouze čtyři selské dvory; kyselka vyvěrala volně napovrch a tvořila studánky, které lidé dle potřeby zpevňovali kameny. Později, kolem roku 1880, byla již kyselka zachycena i do studní vystrojených skružemi. V té době byla používána k běžné potřebě jako běžná pitná voda. Její odlišnosti nebylo věnováno mnoho pozornosti - zvykli si na ni lidé i zvířata.

V současné době je v obci Jeseník nad Odrou pramen zpřístupněn veřejnosti, zastavují se u něj nejen lidé místní a z okolí, kteří o kvalitě vody vědí, ale také turisté. Zároveň je tato minerální voda stáčená do 5l kanystrů a prodávána.

8.3.2 Minerální voda z Poodří k léčebným účelům

Přírodním léčivým zdrojem, který využívají Sanatoria Klimkovice, je jodobromová solanka, původem mořská přírodní léčivá minerální voda, která se vytvořila v období třetihorního vrásnění. Její pramen se nachází na území CHKO Poodří a do Klimkovic je minerální voda dopravována potrubím.


Klimkovice jsou malé slezské město při jihozápadním okraji Ostravy, na nejvýhodnějších výběžcích Nízkého Jeseníku a na okraji Ostravské pánve. V místní části Klimkovic Hýlov se nachází moderní lázeňské zařízení Sanatoria Klimkovice.

8.3. Kvalita ovzduší a vod

8.3.1 Klimatické podmínky

Podle E. Quitta (1971) řadíme MAS Poodří převážně do klimatické oblasti MT 10 – mírně teplá oblast, kterou lze slovně charakterizovat dlouhým létem, teplým a mírně suchým, krátkým přechodným obdobím s mírně teplým jarem a mírně teplým podzimem, krátkou zimou mírně teplou a velmi suchou, s krátkým trváním sněhové pokrývky. Okrajově zasahuje také do oblastí MT9 a MT7. Kvantitativní hodnoty pro klimatickou oblast MT 10 jsou uvedeny v následující tabulce.

Obr. 1: Příslušnost území ke klimatické oblasti

	Klimatická oblast	MT 10
	Počet letních dnů:	40 – 50
	Počet mrazivých dnů:	110 – 130
	Průměrná teplota v lednu:	-2 až -3°C
	Průměrná teplota v červenci:	17 – 18°C
	Srážkový úhrn ve vegetačním období:	400 – 450 mm
	Srážkový úhrn v zimním období:	200 – 250 mm
Počet dnů se sněhovou pokrývkou:	50 – 60	

8.3.2 Kvalita ovzduší

Kvalita ovzduší v MAS Regionu Poodří je úzce spojena s průmyslovou výrobou, dopravou a lokálními topeništi. Oblast MAS se nachází v bezprostředním v sousedství ostravské prů-

myslové oblasti a je tedy vystavena intenzivnímu přenosu znečišťujících látek z této oblasti, čímž je negativně ovlivňována kvalita zdejšího ovzduší. Toto je navíc umocněno častým prouděním větru ve směru sever-jih přes Moravskou Bránu.

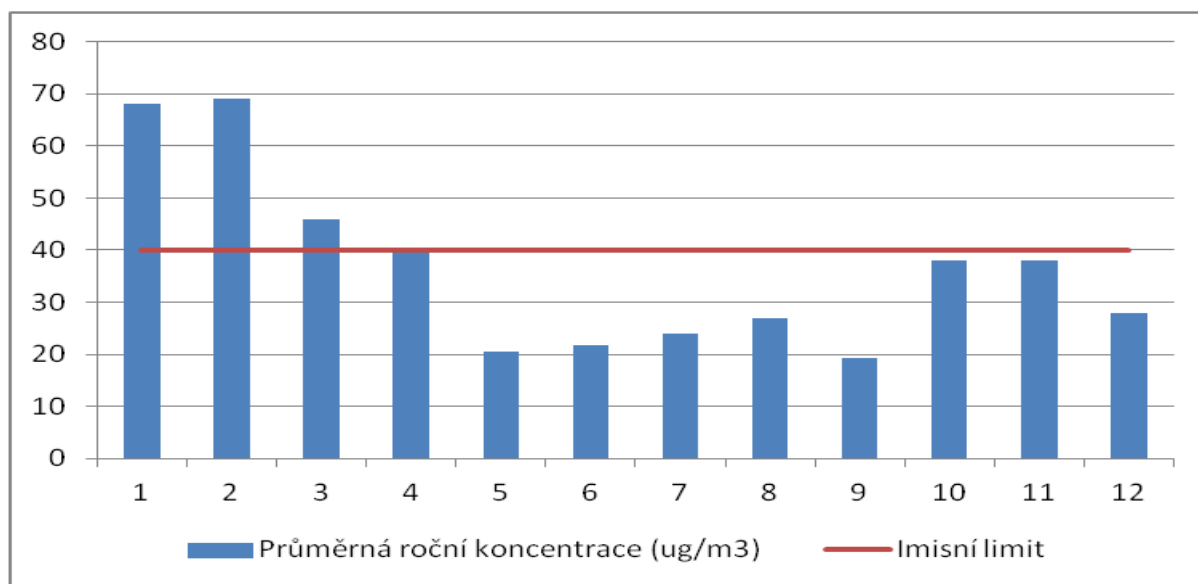
Z datového modelu ČHMÚ vyplývá, že v území jsou překračovány imisní limity pro ochranu zdraví lidí pro polévatý prach (PM₁₀) a benzo(a)pyren (polycyklické aromatické uhlovodíky). Jsou dodržovány imisní limity pro roční průměr u PM₁₀, avšak jsou překračovány imisní limity pro denní koncentrace polévatého prachu. Výše překročení klesá od severu k jihu se vzdáleností od Ostravy. Situace v MAS Poodří je mírně lepší než situace na Ostravsku a Karvinsku, avšak v rámci ČR patří mezi více znečištěné regiony. Toto je dobře patrné na následujících mapových přehledech.

Na většině území jsou také překročeny imisní limity pro přízemní ozon, což je ovšem dlouhodobě celorepublikový problém. Ostatní imisní limity jsou dodržovány, což je významný pokrok např. oproti období na počátku devadesátých let.

Na území MAS Regionu Poodří se nachází jedna stanice imisního monitoringu, a to ve Studénce. Z hlediska kvality ovzduší se zde měří imisní koncentrace pro SO₂ – oxid siřičitý, NO_x – oxidy dusíku, O₃ – ozón a polévatý prach PM₁₀.

Hlavní informace o kvalitě ovzduší na území města Studénka v roce 2013 z hlediska polévatého prachu jsou uvedeny v následujícím grafu. Zcela jednoznačně jsou patrné zvýšené koncentrace v zimních měsících, především od prosince do února. Roční imisní limit pro polévatý prach není překračován. Obdobný trend se dá předpokládat také v dalších obcích.

Graf č. : Měsíční průměry polévatého prachu PM₁₀ vypočtené z denních průměrů v roce 2013 ve Studénce (µg/m³)



Zdroj: ČHMÚ 2013

Ačkoliv je území MAS Regionu Poodří velmi ovlivňováno zdroji z Ostravska, lokálně je kvalita ovzduší dána také vytápěním v rodinných domech. Ve většině obcí je zajištěna plynofikace, přičemž vytápění plynem je často kombinováno (z důvodu úspory finančních prostředků) s vytápěním uhlím, biomasou nebo elektřinou. Problémem z hlediska znečištění ovzduší je

zejména nekvalitní spalování tuhých paliv, případně spolu spalování domovního odpadu. Zde je prostor ke zlepšení, kdy jednotlivé obce mohou podporou ekologických způsobů vytápění a zateplování výrazně přispět ke zlepšení kvality ovzduší.

Dalším zdrojem znečištění ovzduší je doprava. Pochopitelně, že největší zdrojem je dálnice D1, která ovšem odvádí auta mimo obce, takže se její negativní vliv na kvalitu ovzduší neprojevuje, naopak se jedná o pozitivní působení. Dále je zdrojem znečištění silnice I/57, a to zejména ve Vrchách, Kuníně a Šenově u Nového Jičína a dále méně významné silniční tahy v Odrách a Fulneku (II/647 – po dostavbě dálnice méně frekventované), Bílovci (II/463, II/464 a II/647) a Skotnici (I/58). Automobilová doprava je také zdrojem hlukového znečištění.

Viz příloha – Mapa č. : Překračování imisních limitů pro polévatý prach (PM_{10}) – roční průměr

Roční imisní limit pro imisní koncentrace polévatého prachu je $40 \mu\text{g}/\text{m}^3$. Mapa znázorňuje roční průměry imisních koncentrací v čtvercové síti 1krát 1 km za období 2008-2012. Z mapy je patrné, že dlouhodobě nedochází k překračování tohoto imisního limitu v MAS.

Viz. příloha - Mapa č.: Překračování imisních limitů pro polévatý prach (PM_{10}) – 36. nejvyšší 24 hodinová koncentrace

Mapový podklad znázorňuje 36. průměrnou nejvyšší denní imisní koncentraci v čtvercové síti 1krát 1 km. Maximální možný počet překročení hodnoty $50 \mu\text{g}/\text{m}^3$ pro denní koncentrace polévatého prachu je 35 krát za rok. Pokud je 36. nejvyšší hodnota nižší než $50 \mu\text{g}/\text{m}^3$, znamená to, že imisní limit byl dodržen. Dle mapy tedy došlo k překročení imisního limitu na většině území MAS Regionu Poodří s výjimkou okrajových částí území obcí Spálov, Luboměř a Odry.

Viz. příloha – Mapa č. : Překračování imisních limitů pro benzo(a)pyren – roční průměr

Roční imisní limit pro imisní koncentrace benzo(a)pyrenu je $1 \text{ ng}/\text{m}^3$. Mapa znázorňuje roční průměry imisních koncentrací v čtvercové síti 1krát 1 km za období 2008-2012. Z toho je patrné, že dlouhodobě dochází k překračování tohoto imisního limitu na většině území MAS i s výjimkou obcí Spálov, Luboměř, Heřmánka Heřmanic u Oder. Situace se zlepšuje s rostoucí vzdáleností od Ostravy.

Na obecní úrovni jsou možnosti řešení omezené. Spočívají především v environmentální osvětě, realizaci úspor energie, modernizaci spalovacích zařízení (kotle), případně výsadbách zeleně do vhodných lokalit a výstavbě obchvatů.

8.3.3. Kvalita vod

Jakost vod je sledována celorepublikově, ovšem pouze na významnějších tocích. V rámci MAS Regionu Poodří je sledován tok řeky Odry, Lubiny, Bílovky a Jičínky, kdy jakost vody v Odře je v celém úseku zařazena do III. třídy jako mírně znečištěná voda. Oproti období devadesátých let se jedná o významný posun, neboť v roce 1992 byla jakost vody v Odře hodnocena jako velmi silně znečištěná (V. třída). Je to dáno řadou opatření (především výstavbou kanalizací a čistíren odpadních vod), které byly v předchozích letech realizovány. Kvalita vody v Odře je mírně znečištěná od průtoku městem Odry, následně si již svou kvalitu zachovává.

Jakost vody v tocích Jičínka, Lubina a Bílovka je hodnocena v roce 2012 jako silně znečištěná (IV. třída).

Viz. příloha – Mapa č. : Jakost vod na hlavních tocích v MAS Regionu Poodří

Dle Plánu oblasti povodí Odry je většina vodních toků hodnocena jako nevyhovující. Např. u Odry je konstatován nevyhovující ekologický stav a vyhovující chemický stav. Snížená jakost vod je způsobena plošným znečištěním a vypouštěním komunálních odpadních vod z měst a obcí v povodí řek.

8.4. Povodně v Poodří

Voda k Poodří patří. Jsou to rybníční soustavy a vlastní tok řeky Odry. Poodří, jako součást Moravské brány, je územím, kde stékají vody z Oderských vrchů a z Beskyd. Řeka Odra má možnosti rozlivu, což v minulosti bylo pravidelně 2x ročně a dostačující. A to díky schopnosti Pooderských lužních luk, které mají schopnost retence. Bohužel přívalové deště v roce 1997 a 2009 byly tak vydatné, že schopnost Poodří na toto neskutečné množství vody nestačilo.

Významné toky, které jsou zasaženy povodněmi pravidelně: Bílovka, Husí potok, Jičínka, Lubina, Luha, Odra, Sedlnice a Sezina. Jejich 5, 20 a 100 leté průtoky můžete vidět v příloze- Mapa č.

8.4.1. Povodněmi ohrožené plochy v obcích MAS Regionu Poodří

Kvantitativní bilance povodněmi ohrožených ploch dle správních obvodů obcí MAS Regionu Poodří									
Záplavová území		Obec	Zasažená plocha objektů (budov) v m ²						
Tok	Ř. km		Celkem	Obytný	Průmysl. objekt	Zeměděl. objekt	Škola	Sklad, obchod	Neznámý
Bílovka	0 - 17,13	Bílovec	12736	10476	2062	117	0	6	75
		V. Albrechtice	17812	13420	4149	0	242	0	0
Husí potok	0 - 21,2	Fulnek	6905	6791	114	0	0	0	0
		Hl. Životice	33169	19668	0	3096	0	0	10405
Jičínka	0 - 10,39	Kunín	1247	1247	0	0	0	0	0
		Šenov u N.J.	1122	1015	11	0	0	96	0
Lubina	12,85 - 16,86	Skotnice	239	239	0	0	0	0	0
	3,35 - 12,850	Mošnov	11056	11056	0	0	0	0	0
		Petřvald	2568	2364	0	204	0	0	0
Luha	0 - 3,965	Jeseník n. O.	10202	10201	0	1	0	0	0
Odra	28,5 - 80,8	Hl. Životice	774	774	0	0	0	0	0
		Jeseník n. O.	1075	7075	0	0	0	0	0
		Jistebník	247	0	0	247	0	0	0
	80,8 - 93,8	Kunín	713	713	0	0	0	0	0
		Suchdol n. O.	360	224	0	0	0	136	0
		Heřmánky	46	0	46	0	0	0	0
		Odry	98626	36560	56326	975	4704	0	0
		Spálov	1096	1096	0	0	0	0	0
Vražné	2721	1843	0	878	0	0	0		
Sedlnice	0,0 - 23,670	Sedlnice	5140	5133	0	7	0	0	0
Sezina	0,0 - 6,5	Bílovec	1716	1716	0	0	0	0	0
		Bravantice	11380	8731	0	0	0	2649	0

8.4.2. Stanovená záplavová území vodních toků (ve správě Povodí Odry, státní podnik)

Vodní tok	Úsek (ř. km)		Délka úseku (km)	Stanovení záplavového území		
	od	do		Vodoprávní úřad	Číslo jednacích opatření	Datum
Bílovka	0,000	6,900	6,900	KÚ MSK	ŽPZ/6332/03	13.8.2003
	6,900	8,700	1,800	KÚ MSK	MSK 86796/2010	19.7.2010
	8,700	17,130	8,430	KÚ MSK	ŽPZ/6332/03	13.8.2003
Husí potok	0,000	21,200	21,200	OkÚ Nový Jičín	ŽP-8639/00/Ko-231/2	21.5.2001
Jičínka	0,000	10,390	10,390	KÚ MSK	3112/2005/ŽPZ/Hec/0002	25.5.2005
Lubina	0,000	28,900	28,900	KÚ MSK	MSK 61439/2011	22.7.2011
Luha	0,000	3,865	3,865	KÚ MSK	ŽPZ/3557/03	20.5.2003
Odra	0,000	8,700	8,700	KÚ MSK	MSK 159936/2011	25.10.2011
	8,400	29,400	21,000	KÚ MSK	MSK 125761/2010	19.1.2011
	29,400	80,800	51,400	KÚ MSK	MSK 37663/2006	23.2.2006
	80,800	93,800	13,000	KÚ MSK	ŽPZ/3558/03	23.5.2003
Sedlnice	0,000	23,670	23,670	KÚ MSK	MSK 860/2008	8.2.2008
Sezina	0,000	6,500	6,500	KÚ MSK	MSK 37613/2006	23.2.2006

Zdroj: MSK – Povodňová ochrana a záplavová území, k 1.4.2013

Převzato a upraveno z webu Moravskoslezského kraje:

http://iszp.kr-moravskoslezsky.cz/cz/voda/povodnova_ochrana/zaplavova-uzemi-29/

8.4.5. Povodňové problémy a navrhovaná řešení v Regionu Poodří

Projekt „Studie proveditelnosti k realizaci přírodně blízkých protipovodňových opatření v Regionu Poodří“ byl realizován společností EKOTOXA, s.r.o. v roce 2012 pro Region Poodří, rozděleném do těchto oblastí: střed, východ, západ, sever. Hlavním cílem tohoto projektu bylo navrhnout, projednat a na úrovni studie proveditelnosti zpracovat realizovatelná protipovodňová a protierozní opatření, která povedou k omezení vzniku eroze, ke snížení škod z lokálních záplav a k revitalizacím vodních toků a jejich niv. Projekt je rozvržen do 3 etap, které na sebe navazují: Analytická část, Návrhová část (s dílčí částí – návrhy opatření v ploše povodí) a Závěrečné vyhodnocení. Analytická část byla vypracována dle metodických pokynů a návodů vydaných ve věstníku MŽP 11/2008 („metodika ochrany vod, která stanovuje postup komplexního řešení protipovodňové a protierozní ochrany pomocí přírodě blízkých opatření“). V návrhové části byly zpracovány 3 tematické celky, které odpovídají zadání:

- Stanovení problémů k řešení a místní určení řešených oblastí
- Návrh liniových opatření
- Návrh plošných opatření

9. Rekreační a cestovní ruch

Oblast MAS Regionu Poodří je krajinářsky velmi zachovalé území rozprostírající se podél řeky Odry přecházející do přírodního parku Oderské vrchy. Přírodní dominantou je Chráněná krajinná oblast Poodří s unikátními lužními lesy, která je jako mokřad evropského významu chráněná Ramsarskou úmluvou. MAS sousedí na východě s přírodním parkem Podbes-

kydím a geoparkem Podbeskydí. Poodří je ideální pro zájemce o pěší a cykloturistiku, převážně díky existenci místních i mezinárodních cyklotras, např. Greenways, spojující Krakov, Brno a Vídeň a dále „Jantarová stezka“. Na své si díky existenci rybníčních soustav přijdou i milovníci rybaření.

Zajímavé cíle pro toulky přírodou lze nalézt v Poodří a v přírodním parku Oderské vrchy. I samotná venkovská krajina nabízí množství kulturních a historických památek. Region je rodištěm a působištěm řady významných osobností veřejného, vědeckého, duchovního i uměleckého života. A to nejen celosvětového významu (J. A. Komenský, J. G. Mendel, kardinál Tomášek), ale také regionálního i místního – obecního.

9.1. Kulturní a historické památky

Kromě bohaté nabídky kulturních akcí téměř každá obec, městys či město má kulturní dům. Muzeum nalezneme ve městě Studénka (Vagonářské muzeum) v Suchdolu nad Odrou (Muzeum městyse a Muzeum Moravských bratří), ve Vrážném (Rodný dům J. G. Mendela) a obecní muzeum v Albrechticích, Muzeum zemědělství a venkova ve Skotnici a dále.

9.2. Osobnosti MAS Regionu Poodří

V každé z obcí MAS Regionu Poodří se narodila nebo působila osobnost, která byla spjata se životem v obci, v regionu, ale také v České republice a ve světě. V na počátku 18. století to byli Moravští bratři. Jedná se o duchovní i pokrevní potomky Jednoty bratrské, kteří pro svou víru emigrovali ze Suchdolu nad Odrou a blízkého okolí do Saska, kde si založili město Herrnhut, česky Ochránov. Tam obnovili Jednotu bratrskou, zakládali pak osady a misijní stanice na šesti kontinentech světa.

Viz. příloha – Tabulka č.35: Osobnosti působící v obcích MAS Regionu Poodří

9.3. Turistická infrastruktura

Velmi příhodná je dopravní dostupnost regionu a stoupá zde zájem návštěvníků o rodinnou rekreaci na venkově, agroturistiku a také o krátkodobé pobyty na venkově s využitím nabídky historického kulturního dědictví regionu (Kuhländchen – Turistický region Poodří – Moravské Kravařsko).

Pozornost je v poslední době věnována pobytům se zaměřením na wellness (Relaxko Fulnek, SAK Studénka, HEIpark Tošovice) a na koňskou turistiku (Jarošův statek Studénka – Příroda kolem nás, o.p.s.).

9.3.1. Turistická informační centra

Na území MAS Regionu Poodří, v rámci turistické destinace Poodří – Moravské Kravařsko, působí několik informačních center, která jsou vedena jako městské informační centrum nebo také v působnosti obce nebo mikroregionu. Ve své působnosti mají propagaci a prezentaci území, účast na výstavách cestovního ruchu, vydávání propagačních a prezentačních materiálů a některé také pořádání kulturních a společenských akcí.

IC	Adresa	Telefon	E-mail, www
Městské IC Bílovec	Slezské náměstí 1, 743 01 Bílovec	556 411 545	info@bilovec.cz www.bilovec.cz
IC Klimkovice	Lidická 1, 742 83 Klimkovice	730 514 850	lc-klimkovice@erli.cz www.mesto-klimkovice.cz

Městské IC Odry	Masarykovo nám. 25, 742 35 Odry	556 768 162 - 3	infocentrum@odry.cz www.infocentrum.odry.cz
IC Albrechtický	742 55 Albrechtický 76	558 272 414	infocentrum@albrechticky.cz www.albrechticky.cz
IC Regionu Poodří	742 54 Bartošovice 1 - zámek	556 720 490	region@regionpoodri.cz www.regionpoodri.cz
IC Jeseník nad Odrou	742 33 Jeseník n. O. 159	556 739 016	kultura@jeseniknadodrou.cz www.jeseniknadodrou.cz
IC Kunín	742 53 Kunín 1 - zámek	556 749 420	ic@kunin.cz www.zamek.kunin.cz
IC a centrum pro mládež Mošnov	742 51 Mošnov 96	556 756 578 733 399 533	Info.centrum@mosnov.cz www.mosnov.cz
KIC Sněženska Sedlnice	742 56 Sedlnice 106	556 712 637	kic@snezenka.cz www.snezenka.cz
Městské IC Fulnek	Sborová 81, 742 45 Fulnek	556 713 713	mic@fulnek.cz www.ic-fulnek.cz
IC Studénka	nám. Republiky 762, 742 13 Studénka	556 414 387	infocentrum@mesto-studenka.cz www.ic.mesto-studenka.cz

9.2.2. Ubytovací služby

S rozvojem cestovního ruchu v Poodří, propagací a prezentací na výstavách cestovního ruchu, se v území také rozšiřuje nabídka ubytovacích služeb a to různých kategoriích.

Ubytovací služby včetně kapacity:

Penziony:	18/326 lůžek
Hotely:	13/428 lůžek
Turistická ubytovna, ubytovna:	15/334 lůžek
Chatky:	2/160 lůžek
Autokemp:	1/kapacita 80
Tábořiště:	1

Viz. příloha – Tabulka č. 36: Ubytovaní v MAS Regionu Poodří

10. Brownfields, průmyslové a rozvojové plochy

10.1 Brownfields

Území označovaná jako brownfields (dále jen BF) mají mnoho definicí a popisů. Výstižně lze brownfield definovat jako:

„Opuštěné či nevyužívané území, které je oproti zeleným plochám postiženo vlivem předchozího využívání (ekologická a jiná rizika), a které vyžaduje zvláštní péči při jeho regeneraci.“

Na území MAS Regionu Poodří evidujeme relativně velké množství území, které odpovídají předchozí definici. Tato místa jsou v různém režimu využití či zcela opuštěné, jsou vlastněny privátním nebo veřejným sektorem a již mají či teprve hledají budoucí účel. Jedná se o menší areály do 2,5 hektaru (výjimkou je Věžnice v Jakubčovicích n. Odrou – 16 ha a bývalá vagonka ve Studénce – 7,15 ha).

Mezi areály brownfields patří:

- areály průmyslových podniků (včetně areálů, které výhledově vzniknou po ukončení průmyslové výroby)

- areály dolů
- odkaliště
- skládky průmyslových odpadů, chemické skládky
- důlní a průmyslové odvaly
- skládky tuhých komunálních odpadů a zeminy
- rekultivace – důsledek důlních vlivů apod.
- opuštěné areály bývalých zemědělských družstev
- opuštěné historické a vojenské areály

10.1.1. Brownfields v MAS Regionu Poodří

Obec, firma	Areál	Výměra	Stručný popis
Jakubčovice n. O.	Věžnice	16 ha	Svého času byl areál vybudován jako věznice poblíž kamenolomu,
AK 1324 s.r.o. Studénka	Bývalá Vagónka Studénka	7,15 ha	Zde se nachází více jak deset objektů (zastavěné plochy objektů mezi 1200 až 5500 m ²) včetně sedmipodlaží v současnosti nevyužívané kancelářské budovy.
Fulnek - Stachovice	Budova bývalé školy	0.6 ha	Jedná se o budovu bývalé školy. Dnes je prázdná a bez využití. Objekt je v relativně dobrém technickém stavu.
Albrechtičky	Budovy areálu Moravan	2.13 ha	V areálu byl asi do roku 2004 chov hovězího dobytka a následně byl areál opuštěn. V současné době je část areálu pronajímána a budovy nejsou udržovány v dobrém technickém stavu. V pronájmu je zde provoz pily a chov koní. V okolí budovy není vykonávána údržba.
Studénka	Bývalé kino ve Studénce	0.0481 ha	Budova bývalého kina "Tatra" je v současnosti zcela opuštěná a odpojená od inženýrských sítí. V minulosti byla převedena do vlastnictví města. Nyní je v relativně dobrém stavebně technickém stavu a nachází se v zóně podnikání nerušivého charakteru.
Fulnek - Lukavec	Bývalé pivovarské sklepy	0,11 ha	Jedná se o budovu bývalých pivovarských sklepů. v současnosti jsou sklepy v dobrém stavu. Budova má zborcený krov
Vražné	Část areálu farmy Vražné	1,18 ha	Bývalý komplex zemědělských budov pro chov zvířat (kravíny a vepřín) se sklady s hnojištěm a silážní jámou. Cca 8 roků bez využití.
Pustějov	Obecní dům	0.1398 ha	Jedná se o dva objekty v Pustějově. Moštárna - jednopatrový dům se sedlovou střechou. Obecní dům - dvoupatrový dům se sedlovou střechou.

			chou. Oba objekty jsou zcela nevyužívané.
Studénka	Zámek ve Studénce	0.215 ha	Budova zámku byla v minulosti využívána pro funkci bydlení (dům s pečovatelskou službou). Objekt je možno v budoucnosti snadno napojit na všechny inženýrské sítě. Lokalita je v územním plánu nyní vedena jako zóna individuálního bydlení. Zámek je prohlášen za kulturní památku od roku 1999.

10.2. Rozvojové plochy

Území označovaná jako „rozvojové plochy“ můžeme definovat takto:

„Území připravené pro vstup investora, které je možné využít v souladu s platným územním plánem. Jejich budoucí využití je rozděleno do těchto kategorií:

- *bydlení,*
- *rekreace, sport, cestovní ruch, kultura,*
- *komerční vybavenost,*
- *zdravotní, sociální a školská vybavenost,*
- *smíšená vybavenost,*
- *ostatní vybavenost.“*

V Moravskoslezském kraji jsou evidována území, která odpovídají výše uvedené definici. Moravskoslezský kraj chce zpřístupnit informace všem, kteří chtějí v kraji začít nebo rozšířit své stávající podnikatelské aktivity.

Databáze rozvojových ploch v Moravskoslezském kraji slouží pro investory, kteří chtějí na území Moravskoslezského kraje realizovat svůj podnikatelský záměr.

10.2.1. Rozvojové plochy v MAS Regionu Poodří

Obec, firma	Využití- ÚP	Výměra	Stručný popis
Albrechtičky	Výroba, výrobní služby, sklady	2,80 ha	Průmyslová zóna Albrechtičky je v územním plánu uvedena jako území určené pro výrobu a služby. Plocha se nachází v bezprostřední blízkosti letiště Mošnov
Hladké Životice	Plochy průmyslové výroby a skladů.	29,50 ha	Průmyslová zóna Hladké Životice je území určené pro průmyslovou výrobu a výstavbu skladů. Zóna se nachází v těsné blízkosti budované dálnice D 47.
Kateřinice	Plochy výroby, výrob. služeb a skladů	1,20 ha	Daná lokalita je v územním plánu vymezena jako plocha pro průmysl (výroba, výrobní služby).
Mošnov	Plocha pro lehký průmysl	32,00 ha	Zóna navazuje na průmyslovou zónu Mošnov. Vlastník město Ostrava jej nabízí k možnému prodeji. V zóně je výborné napojení na technickou a dopravní infrastrukturu

Studénka	Prům. výroba a sklady, podnikání.	26,92 ha	Průmyslová zóna Přední čtvrtě Studénka je území určené pro podnikání rušivého charakteru. Zóna se nachází v blízkosti budované dálnice D 47 a letiště Mošnov.
Suchdol nad Odrou	Plochy pro výrobu, služby a tech. vybavení	20,00 ha	Daná lokalita je v územním plánu vymezena jako plocha pro průmysl (provozovny a dílny řemeslné výroby a služeb, sklady, manipulační plochy).
Velké Albrechtice	Výroba a sklady, podnikání	20,04 ha	Průmyslová zóna Velké Albrechtice je v územním plánu uvedena jako území určené pro průmysl a podnikání. Těsně kolem hranice zóny povede dálnice D47. Napojení na tuto dálnici D47 je cca 3 km od průmyslové zóny

10.3 Průmyslové zóny

Průmyslové zóny jsou významné a perspektivní plochy, eventuálně plochy spolu s objekty, které jsou po všech stránkách připraveny k zahájení investičních projektů. Moravskoslezský kraj podporuje od 90. let přípravu těchto zón, jejich dokumentaci a eventuálně výstavbu infrastruktury a hledá pro tyto zóny za velmi výhodných podmínek vhodné investory.

V Moravskoslezském kraji se nachází množství průmyslových zón v různém stavu připravenosti a především obsazenosti. Právě využití a obsazení nabízených ploch investory je velmi pozorně sledovaným měřítkem posuzování úspěšnosti těchto lokalit. **Průměrná obsazenost průmyslových zón v kraji se pohybuje kolem 74 %. V MAS Regionu Poodří nalezneme 2 průmyslové zóny.**

10.3.1. Průmyslová zóna u D1 Exit 330 – Hladké Životice

Průmyslová zóna se nachází v katastrálním území obce Hladké Životice v bezprostřední blízkosti křižovatky dálnice D1 a přeložky silnice I. třídy I/57 Opava – Nový Jičín. Komunikační napojení zóny je řešeno dvěma sjezdy z komunikace I/57 ve vzdálenosti 300m od křižovatky s D1, je hotovo rovněž přímé napojení zóny z mimoúrovňové křižovatky přeložky silnice I. třídy I/57 a dálnice D 47. Vlastní plocha zóny činí 31,5 ha, je členěna na část A – 22 ha a část B – 7,5 ha, cca 2,0 ha činí plocha navrhované infrastruktury. Obě části zóny jsou propojeny podjezdem pod přeložkou silnice I/57.

Rozloha: 31,5 ha

K dispozici: 31,5 ha

Silné stránky:

Dopravní dostupnost - Ostrava (30 km - 20 min), Opava (35 km, 30 min), Nový Jičín (10 km, 10 min), Olomouc (55 km, 30 min), Letiště Mošnov (15 km, 10 min), Polsko (45 km, 30 min), Slovensko (70 km, 55 min).

Obyvatelstvo - Kvalifikovaná pracovní síla v regionu.

Připravenost - Vyřešené majetkové vztahy, vydána veškerá stavební povolení na inženýrské sítě a komunikace v zóně, zpracována dokumentace pro realizaci inženýrských sítí a komunikace v zóně.

10.3.2. Multimodální Logistické Centrum Ostrava - Mošnov

Multimodální Logistické Centrum na Letišti Leoše Janáčka v Ostravě je důležitou součástí plánovaného rozvoje ostravského letiště a přilehlé oblasti. Celá zóna nabídne více než 300 000 m² průmyslových ploch, které jsou vhodné nejen pro logistiku a skladování, ale i lehkou výrobu a další služby s vyšší přidanou hodnotou. V rámci ČR park představuje unikátní kombinaci využití silniční, letecké a železniční dopravy, díky čemuž je projekt schopen vyhovět požadavkům i nejnáročnějších klientů. Lze využít synergie s blízkými výrobními linkami společností Hyundai, Kia či Opel nebo například celních služeb v rámci sousedícího letiště.

Park se nachází mezi dálnicí D1 a rychlostní komunikací R48, takže nabízí výtečné dopravní napojení jak do zbytku ČR, tak i do Slovenska a Polska. Díky spojení s letištěm je pak možné letecké spojení do celého světa.

Rozloha: 30 ha + 50 ha

Technická infrastruktura

Technická infrastruktura zajišťuje dostatečné kapacity vody, plynu a elektrické energie pro současné investory i nově příchozí společnosti. Datové spojení lze realizovat přes optické sítě, které provozují dva nezávislé subjekty. Multimodální Logistické Centrum je navrženo tak, aby splňovalo požadavky klientů nejen z oblasti logistiky a dopravy, ale i lehké výroby. Air Cargo Terminál svým umístěním nabízí možnost přímého vstupu na runway ze skladové Haly A a tímto je ideálním řešením pro společnosti z oblasti air cargo logistiky. Záměrem Rail Cargo terminálu je nabídnout logistické haly A-CLASS standardu doplněné o možnosti železničního napojení vybraných hal.

Viz. příloha – Mapa č.16: Brownfields, průmyslové a rozvojové plochy

11. Výstupy dotazníkové šetření

1. Úvod

V první fázi přípravných prací na strategii MAS Regionu Poodří na roky 2014 – 2020 uspořádala MAS anketní šetření. Záměrem bylo ve velmi obecné rovině zjistit, co občanům v regionu nejvíce schází. Anketní otázka měla následující znění:

Dotazník na záměry ve Vaši obci, ve Vašem městě !

Pro účely statistického šetření a strategického plánování

Místní akční skupiny Regionu Poodří, o.s. na období 2014 - 2020

Co chybí Vám nebo Vaším spoluobčanům v obci

Současně byla u respondentů zjišťována demografická data – věk, pohlaví, vzdělání a ekonomická aktivita.

Dotazníkové šetření se uskutečnilo v termínu: 24. 7. 2012 – 27. 9. 2012, celkem bylo navráceno 737 dotazníků, z toho 71 elektronicky přes webovou aplikaci. V některých případech bylo na anketním lístku zaznamenáno více skutečností.

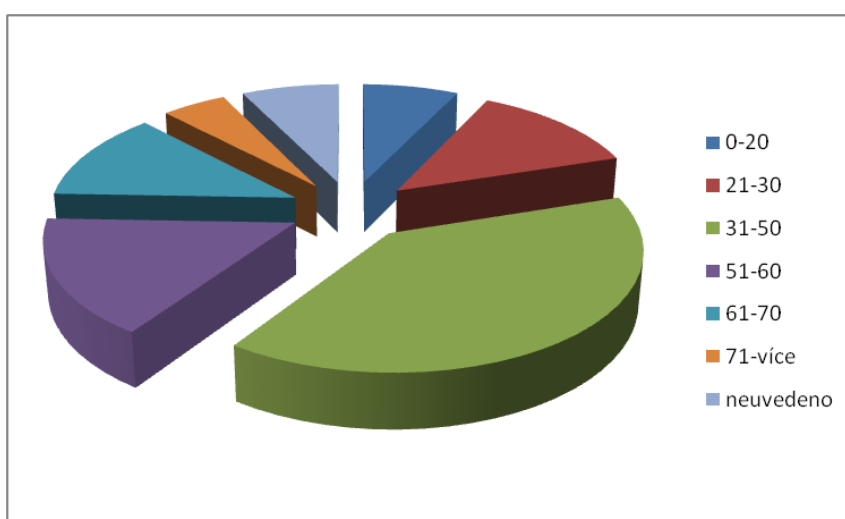
2. Struktura respondentů

2.1. Geografické rozložení

Nejvíce anketních lístků bylo navraceno z Fulneku (148), dále z Bílovce (129), 47 z Oder, 42 bylo navraceno z obce Vrchy, dále bylo v počtu přes 30 dotazníků získáno z obcí Hladké Životice, Skotnice, Studénka a Slatina.

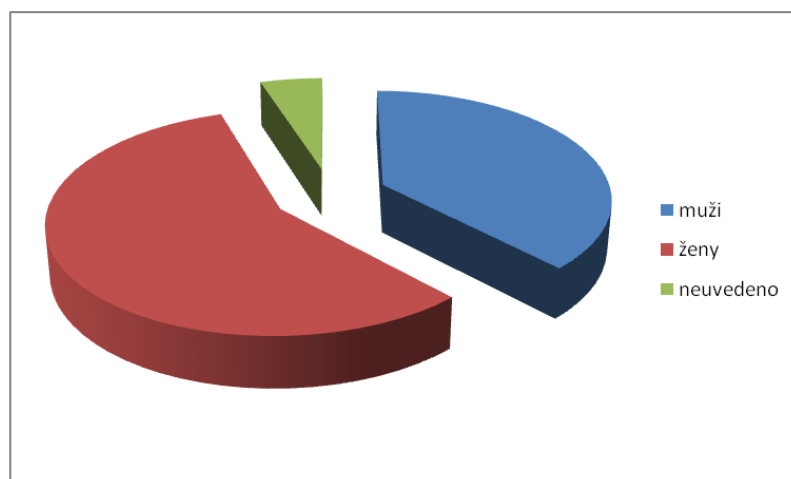
2.2. Respondenti dle věku

Věková struktura respondentů je uvedena v následujícím grafu. Nejvíce respondentů představovala věková skupina občanů 31 – 50 let, dále 51 – 60 let. Nejméně (36 respondentů) bylo z věkové skupiny nad 71 let. 54 dotazovaných se rozhodlo na otázku věku neodpovídat.



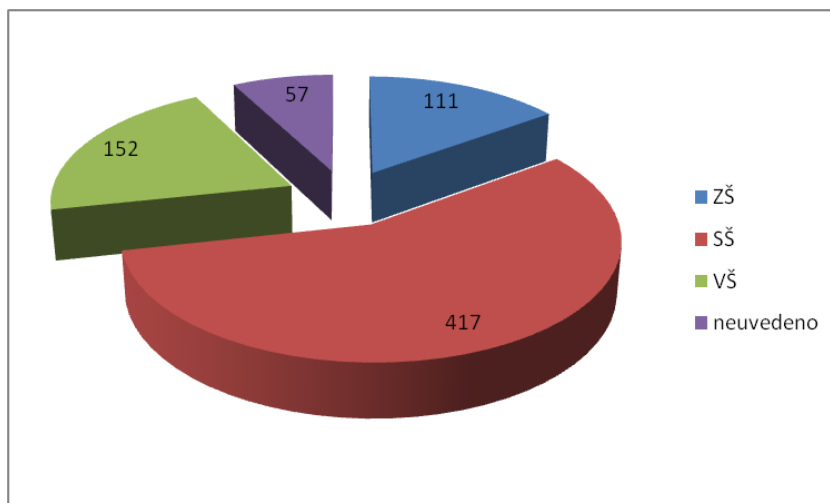
2.3. Respondenti dle pohlaví

Ankety se zúčastnilo podstatně více žen než mužů. Žen bylo 421, mužů 279 a 37 respondentů na otázku pohlaví neodpovědělo.



2.4. Respondenti dle vzdělání

Více než polovinu dotazovaných tvořili středoškoláci, druhou nejpočetnější skupinou byli lidé s dokončeným vysokoškolským vzděláním. 111 respondentů uvedlo jako nejvyšší dosažené vzdělání ZŠ, 57 osob se rozhodlo na otázku neodpovídat.



3. Nejčastější odpovědi

Výsledkem této ankety je 15 nejčastějších záměrů, které by občané v regionu rádi uskutečnili.

Jedná se o tyto:

Tab. 1 – celkové výsledky ankety MAS Regionu Poodří na projektové záměry

ZÁMĚR	POČET HLASŮ
Oprava a vybudování chodníků	134
Koupaliště/bazén	125
Dětské hřiště	118
Kanalizace, vodovod a ČOV	99
Oprava komunikací	96
Obchody a služby	78
Cyklostezky a in - line stezky	76
Zařízení pro sportovní vyžití	59
Rekonstrukce sakrální staveb a hřbitovů	53

Výsadba stromů a alejí	39
Autobusové spoje	39
Pošta	18
Naučné stezky a lesoparky	15
Zpevnění břehů řek	10
Protipovodňová opatření	9

4. Výsledky ankety v integrované strategii rozvoje území

Snahou MAS logicky je, aby tyto záměry byly zohledněny v Integrované strategii rozvoje území na příští programovací období. Niže je k jednotlivým záměrům uvedeno přiřazení odpovídajícího opatření z návrhu integrované strategie:

Tabulka 2 – Vztah anketního šetření a návrhové části ISÚ

ZÁMĚR	ČÍSLO A NÁZEV PRIORITY	OPATŘENÍ / PODOPATŘENÍ ISÚ
Oprava a vybudování chodníků	3 – Dobrá infrastruktura pro lepší život v obcích	4.1.2 Výstavba a obnova chodníků
Koupaliště/bazén	1 Obce aktivní a kulturní	1.4.2 Obnova a budování koupališť a bazénů 1.4.3 Podpora vzniku přírodních koupališť
Dětské hřiště	1 – Obce aktivní a kulturní	1.4.5 Dětská hřiště
Kanalizace, vodovod a ČOV	3 – Dobrá infrastruktura pro lepší život v obcích	3.3.2 Obnova a výstavba kanalizací 3.3.3. Obnova a výstavba čistíren odpadních vod
Oprava komunikací	3 – Dobrá infrastruktura pro lepší život v obcích	3.1.1. Obnova a výstavba místních komunikací
Obchody a služby	4- Prostor pro život, práci, vzdělávání a setkávání	4.3. Rozvoj služeb občanské vybavenosti
Cyklostezky a in - line stezky	6- Stezky a cesty k poznání MAS	6.1.1. Budování cyklostezek, cyklotras, stezek pro in-line bruslaře a běžkaře
Zařízení pro sportovní vyžití	1 – Obce aktivní a kulturní	1.4. Rozvoj sportovních a volnočasových aktivit

		vých aktivit
Rekonstrukce sakrální staveb a hřbitovů	1 – Obce aktivní a kulturní	1.2.4. Obnova kostelů, kapliček, hřbitovů a drobných sakrálních staveb
Výsadba stromů a alejí	1 – Obce aktivní a kulturní	1.1.4. Budování parků, obnova zeleně
Autobusové spoje	3 – Dobrá infrastruktura pro lepší život v obcích	3.6. Zlepšování dopravní dostupnosti
Pošta	4- Prostor pro život, práci, vzdělávání a setkávání	4.3. Rozvoj služeb občanské vybavenosti
Naučné stezky a lesoparky	5- Kvalitní životní prostředí pro rozvoj regionu	5.10.3. Naučné stezky
Zpevnění břehů řek	5- Kvalitní životní prostředí pro rozvoj regionu	5.3.1. Protipovodňová opatření
Protipovodňová opatření	5- Kvalitní životní prostředí pro rozvoj regionu	5.3.1. Protipovodňová opatření

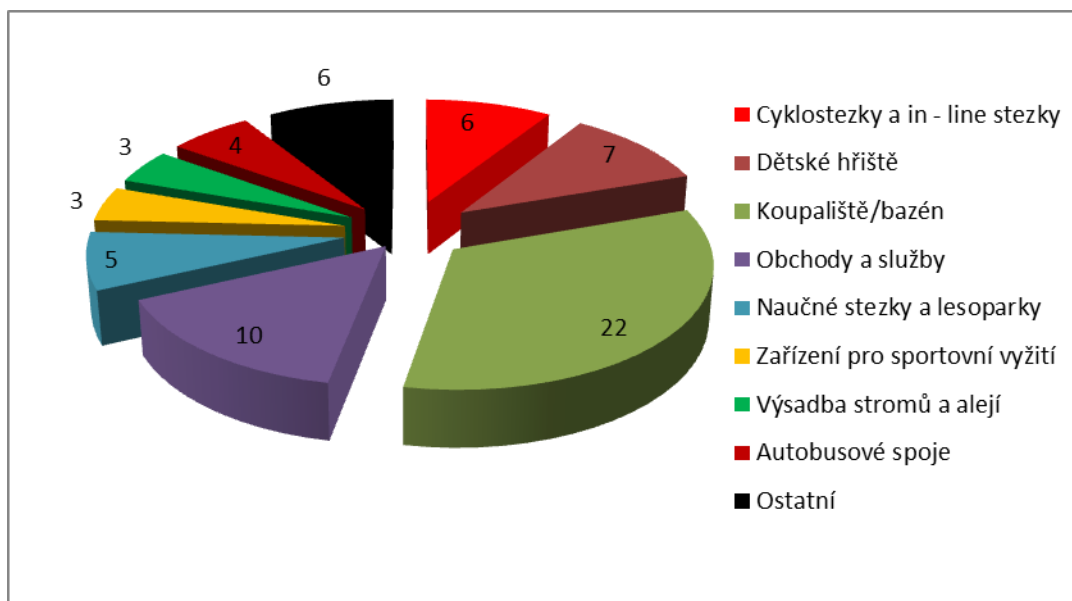
5. Podrobná statistika odpovědí

Níže jsou uvedeny podrobnější statistiky získané z odpovědí, zpracované do přehledných grafů.

4.1. Potřeby občanů dle věku

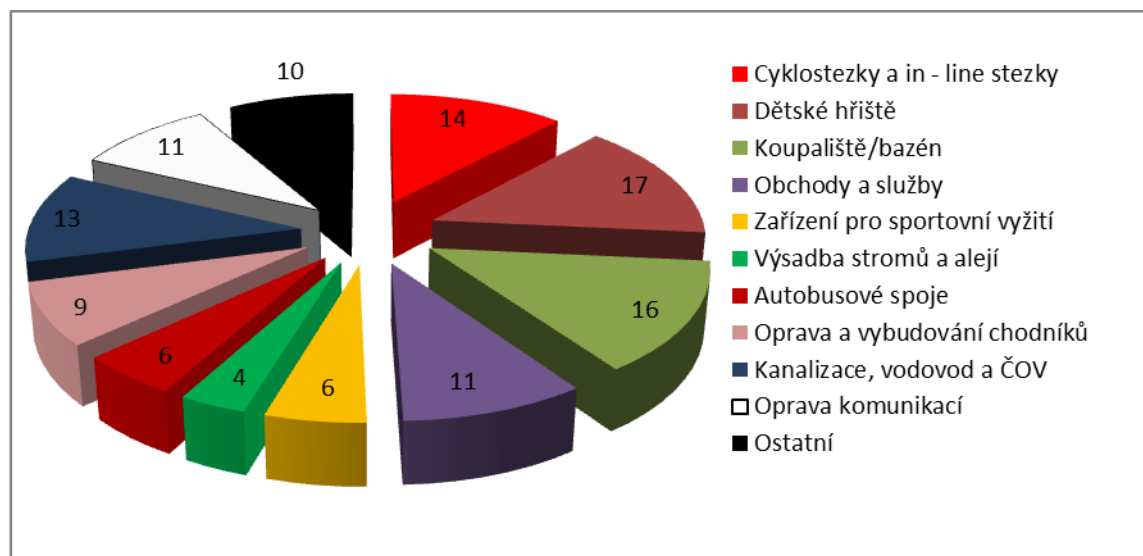
Věková skupina občanů do 20 let

U věkové skupiny do 20 let je patrný největší zájem o koupaliště/bazén, obchody a služby, dále dětská hřiště a cyklostezky. Naopak zájem o opravu a budování chodníků, která byla v celkovém součtu velmi žádaná, není u této skupiny nijak výrazný. Tito občané také téměř vůbec neprojeví zájem o rekonstrukci vodovodů a kanalizací.



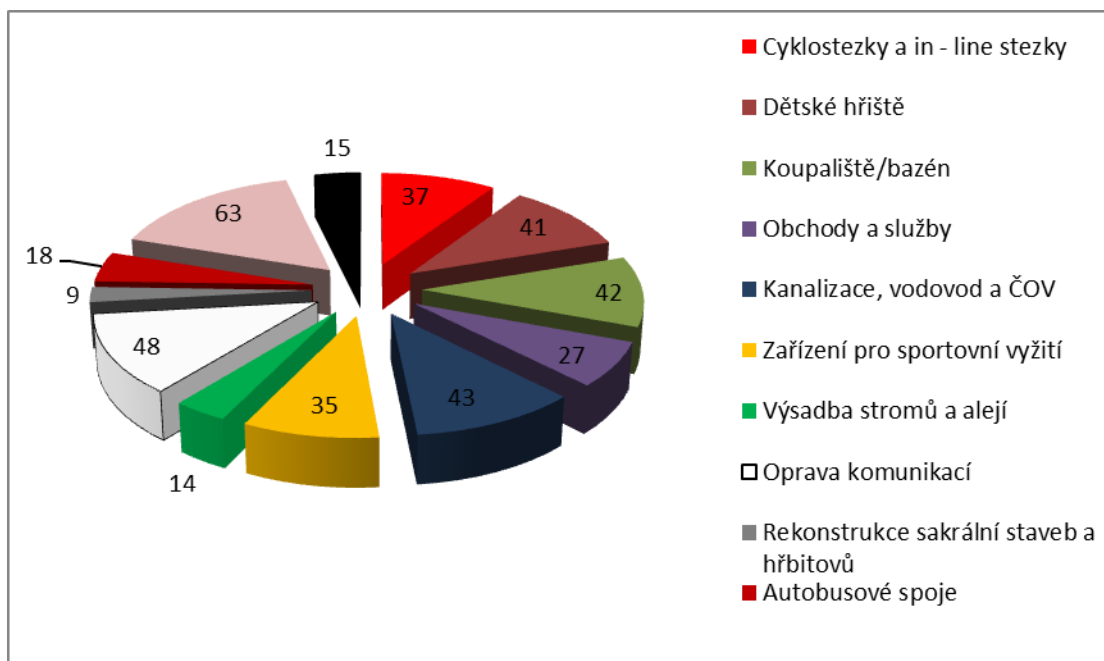
Věková skupina 21 – 30 let

Oproti předchozí věkové skupině je zde výraznější rozdíl v názorech, objevuje se zde zájem o budování chodníků, rekonstrukce místních komunikací a opravy vodovodů a kanalizací.



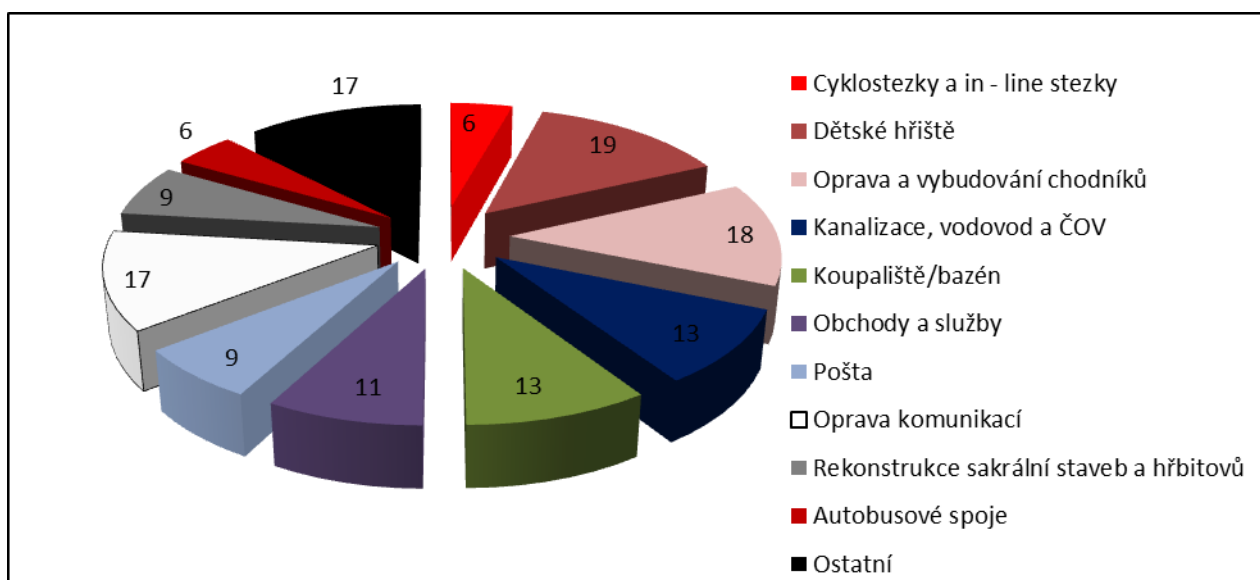
Věková skupina 31 – 50 let

Zde je patrný výraznější rozptyl v názorech. Je to dáno mj. tím, že respondentů v této věkové kategorii bylo více. Výrazný je zájem o obnovu technické infrastruktury - opravu chodníků a komunikací, vodovody a kanalizace. Na dalších místech pak dominují dětská hřiště a koupaliště.



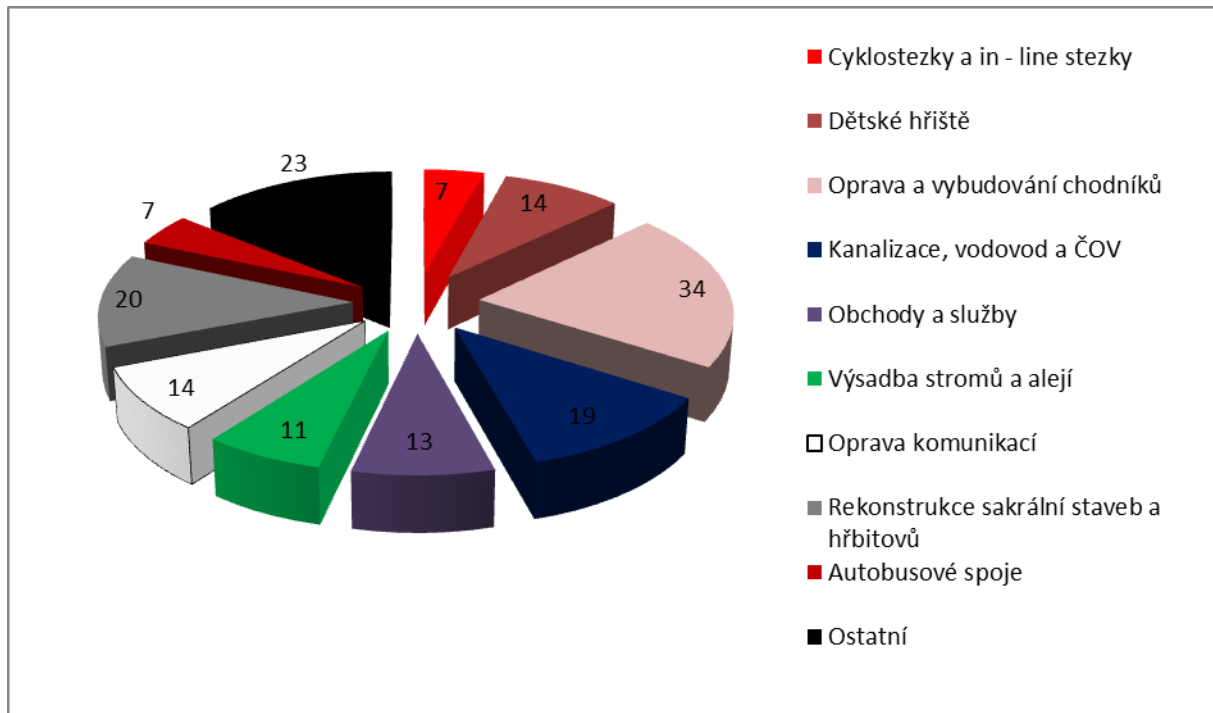
Věková skupina 51 – 60 let

Zájmy této věkové skupiny víceméně korespondují s předchozí, je zde však patrný menší zájem o cyklostezky a nově se objevuje výraznější procento respondentů, kteří vyslovili jako potřebnou opravu sakrálních staveb a hřbitovů.



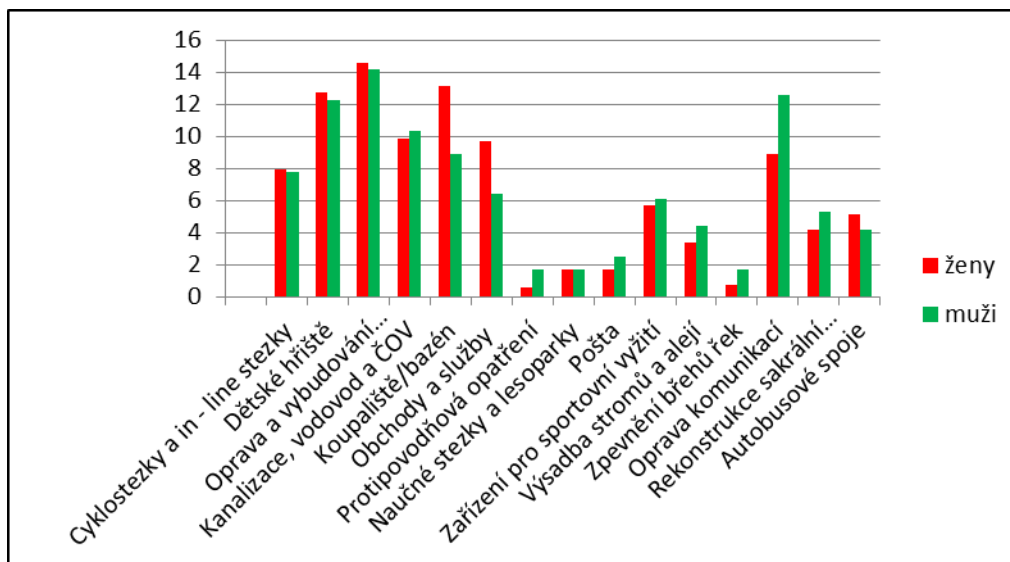
Věková skupina 60 let a více

U této skupiny logicky dominuje zájem o opravy a budování chodníků a také opravy sakrálních staveb. Oproti předchozím věkovým kategoriím se pouze malé procento občanů vyslovilo pro sportovní zařízení nebo koupaliště.



4.2. Potřeby občanů dle pohlaví

Rozdíly v názorech žen a mužů jsou dobře patrné z následujícího grafu. Celkově na anketu odpovídalo více žen než mužů, proto byly výsledky převedeny na procenta. Z následujícího je zřejmé, že potřeby žen a mužů víceméně korelují, pouze opravy místních komunikací vnímají jako více potřebné muži, naopak ženy se vyslovily vícekrát pro koupaliště a lepší vybavenost obchody a službami.



4.3. Potřeby občanů podle vzdělání

Na základě statistiky nejvyššího dosaženého vzdělání u respondentů nebyly shledány významné rozdíly u jednotlivých kategorií. Je patrné, že potřeba rozvoje obcí je vnímána všemi

občany obdobně, bez výraznějších odlišností mezi středoškoláky, vysokoškoláky a osobami se základním vzděláním.

12. SWOT analýza

1. Vymezení SWOT analýzy

SWOT je plánovacím nástrojem k pochopení silných a slabých stránek, příležitostí a hrozeb v regionu, jehož se týká zhodnocení venkovských zdrojů. Zahrnuje upřesnění cíle podnikání nebo projektů a identifikaci vnitřních a vnějších faktorů, které jsou pozitivní - nebo naopak nepříznivé (co se týče dosažení cíle).

Silné stránky jsou pozitivní hmotné a nehmotné vlastnosti, interní v rámci regionu.

Slabé stránky jsou faktory, které jsou dané v rámci určité oblasti, ale snižují její možnost dosáhnout vytyčeného cíle a mohou být zlepšeny.

Příležitosti jsou vnější nebo vnitřní faktory, objevují se v prostředí a představují důvod, proč daná oblast funguje a může se rozvíjet.

Hrozby jsou vnější a vnitřní faktory, které mohou být rizikové pro potenciální rozvoj na základě identifikovaných příležitostí. Mohou být klasifikovány podle své "závažnosti" a "pravděpodobnosti výskytu". Je nutné s nimi počítat, pokud by se mohly objevit v plánovaném rozvoji.

SWOT analýza jako nástroj je využívána pro zlepšení chápání situace v dané oblasti – regionu nebo obci. Poskytuje výbornou kostru k posouzení strategie, pozice a směru obce/regionu. Je to proces identifikace, kde je daný region silný a kde je naopak zranitelný.

2. Metody tvorby SWOT

Zdrojem údajů ve SWOT analýze jsou převážně podněty z veřejných projednání MAS, které se konaly na podzim 2012 a částečně také podklady ze SWOT analýzy Moravského Kravařska. Účastníci akcí se vyjadřovali postupně ke všem stránkám – silným, slabým, příležitostem i hrozbám. Výsledkem je seznam podnětů, které byly následně upraveny do níže uvedených tabulek – seřazení dle témat a odstranění duplicit. SWOT analýza byla několikrát projednána na jednáních rozšířeného výboru MAS a otevřena k připomínkám. SWOT analýza je dle požadavků metodiky zpracována ve dvou úrovních:

- ❖ **SWOT analýza celková** – zahrnuje obecné problémy a především činnost kanceláře MAS jako takové, obsahuje také zhodnocení fungování MAS. Týká se ve velké míře záležitostí v oblasti čerpání dotací.
- ❖ **SWOT analýza vybraných oblastí rozvoje** – vybrané oblasti rozvoje jsou:
 - **Kvalita života v obcích** – zahrnuje občanskou vybavenost, kulturu, sport, zaměstnanost, vzdělávání, sociální oblast a bydlení (navazuje především na priority 1 a 4)
 - **Ekonomika a infrastruktura** – zahrnuje podnikání zemědělské i nezemědělské a infrastrukturu (návaznost na priority 2 a 3)
 - **Atraktivita regionu** – životní prostředí a cestovní ruch (návaznost na priority 5 a 6)

SWOT analýza poskytuje regionu přehled a pomáhá identifikovat silné stránky, které je vhodné využít a v těchto aspektech usilovat minimálně o uchování stávajícího stavu. Na slabé stránky je třeba reagovat, identifikované příležitosti využít a vyhnout se hrozbám. Jednotlivým položkám byla pracovní skupinou pro přípravu strategie přiřazena důležitost (21. 3. 2013).

SWOT obsahuje tyto sloupce:

Pořadí – určuje pořadí dle stanovené důležitosti

Položka – název, popř. bližší charakteristika

Skóre – bodové ohodnocení položky. Členové pracovní skupiny přidělovali jednotlivým položkám důležitost v pořadí od 1 dále. Číslo 1 tedy bylo přiděleno nejdůležitější položce, 2. druhé nejdůležitější atd. Celkový součet pořadí byl pak vydělen počtem respondentů. Položky neobsahující hodnotu byly přidány dodatečným připomínkáním.

3. Sporné položky

SWOT analýza obsahuje několik položek, které jsou různými aktéry vnímány odlišně. Rozdílnost názorů je přirozenou věcí, nicméně pro SWOT to představuje problém jednoznačného zařazení jednotlivých bodů i po několika projednáních. Jedná se o tyto body:

- Elektrárny
- Vodní nádrž Spálov
- Kanál Odra-Dunaj-Labe

V těchto otázkách vidí někteří občané příležitost rozvoje regionu (především ekonomickou), jiní ohrožení z hlediska negativního vlivu na životní prostředí. Zařazení těchto bodů je tedy takové, že se mohou objevovat i v položkách „příležitosti“ stejně jako „ohrožení“.

4. SWOT analýza celková

SILNÉ STRÁNKY		
Pořadí	Položka	Skóre
1.	Území MAS – ucelená obdélníková plocha s dálnicí uprostřed	2,6
2.	Zkušenosti a zázemí úspěšné MAS	4,4
3.	Dobrá lokalita sídla MAS – blízkost velkých měst	4,4
4.	Komunikace a vzájemná informovanost uvnitř regionu a snaha řešit společně budoucnost území	5,1
5.	Kvalifikovaný a schopný personál	5,6
6.	Úspěchy v získávání finančních prostředků	6,1
7.	Národní a mezinárodní spolupráce	6,3
8.	Dobré obchodní výsledky	7,5
9.	Dobré vztahy se zákazníky	7,7
10.	Strategické partnerství – MBE, Slovensko, Maďarsko	7,9
11.	Regionální značka Moravské Kravařsko	8,4
SLABÉ STRÁNKY		
Pořadí	Položka	Skóre
1.	Malé povědomí o MAS	2,3
2.	Závislost na zdrojích financování	3,3

3.	Malé povědomí o značce	3,6
4.	Celková spolupráce a komunikace v regionu	3,9
5.	Byrokracie	4,3
6.	Nízké investice do reklamy	4,4
7.	Absence celkového strategického zdroje financování nebo činnosti generující nad-standartní příjmy MAS Poodří	
8.	Stále okrajové zapojení všech obcí do řízení, strategického projektování a financování MAS Poodří	
9.	Nízký počet obyvatel a rozlohy MAS Poodří – rezerva do maximálního počtu	
10.	Nízký příspěvek obcí a dalších subjektů MAS Poodří	
11.	Teprve počáteční etapa rozvoje MAS jako relativně stále nového způsobu fungujícího uspořádání a rozvoje převážně venkovských oblastí v celé ČR	
PŘÍLEŽITOSTI		
Pořadí	Položka	Skóre
1.	Prostor pro další rozvoj spolupráce obcí, neziskových organizací, podnikatelů a dalších subjektů v regionu – ekonomika, kultura, školství atd.	1,9
2.	Dotace do regionu	3,7
3.	Prohloubení spolupráce s okolními městy	3,8
3.	Partnerské spolupráce s jinými MAS	3,8
4.	Rozvoj informačních technologií (zpravodaj, web stránky)	4,5
5.	Projekty spolupráce (odstranění bariér mezi zahraničními MAS)	4,2
6.	Vytvoření existenčního a ekonomického společenství zajištěním odbytu pro výrobu právě na území MAS Poodří	
7.	Vytvoření projektového, reprezentativního a odborného týmu garantujícího rozvoj celého území MAS Poodří	
8.	Nezávislost na dotacích státu a kraje	
9.	Rozšíření MAS Poodří o Těškovice, Vřesina, Čavisov, Kyjovice, Horní Lhota, Dolní Lhota, Polanka nad Odrou, Stará Ves nad Ondřejnicí, Krmelín, Brušperk, Příbor, Závašice, Štramberk, Rybí, Starý Jičín	
10.	Dobré příklady odjinud (i ze zahraničí)	
OHROŽENÍ		
Pořadí	Položka	Skóre
1.	Malá podpora místního rozvoje a venkova ze strany státu	3,6
2.	Omezující podmínky pro získání dotací	3,8
3.	Nespolehlivost finančních zdrojů	3,9
4.	Nedostatek kvalifikovaných pracovníků na trhu práce	4,1
5.	Složitá legislativa a administrace (dotace, VS)	4,4
6.	Tržní bariéry (zvyšování cen)	5
7.	Nenávratnost finančních prostředků	5,8
8.	Konkurence <i>ostatních MAS a obdobných sdružení (mikroregiony, sdružení obcí)</i>	6,4
9.	Složitá koordinace různých a nesourodých subjektů v rámci MAS	
10.	Závislost na dotacích a úspěšnosti MAS v programovacím období 2014-2020	
11.	Nezájem ze strany obcí, spolků a podnikatelů	

5. SWOT analýza vybraných oblastí rozvoje

KVALITA ŽIVOTA V OBCÍCH		
SILNÉ STRÁNKY		
Pořadí	Položka	Skóre
1	Atraktivita území pro bydlení – i s relativně dobrou dostupností přirozených obchodních, zaměstnavatelských, nákupních, sportovních a zábavních center (zejména Ostrava a Nový Jičín) s ohledem na úbytek obyvatel největších měst v okolí území MAS (Ostrava, Havířov, Nový Jičín, Karviná, Orlová, Bohumín, Frýdek-Místek), jejichž obyvatelé trpí zhoršenou kvalitou ovzduší.	3
2	Uspokojivý standard služeb spojených s trvalým bydlením (rozsah plynofikace, napojení na vodovodní řády, pokrytí TV signálem, pokrytí mobilními operátory atd.)	3
3	Lidský potenciál	3,9
4	Dostatek volných ploch pro bytovou výstavbu a občanskou vybavenost	5,1
5	Vzrůstající kulturní, sportovní a spolková činnost obyvatel	5,4
6	Dostupná zdravotní péče	5,7
7	Schopnost transformace, lidská přizpůsobivost	6,2
8	Přívětiví obyvatelé s vazbou k regionu	6,6
9	Území bohaté na tradice a historii	7,3
10	Významné osobnosti	7,5
11	Snaha o účast v odpadovém hospodářství, separování odpadu	
12	Komunitní a soudržnější způsob života v malých obcích	
KVALITA ŽIVOTA V OBCÍCH		
SLABÉ STRÁNKY		
Pořadí	Položka	Skóre
1	Vysoká nezaměstnanost	3,4
2	Málo pracovních příležitostí	3,5
3	Málo atraktivní podmínky pro uplatnění vzdělaných lidí	5,4
4	Nedostatečné sociální služby	6
5	Přerušovaný kulturně – historický vývoj	6,4
6	Není místně zajištěna péče o seniory, malá kapacita	7,3
7	Zanedbávání kulturních tradic	7,5
8	Rušení škol – mateřských, ZŠ	7,7
9	Nedostatečná síť obchodů a služeb	7,9
10	Nezájem mladé generace o místní rozvoj a rozvoj venkova, malá angažovanost lidí, občanů	8,1
11	Málo sportovních příležitostí pro děti	8,5
12	Závist, sobeckost	8,9
13	Nízká úroveň místní demokracie, malá informovanost	10,4
14	Málo měkkých vzdělávacích projektů pro dospělé	10,4
15	Nedostatek podnikavých lidí, případně malá podpora aktivních	
16	Chybějící parkovací místa v obcích, úzké ulice	
17	Chybějící vhodné prostory pro nádoby na separovaný odpad v ulicích	

Pořadí	Položka	Skóre
KVALITA ŽIVOTA V OBCÍCH		
PŘÍLEŽITOSTI		
1	Spolupráce měst, obcí a NNO napříč regiony	5,4
2	Možnost využití dotačních zdrojů	5,6
3	Vybudování infrastruktury pro bydlení	5,8
4	Um lidí, kteří žijí (umí se postavit k práci), starý vesnický způsob života	6,3
5	Dostatek míst ve školách a školkách – mohou se přilákat noví obyvatelé	6,4
6	Potenciál aktivních místních lidí pro rozvoj zájmové kulturní činnosti	6,4
7	Podpora vzdělávání v Poodří	7,1
8	Narůstající počet obyvatel z důvodu zdravějšího ŽP než ve městech	7,1
9	Využití památkových objektů	7,6
10	Potenciál nových obyvatel - přivdání, přiřazení do obce	7,8
11	Propojení činnosti spolků mezi obcemi	8,4
12	Potenciál místních vysokoškoláků – posílení místních kapacit	8,5
13	Nový energetický zdroj v regionu – pozitivní vliv na zaměstnanost	9,6
14	Zájem bývalých rodáků o tento region	
15	Podpora podnikání - vznik nových pracovních míst, popř. dostupnost pracovních míst	
16	Jednodušší participace na společných aktivitách obce	
KVALITA ŽIVOTA V OBCÍCH		
OHROŽENÍ		
Pořadí	Položka	Skóre
1	Nedostatek financí pro malé obce	5
2	Růst nezaměstnanosti	5,5
3	Odliv mladých a vzdělaných lidí z regionu	5,7
4	Morální úpadek ve společnosti	6,6
5	Klesající kvalita výchovy dětí	7
6	Rozpad rodinných vazeb (rozvody, péče o seniory)	7,6
7	Satelity na vesnicích – soc. důsledky – náplavy, lidé se nezajímají, nekomunikují,	7,9
8	Stárnutí obyvatelstva na venkově	8,1
9	Špatná kvalita školství – „amerikanizace“	8,4
10	Malá podpora rodin s dětmi	9,4
11	Vrstvení společnosti dle majetku	9,4
12	Klesající porodnost	9,6
13	Hrací automaty	10
14	Regulace aktivit pro děti – hygiena, bezpečnost	10,5
15	Neustálé reformování státní policie a její absence v celém území MAS vedoucí k výraznému nárůstu trestné činnosti, zhoršení bezpečnostní situace a k neúčinné prevenci	10,6

16	Chybějící finance a rekonstrukci stávajících budov občanské vybavenosti	
17	Zánik venkovských a střediskových kin vlivem plošné digitalizace	

EKONOMIKA A INFRASTRUKTURA		
SILNÉ STRÁNKY		
Pořadí	Položka	Skóre
1	Pokrytí převážné části území infrastrukturou občanské vybavenosti (plynofikace, elektrifikace atd.)	2,8
2	Dopravní dostupnost regionu, existence dálnice	3,4
3	Hustá železniční a silniční síť	4,8
4	Nabídka průmyslových zón v regionu	4,9
5	Potenciální nabídka volné pracovní síly s umírněnými mzdovými požadavky	5,4
6	Dobrá spolupráce s podnikatelskými subjekty (obec, řemeslníci, zem.)	5,9
7	Příznivé předpoklady pro rozvoj ekologických a mimoprodukčních forem zemědělství.	6,2
8	Zemědělský charakter území	6,4
9	Existence veřejného mezinárodního letiště v Mošnově	7,1
10	Regionální značka Moravské Kravaňsko regionální produkt	7,1
EKONOMIKA A INFRASTRUKTURA		
SLABÉ STRÁNKY		
Pořadí	Položka	Skóre
1	Nízká ekonomická aktivita a související jevy (nezaměstnanost, nízká úroveň příjmů, malá kupní síla, nedostatek investičního kapitálu)	3,6
2	Nedostatečná podpora zemědělců, malých a středních podnikatelů, především ve službách	4
3	Úpadek řemeslníků	4,4
4	Špatná dopravní obslužnost	4,5
5	Chybějící drobné podnikání (např. zámečnictví)	4,7
6	Špatná nebo chybějící infrastruktura – např. kanalizace	4,8
7	Špatný technický stav dopravní infrastruktury – komunikací, chodníků, mostů, mostových těles	5,7
8	Nedostatečné bezpečnostní prvky na komunikacích	6
9	Převažující intenzivní způsob zemědělství	7,3
10	Existence brownfields	7,6
11	Chybějící parkovací místa v obcích, úzké ulice	
12	Chybějící vhodné prostory pro nádoby na separovaný odpad v ulicích	
EKONOMIKA A INFRASTRUKTURA		
PŘÍLEŽITOSTI		
Pořadí	Položka	Skóre
1	Potenciál lidské práce, řemeslné tradice	4,1

2	Potenciál rozvoje malých drobných služeb	4,6
3	Dobrá dostupnost do OL i OV	5
4	Dotace do zemědělství: agroturistika – hipostezky, ubytování na farmě	6
5	Využití brownfields	6,9
6	Potenciál pro diverzifikované zemědělství – ovocnářství	7,2
7	Prostor pro podnikání v zemědělství - malé farmy	7,3
8	Potenciál pro rostlinnou výrobu	7,5
9	Místní produkce a její zpracování v území	7,6
10	Využití půdy kolem přivaděčů dálnice (nové ornice)	8,9
11	Vznik rychlodráhy Varšava - Vídeň	9,5
12	Využití zaniklé části voj. prostoru Libavá	9,9
13	Průplav D-O-L (kontrast – také ohrožení)	11,1
14	Vznik odběrných míst	11,3
15	Zavádění elektromobilů	12

EKONOMIKA A INFRASTRUKTURA

OHROŽENÍ

Pořadí	Položka	Skóre
1	Složitá, nesrozumitelná legislativa	4,4
2	Ekonomická situace státu a EU	4,5
3	Chybějící finance do infrastruktury	4,5
4	Složitá administrativa	5
5	Likvidace českých obchodníků (např. Vietnamci) a výrobců	5,1
6	Nevhodně nastavené dotací do zemědělství	6,2
7	Korupce	6,7
8	Klesající živočišná výroba	7
9	Špatná vymahatelnost vyhlášek a zákonů	7,4
10	Velký úbytek orné půdy – zástavba volných pozemků místo stávajících nevyužitých	8,2
11	Malá vzdělanost zaměstnanců v zemědělství	9,1
12	Nezájem a letargie	

ATRAKTIVITA REGIONU

SILNÉ STRÁNKY

Pořadí	Položka	Skóre
1	Blízkost do Ostravy (zaměstnanost v tur. ruchu, návštěvnická infrastruktura)	3,4
2	Rozmanitost regionu, přírodní i kulturní	4,1
3	Přírodní, maloměstská a venkovská atraktivita regionu	4,3
4	Oblast představuje zázemí k odpočinku pro obyvatele měst	4,5
5	Vhodnost terénu pro cykloturistiku a hippoturistiku	4,7

6	Přitažlivost pro rekreaci	5,9
7	Turisticky atraktivní oblast pro turisty ze zahraničí, např. Němci (lze využít existujícího partnerství obcí)	6,1
8	„Neposkvřněná oblast“	6,4
9	Gastronomie	6,7
10	CHKO Poodří, <i>Přírodní park Oderské vrchy, ochranná pásma minerálních vod</i>	7,6
11	Existence lázeňského města Klimkovice	7,8
12	Jímání a stáčení minerálních pramenů (Jeseník nad Odrou, Spálov, CHKO Poodří)	
ATRAKTIVITA REGIONU		
SLABÉ STRÁNKY		
Pořadí	Položka	Skóre
1	Slabá propagace regionu - malá atraktivita regionu z důvodu nedostatečného marketingu (cyklotrasy, hipostezky)	4
2	Nedokonalá turistická infrastruktura (značení, služby, <i>ubytovací a stravovací kapacity</i> aj.)	4,1
3	Nevyužitý potenciál cestovního ruchu	4,3
4	Absence cyklotras, <i>hipostezek, turistických a běžeckých a in-line tras</i>	5,4
5	Nízká podpora ekologickému zemědělství	5,9
6	Zničený systém zadržování vody v krajině	6,4
7	Špatné meliorace, opomenuté místní cesty – úvozy, meze	6,8
8	Nezájem občanů	7,1
9	Znečištění vodních toků	7,1
10	Nefunkční protipovodňová opatření	7,3
11	Neudržovaná koryta vodních toků (Odra)	7,4
12	Nepůvodní druhy v krajině	7,4
ATRAKTIVITA REGIONU		
PŘÍLEŽITOSTI		
Pořadí	Položka	Skóre
1	Blízkost letiště Mošnov – přílet. turistika, investice	6,1
2	Potenciál agroturistiky nejen pro obyvatele z Ostravy	6,3
3	Potenciál pro další rozvoj cykloturistiky	6,3
4	Poptávka po službách cestovního ruchu, po dalších ubytovacích a stravovacích kapacitách	6,6
5	Místně hotové komplexní pozemkové úpravy – další rozvoj krajiny (díky dálnici)	6,9
6	Nabídka památek pro rozvoj cestovního ruchu, příležitost pro turisty zvenčí	7,2
7	Potenciál pro rozvoj hippoturistiky	7,7
8	Vyřazení průplavu z územní rezervy (nevyužitá území)	7,7
9	Agroturistika, podle území (na Oderských vrších ano)	8,1

10	Obnova staré technické infrastruktury (průmyslová turistika – Studénka)	8,3
11	Přenos příkladů dobré praxe z Evropy (dle typografie podobných území)	8,7
12	Singltrekové stezky pro cyklisty, spolupráce s bývalými obyvateli (Němci)	9,4
13	CHKO Poodří – možnost trvalého vyhlášení nízkoe emisní zóny, turistika	9,5
14	Tvorba protipovodňových opatření	9,7
15	Možnost vzniku dalšího lázeňského místa v Jeseníku nad Odrou	
16	Možnost vzniku dalšího lázeňského místa ve Spálově	
17	Rozvoj elektromobility a sítě dobíjecích stanic	
18	JE Blahutovice – rozvoj kongresové turistiky	
19	Obnova malebnosti krajiny – polních cest a drobných nemovitých památek (kaple, pomníky, obrázky svatých, boží muka, hraniční kameny, bludné balvany, naučné stezky, lavičky se stoly).	
20	Potenciál pro rozvoj wellnessové turistiky	
21	Kanál D-O-L – rozvoj plavební turistiky	
22	Rekonstrukce množství panských sídel pro turistiku – „Zámky Poodří“ (Kunín, Fulnek, Bartošovice, Bílovec, Klimkovice, Bravantice, Nová Horka, Jeseník nad Odrou, Spálov, Slatina, Pustějov, Studénka, Hukovice, Trnávka, Výškovičce)	
23	Potenciál pro rozvoj gastronomických slavností, kulinářských specialit a gastro turistiky	
24	Potenciál pro rozvoj rybníkářské turistiky	
25	Potenciál pro rozvoj houbařské turistiky	
ATRAKTIVITA REGIONU		
OHROŽENÍ		
Pořadí	Položka	Skóre
1	Změny krajinného rázu větrnými elektrárnami	5
2	Špatné ŽP na Ostravsku – ovzduší, hluk (železnice, dálnice)	5,5
3	Špatná environmentální a sociologická pověst kraje	6,3
4	Úbytek zemědělské půdy, znehodnocování půdy	6,5
5	Kanál Odry – Dunaj – Labe	6,6
6	Vodní nádrž Spálov	6,7
7	Zdroje znečištění ovzduší z Polska	6,8
8	Výstavba BPS a solárních elektráren	6,8
9	Zdroje znečišťování ovzduší v blízkosti	7,4
10	Přírodní katastrofy (přivalové povodně a sníh)	7,6
11	JE Blahutovice – vliv na krajinný ráz i klima	7,6
12	Znehodnocení krajiny a přírody (nevhodné stavby, nedisciplinovaná turistika, nešetrné hospodaření v lesích atd.)	7,8
13	Nadměrné a nešetrné využívání přírodních zdrojů	8
14	Dálnice blokující migraci zvěře	9,2
15	Agresivní formy turistiky (čtyřkolky, sběrači lesních plodů, hledači pokladů)	
16	Chátrající památkový fond	
17	Nedůvěra obyvatel k rozvoji turistiky	

18	Absence historických pramenů k hlubší propagaci historie Moravského Kravařska	
19	Absence výrazné atraktivity cestovního ruchu, u níž by byla šance na kandidaturu na seznam UNESCO	
20	Stávající nedostatečná kapacita a kvalita ubytovacích služeb a reklama těchto služeb	

13. Vyhodnocení rozvojového potenciálu

Místní akční skupina Regionu Poodří má dostatečné zkušenosti s realizací rozvojových strategií s využitím místního potenciálu. V rámci programového období 2007 – 2013 dokázala pomoci subjektům působících v území čerpat dotace, které pomohly zvýšit atraktivitu území a odstranit některé zátěže.

13.1. Úvod

V úvodu byl popsán vznik MAS Regionu Poodří od roku 2004 až do současnosti, kdy území současné MAS koresponduje s územím turistické oblasti Poodří – Moravské Kravařsko. Byla zvažována možnost vzniku nové MAS na území Bílovecka a Oderska. Po několika jednáních došlo v rozšíření stávající MAS Regionu Poodří. Větší území má možnost lépe, kvalitněji a odpovědněji řešit problémy daného území. V Poodří je potenciál využití historického dědictví a navázat na území Moravského Kravařska – Kuhländchen.

Rozvojový potenciál je ve větším území, které je dáno historicky.

13.2. Charakteristika území

Obce mají potenciál se svými rozpočty se finančně podílet na spolufinancování projektů podpořených z dotací Evropské unie i národních zdrojů.

Obce mají zkušenosti z čerpáním dotací z různých OP z minulého programového období Evropské unie, 2007 – 2013.

Subjekty působící v obcích MAS Regionu Poodří úspěšně a bezproblémově čerpaly dotace v rámci programu Leader 2007 – 2013.

Nutno vytvořit podmínky pro stabilizaci obyvatel v území a návrat studentů do regionu, do obcí MAS Regionu Poodří.

Podporovat rodinný život na venkově a to také výstavbou rodinných domů při zachování charakteru a stylu venkovské zástavby.

Chránit zemědělskou půdu pro zemědělskou výrobu.

13.3. Infrastruktura

Rekonstrukce silnic nižších tříd, a to IV. a místních komunikací, včetně oprav silničních mostů a mostků.

Podporovat a zrealizovat výstavbu cyklostezek k dopravě do zaměstnání a do škol, s možností využití pro bruslaře.

Podporovat pěší turistiku v Poodří, rozvoj naučných stezek.

13.4. Hospodářství

Podpora malého a středního podnikání, rozvoj řemesel a služeb na venkově.

Podpora zemědělské výroby, rodinných farem a zpřístupnění prodeje ze dvora, vznik malých výrobních zemědělských podniků.

Podpora eko-zemědělské výrobě.

13.5. Trh práce

Nabídnout na venkově nová pracovní místa vytvořením podmínek pro malé a střední podnikání.

Omezit sezónní zaměstnávání obyvatel Poodří, vytvořit podmínky pro celoroční zaměstnání.

Pracovat s nezaměstnanými ve věku 50 a více.

13.6. Sociální a kulturní infrastruktura

Zabezpečit dostačenou kapacitu mateřských škol v území.

Zaměřit školní výuku na seznamování žáků s místem, ve kterém žijí, s historií území. Posílit sounáležitost s územím ve kterém žijí.

Zkvalitnit výukové programy, vybavením tříd a kabinetů moderními pomůckami, moderní technologií.

Podporovat spolkovou činnost v obcích, zapojovat mládež do činnosti těchto spolků.

Obnovovat, rekonstruovat a modernizovat kulturní zařízení a další s využitím pro místní a obyvatelé z okolních obcí.

Zapojit knihovny do činnosti v obcích, v území MAS.

Vytvořit podmínky pro mládež na úseku sportovních aktivit, a to s ohledem na sporty, které „táhnou“.

Zkvalitnit život seniorů, rozšířit nabídku umístění této skupiny obyvatel: centra denních služeb, denní stacionáře, týdenní stacionáře, domovy pro seniory, domovy se zvláštním režimem, chráněné bydlení, azylové domy.

13.7. Bezpečnost

Posílit funkcí městských strážníků, zkvalitnit jejich zázemí.

Rozšířit počet městské policie o oddělení ve větších obcích.

Posílit funkci dobrovolných hasičů na venkově, jako spolku, který neodmyslitelně patří ke kulturnímu i sportovnímu životu na venkově.

Zapojit mládež do činnosti mládežnických spolků dobrovolných hasičů.

13.8. Životní prostředí

Využít potenciálů CHKO Poodří, přírodního parku Oderské vrchy a národního geoparku Podbeskydí.

Využití podmínek v území k relaxaci, oddechu a k léčebným účinkům.

Zlepšit kvalitu ovzduší výměnou kotlů na tuhá paliva.

Zkvalitnit ovzduší výsadbou izolační zeleně podél cest a výrobních areálů.

Zabezpečit environmentální osvětu.

Zlepšit čištění odpadních vod vybudováním splaškových kanalizací se zakončením v čistírnách odpadních vod, s využitím nových a moderních technologií.

Realizovat povodňová opatření v krajině, vytvořit podmínky k zadržení vody v krajině.

Řešit protipovodňová opatření s dalšími aktéry v území.

13.9. Rekreace a cestovní ruch

Využití místního potenciálu k větší nabídce pro návštěvníka regionu, pro turistu.

Zaměřit pozornost k nabídce venkovské turistiky, týden života na statku.

Oslovit návštěvníka k nenáročné turistice v Poodří: senioři, rodiny s dětmi, školní výlety.

Zaměřit pozornost na podporu osobností, které se v regionu narodily, které v území působily.

Využít potenciálu spojeného s kulinářstvím, k tomu využít nejen rybářství, ale také chovů hovězího dobytka, apod.

13.10. Brownfields, průmyslové a rozvojové plochy

Využít volné podnikatelské plochy pro malé s střední podnikání, vždy několik malých firem v dané lokalitě.

Vytvořit v obcích, při tvorbě nových územních plánů, plochy pro vytvoření malých firmiček.

Zpřístupnit větší podnikatelské areály několika menším firmám.

14. Seznam tabulek a grafů

Integrovaná strategie území

MAS Regionu Poodří, z.s. v letech 2014–2020



Část III. – Strategická část

Zhotovitel: MAS Regionu Poodří, z.s. Bartošovice

Konzultant: SMARV o.p.s., Kostelec u Holešova

2013 – 2014

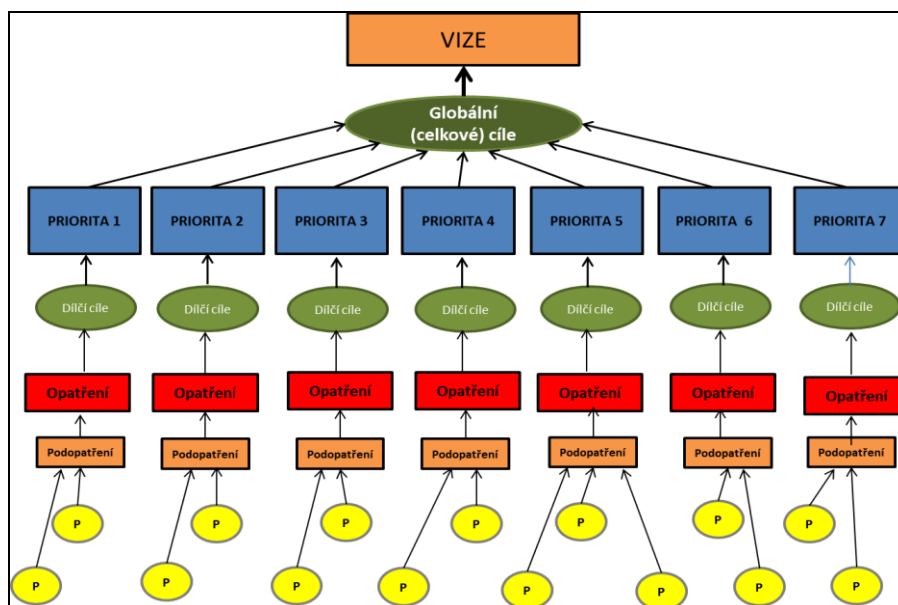
1. Struktura strategické části

V integrované strategii MAS Regionu Poodří je používána následující struktura:

- **Vize**
- **Globální cíle** - popis cílového stavu pro stanovení indikátorů
- **Oblasti rozvoje** – souhrnná témata rozvoje regionu
- **Priorita** – téma, jehož rozvoj se má řešit
- **Dílčí cíl** – popis cílových stavů na úrovni jednotlivých oblastí sloužící ke stanovení indikátorů
- **Opatření** – rozpracovávají dále jednotlivé priority (oblasti rozvoje)
- **Podopatření** – rozpracovávají dále jednotlivá opatření

Všechny složky strategické části - vize, priority, cíle, opatření, podopatření a na ně navazující projekty - jsou uspořádány v hierarchické struktuře. Individuální projekty žadatelů naplňují nejnižší úroveň podrobnosti strategie – tzv. podopatření, ta jsou seskupena do opatření tvořících jednotlivé priority. Priority strategie pak vedou k naplňování vize prostřednictvím cílů. Cíle jsou v diagramu níže označeny kruhovým obrázkem, protože slouží víceméně k formulaci a popisu cílových stavů, na základě kterých se stanovily indikátory a dokument je tak uveden do souladu s aktuálními verzemi metodických pokynů.

Obrázek 5 - Struktura strategie MAS Regionu Poodří



Cíle strategie jsou definovány ve dvou úrovních, tzv. globální cíle a také cíle na úrovni každé z priorit. Při stanovování cílů byla snaha o uplatnění pravidla SMART, resp. SMARTER, což je anglická zkratka pro jednotlivé vlastnosti, které by cíle měly mít. Cíle jsou tedy: Konkrétní (specific), Měřitelné (measurable), Odsouhlasené (agreed), Realistické (realistic), Definované v čase (timely), Vyhodnocené, popř. zajímavé (evaluated, exciting), Odměněné, popř. zhodnocené (rewarded, reviewed).

Toto pravidlo je uplatněno především na dílčí cíle na úrovni jednotlivých priorit z důvodu toho, že globální cíle chápeme jako širší témata navázaná na celkovou vizi a dílčí cíle pak jako konkrétní záležitosti v jednotlivých prioritních oblastech rozvoje území MAS Regionu Poodří.

Strategická část dále obsahuje základní popis monitoringu a implementace strategie a základní nástin finančního plánu. Je také kladen důraz na integraci, inovativní prvky a návaznost na stávající strategické dokumenty.

2. Mise MAS Regionu Poodří

Mise, neboli prohlášení o poslání, říká jednoduše, proč MAS existuje a co vykonává. Nastihuje zásadní, jedinečný účel organizace, a to stručným popsáním toho, co organizace dělá a pro koho to dělá. Může také obsahovat popis, jak bude dosahovat svého účelu existence, aby její poslání bylo unikátní a odlišovalo je od konkurentů a podobných organizací. Na rozdíl od vize je více orientována na přítomnost.

MISE MAS REGIONU POODŘÍ

Posláním MAS Regionu Poodří je prostřednictvím své strategie udržovat a zlepšovat kvalitu života obyvatel celého území MAS a propagovat historickou a turistickou jedinečnost. Usiluje o zachování a obnovu přírodního bohatství, historických sídel a venkovského charakteru oblasti Poodří.

Organizace funguje jako prostředek pro posilování mezilidských vztahů, spolupráce a partnerství mezi veřejnou správou, neziskovým sektorem a podnikatelskou sférou a také jako poskytovatel dotací.

3. Vize MAS Regionu Poodří

Vize zahrnuje základní představu o budoucnosti celého regionu. Definuje směry, kterými se chce region ubírat a cíle, kterých chce v budoucnu dosáhnout.

V roce 2022 je území MAS příjemným místem pro život a po všech stránkách má vysoký standard a nezaměnitelný venkovský ráz ve srovnání se životem ve velkých městech. Obce jsou sídly aktivních obyvatel. Památky jsou obnovené, je vybudováno odpovídající zázemí pro kulturu, sport a společenský život. Je zajištěno vzdělávání, jsou uspokojeny potřeby bydlení, je zajištěna celá škála potřebných služeb. Je zaveden systém péče o seniory a další potřebné skupiny obyvatel. Veřejná prostranství jsou úhledná a funkční jak pro turisty, tak pro obyvatele.

Podnikatelské prostředí odpovídá potřebám regionu. V území jsou činné fungující malé a střední podniky. Zvyšuje se počet držitelů regionální značky a prodej místních výrobků. Cestovní ruch je navázán na přírodní atraktivitu a historický potenciál území. Dopravní a technická infrastruktura je kvalitní, obslužnost odpovídající a doprava bezpečná.

Příroda a životní prostředí jsou vnímány jako hodnoty, které jsou předností regionu, zvláště pak řeka Odra, rybníky a další vodní plochy. Péče o životní prostředí je přirozenou každodenní součástí života.

Region je systematicky propagován jako atraktivní turistická oblast. Jsou zde široké možnosti odpočinku a relaxace, cykloturistiky a tematické turistiky. Občané jsou informováni o činnosti MAS a cítí sounáležitost se svým regionem. MAS účinně zastřešuje fungující spolupráci všech zúčastněných subjektů. Území je místem pro spokojený rodinný život - budoucí generace mají zelenou.

4. Hlavní rozvojové oblasti a principy rozvoje

4.1. Hlavní rozvojové oblasti

V souladu se SWOT analýzou uvádíme níže hlavní rozvojové oblasti strategie MAS Regionu Poodří a jejich návaznost na jednotlivé priority, které jsou popsány dále.

Oblast A - Kvalita života v obcích – zahrnuje občanskou vybavenost, kulturu, sport, zaměstnanost, vzdělávání, sociální oblast a bydlení (navazuje především na priority 1 a 4)

Oblast B - Ekonomika a infrastruktura – zahrnuje podnikání zemědělské i nezemědělské a infrastrukturu (návaznost na priority 2 a 3)

Oblast C - Atraktivita regionu – životní prostředí a cestovní ruch (návaznost na priority 5 a 6)

Oblast D – Propagace, profesionalizace, spolupráce (návaznost na prioritu 7)

4.2. Principy rozvoje

MAS se při svém rozvoji řídí především základními principy udržitelného rozvoje, což jsou tyto:

- 1. propojení základních oblastí života** – ekonomické, sociální a životního prostředí – řešení zohledňující pouze jednu nebo dvě z nich není dlouhodobě efektivní a udržitelné,
- 2. dlouhodobá perspektiva** - každé rozhodnutí je třeba zvažovat z hlediska dlouhodobých dopadů, je třeba strategicky plánovat,
- 3. kapacita životního prostředí je omezená** – nejenom jako zdroje surovin, látek a funkcí potřebných k životu, ale také jako prostoru pro odpady a znečištění všeho druhu,
- 4. předběžná opatrnost** - naše poznání zákonitostí fungujících v životním prostředí je stále ještě na nízkém stupni, a proto je na místě být opatrní,
- 5. prevence** – je mnohem efektivnější než následné řešení dopadů; na řešení problémů, které již vzniknou, musí být vynakládáno mnohem větší množství zdrojů (časových, finančních i lidských),
- 6. kvalita života** - má rozměr nejen materiální, ale také společenský, etický, estetický, duchovní, kulturní a další,
- 7. sociální spravedlnost** – příležitosti a zodpovědnost by měly být děleny mezi země, regiony i mezi rozdílné sociální skupiny; chudoba je ohrožující faktor udržitelného rozvoje; udržitelný rozvoj je chápán jako „trvalé zlepšování sociálních podmínek v rámci ekologické únosnosti Země“,
- 8. vztah lokální a globální** – činnosti na místní úrovni ovlivňují problémy na globální úrovni - vytvářejí je nebo je mohou pomoci řešit a naopak,
- 9. odpovědnost k budoucím generacím** – zajišťujeme budoucím generacím možnost života ve zdravém prostředí? Nebudou muset spíše řešit problémy, které dnes my vytváříme a nad kterými přivíráme oči?
- 10. demokratické procesy** – zapojením veřejnosti již do plánování vytváříme nejen objektivnější plány, ale také obecnou podporu pro jejich realizaci.

Nicméně MAS sleduje aktuální trendy a je jasné, že obecné principy rozvoje se v posledních letech posunují od udržitelnosti k tzv. odolnosti (resilienci) území. Resilience je definována jako kapacita systému přežít, adaptovat se a růst i v podmínkách nepředvídaných změn a katastrofických událostí. Bohužel území MAS – zejména obec Jeseník nad Odrou - má s takovou událostí svou vlastní krutou zkušenost v podobě bleskových povodní v červnu roku 2009. Výše uvedené principy tedy doplňujeme ještě o **potenciál odolávat nepředvídaným událostem.**

5. Globální cíle

Pro období 2014 – 2020 si MAS vytyčila tři základní globální cíle:

- **Zviditelnit region mezi Jeseníky a Beskydami**

V rámci České republiky, potažmo Moravy, je území MAS stále ještě jednou z „opomenutých“ oblastí. Lidé si pod pojmy severní a střední Morava často představí Ostravu, Beskydy, Jeseníky a Olomouc a ostatní místa jsou jakoby „hluchá“. Přitom Moravská brána má co nabídnout a proto je jedním ze základních cílů zviditelnit a zvýraznit svébytnost regionu, ve kterém se MAS nachází.

- **Zlepšit kvalitu života a Rozvinout území v návaznosti na tradice a osobnosti**

MAS disponuje širokým spektrem zdrojů, kterých může pro svůj rozvoj využít. Jedná se např. o tradice řemeslné, dále např. rybníkářství, ovocnářství, výroba místních produktů. Území je také tradičně vnímáno jako oblast s kvalitním životním prostředím. V neposlední řadě je atraktivita regionu dána působením významných osobností (např. J. G. Mendel, J. A. Komenský).

- **Rozvinout spolupráci v regionu**

Členové MAS i obyvatelé si uvědomují, že MAS není jen o penězích a investicích, ale především o spolupráci, vzájemné komunikaci a informovanosti. To pak přispívá k rozvoji společenského života a vzdělanosti, čímž se zvyšuje kvalita života na venkově a celková atraktivita místa pro život.

6. Priority rozvoje území

Předložený přehled priorit a opatření je výsledkem veřejných projednání a užších jednání MAS, která se konala kontinuálně od října 2012. Tyto priority v maximální možné míře navazují na existující strategické dokumenty jak vyšších, tak nižších územních celků (podrobný popis návaznosti viz níže). Odráží se v nich nejen stávající dokumenty, ale také se opírá o cca 450 projektových námětů, které byly sesbírány. Dále reflektuje anketní šetření provedené v období červenec až září 2012 a projektové náměty vznesené na veřejných projednáních. Vzhledem k tomu, že MAS oproti minulému programovacímu období značně zvětšila své území, bylo třeba skutečně zahrnout velmi široké spektrum podnětů jak z hlediska geografického, tak tematického. V programovacím období 2007 – 2013 tvořilo MAS celkem 22 obcí (členské obce Regionu Poodří a město Studénka). V současnosti je území MAS tvořeno katastry 39 obcí – k území se přidružil mikroregion Odersko, Svazek obcí Bílovecka a město Fulnek. Tato oblast kopíruje oblast Moravské Kravařsko, realizující jednotný destinační management.

Pro programovací období 2014 – 2020 si MAS zvolila celkem **sedm priorit** (rozvojových oblastí, témat) označených čísly 1 – 7. Každá priorita má pak různý počet opatření označených dále 1.1, 1.2, atd. Tato opatření jsou rozdělena dále ještě do úrovně podopatření, např. 1.1.1, 1.1.2. Ke každé z priorit jsou uvedeny příklady projektů. **Pořadí priorit odráží jejich důležitost** a také množství finančních prostředků, které by na danou prioritu mělo být vynaloženo. Znamená to tedy, že priorita č. 1 – Sídla aktivních obyvatel, je vnímána jako nejzásadnější oblast, která by měla být řešena a při rozdělování financí by na ni náleželo nejvíce peněz, další v pořadí je rozvoj podnikání atd. (více viz finanční plán). Pořadí priorit bylo stanoveno dvěma metodami při veřejných projednáních – jednak metodou cvičného rozdělování financí, kdy měli účastníci k dispozici imaginárních 100 mil. Kč (100%) k rozdělení a také metodou tzv. terče, kdy byly jednotlivé názvy priorit umísťovány do připraveného terče, přičemž do středu terče se měla umístit nejdůležitější oblast a na vnější stranu nejméně důležitá. V obou případech se jednalo o skupinové práce.

Strategie jako celek je tedy rozdělena do sedmi priorit, z nichž šest je tematických a sedmá je tzv. průřezová priorita, která v sobě zahrnuje prvky všech předchozích.

Přehled priorit MAS Regionu Poodří:

1. **Sídla aktivních obyvatel**
2. **Podpora podnikání a kreativity v rozvoji služeb**
3. **Evropský standard infrastruktury**
4. **Prostor pro život, práci a vzdělávání**
5. **Kvalitní životní prostředí**
6. **Stezky a cesty k poznání**
7. **MAS jako efektivní hybatel rozvoje**

Priority 1 – 6. zahrnují **aktivity investiční i neinvestiční**. Priorita 7 je pouze neinvestiční. Právě neinvestiční aktivity jsou spojovacím prvkem všech priorit. Pro účely strategie používáme u investičních akcí obecný pojem obnova, který v sobě zahrnuje opravy, rekonstrukce i modernizace stávajícího majetku¹.

V případě, že se plánuje pořízení nebo výstavba zcela nové věci či nemovitosti, je používán zpravidla pojem výstavba.

Nejen s ohledem na existenci chráněné krajinné oblasti na území MAS má oblast dlouhodobě image regionu, který má jako jeden ze základních pilířů **environmentální otázky**. Proto se průřezově všemi prioritami nese myšlenka **ochrany životního prostředí**, např. u budování nových areálů a budov budou preferovány akce s nižší energetickou náročností, u koupališť to jsou taková, která využívají přírodu blízkou technologii udržení čistoty vody, pro podnikání budou využívány přednostně stávající areály apod. Tyto zásady se budou odrážet i v preferenčních kritériích pro výběr projektů.

6.1. Priorita 1 – Sídla aktivních obyvatel

Jedná se o *prioritu zaměřenou na investice do vzhledu obcí a také do kulturních, sportovních a volnočasových zařízení. Důležitou součástí jsou také investice do bezpečnostních opatření v ostraze veřejného i soukromého majetku i ve veřejné dopravě.*

DÍLČÍ CÍLE NA ÚROVNI PRIORITY

- Zkvalitnit vzhled a funkce veřejných prostor v obcích
- Obnovit zdroje historického dědictví (architektura, památky, původní infrastruktura atd.)
- Vytvořit odpovídající podmínky pro kulturní a společenský život a sportovní vyžití obyvatel přímo v místě bydliště
- Zvýšit bezpečnost obyvatel v obcích

OPATŘENÍ A PODOPATŘENÍ

1.1. Zlepšení základní vybavenosti obcí

- 1.1.1. Úpravy veřejných prostranství (středů obcí, zkvalitňování vzhledu a funkcí intravilánů)
- 1.1.2. Vytváření a obnova klidových zón v obcích

¹ Obnova se liší od běžných oprav. **Opravou** majetku se odstraňují účinky částečného fyzického opotřebení nebo poškození. Cílem opravy je uvedení majetku do provozuschopného stavu. Opravou nedochází k technickému zhodnocení, na rozdíl od obnovy.



- 1.1.3. Zakládání lesoparků a parků, obnova zeleně
- 1.1.4. Obnova zastávek hromadné dopravy
- 1.1.5. Obnova místních rozhlasů a veřejného osvětlení, snižování energetické náročnosti
- 1.1.6. Podpora zavádění informačních technologií
- 1.1.7. Modernizace zdrojů a rozvodů tepla
- 1.2. Obnova památek a významných objektů
 - 1.2.1. Obnova místních památek
 - 1.2.2. Obnova historických objektů v obcích
 - 1.2.3. Obnova zámků a zámeckých parků
 - 1.2.4. Obnova kostelů, far, kapliček a drobných sakrálních staveb
 - 1.2.5. Úprava stávajících pohřebišť i výstavba nových hřbitovů, smutečních síní a souvisejících drobných staveb.
- 1.3. Rozvoj kulturního, společenského a spolkového života
 - 1.3.1. Výstavba a obnova prostor a vybavení pro kulturní činnost
 - 1.3.2. Výstavba a obnova prostor a vybavení pro spolkovou činnost
 - 1.3.3. Podpora vzniku komunitních center
 - 1.3.4. Víceúčelové prostory pro rozvoj společenského života (např. také vyletiště)
 - 1.3.5. Obnova a výstavba společenských sálů
- 1.4. Rozvoj sportovních a volnočasových aktivit
 - 1.4.1. Obnova a výstavba víceúčelových sportovišť
 - 1.4.2. Obnova a budování koupališť a bazénů
 - 1.4.3. Podpora vzniku přírodních koupališť
 - 1.4.4. Realizace výstavby a obnova sportovních hal
 - 1.4.5. Výstavba a obnova dětských hřišť
 - 1.4.6. Tvorba zázemí pro nové sportovní aktivity – např. skateparky
 - 1.4.7. Rozvoj venkovních sportovních areálů
 - 1.4.8. Neinvestiční podpora společenských, kulturních a sportovních akcí
- 1.5. Bezpečnost obyvatel
 - 1.5.1. Obnova hasičských zbrojnic, jejich vybavení (vč. výstroje, výzbroje a vozidel) a požárních nádrží
 - 1.5.2. Obnova vybavení obecní policie
 - 1.5.3. Zvyšování bezpečnosti v obcích – kamerový systém, varovný protipovodňový apod.
- 1.6. Tvorba a implementace rozvojových dokumentů
 - 1.6.1. Podpora pořizování a uplatňování plánů rozvoje obcí
 - 1.6.2. Podpora pořizování a realizace územních plánů
 - 1.6.3. Podpora komplexních pozemkových úprav
 - 1.6.4. Podpora pořizování a implementace nadobecních strategických dokumentů

PŘÍKLADY PROJEKTŮ

- ❖ Úpravy okolí školy v Kuníně
- ❖ Rekonstrukce veřejného osvětlení v Luboměřu
- ❖ Rekonstrukce zámeckého parku ve Studénce
- ❖ Vybudování smuteční síně v Petřvaldě
- ❖ Letní kino Studénka
- ❖ Rekonstrukce zázemí a myslivecká chata Suchdol nad Odrou
- ❖ Vybudování skateparku v Odrách
- ❖ Pořízení hasičského cisternového automobilu pro Libhošť

....

6.2. PRIORITA 2 - Podpora podnikání a kreativity v rozvoji služeb

Priorita dvě je cílena na podporu ekonomických činností na území MAS, tzn. Je zaměřena výhradně na subjekty s jasně doloženým působením v regionu MAS. Ekonomické činnosti lze rozdělit do dvou kategorií – první kategorií jsou podnikatelské aktivity vázané na cestovní ruch v regionu (např. opatření 2.1. Podpora stravovacích a ubytovacích zařízení v návaznosti na CR), druhou kategorií je podnikání na území MAS jako takové, bez vazby na cestovní ruch, např. opatření 2.3. Podpora služeb a řemesel. V opatření 2.2. Brownfields a podnikatelské zóny bude preferováno využití stávajících areálů před budováním nových. Stejně tak u zlepšování mechanizace v zemědělství budou preferovány stroje s lepšími dopady provozu na hospodaření v krajině. V některých případech je v rámci jedno-

ho opatření zahrnuto jak podnikání v cestovním ruchu, tak mimo něj. Důraz je kladen na využití inovativních a kreativních prvků. Podnikání bude rozvíjeno s cílem vytvářet nová pracovní místa a podporovat mladé zemědělce s kratší než pětiletou historií.

DÍLČÍ CÍLE NA ÚROVNI PRIORITY

- Rozvinout podnikání v návaznosti na cestovní ruch i mimo něj
- Podpořit zemědělské a lesnické subjekty
- Zlepšit a zviditelnit místní produkci a služby

OPATŘENÍ A PODOPATŘENÍ

- 2.1. Podpora stravovacích a ubytovacích zařízení v návaznosti na CR
 - 1.6.5. Obnova a výstavba stravovacích zařízení
 - 1.6.6. Obnova a výstavba ubytovacích zařízení
- 2.2. Brownfields a podnikatelské zóny
 - 2.2.1. Nové využití pro zanedbané objekty (brownfields)
 - 2.2.2. Využití stávajících podnikatelských zón
 - 2.2.3. Vznik nových podnikatelských zón
- 2.3. Podpora služeb na území MAS, podpora výroby a řemesel, podpora výroby a prodeje regionálních produktů
 - 2.3.1. Podpora výroben regionálních potravinářských výrobků
 - 2.3.2. Podpora výroby nepotravinářských výrobků
 - 2.3.3. Podpora akcí typu farmářské trhy
 - 2.3.4. Bedýnkový systém
 - 2.3.5. Prodej ze dvora
 - 2.3.6. Výrobní a odbytová družstva
- 2.4. Podpora zemědělských a lesnických subjektů
 - 2.4.1. Podpora malých a středních farem
 - 2.4.2. Podpora bioprodukce
 - 2.4.3. Zlepšení mechanizace
 - 2.4.4. Rozvoj agroturistiky
 - 2.4.5. Rozvoj rybářství
 - 2.4.6. Podpora lesnických podniků a hospodaření v lesích
- 2.5. Obnovitelné zdroje energie
 - 2.5.1. Výroba štěpky, briket, pelet a dalších komodit na bázi dřeva
 - 2.5.2. Využití vodní energie – pouze mimo CHKO
- 2.6. Právní a informační služby pro podnikatele, propagace místních podnikatelů prostřednictvím MAS

PŘÍKLADY PROJEKTŮ

- ❖ Rekonstrukce ubytovny Kotvice – obec Albrechtičky
- ❖ Příprava a rozvoj ploch pro podnikání ve městě Fulnek
- ❖ Vybudování cykloubytovny v areálu lesoparku Střelnice – Bílovec
- ❖ Výroba regionálních masných výrobků – p. Matěj, Kateřinice
- ❖ Kovovýroba v zemědělském areálu v Jeseníku nad Odrou
- ❖ Prostory pro zrání a uskladnění sýrů – p. Toběrná, Velké Albrechtice

....

6.3. PRIORITA 3 - Evropský standard infrastruktury

Investice do infrastruktury jsou obyvateli stále vnímány jako velmi důležité a potřebné. Bohužel i v dnešní době existují lokality, kde je základní infrastruktura nedostatečná a vyžaduje řešení odpovídající aktuálním standardům. Infrastruktura je rozdělena na dopravní a technickou, třetím odděleným opatřením je bezpečnost dopravy. Ta navazuje na opatření 1.5 bezpečnost obyvatel z první priority.

DÍLČÍ CÍLE NA ÚROVNI PRIORITY

- Zkvalitnit dopravní infrastrukturu
- Zkvalitnit technickou infrastrukturu
- Zajistit bezpečnost dopravy

OPATŘENÍ A PODOPATŘENÍ

- 3.1. Dopravní infrastruktura
 - 3.1.1. Obnova a výstavba místních a účelových komunikací
 - 3.1.2. Výstavba a obnova chodníků
 - 3.1.3. Vytváření a obnova komunikací a stezek mezi obcemi
 - 3.1.4. Obnova a výstavba mostů a lávek
 - 3.1.5. Budování parkovišť
- 3.2. Technická infrastruktura
 - 3.2.1. Obnova a výstavba vodovodů
 - 3.2.2. Obnova a výstavba kanalizací
 - 3.2.3. Obnova a výstavba čistíren odpadních vod
 - 3.2.4. Plynofikace obcí
 - 3.2.5. Infrastruktura pro informační systémy (rozhlas, televize, internet)
- 3.3. Bezpečnost dopravy
 - 3.3.1. Omezení dopravní zátěže v obcích
 - 3.3.2. Přechody pro chodce vč. osvětlení
 - 3.3.3. Zpomalovací a bezpečnostní prvky na obecních komunikacích
 - 3.3.4. Dopravní značení (svislé i vodorovné)
 - 3.3.5. Rozvoj cyklodopravy

PŘÍKLADY PROJEKTŮ

- ❖ Rekonstrukce místních komunikací ve Spálově
- ❖ Chodníkové těleso v obci Sedlnice
- ❖ Dokončení stavby splaškové kanalizace v Libhošti
- ❖ Řešení bezpečnosti a zklidnění dopravy na silnici I/57 v Kuníně
- ❖ Rekonstrukce lávky Vražné

...

6.4. PRIORITA 4 - Prostor pro život, práci a vzdělávání

Priorita čtvrtá je velmi různorodá, zahrnuje aktivity jak investičního tak neinvestičního charakteru v oblasti sociální, vzdělávací, rozvoje bydlení a dopravy.

DÍLČÍ CÍLE NA ÚROVNI PRIORITY

- Vytvořit podmínky pro kvalitní primární a sekundární vzdělávání obyvatel MAS
- Uspokojit potřeby bydlení a dopravy, zajištění dostupnosti služeb občanské vybavenosti
- Zkvalitnit péči o potřebné a zlepšovat rodinné vazby

OPATŘENÍ A PODOPATŘENÍ

- 4.1. Podpora vzdělávacích zařízení
 - 4.1.1. Obnova MŠ, ZŠ a ZUŠ
 - 4.1.2. Obnova školních hřišť
 - 4.1.3. Obnova školních jídelen
 - 4.1.4. Podpora vzniku mimoškolních vzdělávacích středisek
 - 4.1.5. Zkvalitňování vyuky, pedagogicko-psychologického poradenství a kompetencí pedagogů
- 4.2. Péče o znevýhodněné skupiny obyvatel
 - 4.2.1. Střediska péče o seniory
 - 4.2.2. Střediska péče o handicapované
 - 4.2.3. Střediska péče o sociálně slabé skupiny obyvatel
 - 4.2.4. Dětské domovy a soukromá péče o svěřené děti
 - 4.2.5. Podpora sociální ekonomiky
- 4.3. Rozvoj služeb občanské vybavenosti
 - 4.3.1. Obnova domů služeb
 - 4.3.2. Obnova a výstavba budov obecních a městských úřadů
 - 4.3.3. Obnova zdravotních středisek v obcích
 - 4.3.4. Obnova veřejných knihoven
 - 4.3.5. Venkovské prodejny

- 4.3.6. Podpora obnovy řemeslných služeb občanům v obcích
- 4.4. Rozvoj bydlení
 - 4.4.1. Podpora vzniku nových stavebních míst
 - 4.4.2. Výstavba a obnova RD, bytů a bytových domů
- 4.5. Zlepšování dopravní obslužnosti a dostupnosti
 - 4.5.1. Silniční doprava
 - 4.5.2. Vlakové spoje
- 4.6. Zkvalitnění rodinného života
 - 4.6.1. Soukromé mateřské školy
 - 4.6.2. Mateřská a rodinná centra
 - 4.6.3. Podpora kvalitní výchovy v rodinách (POR)
 - 4.6.4. Práce s dětmi a mládeží (mimoškolní aktivity spolků a občanských sdružení).

PŘÍKLADY PROJEKTŮ

- ❖ Rekonstrukce objektu mateřské školy v Bartošovicích
- ❖ Zateplení fasády zdravotního střediska s výměnou střešní krytiny – Jeseník nad Odrou
- ❖ Rekonstrukce a modernizace domu služeb – obec Petřvald
- ❖ MŠ Pro seniory MAS Regionu Poodří ve Skotnici
- ❖ Energetická opatření v MŠ Nová Horka – město Studénka
-

6.5. PRIORITA 5 - KVALITNÍ ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ

Charakter území MAS Regionu Poodří předurčuje k tomu, že problematika životního prostředí jsou vnímána jako velmi důležitá. Proto vznikla samostatná priorita rozvoje, zabývající se environmentální tematikou.

DÍLČÍ CÍLE NA ÚROVNI PRIORITY

- Udržovat stávající přírodní hodnoty v území
- Zkvalitnit environmentální osvětu
- Zkvalitnit péči o všechny složky životního prostředí

OPATŘENÍ A PODOPATŘENÍ

- 5.1 Zkvalitnění nakládání s odpady a řešení starých ekologických zátěží
 - 5.1.1. Sběrné dvory
 - 5.1.2. Kompostárny
 - 5.1.3. Drtiče stavební suti
 - 5.1.4. Projekty využití a recyklace odpadních materiálů (mimo bioplynové stanice)
 - 5.1.5. Odstraňování skládek v krajině
 - 5.1.6. Odstraňování starých ekologických zátěží
- 5.2 Zmírnění negativních dopadů na ovzduší
 - 5.2.2. Snížení spotřeby energie v budovách
 - 5.2.3. Snížení spotřeby el. energie v sítích veřejného osvětlení
 - 5.2.4. Modernizace zdrojů a rozvodů tepla
 - 5.2.5. Výsadba ochranných pásů zeleně kolem sídel (snížení prašnosti)
 - 5.2.6. Podpora alternativního, ekologicky šetrného vytápění domácností
 - 5.2.7. Podpora elektromobility
- 5.3 Voda v krajině
 - 5.3.2. Protipovodňová opatření
 - 5.3.3. Obnova původního vodního režimu v krajině
 - 5.3.4. Obnova rybníků, vodních nádrží, studánek a pramenišť
 - 5.3.5. Obnova vodních mlýnů a náhonů
 - 5.3.6. Obnova historických povrchových odvodňovacích systémů na vybraných pozemcích
- 5.4 Ochrana půdy
 - 5.4.1. Výsadba zatravněných extenzivních ovocných sadů v místech ohrožených půdní erozí

- 5.4.2 Protierozní opatření (zatravnovací pásy, apod.)
- 5.4.3 Šetrné hospodaření zemědělců na orné půdě i loukách
- 5.5 Zmírnění hlukové zátěže
 - 5.5.1 Budování ochranných valů z odpadní zeminy a recyklované stavební suti
 - 5.5.2 Výsadba stromořadí, pásů zeleně
- 5.6 Údržba krajiny a zeleně
 - 5.6.1 Obnova remízků
 - 5.6.2 Výsadba krajinné zeleně
 - 5.6.3 Péče o krajinný ráz, obnova typických krajinných prvků
 - 5.6.4 Realizace opatření dle KPÚ
 - 5.6.5 Obnova polních cest, pěšin a úvozů
- 5.7 Péče o druhovou rozmanitost
 - 5.7.1 Podpora rozmanitosti stanovišť a druhové pestrosti flóry a fauny
 - 5.7.2 Likvidace invazních druhů rostlin
- 5.8. Environmentální osvěta
 - 5.8.1. Komunitní zahrady (obecní, školní)
 - 5.8.2. Poradenské ekocentrum zaměřené na regionální problémy a „ekologii“ v domácnostech.
 - 5.8.3. Výchovné programy zaměřené na děti a mládež
 - 5.8.4. Programy pro veřejnost (osvěta pro rodiny s dětmi, ženy na mateřské dovolené, senioři)
 - 5.8.5. Podpora interpretace místního kulturního a přírodního dědictví (např. interaktivní publikace)
 - 5.8.6. Interaktivní naučné stezky
 - 5.8.7. Tábornické základny

PŘÍKLADY PROJEKTŮ

- ❖ Rekonstrukce stávajícího náhonu procházejícího přes obce Jakubčovice n/O a Loučky
- ❖ Revitalizace přírodní nádrže Fojtovka
- ❖ Výstavba kompostárny v Kuníně
- ❖ Vybudování sítě dobíjecích stanic pro elektromobily
- ❖ Naučná stezka krajem povodní
- ❖ Průvodce přírodou Poodří pro rodiče s dětmi
- ❖ Rozšíření separace odpadů - Sběrný dvůr v Bartošovicích
-

6.6. PRIORITA 6 - Stezky a cesty k poznání

Priorita šestá je zaměřena především na zatraktivnění území v oblasti cestovního ruchu. Velmi důležitými body jsou cykloturistika a agroturistika, zvláštní opatření je věnováno rozvoji turistiky na základě rybářství a vodního hospodářství. Priorita je rozsáhlá, protože region MAS má v oblasti cestovního ruchu opravdu co nabídnout.

DÍLČÍ CÍLE NA ÚROVNI PRIORITY

- Zlepšit nabídku cykloturistiky, hippoturistiky a tematické turistiky
- Zvýšit atraktivitu regionu pro návštěvníky a turisty s využitím zdrojů přírodního, historického a kulturního dědictví
- Vytvořit kvalitní informační systém v cestovním ruchu

6.1. Rozvoj cykloturistiky

- 6.1.1. Budování cyklostezek, cyklotras, účelových stezek pro in-line bruslaře a běžkaře
- 6.1.2. Značení stezek a tras
- 6.1.3. Zelené stezky – Greenways

6.2. Rozvoj turistiky založené na rybářství a vodním hospodářství (mlýny)

- 6.2.1. Rybářské bašty
- 6.2.2. Expozice rybářství a vody
- 6.2.3. Podpora objektů interpretujících místní historii (např. vodní tvrže)

6.3. Rozvoj hipoturistiky

- 6.3.1. Vytváření hipostezek
- 6.3.2. Podpora a síťování jezdeckých areálů
- 6.4. Rozvoj dalších forem turistiky v regionu
 - 6.4.1. Podpora tematicky zaměřené turistiky (ovocnářství, včelařství apod.)
 - 6.4.2. Rozhledny a rozhledová místa
 - 6.4.3. Lázeňská turistika
 - 6.4.4. Tématické naučné stezky
- 6.5. Rozvoj informačního a orientačního systému v cestovním ruchu
 - 6.5.1. Podpora činnosti informačních center
 - 6.5.2. Značení turistických cílů
 - 6.5.3. Zlepšení informovanosti o turistických zajímavostech prostřednictvím internetu a dalších mediálních prostředků
 - 6.5.4. Průběžné vydávání informačních materiálů
 - 6.5.5. Zkvalitňování průvodcovských služeb
 - 6.5.6. Mobilní průvodce turistickou destinací Poodří – Moravské Kravařsko
- 6.6. Odkrývání historické paměti regionu
 - 6.6.1. Muzejní expozice
 - 6.6.2. Výstavy
 - 6.6.3. Doprovodné programy muzeí a výstav, festivaly a slavnosti. (festivaly)
- 6.7. Profesionální propagace regionu jako atraktivní turistické oblasti – vznik specializované agentury Destinační management turistické destinace Poodří – Moravské Kravařsko

PŘÍKLADY PROJEKTŮ

- ❖ Rozhledna Slatina
- ❖ Cyklotrasa Albrechtický – Studénka
- ❖ Výsadba medonosných dřevin a rostlin
- ❖ Poutnické stezky v Moravském Kravařsku
- ❖ Muzeum tradic obce Bernartice nad Odrou

....

6.7.PRIORITA 7 - MAS jako efektivní hybatel rozvoje

Tato priorita je zařazena jako poslední, jedná se o tzv. průřezovou prioritu, která zasahuje svým zaměřením do všech předchozích. V každé z priorit 1 – 6 jsou zařazena i neinvestiční opatření, která by měla být zastřešována prostřednictvím kanceláře MAS, ať už na bázi vlastních projektů MAS nebo projektů individuálních žadatelů.

DÍLČÍ CÍLE NA ÚROVNI PRIORITY

- Zkvalitnit propagaci regionu jako atraktivní turistické oblasti
- Zlepšit informovanost obyvatel o činnosti MAS

Zajistit rozvoj lidských zdrojů

7.1. Propagace regionu

7.1.1. Propagace cestovního ruchu, regionálních produktů a služeb

7.1.2. Propagace podnikatelských subjektů

7.1.2. Regionální rozhlasové a televizní vysílání

7.1.3. Účast na výstavách

7.2. Profesionalizace MAS

7.2.1. Vzdělávání

7.2.2. Propagace činnosti MAS

7.3. Rozvoj spolupráce

7.3.1. Národní spolupráce

7.3.2. Mezinárodní spolupráce

7.3.3. Spolupráce uvnitř MAS – mezi členy i ostatními subjekty a jednotlivci

7.3.4. Prohloubení spolupráce s okolními městy a jejich místními částmi

7.3.5. Společné projekty MAS

7.4. Podpora inovací pro subjekty a činnosti v MAS

7.5. Podpora zaměstnanosti a zaměstnatelnosti na území MAS

PŘÍKLADY PROJEKTŮ:

- K doplnění

7. STRATEGICKÉ CÍLE OCHRANY PŘÍRODY V CHKO POODŘÍ

7.1. Způsob zpracování kapitoly

Tento materiál byl Správou CHKO Poodří zpracován jako návodný pro účely Integrované strategie území MAS Poodří (2014-2020), zejména část zaměřenou na území CHKO, případně aktivity, které s územím CHKO souvisí. Zpracovatelem je Mgr. Petr Birklen, vedoucí AOPK ČR, SCHKO Poodří a KS Ostrava. Materiál byl následně projednán tematickou pracovní skupinou zaměřenou na ochranu životního prostředí složenou ze zástupců Správy CHKO Poodří, Českého svazu ochránců přírody Studénka a představitelů obcí Suchdol nad Odrou a Bartošovice.

Strategické cíle vychází z cílů ochrany přírody na území CHKO uvedených a rozpracovaných v plánu péče o CHKO Poodří. Plán péče o CHKO je přitom neopomenutelný podklad, který musí zpracovatel ISÚ v důsledku a dle podrobnosti řešených témat zohlednit.

7.2. Úvodní teze

Předkládané Strategické cíle CHKO Poodří se věnují především okruhům, k jejichž řešení je zapotřebí aktivní účasti partnerů z regionu a které nejsou dosažitelné pouze výkonem státní správy a dalších působností při správě území svěřeného AOPK, Správě CHKO Poodří. Naplnění těchto cílů přináší oboustranný pozitivní efekt, jak z hlediska ochrany přírody, tak z pohledu rozvoje regionu Poodří. Sdílená odpovědnost je tedy v tomto případě žádoucí a zaručuje udržitelnost realizovaných aktivit. Realizace těchto cílů je do značné míry odvislá od jejich implementace do ISÚ a následně do struktury podporovaných opatření v rámci finanční podpory rozvojových projektů.

Koncentrace přírodních hodnot v nivě řeky Odry, kulturní krajina a v neposlední řadě rovněž fragmenty tradičních urbanistické struktury vedly k vyhlášení CHKO. Ochrana území je tedy až důsledkem existence těchto hodnot a logické potřeby je uchovat budoucím generacím, ale dále je také rozvíjet dle principů udržitelnosti.

Význam území lze tedy interpretovat v mnoha souvislostech přínosných pro region. Tradiční hospodaření ve zdravém (přírodním) prostředí představuje záruku kvalitních surovin pro regionální produkty. Zachovalost historických struktur a omezený rozvoj v nivě Odry umožňuje sledovat řadu autentických historických zajímavostí a tradic. Zachovalost a jedinečnost přírodního prostředí skýtá možnosti poznávání a vzdělávání. Blízkost Ostravské aglomerace a stále rostoucí poptávka po relaxaci v přírodním prostředí je možností pro rozvoj volnočasových aktivit a související infrastruktury.

Je přitom důležité, aby potenciální atraktivnost regionu nepřekrývaly atrakce motivované krátkodobými trendy a s důrazem na okamžitý efekt. Takové směřování by ve svém důsledku skutečné hodnoty potlačily a ty by nemohly být dále rozvíjeny, respektive by nebyly dostatečně vyhledávaným cílem rozvojových aktivit.

AOPK Správa CHKO Poodří se hodlá na naplňování strategických cílů a rovněž také ISÚ (bude-li tyto cíle implementovat) podílet v rámci možností finančními prostředky, které jsou určeny zejména na péči o přírodní hodnoty území, ale rovněž svými odbornými kapacitami, konzultacemi a dalšími prostředky, kterými disponuje.

7.3. Popis strategických cílů ochrany přírody

Strategický cíl 1: Udržet a rozvíjet přírodní hodnoty v CHKO a v území, které CHKO bezprostředně ovlivňuje

Podrobný rozsah péče o přírodní prostředí je vymezen plánem péče o CHKO Poodří a jednotlivými plány péče o maloplošná chráněná území v CHKO.

Cílem je uchování krajiny a přírodních fenoménů, zejména biotopů, které jsou pro krajinu Poodří typické. S výjimkou péče zajištěné Správou CHKO Poodří je potřeba soustředit se zejména na hospodařící subjekty, které v ploše CHKO hospodaří a přírodní prostředí CHKO bezprostředně ovlivňují.

Díličí cíle:

1.a) podporovat tradičních způsoby obhospodařování

- podpora pastvy v CHKO (vytvoření pastevního zázemí zejména pro pastvu koz a ovcí)
- podpora hospodaření v nelesních dřevinných porostech (výmladkové hospodaření)
- podpora alternativních managementů v lesích (nízké a střední lesy)
- podpora ovocnářství a zelinářství
- podpora extenzivního rybářství

1.b) podpora menších hospodařících subjektů a inovativních technologií

- např. podpora farem s regionálně certifikovanou produkcí, podpora zpracování biomasy (paletkárny apod.) a produktu z pastevního hospodaření

1.c) podpora opatření v krajině

- výsadba nelesní (soliterní i souvislé) zeleně, zakládání sadů s místními odrůdami, tvorba tůň, zatravnování, protierozní opatření, revitalizace toků

Strategický cíl 2: Zkvalitnit návštěvnickou infrastrukturu

Návštěvnická infrastruktura v CHKO je stále nedostatečná. I přes snahu o její dobudování a zejména soulad s aktuálními standardy neodpovídá požadavkům na ucelené řešení s informacemi o hodnotách regionu, jejich provázanosti a využití moderních technologií.

Cílem je dobudování a zlepšení služeb v rámci návštěvnické infrastruktury – zejména naučných stezek, informačních panelů a informačních center, virtuálních produktů (aplikací) aby odpovídaly současným standardům a byly dostatečně atraktivní pro širokou veřejnost.

Díličí cíle:

2.a) Podporovat šetrný turismus

- vytvořit interpretační plán (včetně grafického manuálu závazný pro celý region Poodří)
- rozvoj sítě cyklostezek, doplnění mobiliáře a informačních prvků
- podpora hippostezek
- podporovat zvýšení nabídky agroturismu
- podpora vzniku muzea rybářství

2.b) Dobudovat interaktivní naučné stezky

- sever CHKO, obnova školní naučné stezky, rybářská stezka

2.c) Podpořit geocachingu a questingu

- zakládat trasy geocachingu a questingu a propojovat historicky či kulturně zajímavá místa, prostřednictvím těchto aktivit informovat zejména mladší generaci o významu území.

2.d) Podpora aktualizace a propojení mobilních aplikací

Cíl 3: Podporovat vztah obyvatel k regionu

Osvěta a zejména vzdělávání mladší generace představuje obrovský potenciál pro prohloubení povědomí o regionu, posílení vztahu k místu a v konečném důsledku také zapouštění kořenů v regionu.

Cílem je oslovení co největšího počtu školní mládeže, ale také ostatních obyvatel prostřednictvím různých vzdělávacích aktivit a programů, publikací, komunitních akcí, které podpoří aktivitu obyvatel a jejich zájem a místní komunitu.

Díličí cíle:

- 3.a) Zpracovat interpretační příručku pro interpretaci místního dědictví (návaznost na interpretační plán – cíl 2a)**

3.b) Podpořit přebudování bývalého vojenského areálu Koryta na naučně-osvětový park s ukázkami podpory biodiverzity v CHKO, případně antropogenně ovlivněných lokalitách

3.c) Vytvořit vzdělávací programy (pracovní listy) pro školy s regionálními tématy (přírodní, kulturní a historické zajímavosti)

3.d) Podporovat komentované vycházky s využitím zázemí Domu přírody Poodří a Záchranné stanice v Bartošovicích

3.e) Podporovat kulturní akce s vazbou na region (např. Koncert pro Poodří apod.)

7.4. Vazba strategických cílů ochrany přírody a priorit strategie MAS

Jak již bylo uvedeno v předchozích částech dokumentu, environmentální otázky jsou pro MAS Regionu Poodří velice důležité. Zlepšování stavu životního prostředí je tématem, ve kterém bude i samotná MAS aktivní. Strategické cíle ochrany přírody popsané výše se vztahují k území CHKO, které pokrývá území MAS pouze částečně. Níže tedy uvádíme tabulku vztahů strategických cílů ochrany přírody a priorit integrované strategie MAS.

Strategický cíl	dílčí cíle	MAS
Strategický cíl 1: Udržet a rozvíjet přírodní hodnoty v CHKO a v území, které CHKO bezprostředně ovlivňuje	1.a) podporovat tradičních způsobů obhospodařování	Podopatření 5.4.3 Šetné hospodaření zemědělců na orné půdě i loukách
	1.b) podpora menších hospodářských subjektů a inovativních technologií	Opatření 2.3. Podpora služeb na území MAS, podpora výroby a řemesel, podpora výroby a prodeje regionálních produktů, Podopatření 2.4.1. Podpora malých a středních farem
	1.c) podpora opatření v krajině	Opatření 5.6 Údržba krajiny a zeleně
Strategický cíl 2: Zkvalitnit návštěvnickou infrastrukturu	2.a) Podporovat šetrný turismus	Opatření 6.2. Rozvoj turistiky založené na rybářství a vodním hospodářství (mlýny), 6.3. Rozvoj hipoturistiky, 6.4. Rozvoj dalších forem turistiky v regionu
	2.b) Dobudovat interaktivní naučné stezky	Podopatření 6.4.4. Tématické naučné stezky, 5.8.6. Interaktivní naučné stezky
	2.c) Podpořit geocachingu a questingu	Podopatření 6.5.3 Zlepšení informovanosti o turistických zajímavostech prostřednictvím internetu a dalších mediálních prostředků
	2.d) Podpora aktualizace a propojení mobilních aplikací	Podopatření 6.5.3 Zlepšení informovanosti o turistických zajímavostech prostřednictvím internetu a dalších mediálních prostředků
Strategický cíl 3 - Podporovat vztah obyvatel k regionu	3.a) Zpracovat interpretační příručku pro interpretaci místního dědictví	Podopatření 6.5.4 Průběžné vydávání informačních materiálů
	3.b) Podpořit přebudování bývalého vojenského areálu Koryta na naučně-osvětový park s ukázkami podpory biodiverzity v CHKO, případně antropogenně ovlivněných lokalitách	Podopatření 4.1.4. Podpora vzniku mimoškolních vzdělávacích středisek, Opatření 5.8 Environmentální osvěta
	3.c) Vytvořit vzdělávací programy (pracovní listy) pro školy s regionálními tématy (přírodní, kulturní a historické zajímavosti)	Opatření 5.8. Environmentální osvěta
	3.d) Podporovat komentované vycházky s využitím zázemí Domu přírody Poodří a Záchranné stanice v Bartošovicích	Opatření 5.8. Environmentální osvěta
	3.e) Podporovat kulturní akce s vazbou na region (např. Koncert pro Poodří apod.)	Podopatření 5.8.4. Programy pro veřejnost

8. INSPIRACE

8.1. Úvod

Přestože MAS Regionu Poodří má za sebou bohatou historii a řadu zkušeností, které sama předává dál, je otevřená k novým inspirativním nápadům. Proto se při tvorbě strategie necháme inspirovat příklady dobré praxe a to konkrétně k tématům v jednotlivých prioritách. Zdroj inspirace hledáme jak v ČR, tak v zahraničí prostřednictvím návštěv v jiných regionech ČR, na Slovensku a v Maďarsku. Přitom vyhledáváme příklady, které jsou co nejaktuálnější.

Pro inspiraci byly použity tyto materiály:

- Publikace Místní akční skupiny Moravskoslezského kraje 2007 – 2013, KS MAS Moravsko-slezský kraj
- Databáze příkladů dobré praxe - <http://dobrapraxe.cz/>, Národní síť zdravých měst
- Publikace Aktivity Celostátní sítě pro venkov a jejích partnerů – příklady dobré praxe, MZE ČR, Celostátní síť pro venkov 2013 <http://nsmas.cz/content/uploads/2013/01/Aktivita-CNV.pdf>
- Databáze příkladů dobré praxe DG Agriculture and rural development v oblasti komunikace o společné zemědělské politice a jejich výsledcích http://ec.europa.eu/agriculture/cap-communication-network/best-practices/index_en.htm
- Venkovské noviny – rubrika příklady dobré praxe <http://www.venkovskenoviny.cz/rubriky/priklady-dobre-praxe.html>
- Brožura „Inspirational Rural Women – A sharing practice guide“, Rural Network Northern Ireland
- Brožura „Best practices of rural development in Hungary“, Hungarian National Rural Network

8.2. Inspirace pro jednotlivé priority ISRÚ MAS Regionu Poodří

V dalším textu jsou uvedeny příklady možné inspirace pro budoucí programovací období a k nim krátký popis. Inspirativní aktivity jsou rozčleněny podle priorit budoucí integrované strategie, tedy podle jednotlivých témat. Snahou je vyhledávat takové příklady, které mohou být zdrojem inspirace pro místní subjekty a jsou tedy přenositelné do prostředí MAS Regionu Poodří. Příkladů inspirace existuje v republice i ve světě celá řada, níže popisujeme pouze několik možných aktivit.

7.3.1. Priorita 1 – Sídla aktivních obyvatel

- **Přírodní tělocvična v Andělské Hoře (MAS Hrubý Jeseník)** - Chvilka odpočinku, relaxace, možnost sportovního vyžití u rybníka
- **Projekt spolupráce „Dětem pro radost“ (MAS Společná CIDLINA, o.s., MAS Hradecký venkov, o.p.s.)** – Instalace dětských herních prvků do veřejných prostranství v několika obcích a doprovodné aktivity zaměřené na bezpečnost dětí.

7.3.2. Priorita 2 – Podpora podnikání a kreativity v rozvoji služeb

- **Agnew General Engineering (Severní Irsko)** – rodinná firma s 8 zaměstnanci zabývající se výrobou ocelových výrobků rozšířila své produkty o zařízení pro čištění obuvi pro sportovce a farmáře po celé zemi. www.agnewengineering.com
- **Clough Banne Farm (Velká Británie)** – pořádání dní otevřených dveří na farmě, provoz obchodu s farmářskými výrobky, zásobování prodejen v okolí www.cloughbanefarm.com
- **Sušení švestek a výroba povidel (Maďarsko)** – interaktivní vzdělávací kurz pro veřejnost

7.3.3. Priorita 3 – Evropský standard infrastruktury

- **Bezdrátový rozhlas – obec Hostěradice (MAS Znojemské vinařství)** - Předmětem projektu je modernizace veřejného rozhlasu v obci Hostěradice a místních částech. Pomocí nového zařízení může obec vysílat obecní hlášení bez fyzické přítomnosti zastupitelů, je umožněno jeho nahrávání a záloha, lze zasílat hlášení formou SMS.

7.3.4. Priorita 4 – Prostor pro práci, život a vzdělávání

- **Primrose Hill Day Nursery (Severní Irsko)** – podnikání na farmě bylo rozšířeno o provozování mateřské školy, kde se děti během dne starají o slepice, králíky, kozy a pěstují zeleninu.

Školka má kapacitu 39 míst a zaměstnává 5 zaměstnanců na plný a 5 na částečný úvazek.
www.primrosehilldaynursery.com

- **Stavíme most mezi generacemi (Deblín, Jihomoravský kraj)** - žáci 6. třídy jezdí po skupinkách do domova pro seniory a chystají aktivity, které s klienty absolvují. Proběhl tak turnaj v kuželnkách; podzimní vystoupení sboru; hrací dopoledne s vědomostními hrami Česko a Kvíz; rozhovory s klienty o jejich životě, dětství a zkušenostech s totalitou, které by měly být zpracovány do „knižní“ podoby, na Vánoce nachystali přáníčka a svíčky, vystoupil pěvecký sbor a následovalo společné zpívání koled; zúčastnili se canisterapie; absolvovali výtvarné dopoledne, kdy střídavě žáci i senioři tvořili obrázky „po čárkách“.
- **Senior taxi (Bohumín) - Protože město Bohumín nemá MHD, byl důvod pro zavedení přepravní služby pro seniory, tzv. Senior taxi. Slouží pro lidi ve věku od 70 let, funguje v pracovní dny od 6 do 14hod., objednává se telefonicky, má určená přepravní místa a cena za každou cestu je 15Kč/osobu.**

7.3.5. Priorita 5 – Kvalitní životní prostředí

- **Čistá Vysočina** – osvětová akce spojená s jarním úklidem přírody, na kterém pracují dobrovolníci. Veřejnost si může prostřednictvím webu vybrat na interaktivní mapě místo k úklidu. Odvoz nasbíraného odpadu a jeho likvidaci pomáhá zajistit Krajská správa a údržba silnic Vysočiny.

7.3.6. Priorita 6 – Stezky a cesty k poznání

- **Aplikace pro mobilní telefony o atraktivitách (MAS Opavsko)**
- **Kostely Osoblažska** (mikroregion Osoblažsko) – propojení kostelů a kaplí celého regionu prostřednictvím naučné stezky
- **Rekreační ohniště na území města (Prachatice). Vybudování dvou veřejných ohnišť. Na bezpečných ohništích se mohou obyvatelé a návštěvníci scházet a za splnění daných podmínek rozdělávat oheň.**

7.3.7. Priorita 7 – MAS jako efektivní hybatel rozvoje

- **Europe in the field – Evropa na poli (Itálie)** – tvorba a následné vysílání týdenních 15ti minutových epizod v regionálních televizích v regionech Trentino a Emilia Romana. Epizody byly zaměřeny na Společnou zemědělskou politiku a projekty z ní financované.
- **"Il a plu sur le grand paysage" (Belgie)** - vytvoření a následné promítání dokumentárního filmu o realitě farmářského světa ve východní Belgii. Film byl promítán v komerčních kinech, televizi a distribuován na DVD a VOD.
- **Državne in Mednarodne Kmečke Igre - Národní a mezinárodní farmářské hry (Slovinsko)** – soutěž mladých lidí ve farmářských dovednostech
- **Ruralbus (Itálie)** – komunikace se širokou veřejností prostřednictvím autobusu s atraktivním designem. Distribuce informačních materiálů, promítání, propagační předměty, tvoření pro děti atd.

9. INOVATIVNÍ PRVKY V INTEGROVANÉ STRATEGII MAS

Uvědomujeme si, že inovace jsou v Evropě aktuálním tématem, což je patrné jak ze strategie Evropa 2020, tak z Dohody o partnerství a dalších dokumentů. V integrované strategii MAS Regionu Poodří vnímáme inovace v několika rovinách:

- 1) Inovativní – nová řešení určitého problému. Jedná se například o propojování aktivit a spolupráce více subjektů v rámci jednoho projektu. Příkladem může být modernizace občanského vybavení v několika obcích najednou a návazné společenské akce.
- 2) Sociální inovace - sociální inovace je řešení nějakého dříve neřešeného či neefektivně řešeného společenského problému inovativním způsobem. Sociální inovace se mohou týkat vzdělávání, sociální integrace vyloučených či znevýhodněných skupin, rozvoje komunit, úspory finančních nákladů pro občany a podobně. Potenciálem pro rozvoj sociálních inovací je bezpochyby internet.
- 3) Zavádění novinek technického a technologického charakteru. Příkladem takových inovací je například modernizace zemědělských provozů – pořizování technicky vyspělých strojů

apod. K zavádění takovýchto inovací je třeba navázat spoluprací s výzkumnými institucemi, pro MAS regionu Poodří se nabízí např. spolupráce s vědeckotechnologickým parkem při Vysoké škole báňské v Ostravě.

- 4) Používání vyspělých technologií v běžném životě, orientovat se na budoucnost na poli mobilních aplikací, rozšiřování bezdrátového internetu atd.

Ve všech případech se může jednat o **radikální nebo přírůstkové inovace**. Radikální inovace představuje podstatnou změnu oproti stávajícímu stavu, přírůstková inovace navazuje na současný stav. Radikální inovací může být například koupě nového zařízení pro zpracování ovoce, přírůstkovou inovací pak zvýšení kapacity stávajícího skladovacího zařízení.

Snahou v MAS je najít taková inovativní řešení, která jsou hlavně **udržitelná do budoucna**, což je velká výzva. Příkladem sociální inovace mohou být webové stránky podnikatelů a občanů, kde si budou lidé navzájem nabízet služby a výrobky a to jak placené, tak zdarma. Z praxe víme, že životnost podobné webové stránky jen málokdy převyšuje životnost projektu. Proto se budeme snažit o udržení této inovace – neustálou propagací, spoluprací, zajištěním převoditelnosti (využití v jiných regionech – aktivita se tak dostává do širšího povědomí). Stránka se pak může rozšířit o rady a tipy pro začínající i stávající podnikatele, kdy si budou radit navzájem, což také přispívá k udržení inovace.

Inovace budou v integrované strategii sledovány a vyhodnocovány. **Popis inovace bude povinnou součástí projektů** předkládaných v rámci CLLD. Inovativní projekty a aktivity budeme řádně propagovat. Inovace jsou také jedním z „horizontálních“ témat uvedených v prioritě 7.

10. Integrace

10.1. Úrovně integrace

Integrace je ve strategii MAS chápána v několika úrovních:

- **Na úrovni celého regionu** - hlavními integračními prvky na úrovni celého regionu jsou
 - a) neinvestiční aktivity – propojení tematických priorit 1 – 6 a horizontální priority č. 7,
 - b) důraz na zlepšování kvality životního prostředí,
 - c) důraz na rozvoj cestovního ruchu (oblast Moravské Kravaňsko)
- **Na úrovni priorit** – projekty naplňující více než jednu prioritu, např. projekt podnikatele rozšiřujícího ubytování a současně značení cyklotrasy k němu vedoucí. Takový projekt naplňuje současně prioritu č. 2 – Podpora podnikání a kreativity v rozvoji služeb a 6 – Stezky a cesty k poznání.
- **Na úrovni opatření** – projekty naplňující více než jedno opatření v rámci priority. Příkladem takového projektu může být např. vybudování komunitní kompostárny a současně s tím vzdělávací program pro školy. Tento projekt naplňuje opatření 5. 1. a 5. 8. v prioritě 5 – Kvalitní životní prostředí.
- **Na úrovni podopatření** – projekty naplňující více než jedno podopatření v rámci opatření, např. projekt realizující obnovu mateřské školy a současně i jejího hřiště naplňuje dvě podopatření v rámci opatření 4.1. Obnova a výstavba vzdělávacích zařízení.

Integrace bude sledována pokud možno u každého projektu, který se bude v území realizovat. **Popis integrace bude povinnou součástí projektů** předkládaných v rámci CLLD.

10.2. Integrace v jednotlivých programových rámcích – společné projekty MAS

V průběhu jednotlivých setkání byly vneseny potřeby a problémy, které pokrývají celý region nebo jeho větší část. Z těchto potřeb byly formulovány návrhy na společný projekt MAS, který může být realizován samostatně v programovém rámci prostřednictvím MAS jako nositele nebo organizátora projektu. Níže je uveden přehled těchto námětů s přiřazením k danému programovému rámci. Toto

přřazení je orientační. Další popis integrovaného přřstupu napřřč programovými rámci je uveden v implementační části strategie.

PROGRAMOVÝ RÁMEC PRO OP ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ – operační program je zaměřen na zlepšování kvality vody a snižování rizika povodní, zlepšování kvality ovzduší v sídlech, odpady a materiálové toky, ekologické zátěže a rizika, ochrana a péče o přírodu a krajinu, energetické úspory

Návrhy na společný projekt MAS

- *Protipovodňová opatření, přírodě blízké úpravy vodních toků*
- *Obnova alejí, obnova krajinných prvků*
- *Pořřzení větší komunální techniky (např. drtič stavební sutě) – se zapojením místních podnikatelů*

PROGRAMOVÝ RÁMEC PRO OP VÝZKUM, VÝVOJ A VZDĚLÁVÁNÍ – operační program je zaměřen na posilování kapacit pro výzkum, rozvoj škol, celoživotní učení

Návrhy na společný projekt MAS

- *Spolupráce škol a MAS, učňovské školy - praxe v obcích*
- *Síťování škol v celé MAS (vzájemná spolupráce škol prostřednictvím manažera) – zjišťování potřeb a jejich naplňování*
- *Podpora jazykového a vlastivědného vzdělávání na základních školách*

PROGRAMOVÝ RÁMEC PRO OP PODNIKÁNÍ A INOVACE PRO KONKURENCESCHOPNOST – operační program je zaměřen na rozvoj podnikání a podporu výzkumu, vývoje a inovací, rozvoj inovací v energetice, rozvoj sítí internetu, moderní technologie

Návrhy na společný projekt MAS

- *Podpora pro začínající i stávající podnikatele – kontaktní osoba na MAS*

PROGRAMOVÝ RÁMEC PRO OP ZAMĚSTNANOST – operační program je zaměřen na podporu zaměstnanosti a adaptability pracovní síly, sociální začleňování a boj s chudobou, sociální inovace a mezinárodní spolupráci, efektivní veřejnou správu

Návrhy na společný projekt MAS

- *Zajišťování péče o znevýhodněné osoby (senioři, zdravotně postižení, sociálně znevýhodnění atd.)*

PROGRAMOVÝ RÁMEC PRO INTEGROVANÝ REGIONÁLNÍ OPERAČNÍ PROGRAM – operační program je zaměřen na zvýšení konkurenceschopnosti v území, zkvalitnění veřejných služeb v území, posílení institucionální kapacity veřejné správy.

Návrhy na společný projekt MAS

- *Společný informační marketingový systém celého regionu MAS – web, facebook, elektronická pošta + regionální televizní vysílání*
- *Páteřní cyklostezka*
- *Útulky pro zatoulaná zvířata*
- *Centrum vzdělávání o přírodě, vodě a rybníkářství*

PROGRAMOVÝ RÁMEC PRO PROGRAM ROZVOJE VENKOVA – zlepšení stavu životního prostředí obnovou, zachováním a zlepšením ekosystémů souvisejících se zemědělstvím a lesnictvím a podporou účinného využívání zdrojů v odvětvích zemědělství, potravinářství a lesnictví.

Návrhy na společný projekt MAS

- *Agroturistické stezky, hippostezky (návaznost na rozhledny, přírodní koupaliště a další infrastrukturu CR) + táborové základny*
- *Podpora propagace a prodeje regionálních potravin a výrobků – v místních restauracích atd.*

11. Návaznost na existující strategické dokumenty

Při zpracování Integrovaná strategie rozvoje území MAS Regionu Poodří na období 2014 – 2020 bylo využito těchto rozvojových a strategických dokumentů, které analyzují území MAS a stanovují jeho další rozvoj a směřování do budoucna. Při tvorbě integrované strategie se zohledňují strategické dokumenty jak pro nižší, tak pro vyšší územní celky.

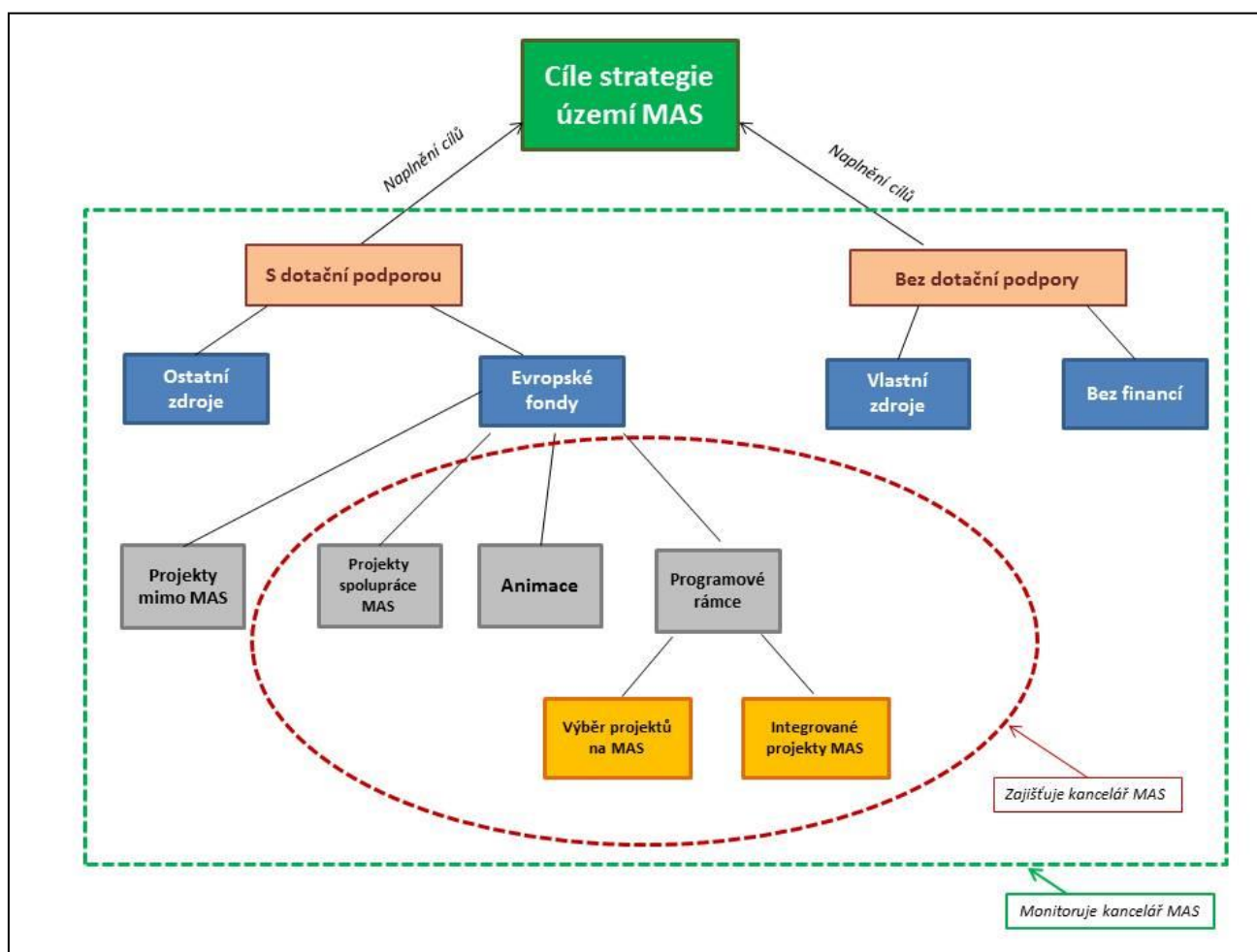
Tabulka 4 - Strategické dokumenty, na které navazuje ISRÚ MAS

Dokument	Zpracováno	Zpracovatel, známka	po-
Lokální úroveň			
Strategické plány rozvoje obcí MAS RP			
Strategie růstu a konkurenceschopnosti v kontextu vývoje relevantního trhu pro společnost: ASOMPO, a.s.	Září 2012		
Regionální úroveň			
Strategický plán rozvoje Regionu Poodří			
Strategický plán rozvoje Mikroregionu Odersko			
Marketingová strategie a organizace cestovního ruchu v TO Poodří – Moravské Kravaňsko	Duben 2011	Enterprise plc, s. r.o., Ostrava, VŠP Ostrava	
Výzkum cestovního ruchu v turistické oblasti Poodří – Moravské Kravaňsko a následný přenos klíčových poznatků a výstupů směrem k místním aktérům cestovního ruchu	leden – březen 2012	Vysoká škola podnikání Ostrava	
Strategický plán rozvoje Sdružení obcí Bílovecka	Prosinec 2013	ARR, a.s. Ostrava	
Územně analytické podklady ORP Bílovec	Prosinec 2012		
2. úplná aktualizace Územně analytických podkladů ORP Kopřivnice 2012	31.12.2012		
Rozbor udržitelného rozvoje území 2. aktualizace ÚAP obce s rozšířenou působností Nový Jičín (r. 2012)	Prosinec 2012		
Rozbor udržitelného rozvoje území pro správní obvod ORP Odry, Úplná aktualizace 2012	Prosinec 2012		
Územně analytické podklady pro správní obvod statutárního města Ostravy, Aktualizace 2012	Prosinec 2012		
Strategický plán sociálního začleňování pro město Odry	2013	Agentura pro sociální začleňování	
Krajská úroveň			
Socioekonomický atlas Moravskoslezského kraje	2012		
Celostátní			
Strategie regionálního rozvoje ČR na období 2014 - 2020	Duben 2013	MMR ČR	
Dohoda o partnerství pro programové období 2014 – 2020, Česká republika	Únor 2014 – verze pro SEA hodnocení dokumentu	MMR ČR	

Návrhy operačních programů na období 2014 - 2020	Červenec 2014	MMR ČR
Koncepce podpory mládeže na léta 2014 - 2020		MŠMT
Evropské		
Evropa 2020	2010	Evropská komise

12. Implementace strategie

Integrovaná strategie rozvoje území MAS stanovuje cíle do budoucna. Těchto cílů bude dosaženo prostřednictvím fondů ESI, ale také z jiných finančních zdrojů nebo i nefinančně. Organizačně zajišťuje naplňování strategie kancelář MAS a její pracovníci. Věcné naplňování strategie je zodpovědností celé MAS, potažmo všech jejích obyvatel. Způsob implementace strategie, tedy naplňování stanovených cílů, ilustruje následující schéma.



13. MONITORING A Vyhodnocování strategie

13.1. Úvod

Monitoring a vyhodnocování strategie je velice důležitou aktivitou, na kterou bohužel mnoha MAS nezbývá síla a čas. MAS Regionu Poodří má v tomto ohledu také své rezervy. Po zkušenostech z programovacího období 2007 – 2013 bude **na monitoring strategie kladen zvýšený důraz**. MAS spolu s dalšími třemi partnery využívá monitorovací a administrační systém pro projekty LEADER s názvem **MISAP (Monitorovací a informační systém administrace projektů) – www.misap.eu**. Monitorovací část tohoto systému není v současnosti plně aplikována, systém se využívá hlavně jako databáze projektů LEADER. V budoucnu je záměrem systém plnohodnotně využívat. K projektům budou přiřazeny všechny relevantní monitorovací indikátory, které tak bude MAS moci vyhodnocovat. Z jednotlivých projektů se pak budou indikátory načítat (agregovat) do souhrnných hodnot a budeme tak schopni vyhodnocovat výkon strategie, tedy její části, která bude realizována prostřednictvím CLLD. Je potřebné monitorovat a vyhodnocovat strategii v celé šíři, což se bude dít za pomoci dalších nástrojů, především tabulky ve formátu Excel. Zdrojem informací o naplňování monitorovacích indikátorů nebudou tedy pouze projekty realizované v CLLD, ale i další projekty individuálních žadatelů z území z evropských i ostatních finančních zdrojů, ale také akce konající se bez dotační podpory.

Kromě monitorovacích indikátorů z projektů bude MAS sledovat vývoj území z hlediska tří pilířů udržitelného rozvoje – ekonomický, sociální a environmentální. Zdrojem dat pro vyhodnocování vývoje budou každoročně publikovaná data Českého statistického úřadu. Jsou vybrány údaje, které ČSÚ sleduje do úrovně obcí a mohou tak být vyhodnocena za MAS. Příklady charakteristik:

- Ekonomický pilíř: počet aktivních ekonomických subjektů z hlediska počtu zaměstnanců, z hlediska odvětví, počet hromadných ubytovacích zařízení
- Sociální pilíř: celkový přírůstek/úbytek obyvatel, index stáří, Podíl obyvatel ve věku 15-64 na celkovém počtu obyvatel (%), Počet uchazečů o zaměstnání celkem, podíl nezaměstnaných osob dosažitelných, počet dlouhodobě nezaměstnaných (nad 12 měsíců)
- Environmentální pilíř: zornění zemědělské půdy, koeficient ekologické stability

13.2. Monitorovací indikátory

Přehled monitorovacích indikátorů bude uveden v samostatné příloze strategie. Jednotlivé monitorovací indikátory jsou stanoveny z návrhů stávajících operačních programů na období 2014 – 2020. Tyto byly dále doplněny o vlastní indikátory dle potřeb MAS. Monitorovací indikátory si MAS stanovila ve dvou úrovních:

- **Indikátory výsledku – pro globální cíle.** Vztahují se ke strategii jako celku. Indikátory výsledku charakterizují jevy, které lze vyjadřovat spíše v naturálních (fyzických) jednotkách (např. snížení jízdní doby), nebo v peněžních jednotkách (např. snížení dopravních nákladů). Indikátor by měl mít vazbu na indikátory výstupu, která měří výstupy prováděných opatření a aktivit. (například celková délka vybudovaných silnic, počet podpořených subjektů, Zvýšení kapacity na třídění, úpravu a recyklaci odpadů apod.)
- **Indikátory výstupu - pro specifické cíle.** Vztahují se k přímým a okamžitým účinkům, které projekty přináší. Poskytuje informaci například o chování, kapacitě nebo výkonnosti příjemců. Tyto ukazatele mohou být fyzické nebo finanční povahy (např. výměra rekonstruované budovy pro spolkovou činnost).

Výchozí hodnoty monitorovacích indikátorů jsou poslední dostupné aktuální hodnoty naměřené před začátkem realizace strategie či projektu a mohou být nenulové. Výchozí hodnoty se během realizace strategie nemění.

13.3. Monitorovací zprávy a vyhodnocování strategie

MAS bude **každoročně vydávat monitorovací zprávu** (jako součást výroční zprávy) zpracovanou externím odborníkem a schválenou monitorovacím výborem. V této zprávě budou kromě vybraných statistických charakteristik shrnuty stavy monitorovacích indikátorů a jejich procentuální plnění

vůči plánovanému cílovému stavu. Na základě těchto informací budou formulovány závěry – vyhodnocení a doporučení do budoucna. V závislosti na doporučeních může být strategie aktualizována. Aktualizace strategie bude mít formu samostatného dokumentu, který schvaluje programovací výbor MAS.

14. Finanční plán

Na veřejných projednáních byli občané vyzváni, aby jednotlivým rozvojovým oblastem přiřadili důležitost. Stanovení důležitosti se odráží v pořadí priorit. Dále se pracovalo i na zjednodušeném modelu finančního plánu a to jednoduchou otázkou pro občany – kdyby měli 100 mil. Kč, kolik z těchto peněz by dali na každou z prioritních oblastí. Pracovalo se v několika skupinách a výsledkem byla průměrná procentuální alokace financí na jednotlivé priority. Do tohoto výčtu nespadá horizontální priorita č. 7 zaměřená především na činnost MAS. Tak vznikl **základní nástin finančního plánu**:

Tabulka 5- Základní představa o rozdělení financí na strategii MAS

Číslo priority	Název priority	Rozdělení financí	Předpokládaný způsob financování a kofinancování projektů
1.	Sídla aktivních obyvatel	21,3%	Krajské a národní zdroje, OP IROP, vlastní zdroje žadatelů.
2.	Podpora podnikání a kreativity v rozvoji služeb	20,8%	OP Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost, Program rozvoje venkova, krajské a národní zdroje, vlastní zdroje žadatelů
3.	Evropský standard infrastruktury	20,0%	Krajské a národní zdroje, vlastní zdroje žadatelů.
4.	Prostor pro práci, život, vzdělávání	15,3%	OP Zaměstnanost, OP Výzkum, vývoj a vzdělávání, krajské a národní zdroje, vlastní zdroje žadatelů
5.	Kvalitní životní prostředí	11,7%	Operační program životní prostředí, OP Výzkum, vývoj a vzdělávání, krajské a národní zdroje, vlastní zdroje žadatelů
6.	Stezky a cesty k poznání	10,8%	OP IROP, Program rozvoje venkova, vlastní zdroje žadatelů a MAS

Na úrovni integrované strategie není záměrem stanovovat detailnější finanční plán, nelze bohužel také stanovit rozdělení financí do jednotlivých let vzhledem k tomu, že není známo, kdy bude zahájeno čerpání z fondů ESIF. Tyto otázky jsou tedy řešeny v Akčním plánu MAS.

Plánovaný způsob financování a kofinancování projektů naplňujících jednotlivé priority je stanoven pouze rámcově. MAS již v minulosti dokázala, že má dostatek kapacit a zdrojů na realizaci celé řady projektů. Žadatelé a subjekty v území jsou o požadavcích informováni a vědí, jaké na ně budou kladeny nároky. V tomto směru tedy není větší obava o budoucí zajištění financování a zabezpečení zdárné realizace projektů.