

Strategie komunitně vedeného místního rozvoje  
na období 2014-2020

# MAS – Partnerství Moštěnka „Náš region – naše radost“



## Integrovaná strategie rozvoje území

© MAS – Partnerství Moštěnka, o. p. s.

Strategie komunitně vedeného místního rozvoje (SCLLD)

vznikla díky spolufinancování z Programu obnovy venkova Olomouckého kraje 2013,  
projektu „Sblížení politikou“ (Operační program Vzdělávání pro konkurenceschopnost),  
s podporou Zlínského kraje 2014, Olomouckého kraje 2014  
a Operačního programu Technická pomoc (OPTP) v roce 2014

## Předkládací zpráva



EVROPSKÁ UNIE  
EVROPSKÝ FOND PRO REGIONÁLNÍ ROZVOJ  
INVESTICE DO VAŠÍ BUDOUCNOSTI



MINISTERSTVO  
PRO MÍSTNÍ  
ROZVOJ ČR

### Závazné kroky pro přípravu strategie v rámci projektu OPTP:

<b>Krok dle OPTP</b>	<b>Kapitola SCLLD - ISRÚ</b>
1. Konkrétní vymezení území a jeho základní popis, základní charakteristika (na základě dostupných statistických dat)	I.1., I.2., I.3., I.4, II.A.1.1.
2. Analýza problémů (Vymezení konkrétních problémů, které brání dalšímu rozvoji území na základě socioekonomické analýzy)	II.A.1.2. až II.A.1.12.
3. Analýza potřeb (Vymezení potřeb, které je nutné naplnit, aby mohlo dojít k dalšímu kvalitativnímu rozvoji území)	I.2, I.3. I.4, II.A.2., II.A.3.
4. Zmapování strategií, jejichž realizace se odehrává na území (Přehled relevantních strategií, které mají na daném území dopad, aby mohly být jejich cíle zahrnuty do vznikající integrované strategie a nedocházelo k rozporům mezi existujícími strategiemi)	II.A.4.
5. Stanovení cílů a jejich prioritizace (Stanovení vize strategie, Stanovení strategických a specifických cílů a jejich vzájemné návaznosti a provázanosti)	II.B.1, II.B.2, II.B.3.,
6. Návrh konkrétních opatření (Definice konkrétních opatření pro naplnění stanovených cílů)	II.B.4. až II.B.10 Část III. (rozpracovaná)
7. Pracovní verze strategie zveřejněna k připomínkám na stránkách „Pracovní skupiny pro udržitelný rozvoj“	

#### Hlavní zpracovatelé v rámci OPTP v roce 2014:

Tomáš Šulák, předseda správní rady, supervize přípravy a zpracování

Markéta Kropáčková, ředitelka MAS

Marie Tesařová, manažerka MAS

Marie Martínková, manažerka MAS, t. č. MD

Michaela Zmeškalová, manažerka MAS

## Zkratky a pojmy:

CLLD	Komunitně vedený místní rozvoj (z angličtiny Community-led Local Development)
CSI	Centrum sociálních inovací
CSV	Celostátní síť pro venkov (nástroj propagace PRV)
ČOV	Čistírna odpadních vod
ČSÚ	Český statistický úřad
DR	Dozorčí rada
DSO	Dobrovolný svazek obcí
EAFRD	Evropský zemědělský fond pro rozvoj venkova
EAO	Ekonomicky aktivní obyvatelstvo
ESF	Evropský sociální fond
ESIF	Evropské strukturální a investiční fondy
EU	Evropská unie
Fiche	opatření, oblast podpory, do které se může žadatel přihlásit se svým projektem (prostřednictvím MAS)
HDP	Hrubý domácí produkt
HRDP	Horizontální plán rozvoje venkova
IČO	Identifikační číslo organizace
IROP	Integrovaný regionální operační program
ISRÚ	Integrovaná strategie rozvoje území (součást SCLLD)
ITI	Integrované teritoriální investice
KAZV	Krajská agentura pro zemědělství a venkov
KES	Koeficient ekologické stability
KNK	Kroje našich krajů (projekt spolupráce)
KPO	Kraj pod Hostýnem ožívá (projekt spolupráce)
KÚOK	Krajský úřad Olomouckého kraje
KÚZK	Krajský úřad Zlínského kraje
LEADER	Liaison entrée les actions de développement économique rural – iniciativa EU Metoda „propojování místních akcí ekonomického rozvoje venkova“; dotační program v rámci IV. osy
MAS	Místní akční skupina (sdružení obcí, spolků a podnikatelů z regionu, které naplňuje rozvojovou strategii svého území a koordinuje partnerství svých členů)
MB	Moravská brána (MAS)
MC	Moravská cesta (MAS)
MI	Monitorovací indikátor
MMR	Ministerstvo pro místní rozvoj
MPSV	Ministerstvo práce a sociálních věcí
MPZ	Místní partnerství zaměstnanosti (projekt spolupráce 7 MAS OK)
MR	Mikroregion
MRL	Mikroregion Lipensko
MRP	Mikroregion Pobečví
MRZH	Mikroregion Záhoří - Helfštýn
MZe	Ministerstvo zemědělství
MŽP	Ministerstvo životního prostředí
NČI	Národní číselník indikátorů
NEREZ	Nová energie pro regionální značku (projekt spolupráce)
NNO	Nestátní nezisková organizace
NS MAS	Národní síť MAS
NUTS II.	Nomenclature des unités territoriales statistiques (územní statistická jednotka), např. NUTS II. Střední Morava OK+ZK
OK	Olomoucký kraj
o.p.s.	Obecně prospěšná společnost
OP LZZ	Operační program Lidské zdroje a zaměstnanost
OP	Operační program
OP PIK	Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost



OP PS CZ-PL	Přeshraniční spolupráce Česko - Polsko
OPTP	Technická pomoc
OP VVV	Věda, výzkum a vzdělávání
OP ZAM	Zaměstnanost
OP ŽP	Životní prostředí
ORP	Obec s rozšířenou působností (správní obvod)
OÚ	Obecní úřad
PGRLF	Podpůrný garanční rolnický a lesnický fond
PM	Partnerství Moštěnka (PM)
PMOS	Podpora meziobecní spolupráce (projekt SMO)
PNK	Příběhy našich kronik (projekt spolupráce)
POÚ	Obec s pověřeným úřadem
POV	Program obnovy venkova (také PORV Program obnovy a rozvoje venkova MMR)
PRV	Program rozvoje venkova IV.1.1. Místní akční skupina (vnitřní organizace MAS) IV.1.2. Realizace místní rozvojové strategie (projekty koncových žadatelů) IV.2.1. Projekty spolupráce (vnější spolupráce mezi MAS)
PS	Projekt spolupráce / Pracovní skupina
PV	Programový výbor
RARSM	Regionální agentura pro rozvoj střední Moravy
RIR	Regionální intervenční rámec
RO	Regionální odbor (SZIF)
RURÚ	Rozbor udržitelného rozvoje území
ŘO	Řídící orgán
SAPARD	Speciál Accession Programme for Agriculture and Rural Development Speciální předvstupní program pro zemědělství a rozvoj venkova)
SCLLD	Strategie komunitně vedeného místního rozvoje
SDH	Sbor dobrovolných hasičů
SF	Strukturální fondy
SHR	Soukromě hospodařící rolník
SPL	Strategický plán LEADER
SLDB	Sčítání lidu, domů a bytů
SMARV	Středomoravská agentura rozvoje venkova
SMO	Svaz měst a obcí
SMS	Sdružení místních samospráv
SPOV	Spolek pro obnovu venkova
SR	Správní rada
SROP	Společný regionální operační program
SRR	Strategie regionálního rozvoje (národní dokument MMR)
SSR	Společný strategický rámec (evropské politiky v ČR)
SWOT	analýza silných a slabých stránek, příležitostí a ohrožení (Strengths, Weaknesses, Opportunities, Threads)
SZIF	Státní zemědělský intervenční fond
SZP	Společná zemědělská politika (Common Agricultural Policy – CAP)
TUR	trvale udržitelný rozvoj
ÚSES	Územní systém ekologické stability
ÚZPI	Ústav zemědělských a potravinářských informací
VH	Valná hromada
VK	Výběrová komise
VO	Veřejné osvětlení
VÚZE	Výzkumný ústav zemědělské ekonomiky
ZK	Zlínský kraj
ZO	Zastupitelstvo obce
z.s.	zapsaný spolek (dříve občanské sdružení)

## Obsah

Předkládací zpráva .....	2
Zkratky a pojmy: .....	3
Obsah .....	5
I. Charakteristika MAS .....	10
1. Základní informace o MAS .....	11
1.1. Identifikace právnické osoby a její orgány .....	11
1.2. Územní vymezení .....	12
1.3. Popis orgánů místního partnerství .....	14
1.3.1. Druh činnosti a poskytovaných služeb .....	14
1.3.2. Sněm MAS .....	14
1.3.3. Správní rada .....	15
1.3.4. Ředitel společnosti .....	16
1.3.5. Dozorčí rada .....	16
1.3.6. Místní akční skupina .....	16
1.3.7. Programový výbor .....	17
1.3.8. Výběrová komise .....	17
1.3.9. Kontrolní a monitorovací výbor .....	18
1.3.10. Kancelář MAS .....	18
1.3.11. Územní obvody místní akční skupiny .....	19
1.3.12. Zájmové skupiny .....	20
1.3.13. Hospodaření MAS .....	20
1.3.14. Spolupráce s vnějšími subjekty .....	20
1.3.15. Dokumenty MAS .....	21
1.3.16. Přenos informací .....	21
1.4. Historie MAS, zkušenosti s rozvojem území .....	22
1.4.1. Historie působení 2004-2007 .....	22
1.4.2. Cíle občanského sdružení 2005-2013 .....	24
1.4.3. Integrovaná strategie „My a svět“ .....	24
1.4.4. Přehled projektů se zapojením MAS 2004–2014 .....	24
1.4.5. Projekty spolupráce LEADER .....	25
1.4.6. Další projekty s podílem MAS .....	27
1.4.7. Další aktivity MAS .....	29
1.4.8. Strategický plán LEADER „Sedm statečných fiší pro Moštěňku“ .....	30



1.4.9. Účast na seminářích a konferencích a dalších akcích pro výměnu zkušeností.....	35
1.4.10. Informování a propagace .....	40
1.5. Definování odpovědností za realizaci .....	44
2. Popis zapojení veřejnosti a členů místního partnerství do přípravy ISRÚ .....	46
2.1. Základní popis participace .....	46
2.2. Veřejná projednávání a pracovní skupiny .....	47
2.3. Vyhodnocení ankety obyvatel k základním tematickým okruhům .....	51
3. Přehled členů týmu pro přípravu a zpracování strategie.....	57
4. Popis způsobu vyhodnocování ISRÚ .....	58
II. Integrovaná strategie rozvoje území (ISRÚ) .....	59
A) Analytická část.....	60
1. Charakteristika a hodnocení stavu území.....	60
1.1. Obyvatelstvo .....	60
1.1.1. Základní charakteristiky populačního potenciálu.....	60
1.1.2. Přirozený přírůstek .....	61
1.1.3. Migrace .....	61
1.1.4. Celkový přírůstek .....	62
1.1.5. Věková struktura obyvatel .....	63
1.1.6. Index stáří a průměrný věk.....	65
1.1.7. Vzdělanostní struktura obyvatelstva .....	67
1.2. Technická infrastruktura.....	69
1.2.1. Zásobování vodou.....	69
1.2.2. Odpadní vody .....	69
1.2.3. Plynofikace .....	69
1.2.4. Zásobování teplem .....	69
1.3. Doprava .....	70
1.3.1. Silniční doprava.....	70
1.3.2. Železniční doprava.....	71
1.3.3. Vodní doprava.....	71
1.3.4. Silniční doprava.....	71
1.3.5. Železniční doprava .....	71
1.3.6. Vodní doprava.....	71
1.3.7. Letecká doprava.....	71
1.4. Vybavenost obcí a služby.....	72
1.5. Bydlení.....	73



1.6. Životní prostředí.....	74
1.6.1. Přírodní podmínky .....	74
1.6.2. Odpadové hospodářství .....	76
1.6.3. Kvalita ovzduší.....	76
1.6.4. Hlukové poměry.....	76
1.6.5. Ochrana vod.....	76
1.6.6. Ochrana půdy.....	78
1.6.7. Zeleň v krajině .....	79
1.6.8. Ochrana přírody.....	79
1.6.9. Energetika .....	82
1.7. Život v obcích – spolky, kulturní a sportovní vybavenost a aktivity, sociální, zdravotní služby .....	84
1.7.1. Zdravotnictví .....	84
1.7.2. Sociální služby .....	84
1.7.3. Spolky, volnočasové aktivity, vybavenost obcí.....	84
1.8. Podnikání a zaměstnanost.....	85
1.8.1. Podnikatelské prostředí.....	86
1.8.2. Zaměstnanost a trh práce .....	90
1.8.3. Zaměstnanost .....	90
1.8.4. Dojíždka za prací .....	92
1.8.5. Nástroje aktivní politiky .....	93
1.8.6. Trh práce .....	94
1.8.7. Nezaměstnanost .....	96
1.8.8. Ženy a jejich postavení na trhu práce.....	97
1.8.9. Osoby se zdravotním postižením a jejich postavení na trhu práce .....	98
1.8.10. Osoby ve věku 50 a více let a jejich postavení na trhu práce.....	99
1.8.11. Absolventi a jejich postavení na trhu práce .....	100
1.8.12. Dlouhodobě nezaměstnaní a jejich postavení na trhu práce.....	101
1.9. Vzdělávání a školství .....	103
1.10. Řízení obcí, informovanost, spolupráce .....	112
1.11. Bezpečnost .....	114
1.12. Turistický ruch.....	115
1.12.1. Cestovní ruch .....	115
1.12.2. Kulturně historický potenciál .....	115
1.12.3. Památky.....	115
1.12.4. Kulturní akce .....	119



1.12.5. Přírodní potenciál .....	119
1.12.6. Turistická infrastruktura .....	120
2. Vyhodnocení rozvojového potenciálu území .....	122
2.1. Územní plánování .....	122
2.2. Rozvojová území .....	122
2.2.1. Zanedbané plochy .....	122
2.2.2. Památkové zóny .....	122
2.2.3. Rekreační zóny .....	123
2.3. Lidský potenciál .....	123
2.4. Rozvojový potenciál .....	124
2.5. Vlastní zdroje aktérů .....	125
3. Analýza rozvojových potřeb území .....	126
3.1. SWOT analýza celková .....	127
3.2. SWOT analýzy v území vybraných oblastí rozvoje .....	130
4. Zmapování strategií v regionu .....	135
4.1. Vyhodnocení strategie MAS 2007-2013 .....	135
4.2. Návaznost na další strategie vyšších a nižších celků .....	137
4.2.1. Nadnárodní úroveň .....	137
4.2.2. Národní úroveň .....	138
4.2.3. Krajská úroveň .....	139
4.2.4. Nadregionální úroveň .....	141
4.2.5. Regionální úroveň .....	141
4.2.6. Místní úroveň .....	144
4.3. Kontext MAS – Partnerství Moštěnka v metodě LEADER v ČR .....	147
4.3.1. Srovnání struktury projektů .....	147
4.3.2. Hodnocení MAS .....	148
4.3.3. Struktura MAS v Olomouckém kraji .....	150
B) Strategická část .....	151
1. Mise (cíle a prostředky) .....	153
2. Dlouhodobá vize rozvoje území .....	154
3. Strategické cíle .....	155
4. Priority a opatření – inspirace, inovace, integrace a indikátory .....	156
Priorita 1 Rozvoj života v obcích .....	157
Priorita 2 Podpora podnikání a zaměstnanosti .....	164
Priorita 3 Propojování vesnic, měst a regionu .....	170





Priorita 4	Péče o krajinu a životní prostředí .....	176
Priorita 5	Rozvoj spolupráce a posílení místního partnerství.....	182
5.	Finanční plán .....	186
6.	Inspirace .....	186
7.	Integrace strategie MAS a programových rámců.....	186
8.	Inovace .....	186
9.	Udržitelnost.....	187
10.	Indikátory .....	187
C)	Implementace a monitoring strategie .....	188
1.	Popis implementačního procesu.....	188
2.	Spolupráce mezi MAS .....	188
3.	Předpokládaný způsob financování projektů .....	188
4.	Monitoring a evaluace .....	188
5.	Synergie Programových rámců .....	188
III.	Integrovaný akční plán rozvoje území (IAPRU) .....	189
	Mapové přílohy.....	190
	Tabulkové přílohy .....	197



# I. Charakteristika MAS



## 1. Základní informace o MAS

### 1.1. Identifikace právnické osoby a její orgány

Tabulka 1 - Základní identifikační údaje

<b>Název</b>	MAS – Partnerství Moštěnka, o.p.s.
<b>Zkratka</b>	MAS-PM
<b>Sídlo</b>	Dr. A. Stojana 120/41, Horní Moštěnice 751 17 (Olomoucký kraj)
<b>Kancelář</b>	Kostelec u Holešova 58, 768 43 (Zlínský kraj)
<b>IČ</b>	270 17 010
<b>E-mail</b>	<a href="mailto:leader@mostenka.cz">leader@mostenka.cz</a>
<b>Telefon</b>	576 115 007
<b>www stránky</b>	<a href="http://www.mas-mostenka.cz">www.mas-mostenka.cz</a>
<b>Právní forma</b>	Obecně prospěšná společnost
<b>Statutární zástupce</b>	Markéta Kropáčková, ředitelka - manažerka MAS
<b>Manažerský tým</b>	Tomáš Šulák, předseda správní rady; Marie Tesařová; Michaela Zmeškalová; Lucie Měsíčková; Zuzana Šálková
<b>Území MAS</b>	 <p>Olomoucký kraj (22 obcí): Mikroregion Moštěnka: Beňov, Bezuchov, Bochoř, Čechy, Dobříčice, Domaželice, Dřevohostice, Horní Moštěnice, Křtomil, Lipová, Líšná, Nahošovice, Podolí, Přestavky, Radkova Lhota, Radkovy, Říkovice, Stará Ves, Turovice, Věžky, Vlkoš, Želatovice</p> <p>Zlínský kraj (29 obcí): Mikroregion Holešovsko: Kostelec u Holešova, Němčice, Rymice, Roštění, Prusinovice, Bořenovice, Pacetluky, Horní Lapač, Kurovice, Ludslavice, Lehotice, Martinice, Míškovice, Přílepy, Třebětice, Zahnašovice, Žeranovice, Holešov, Pravčice</p> <p>Další obce: Kyselovice, Žalkovice, Racková, Lukoveček, Sazovice, Tečovice, Hostišová, Machová, Mysločovice a Fryšták</p>

MAS – Partnerství Moštěnka je samostatnou právnickou osobou – obecně prospěšnou společností, zaregistrovanou v rejstříku obecně prospěšných společností u krajského soudu v Ostravě v obchodním rejstříku dne 7. 1. 2014 a ve všech právních úkonech i činnostech v letech 2006-2013 navazuje na občanské sdružení, zaregistrované Ministerstvem vnitra ČR dne 5. 12. 2005 pod č. VS/1-1/62501/05-R. IČO: 270 17 010.

MAS – Partnerství Moštěnka má 9 orgánů. Počet jejich členů se pohybuje od 1 do 20.

Tabulka 2 - Přehled orgánů společnosti

Název	Počet členů	Stručný popis činnosti
<b>Sněm MAS</b>	Dle počtu partnerů MAS	Nejvyšší orgán sdružení
<b>Správní rada</b>	15 členů	Řídí sdružení mezi jednáními Sněmu MAS
<b>Předseda správní rady</b>	1 osoba	Svolává Radu MAS
<b>Ředitel</b>	1 osoba	Vede organizaci a tým manažerů
<b>Místní akční skupina</b>	Dle počtu partnerů MAS	Samostatná organizační jednotka o.p.s. pro realizaci LEADER/SCLLD
<b>Programový výbor</b>	15 členů	Programovací orgán
<b>Výběrová komise</b>	20 členů	Vybírá projekty na základě hodnotících kritérií
<b>Kontrolní a monitorovací výbor</b>	Nejméně 3 členové	Sleduje vývoj a průběh jednotlivých schválených návrhů LEADER/SCLLD
<b>Dozorčí rada</b>	3 členové	Kontroluje hospodaření o.p.s.

## 1.2. Územní vymezení

Mapa 1 – Region MAS-PM



Tabulka 3 – Seznam obcí a základních charakteristik

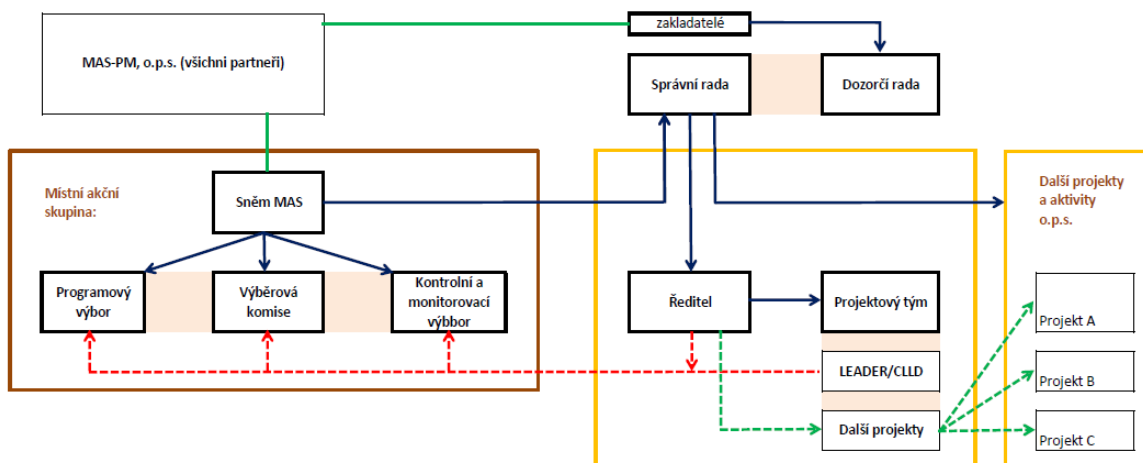
Obec	Obyvatel	ORP	Stavební úřad	Matrika	Mikroregion
Beňov	688	Přerov	Přerov	Horní Moštěnka	DSO MR Moštěnka
Bezuchov	190	Přerov	Dřevohostice	Přerov	DSO MR Moštěnka
Bochoř	982	Přerov	Přerov	Přerov	DSO MR Moštěnka
Čechy	342	Přerov	Dřevohostice	Domaželice	DSO MR Moštěnka
Dobrčice	228	Přerov	Přerov	Horní Moštěnka	DSO MR Moštěnka
Domaželice	553	Přerov	Dřevohostice	Domaželice	DSO MR Moštěnka
Dřevohostice	1 515	Přerov	Dřevohostice	Dřevohostice	DSO MR Moštěnka
Horní Moštěnka	1 664	Přerov	Přerov	Horní Moštěnka	DSO MR Moštěnka
Křtomil	434	Přerov	Dřevohostice	Dřevohostice	DSO MR Moštěnka
Lipová	272	Přerov	Dřevohostice	Dřevohostice	DSO MR Moštěnka
Líšná	232	Přerov	Dřevohostice	Domaželice	DSO MR Moštěnka
Nahošovice	155	Přerov	Dřevohostice	Dřevohostice	DSO MR Moštěnka
Podolí	225	Přerov	Přerov	Přerov	DSO MR Moštěnka
Přestavky	256	Přerov	Přerov	Horní Moštěnka	DSO MR Moštěnka
Radkova Lhota	171	Přerov	Dřevohostice	Dřevohostice	DSO MR Moštěnka
Radkovy	164	Přerov	Dřevohostice	Dřevohostice	DSO MR Moštěnka
Říkovice	481	Přerov	Přerov	Horní Moštěnka	DSO MR Moštěnka
Stará Ves	632	Přerov	Přerov	Horní Moštěnka	DSO MR Moštěnka
Turovice	222	Přerov	Dřevohostice	Dřevohostice	DSO MR Moštěnka
Věžky	213	Přerov	Přerov	Přerov	DSO MR Moštěnka
Vlkoš	713	Přerov	Přerov	Přerov	DSO MR Moštěnka
Želatovice	559	Přerov	Přerov	Přerov	DSO MR Moštěnka
Bořenovice	181	Holešov	Holešov	Horní Moštěnka	MR Holešovsko
Fryšták	3 737	Zlín	Fryšták	Fryšták	-
Holešov	11 733	Holešov	Holešov	Holešov	MR Holešovsko
Horní Lapač	271	Holešov	Holešov	Holešov	MR Holešovsko
Hostišová	496	Zlín	Zlín	Zlín	MR Židelná
Kostelec u Holešova	980	Holešov	Holešov	Kostelec u Holešova	MR Holešovsko
Kurovice	263	Holešov	Holešov	Holešov	MR Holešovsko
Kyselovice	495	Kroměříž	Chropyně	Chropyně	-
Lehotice	431	Holešov	Holešov	Holešov	MRH, MR Židelná
Ludslavice	491	Holešov	Holešov	Holešov	MR Holešovsko
Lukoveček	419	Zlín	Fryšták	Fryšták	-
Machová	607	Zlín	Zlín	Zlín	-
Martinice	751	Holešov	Holešov	Holešov	MR Holešovsko
Míškovice	568	Holešov	Holešov	Holešov	MRH, MR Židelná
Mysločovice	601	Zlín	Zlín	Zlín	MR Židelná
Němčice	364	Holešov	Holešov	Kostelec u Holešova	MR Holešovsko
Pacetluky	231	Holešov	Holešov	Holešov	MR Holešovsko
Pravčice	737	Holešov	Holešov	Hulín	MR Holešovsko
Prusinovice	1 234	Holešov	Holešov	Holešov	MR Holešovsko
Přílepy	934	Holešov	Holešov	Holešov	MR Holešovsko
Racková	810	Zlín	Zlín	Zlín	MR Židelná
Roštění	706	Holešov	Holešov	Kostelec u Holešova	MR Holešovsko
Rymice	622	Holešov	Holešov	Holešov	MR Holešovsko
Sazovice	724	Zlín	Zlín	Zlín	MR Židelná
Tečovice	1286	Zlín	Zlín	Zlín	MR Židelná
Třebětice	285	Holešov	Holešov	Holešov	MR Holešovsko
Zahnašovice	327	Holešov	Holešov	Holešov	MR Holešovsko
Žalkovice	611	Kroměříž	Chropyně	Chropyně	-
Žeranovice	764	Holešov	Holešov	Holešov	MRH, MR Židelná

### 1.3. Popis orgánů místního partnerství

MAS – Partnerství Moštěnka působila v letech 2005-2013 jako občanské sdružení. Od roku 2014 působí jako obecně prospěšná společnost, neboť to lépe vystihuje charakter jejího působení než zapsaný spolek, který je definován novým občanským zákoníkem.

Obrázek 1 - Diagram základní organizační struktury společnosti

Organizační struktura MAS - Partnerství Moštěnka, o.p.s.



#### 1.3.1. Druh činnosti a poskytovaných služeb

- ✓ Konzultační, poradenská a informační činnost při přípravě a realizaci projektů v oblasti obnovy a rozvoje venkova, při získávání grantů a dotací z evropských, národních, krajských a jiných zdrojů včetně realizace výběrových řízení a účetnictví dle platné legislativy
- ✓ Služby podporující rozvoj venkova a zemědělství, včetně přípravy námětů, návrhů a iniciativ
- ✓ Služby v oblasti strategického plánování
- ✓ Činnosti spojené s příjmem, výběrem, kontrolou, administrací monitoringem a evaluací projektů
- ✓ Organizování činností zaměřených na zapojování veřejnosti do akcí rozvoje venkova
- ✓ Organizování konferencí, seminářů, školení, besed, odborných kurzů, stáží a jiných vzdělávacích akcí včetně lektorské činnosti pro podporu obnovy a rozvoje venkova,
- ✓ Organizování odborných setkání mezi regiony pro předávání dobrých zkušeností a příkladů dobré praxe
- ✓ Zajištění realizace kulturních, společenských, vzdělávacích, národopisných, sportovních a volnočasových akcí, aktivit na podporu dětí a mládeže a dalších skupin obyvatelstva
- ✓ Publikační a osvětová činnost související s obnovou a rozvojem venkova včetně vydávání periodických i neperiodických publikací a propagačních materiálů
- ✓ Zajištění dialogu a spolupráce s veřejnoprávními a soukromými institucemi a širokou veřejností v rámci území regionu
- ✓ Navazování kontaktů v České republice i zahraničí
- ✓ Podpora a koordinace v oblasti vzdělávání, sociálních záležitostí, zdravotnictví a trhu práce
- ✓ Podpora podnikatelské činnosti

#### 1.3.2. Sněm MAS

- ✓ Sněm MAS je jedním z orgánů společnosti a zároveň nejvyšším orgánem „Místní akční skupiny“.
- ✓ Sněm MAS tvoří právnické a fyzické osoby soukromého a veřejného sektoru, které se na základě partnerské smlouvy podílejí na činnosti společnosti.
- ✓ Je tvořen všemi partnery MAS-PM, přičemž žádná ze zájmových skupin nepředstavuje více než 49% hlasovacích práv.

- ✓ Je-li partnerem MAS právnická osoba, zmocní fyzickou osobu, aby ji v orgánu zastupovala, jinak právnickou osobu zastupuje člen jejího statutárního orgánu. Na Sněmu MAS je možné zastupování člena (právnické osoby) písemně. Zmocněnec může zastupovat max. 1 subjekt.
- ✓ Sněm MAS je usnášeníschopný za účasti nadpoloviční většiny všech partnerů a rozhoduje nadpoloviční většinou přítomných. (Proceduru v případě neúčasti potřebného počtu členů popisuje jednací řád Sněmu MAS.)

Do kompetence Sněmu MAS spadá zejména:

- a) zřizování těchto orgánů:
  - správní rady
  - programového výboru (pro Místní akční skupinu)
  - kontrolního výboru (pro Místní akční skupinu)
  - výběrové komise (pro Místní akční skupinu)a volí ze svého středu členy těchto orgánů.
- b) schvalovat statut společnosti, svůj jednací řád, jednací a volební řády všech orgánů, které zřizuje a které v rámci společnosti působí
- c) zodpovědnost za distribuci veřejných prostředků, za schválení a provádění strategie komunitně vedeného místního rozvoje (SCLLD) v území MAS
- d) rozhoduje o přijetí či vyloučení partnera MAS
- e) schvalovat výroční zprávu o činnosti a hospodaření společnosti, a to po předchozím schválení správní radou
- f) rozhoduje o fúzi nebo zrušení MAS
- g) schvaluje výši ročního členského příspěvku
- h) navrhopvat členy Dozorčí rady

### 1.3.3. Správní rada

- ✓ Správní rada je rozhodovacím orgánem společnosti a má 15 členů.
- ✓ Členem Správní rady musí být fyzická osoba, která je bezúhonná a má způsobilost k právním úkonům, je-li členem právnická osoba, musí splňovat tuto podmínku ten, kdo tuto právnickou osobu zastupuje.
- ✓ Členství ve Správní radě MAS-PM je neslučitelné s členstvím v Dozorčí radě MAS-PM.
- ✓ Za členství ve správní radě nepřísluší jejím členům odměna.
- ✓ Jednotlivé členy správní rady volí Sněm MAS.
- ✓ Funkční období členů správní rady je tříleté. Na svém prvním zasedání vylosuje správní rada třetinu členů, jejichž funkční období skončí po jednom roce ode dne vzniku společnosti a jednu třetinu členů, jejichž funkční období skončí po dvou letech ode dne vzniku společnosti. Opětovné členství je možné.
- ✓ Správní rada volí ze svých členů předsedu, který svolává a řídí zasedání správní rady. Předseda podepisuje dohody, smlouvy a dokumenty po dohodě s ředitelem MAS-PM a na základě plné moci.
- ✓ Správní rada je oprávněna odvolat předsedu, či člena jakéhokoliv výboru či komise, které zřídila, a to i v průběhu jejich funkčního období
- ✓ Správní rada bude svolávána alespoň dvakrát ročně, předseda vždy svolá správní radu na žádost alespoň jednoho člena, nebo na žádost zakladatele.
- ✓ Správní rada je usnášeníschopná za účasti nadpoloviční většiny zvolených a rozhoduje nadpoloviční většinou přítomných. Při rovnosti hlasů rozhoduje hlas předsedy.
- ✓ Správní rada schvaluje rozpočet MAS-PM, řádnou i mimořádnou účetní závěrku, výroční zprávu a předmět doplňkových činností MAS-PM. Výroční zprávu o hospodaření MAS-PM dále předkládá ke schválení Sněmu MAS.
- ✓ Správní rada rozhoduje o věcech svěřených jí do působnosti podle § 13 odst.1) písm. a - d a odst.3) písm. a – b zákona č. 248/1995 Sb.
- ✓ Správní rada schvaluje uzavření a ukončení pracovněprávního vztahu s ředitelem MAS-PM a určuje výši jeho odměny.
- ✓ Správní rada na své první schůzce v kalendářním roce stanoví výši členského příspěvku a předá jej k odsouhlasení Sněmu MAS.

- ✓ Dále Správní rada jedná o věcech svěřených jí do působnosti zakladatelskou smlouvou a zákonem č. 248/1995 Sb.

#### 1.3.4. Ředitel společnosti

- ✓ Ředitel je statutárním orgánem společnosti, jenž řídí činnost obecně prospěšné společnosti a jedná jejím jménem ve všech záležitostech, které nejsou zákonem, či statutem společnosti vyhrazeny do působnosti Sněmu MAS, správní rady nebo dozorčí rady.
- ✓ Ředitelem musí být fyzická osoba, která je bezúhonná a má způsobilost k právním úkonům.
- ✓ Ředitele jmenuje a odvolává správní rada a určuje výši jeho odměny.
- ✓ Ředitel nemůže být členem žádného orgánu a má právo se účastnit jednání orgánů s hlasem poradním.
- ✓ Ředitel do 30-ti dnů ode dne vydání statutu jej uloží do sbírky listin. Obdobně se postupuje v případě změn statutu obecně prospěšné společnosti.
- ✓ Ředitel v rámci řízení společnosti rozhoduje o:
  - a) zajištění běžného chodu společnosti včetně personálního složení a systému odměňování
  - b) zajištění veškerých smluvních vztahů společnosti
  - c) zajištění financování aktivit společnosti
- ✓ Ředitel zajišťuje návrh rozpočtu společnosti a výroční zprávu společnosti a předkládá je Správní radě.
- ✓ Ostatní práva a povinnosti ředitele se řídí zakladatelskou smlouvou a zákonem č. 248/1995 Sb.

#### 1.3.5. Dozorčí rada

- ✓ Dozorčí rada je kontrolním orgánem společnosti a má 3 členy.
- ✓ Členem dozorčí rady musí být fyzická osoba, která je bezúhonná a má způsobilost k právním úkonům.
- ✓ Počet členů dozorčí rady musí být dělitelný třemi. Funkční období jednotlivých členů je tříleté. Na svém prvním zasedání vylosuje dozorčí rada jednu třetinu členů, jejichž funkční období skončí po jednom roce ode dne vzniku společnosti a jednu třetinu členů, jejichž funkční období skončí po dvou letech ode dne vzniku společnosti. Opětovné členství je možné.
- ✓ Členství v Dozorčí radě MAS-PM je neslučitelné s členstvím ve Správní radě MAS-PM.
- ✓ Za členství v dozorčí radě nepřísluší jejím členům odměna.
- ✓ Členy dozorčí rady jmenuje zakladatel na základě doporučení Sněmu MAS-PM.
- ✓ Dozorčí rada volí ze svého středu předsedu. Předseda svolává a řídí zasedání dozorčí rady.
- ✓ Dozorčí rada je usnášenischopná, je-li přítomna nadpoloviční většina všech členů.
- ✓ Dozorčí rada nejméně jedenkrát ročně podává zprávu Sněmu MAS o výsledcích své kontrolní činnosti.
- ✓ Dozorčí rada dohlíží na to, že MAS-PM vyvíjí činnost v souladu se zákony, zakládací listinou, platnými pravidly.
- ✓ Dozorčí rada přezkoumává roční uzávěrku, výroční zprávu, činnost a hospodaření MAS-PM.
- ✓ Dozorčí rada je oprávněna nahlížet do účetních knih, dokladů a kontrolovat je.
- ✓ Dozorčí rada je povinna upozornit ředitele a správní radu na porušení zákona, ustanovení zakladatelské smlouvy nebo statutu, na nevhodné postupy, popřípadě na další nedostatky činnosti společnosti. Je oprávněna stanovit lhůtu ke sjednání nápravy.
- ✓ Ostatní práva a povinnosti dozorčí rady se řídí zakladatelskou smlouvou a zákonem č. 248/1995 Sb.

#### 1.3.6. Místní akční skupina

- ✓ Místní akční skupinu zřizuje Správní rada MAS-PM.
- ✓ Místní akční skupina je partnerství mezi soukromým a veřejným sektorem, které působí na území MAS – Partnerství Moštěnka a navrhuje a realizuje na tomto území SCLLD.
- ✓ Územní působnost je definována na základě schválení zařazení území obce do územní působnosti MAS-PM jednotlivými zastupitelstvy obcí.
- ✓ Partneři spolupracují v rámci těchto principů:
  - a) Na rozhodovací úrovni veřejný sektor, ani žádná z jednotlivých zájmových skupin nepředstavuje 49% hlasovacích práv



- b) Partnerem mohou být fyzické a právnické osoby s trvalým pobytem či sídlem firmy nebo organizace v regionu, nebo jsou pro dané území příslušné, vyvíjí zde svou činnost a chtějí se podílet na práci naplňující cíle MAS.
  - c) Partnerem se může stát právnická i fyzická osoba, která podepíše se společností partnerskou dohodu a to po předchozím schválení dohody Sněmem MAS-PM
  - d) Žadatel se stává partnerem společnosti bezprostředně po skončení jednání, na kterém byl přijat za partnera (tj. může se jako člen účastnit všech jednání orgánů Místní akční skupiny).
- ✓ Seznam partnerů Místní akční skupiny a jejich zástupců vede vedoucí zaměstnanec pro SCLLD
  - ✓ Nejvyšším orgánem Místní akční skupiny je Sněm MAS
  - ✓ Další orgány Místní akční skupiny jsou:
    - a) Programový výbor
    - b) Výběrová komise
    - c) Kontrolní a monitorovací výbor

### 1.3.7. Programový výbor

- ✓ Programový výbor je rozhodovacím orgánem Místní akční skupiny.
- ✓ Členové Programovacího výboru jsou voleni Sněmem MAS z partnerů MAS-PM.
- ✓ Členem Programového výboru musí být fyzická osoba, která je bezúhonná a má způsobilost k právním úkonům a bezúhonná ve smyslu právního předpisu upravujícího živnostenské podnikání. Je-li členem právnická osoba, musí splňovat tuto podmínku ten, kdo tuto právnickou osobu zastupuje.
- ✓ Funkční období členů Programového výboru je jeden rok, opakované zvolení je možné
- ✓ Programový výbor se volí tak, aby:
  - a) byl 15–ti členný.
  - b) 2 až 6 členů zastupovalo místní veřejnou správu (V).  
(s reprezentativním zastoupením předsedů nebo místopředsedů MR Moštěnka a MR Holešovsko)
  - 2 až 6 členů zastupovalo podnikatelskou sféru (P), tj. podnikatelské a zemědělské subjekty
  - 2 až 6 členů zastupovalo místní neziskový sektor (N), tj. místní spolky, sdružení a aktivní veřejnost
  - c) každý územní obvod (9) MAS by měl mít minimálně jednoho zástupce v Programovém výboru.
  - d) počet zástupců veřejného sektoru ani jiné zájmové skupiny nesmí představovat více než 49%.
- ✓ Jednání Programového výboru se řídí Jednací řádem schváleným Sněmem MAS.
- ✓ Členové Programového výboru volí se svých řad předsedu, ten řídí a svolává zasedání výboru.
- ✓ Programový výbor je usnášenischopný, je-li přítomna nadpoloviční většina členů. Pro přijetí rozhodnutí je třeba souhlasu nadpoloviční většiny přítomných.
- ✓ Hlasovací právo členů výboru je rovné.
- ✓ Do kompetence Programového výboru spadá zejména:
  - a) Schválení uzavření a ukončení pracovněprávního vztahu s vedoucím zaměstnancem pro realizaci SCLLD.
  - b) Schvalování výzev k podávání žádostí.
  - c) Výběr projektů k realizaci a stanovení výše alokace na projekty na základě návrhu Výběrové komise.
  - d) Svolávání Sněmu MAS minimálně jedenkrát ročně.

### 1.3.8. Výběrová komise

- ✓ Výběrovou komisi (dále jen VK) volí Sněm MAS ze svých partnerů.
- ✓ Mandát člena výběrové komise trvá 1 rok s možností opakovaného zvolení.
- ✓ Žádná ze zájmových skupin, ani veřejný sektor, nesmí ve výběrové komisi představovat více než 49% hlasovacích práv.
- ✓ Členem výběrové komise musí být fyzická osoba, která je bezúhonná a má způsobilost k právním úkonům, a bezúhonná ve smyslu právního předpisu upravujícího živnostenské podnikání. Je-li členem právnická osoba, musí splňovat tuto podmínku ten, kdo tuto právnickou osobu zastupuje. Dále, je-li členem VK právnická osoba, zastupuje ji člen statutárního orgánu, jinak k tomuto zastupování zmocní jinou fyzickou osobu.
- ✓ Při rozhodování je hlasovací právo členů VK rovné.

- ✓ Výběrová komise má minimálně 9 členů. Horní hranice není stanovena.
- ✓ Výběrová komise ze svých členů volí předsedu, který svolává a řídí jednání VK.
- ✓ Předseda VK se účastní jednání programového výboru s hlasem poradním.
- ✓ Členové programového výboru a Kontrolního a monitorovacího výboru (MAS-PM) nemohou být zároveň členy výběrové komise.
- ✓ VK hodnotí a boduje předložené projekty podle schválených kritérií a bodovacích tabulek a navrhuje jejich pořadí dle přínosu projektů k naplňování záměrů a cílů SCLLD.
- ✓ VK sestavuje seznam projektů v pořadí podle bodové hodnoty.
- ✓ VK vyznačí projekty navržené ke schválení tak, aby nepřekročily limit podpory, a projekty náhradní.
- ✓ VK pořizuje zápis o provedeném výběrovém řízení a předkládá jej programovému výboru.
- ✓ VK je usnášeníschopná za přítomnosti 2/3 vylosovaných členů.
- ✓ VK si pro svou činnost může přizvat nezávislé externí odborníky s hlasem poradním. Ke svému jednání zve pracovníka dotačního programu.

### 1.3.9. Kontrolní a monitorovací výbor

- ✓ Kontrolní a monitorovací výbor (dále jen KMV) je kontrolním orgánem Místní akční skupiny.
- ✓ Členové KMV jsou voleni Sněmem MAS z partnerů MAS-PM.
- ✓ Členem KMV musí být fyzická osoba, která je bezúhonná a má způsobilost k právním úkonům, a bezúhonná ve smyslu právního předpisu upravujícího živnostenské podnikání. Je-li členem právnická osoba, musí splňovat tuto podmínku ten, kdo tuto právnickou osobu zastupuje.
- ✓ Funkční období členů KMV je jeden rok, opakované zvolení je možné.
- ✓ Počet členů KMV je minimálně 3.
- ✓ Jednání KMV se řídí jednacím řádem schváleným Sněmem MAS.
- ✓ Členové KMV volí se svých řad předsedu, ten řídí a svolává zasedání výboru.
- ✓ Kontrolní a monitorovací výbor je usnášeníschopný, je-li přítomna nadpoloviční většina členů. Pro přijetí rozhodnutí je třeba souhlasu většiny přítomných.
- ✓ Hlasovací právo členů výboru je rovné.
- ✓ KMV podává minimálně jedenkrát ročně zprávu o výsledcích své kontrolní činnosti Sněmu MAS.
- ✓ Do kompetence Kontrolního a monitorovacího výboru spadá zejména:
  - a) Projednání výroční zprávy o činnosti a hospodaření Místní akční skupiny.
  - b) Dohlížet na to, aby Místní akční skupina vyvíjela činnost v souladu se zákony, platnými pravidly, standardy MAS a SCLLD.
  - c) Nahlížení do účetních knih a dalších dokladů organizace, týkajících se činnosti Místní akční skupiny a kontrola veškerých dokladů.
  - d) Svolat mimořádné jednání Sněmu MAS a programového výboru, jestliže to vyžadují zájmy Místní akční skupiny.
  - e) Kontrolovat metodiku a způsob výběru projektů a její dodržování, včetně vyřizování odvolání žadatelů proti výsledkům výběru.
  - f) Zodpovědnost za monitoring a hodnocení SCLLD (zpracovává a předkládá ke schválení rozhodovacímu orgánu vyhodnocení monitorovacích indikátorů a evaluační plán).

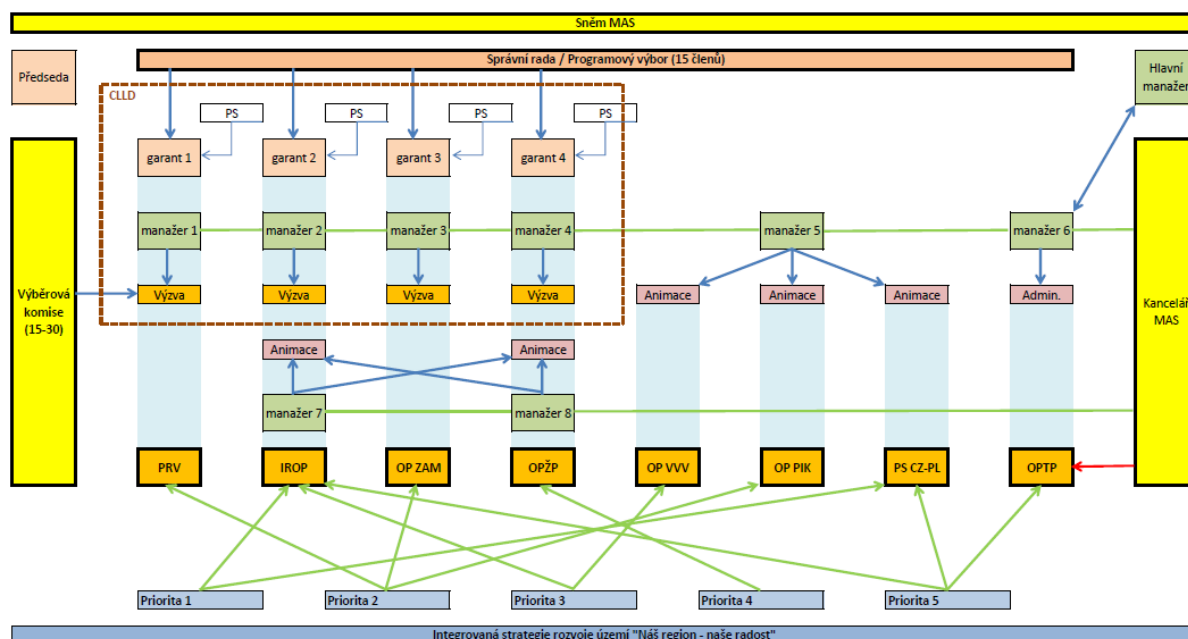
### 1.3.10. Kancelář MAS

- ✓ Kancelář MAS je zřízena za účelem pomoci při realizaci poslání MAS – Partnerství Moštěnka o.p.s., poskytuje služby dle ustanovení v zakladatelské smlouvě a statutu společnosti.
- ✓ Dále pak kancelář MAS pomáhá zpracovat záměry a žádosti, zajišťuje jejich doklady a předání na platební agentury a další řídicí orgány dotačních programů.
- ✓ Kancelář registruje žádosti od žadatelů, provádí jejich administrativní kontrolu a poskytuje potřebnou pomoc a informace žadatelům.
- ✓ Kancelář zajišťuje administrativní vedení v průběhu celého procesu hodnocení podaných žádostí, spolupracuje s žadateli, orgány společnosti a platebními agenturami.
- ✓ Kancelář vede evidenci projektů a provádí veškerou předepsanou archivaci v souladu se spisovým a skartačním řádem, zákonem a pravidly jednotlivých dotačních programů.

- ✓ Povinnosti a úkoly pracovníků kanceláře jsou podrobně zakotveny v pracovních smlouvách a organizačním řádu kanceláře MAS-PM.
- ✓ Kancelář MAS tvoří:
  - Předseda správní rady MAS – animátor, facilitátor
  - Ředitel MAS
  - Hlavní manažer SCLLD
  - Manažeri jednotlivých programových rámců
  - Manažer projektů spolupráce
  - Manažer pro publicitu
  - Účetní
  - Nové pozice: Animátor (poradce integrované strategie a facilitátor)
  - Analytik (manažer kontrol a monitoringu projektů)

Obrázek 2 - Diagram organizace managementu MAS

Implementační struktura MAS - Partnerství Moštěnka pro integrovanou strategii 2014-2020



Poznámka: manažer 1-8: jde o pozice, nikoliv o úvazky

### 1.3.11. Územní obvody místní akční skupiny

Region MAS – Partnerství Moštěnka tvoří katastrální území 51 obcí. 22 obcí je v Olomouckém kraji, 29 obcí je ve Zlínském kraji.

- MAS je kvůli lepší vnitřní organizaci, vícesměrné komunikaci a celkové reprezentaci a zastupování celého regionu rozdělena na územní obvody:

- 1 - Bezuchov, Radkova Lhota, Radkovo, Křtomil, Lipová, Dřevohostice, Nahošovice, Turovice
- 2 - Beňov, Čechy, Domaželice, Líšná, Podolí, Želatovice
- 3 - Dobřice, Přestavky, Horní Moštěnice, Stará Ves
- 4 - Bochoř, Říkovice, Věžky, Vlkoš, Kyselovice, Žalkovice
- 5 - Bořenovice, Kostelec u Holešova, Němčice, Pacetluky, Prusinovice, Roštění, Rymice
- 6 - Kurovice, Ludslavice, Míškovice, Třebětice, Zahnašovice, Pravčice
- 7 - Lukoveček, Racková, Lehotice, Martinice, Horní Lapač, Přílepy, Žeranovice
- 8 - Sazovice, Tečovice, Hostišová, Machová, Mysločovice
- 9 – Holešov a Fryšták



Mapa 2 – Obvody MAS-PM

### 1.3.12. Zájmové skupiny

Žádná ze zájmových skupin nesmí představovat víc než 49% hlasovacích práv.

Zájmové skupiny jsou:

- starostové obcí
- veřejná správa (zástupci škol, místních a regionálních institucí)
- živnostníci a nezemědělní podnikatelé
- zemědělní podnikatelé (soukromí zemědělci a zástupci zemědělských podniků)
- sportovní, hasičské a myslivecké spolky
- zájmové spolky (kulturní, národopisné, volnočasové, environmentální aj. sdružení)
- profesní svazy
- církve

### 1.3.13. Hospodaření MAS

- ✓ Za hospodaření MAS odpovídá správní rada a vede jej ředitel MAS a účetní.
- ✓ Podpisové právo má statutární zástupce (ředitel), nebo jím pověřená osoba, samostatně.
- ✓ Příkazy k finančním operacím podepisuje oprávněná osoba.

### 1.3.14. Spolupráce s vnějšími subjekty

Místní akční skupina spolupracuje na naplňování svých rozvojových strategií zejména s těmito subjekty:

a) Zájmové organizace:

- Národní síť Místních akčních skupin ČR (NS MAS)
- Krajské sdružení NS MAS ČR v Olomouckém kraji (KS MAS OK)
- Krajské sdružení NS MAS ČR ve Zlínském kraji (KS MAS ZK)
- Spolek pro obnovu venkova ČR
- Spolek pro obnovu venkova Olomouckého kraje
- Spolek pro obnovu venkova Zlínského kraje
- Sdružení místních samospráv ČR
- Svaz měst a obcí ČR
- Agrární komora: okres Kroměříž, okres Přerov

b) Instituce:

- Ministerstvo zemědělství ČR, Praha (MZe)
- Ministerstvo pro místní rozvoj ČR, Praha (MMR)
- Státní zemědělský intervenční fond (SZIF), CP Praha a RO Olomouc
- Krajská agentura pro zemědělství a venkov Zlín (KAZV)
- Krajská agentura pro zemědělství a venkov Olomouc (KAZV)
- Agentura pro zemědělství a venkov Přerov
- Agentura pro zemědělství a venkov Kroměříž
- Krajský úřad Olomouckého kraje
- Krajský úřad Zlínského kraje

c) Partnerské regiony (smluvní):

- MAS Střední Povltaví (Jič)
- MAS MALOHONT (SK)
- LGD Gorna Prosna (PL)

d) Spolupracující regiony v rámci projektů:

- PRV IV.2.1: MAS Podhostýnska, MAS Společná cesta, MAS Nízký Jeseník, MAS Hřibčecí Hory, MAS Střední Vsetínsko, MAS Moravská cesta, MAS Regionu Poodří, MAS Bojkovska, MAS Občané pro rozvoj venkova (Hanácké Království)
- UNIVES: MAS Moravská cesta, MAS Regionu Poodří, MAS Moravský kras, MAS Horní Pomoraví
- POV MMR: MAS Střední Povltaví, MAS Pohoda venkova, MAS Podlipansko, MAS Krajina srdce
- OPLZZ: MAS Moravská brána, MAS Moravská cesta
- PRV III.4.1.: MAS Občané pro rozvoj venkova (Hanácké Království) (OK), MAS Hřibčecí Hory, MAS Za Humnama

### 1.3.15. Dokumenty MAS

Činnost a práce MAS se řídí těmito dokumenty:

- Zakladatelská smlouva o.p.s.
- Statut
  - Včetně Organizační struktur a) organizace, b) management
  - Jednací řády
  - Volební řád
  - Etický kodex
- Integrovaná strategie rozvoje území 2007-2013 „My a svět“
- Strategický plán Leader 2008-2013 „Sedm statečných fiší pro Moštěnku“
- Strategie komunitně vedeného místního rozvoje (SCLLD) 2014-2020 „Náš region – naše radost“
  - A) Analýzy
  - B) Návrhová část I. (Integrovaná strategie rozvoje území – ISRÚ)
  - C) Návrhová část II. (Akční plán pro programové rámce) (v přípravě)
- Vnitřní směrnice
  1. Oběh účetních dokladů
  2. Pořizování majetku, nakládání s majetkem a odpisový plán
  3. Zásady pro účtování nákladů a výnosů, dohadných účtů, tvorbu opravných položek, pro přepočty valut a deviz na českou měnu
  4. Provádění inventarizace majetku a závazků
  5. Cestovní náhrady při pracovních cestách
  6. Pokladna a nakládání s finanční hotovostí
- Pravidla pro hodnocení a výběr projektů v programu LEADER (PVP)
- Metodický manuál pro žadatele v programu LEADER (prezentace k výzám)
- Metodický manuál pro příjemce dotace v programu LEADER
- Metodický manuál publicita a propagace
- Spisový a skartační řád

### 1.3.16. Přenos informací

MAS vydává pravidelně tyto informace a publikace:

- Zpravodajství na [www.mas-mostenka.cz](http://www.mas-mostenka.cz) / Aktuality
- Infolist (rozesílaný cca 1x14 dní e-mailem)
- Zpravodaj MAS „My a svět“ (tištěný, distribuovaný do domácností)
- Výroční zpráva (elektronická / tištěná)

Obrázek 3 – Webové stránky MAS-PM [www.mas-mostenka.cz](http://www.mas-mostenka.cz)



## 1.4. Historie MAS, zkušenosti s rozvojem území

Místní akční skupina – Partnerství Moštěnka, o. s., je subjektem, který vznikl v roce 2004 jako místní partnerství podnikatelů, obcí a neziskových organizací. Formálně se občanské sdružení ustavilo v prosinci roku 2005, jeho zakládající smlouvu podepsalo 20 členů. MAS-PM prošla projektem LEADER+ z Operačního programu rozvoj venkova a multifunkční zemědělství, získala podporu v národním programu Leader ČR 2007 a v roce 2009 byly vybrána k realizaci Strategického plánu LEADER z Programu rozvoje venkova IV.1.1.

K 31. 12. 2013 měla členů 94 a působí na území 51 obcí s rozlohou 33 716 ha s více než 42,5 tisíci obyvatel. Zahnuje 22 obcí mikroregionu Moštěnka, 19 obcí Mikroregionu Holešovsko a dalších 10 obcí Zlínského kraje. Osm obcí na jihu regionu je členem Mikroregionu Židelná.

Sdružení se řídí integrovanou strategií rozvoje území (ISRÚ) „My a svět“ a má zpracováno Strategický plán Leader (SPL) „Sedm statečných fiší pro Moštěnku“. Cílem MAS-PM je celkový rozvoj regionu.

### 1.4.1. Historie působení 2004-2007

O zapojení do iniciativy a programu LEADER jednal Mikroregion Moštěnka v srpnu, září a listopadu 2004. První kolo výzvy k vytvoření místního partnerství se odehrálo v Horní Moštěnici a v Dřevohosticích v listopadu roku 2004. Vstup do programu LEADER+ schválila valná hromada mikroregionu Moštěnka v prosinci 2004. Místní partnerství se poté sešlo v červnu 2005 v Beňově. Na jednání se zvolil 11členný řídicí výbor. Na přelomu září a října se uskutečnily tři kurzy školení projektového řízení v Horní Moštěnici, Staré Vsi a Dřevohosticích. Cílem školení bylo naučit členy budoucí MAS orientovat se v projektových žádostech, řízení projektu a v hodnocení a monitorování rozvojových aktivit.

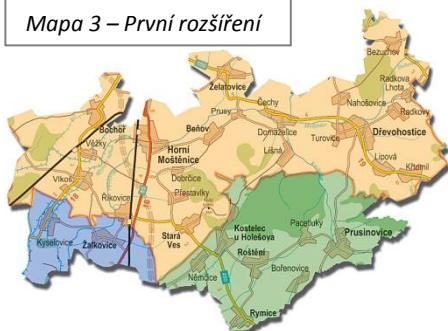
V říjnu roku 2005 se v obci Beňov rozhodlo o vzniku občanského sdružení a názvu „MAS – Partnerství Moštěnka“ a v Horní Moštěnici poté přípravný výbor občanského sdružení podepsal žádost o registraci stanov.

V polovině prosince se konalo v Horní Moštěnici ustavující Valné shromáždění členů MAS, zvolil se 15členný výbor partnerství a 3 členná kontrolní komise. Předsedou MAS se stal soukromý zemědělec Pavel Zakopal ze Staré Vsi, místopředsedou starostka obce Líšná Markéta Kropáčková (muž/žena; soukromá sféra/veřejná správa).

### Spojení dvou mikroregionů pro LEADER

Protože Mikroregion Holešovsko nespĺňoval jako celek parametry programu Leader (hustota území musela být do 120 obyvatel na kilometr čtverečný), sedm obcí z jeho severní části na hranici Zlínského kraje se připojilo k MAS-PM v sousední Moštěnce. Region MAS tak představoval 15,5 tisíce obyvatel s hustotou osídlení 93,3 obyvatel na kilometr čtverečný.

Mapa 3 – První rozšíření



MAS – Partnerství Moštěnka přijala v lednu 2006 již za účasti devíti nových obcí v Kostelci u Holešova rozvojovou strategii „My a svět“.

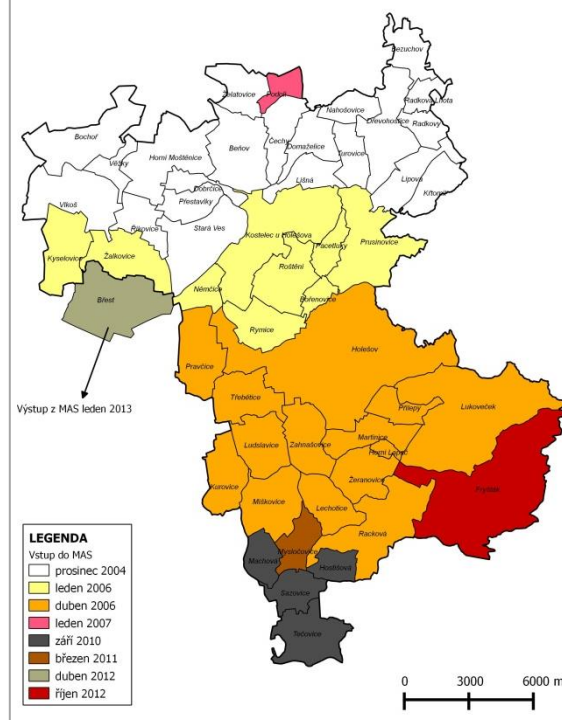
V březnu se MAS-PM přihlásila do programu Leader ČR 2006 se záměrem „Nová tvář venkova“, který kladl důraz na venkovské podnikání a zemědělství. Rozdělovalo se 70 milionů korun pro 64 MAS. Uspělo jen 23 a MAS-PM mezi nimi nebyla.



Na konci dubna 2006 se stal Mikroregion Holešovsko žadatelem podpory z Operačního programu Zemědělství Leader+ s projektem „Brána Leaderu – spojení obcí dvou krajů“. Od tohoto kroku rozšíření území na 45 obcí si MAS-PM slibovala větší konkurenceschopnost mezi tuzemskými akčními skupinami. MAS-PM se přitom stala největší MAS v NUTS II Střední Morava podle počtu obcí. Projekt nezískal podporu, zřejmě proto, že nebyl primárně zaměřen na posílení individuální MAS, ale na vytvoření partnerské sítě MAS v Olomouckém a Zlínském kraji a výměnu zkušeností mezi regiony.

K otestování započaté spolupráce v rámci MAS došlo na podzim roku 2006 při přípravě projektu „Naše škola na vesnici“ (FM EHP/Norsko), do kterého se zapojilo celkem 21 partnerských obcí, 17 mateřských a 15 základních škol. Přestože projekt nezískal po ročním čekání podporu, vzniklo unikátní spojení více venkovských obcí a jejich školských zařízení do jednoho integrovaného projektu se společným řízením nově vzniklé „školní sítě“. Podpora tohoto projektu jako inovativní integrované akce mnoha partnerů posloužila v celém regionu jako příklad dobré praxe spolupráce obcí a škol s místní akční skupinou ve venkovském regionu.

Mapa 4 – Vývoj území MAS-PM v čase



### 2007: nová strategie přinesla úspěchy

MAS-PM uspěla na podzim v programu Leader ČR 2007 se záměrem „Zelená pro naše vesnice“. V hodnocení žádostí byla na 2. místě z 57 žadatelů. Přestože se MAS připravovala na první kolo PRV IV.1.1., rozhodla se Leaderu ČR zúčastnit, aby její členové získali praktické zkušenosti s metodou Leader.

Záměr vycházel z aktualizované Integrované strategie rozvoje MAS-PM 2007-2013 „My a svět“. Práce na aktualizované verzi začaly vlastními silami v dubnu 2007. Na zpracování strategie se podíleli členové výboru partnerství, a zejména manažerka MAS a poradce MAS, kteří byli zaměstnanci MAS-PM díky podpoře Zlínského kraje. Záměr obsahoval některá prioritní opatření, která aktualizovali členové místního partnerství v pracovních skupinách (duben 2007), členové výboru partnerství (řídící orgán MAS-PM (březen, květen, červen) a členové MAS-PM na valných shromážděních (leden, červen 2007).

(Podrobněji [www.mas-mostenka.cz/Leader ČR 2007: http://www.mas-mostenka.cz/index.php?menu=60&article=105.](http://www.mas-mostenka.cz/Leader%20CR%202007))

Informace o dalších a akcích a projektech jsou přehledně uvedeny v tištěné Výroční zprávě MAS-PM 2007. Z hlavních akcí je třeba uvést:

- pravidelné informace pro svazky obcí Moštěnka a Holešovsko na jejich radách a valných hromadách (24. května Bořenovice, 20. června Horní Moštěnice), přenos zkušeností
- 27. června valné shromáždění MAS-PM v Kostelci u Holešova odsouhlasilo vstup do programu Leader ČR 2007, schválilo návrhovou část integrované strategie rozvoje „My a svět“, čtyři prioritní okruhy pro Záměr Leader ČR, zvolilo novou výběrovou komisi a pověřilo pracovníky MAS přípravou záměru Leader ČR. Programový výbor schválil konečnou verzi Záměru 1. srpna 2007 v Kostelci u Holešova.
- Krajské podpory: MAS-PM získala finanční podporu od Krajského úřadu Zlínského kraje a také od Krajského úřadu Olomouckého kraje.
- Zástupci MAS aktivně působili v podpoře a síťování MAS úrovní OK, ZK i celonárodní (příprava stanov, moderování ustavující konference NS MAS ČR apod.), jedním z motivů těchto setkání byla výměna zkušeností a porovnání směřování vlastních kroků MAS.
- Příprava individuálních projektů pro žadatele
- Příprava partnerských smluv s regiony v ČR, dohoda na Slovensku (24. - 25. 10. Malohont) a v Polsku
- 13. - 14. 11. 2007: III. Národní konference venkova (Boskovice)
- 21. - 23. 11. 2007: Evora, Portugalsko: Účast poradce SPL pro MAS-PM Hany Caletkové na závěrečné konferenci LEADER+ Observatory

- řízení projektu Mladí pro venkov – venkov pro mladé (školení a zaměstnání nezaměstnaných absolventů škol a žen na mateřské na projektové manažery venkova (2007-2008), školení 6. 3. – 4. 5. 2007 Bezuchov, Přerov, Dřevohostice)

Podrobnosti k činnosti v roce 2007: Výroční zpráva MAS-PM 2007: <http://www.mas-mostenka.cz/index.php?menu=23&article=142>

#### 1.4.2. Cíle občanského sdružení 2005-2013

- ochrana nejvýznamnějších hodnot území mikroregionu Moštěnka, Mikroregionu Holešovsko a jejich okolí, kterými jsou zejména venkovské prostředí, zachovalá příroda, estetická krajina, kulturní bohatství a zdravé životní prostředí;
- podpora rozvoje občanských iniciativ na místní a regionální úrovni;
- zvýšení ekonomické prosperity a kvality života v tomto území, včetně podpory malého a středního podnikání, bydlení, školství, využití volného času, rozvoje veřejné dopravy, turistického ruchu, péče o památky, informatiky aj.;
- zabezpečení koordinovaného postupu členů sdružení při všestranném rozvoji výše uvedeného území (zejména dosažení optimálního rozvoje venkova za dodržení principů trvale udržitelného rozvoje), soustředění sil a prostředků při prosazování záměrů přesahujících svým rozsahem a významem možnosti jednotlivých členů, včetně zajišťování příslušných finančních zdrojů.

#### 1.4.3. Integrovaná strategie „My a svět“

Strategie MAS – Partnerství Moštěnka „My a svět“ byla formulována jako střednědobý strategický dokument na období 2007-2013 tak, aby zde bylo zakomponováno a zohledněno budoucí programovací období EU. Strategie vznikla v rámci procesu „osvojování schopností MAS“ v programu Leader+.



Tabulka 4 – priority strategie 2007-2013

Priorita 1: Rozvoj turistiky a služeb cestovního ruchu
Priorita 2: Rozvoj života v obcích
Priorita 3: Péče o krajinu a energetické zdroje
Priorita 4: Podpora venkovského podnikání a zemědělství
Priorita 5: Technická, dopravní a informační infrastruktura
Priorita 6: Management rozvoje místního partnerství









#### 1.4.4. Přehled projektů se zapojením MAS 2004–2014

Tabulka 5 – Projekty MAS 2004-2014



2004 –2005		<b>„Vytvoření místního partnerství v mikroregionu Moštěnka“</b> OPRVMZ 2.1.4.c) LEADER+ osvojování schopností; žadatel DSO MR Moštěnka	
2006		„Nová tvář venkova“ LEADER ČR 2006 - <i>neúspěšný</i>	
2006		„Brána Leaderu – spojení obcí dvou krajů“ OPRVMZ 2.1.4.c) LEADER+ osvojování schopností; žadatel DSO MR Holešovsko - <i>neúspěšný</i>	
2007		<b>„Zelená pro naše vesnice“</b> LEADER ČR 2007	
2009 –2013		<b>Strategický plán LEADER „Sedm statečných fiší pro Moštěnku“</b> PRV IV.1.1. Místní akční skupina <b>08/005/41100/671/000113</b> <i>Viz podrobněji.</i>	
2011		<b>„Zachraňme středověkou tvrz (Poklad našeho regionu)“</b> PRV III.2.2., spolupráce s Tvrzí Kurovice a obcemi Zahnašovice a Lechotice <u>Anotace:</u> projekt řeší stavební obnovu kulturních památek v regionu – statické zajištění historické celého 3NP objektu tvrze v Kurovicích, udržovací práce na zvonici v Lechoticích a opravu fasády kostela v Zahnašovicích.	










2013		<p><b>„Náš region – naše radost“ - podpora tvorby strategie MAS</b> Program obnovy venkova Olomouckého kraje, Oblast podpory č. 2: Podpora tvorby strategie pro rozvoj místních akčních skupin (MAS) v Olomouckém kraji Náklady: 250.000 Kč <u>Anotace:</u> Sběr dat, vyhodnocení dotazníků a zajištění veřejných projednávání pro vznik Strategie komunitně vedeného místního rozvoje</p>	
I. – VIII. 2014		<p><b>„Náš region – naše radost: Podpora vzniku strategie komunitně vedeného místního rozvoje pro území MAS – Partnerství Moštěnka“</b> Operační program Technická pomoc (oblast podpory 3.2a, 3.2b Podpora absorpční kapacity) Náklady: 750.000 Kč Cíl projektu: Vytvoření kvalitní Strategie komunitně vedeného místního rozvoje pro období 2014-2020 (SCLLD) a její projednávání a schválení v rámci nositele strategie</p>	
2014		<p><b>Tvorba Integrované strategie rozvoje území MAS (ISRÚ MAS)</b> Finanční příspěvek Olomouckého kraje pro MAS se sídlem v OK pro rok 2014 Náklady: 115.000 Kč Cíl projektu: Podpora technického zázemí pro vypracování rozvojové strategie pro období 2014 – 2020, která bude připravená v souladu s manuálem tvorby strategie komunitně vedeného místního rozvoje pro programové období 2014–2020</p>	
2014		<p>Zlínský kraj je poskytovatelem návratné finanční pomoci na úhradu provozních nákladů MAS - Partnerství Moštěnka v roce 2014.</p>	

#### 1.4.5. Projekty spolupráce LEADER

Tabulka 6 – Přehled projektů spolupráce



2009		<p>„Za poznáním přírodních, kulturních a historických zajímavostí partnerských regionů“ PRV IV.2.1. Projekty spolupráce (6. kolo) KMAS: MAS – Partnerství Moštěnka (OK/ZK) PMAS: MAS Nízký Jeseník (MSK/OK) PMAS: MAS Společná cesta (JMK) - <i>Neúspěšný</i></p>
1) Příprava: 2009 Realizace: 2010-2011		<p><b>„Kraj pod Hostýnem ožívá – Včasné informace, zázemí a propagace pro společenské a kulturní akce“ (KPO)</b> PRV IV.2.1. Projekty spolupráce (8. kolo) KMAS: MAS Podhostýnska (ZK) PMAS: MAS – Partnerství Moštěnka (OK/ZK) <b>09/008/4210a/672/000025</b> Podíl MAS-PM: 2.040.600 Kč <u>Anotace:</u> nákup vhodného zázemí pro pořádání společenských a kulturních akcí v obou sousedících regionech (velkoprostorové stany, dřevěné rozkládací pódium, ozvučovací technika apod.) a zařízení elektronické a „kamenné“ podpory těmto akcím (webový infoportál, online kamery a venkovské infocentrum na zámku v Dřevohosticích)</p>
2) Příprava: 2009 Realizace: 2010-2011		<p><b>„Společně a každý zvlášť po stezkách“ (SPS)</b> PRV IV.2.1. Projekty spolupráce (8. kolo) KMAS: MAS – Partnerství Moštěnka (OK/ZK) PMAS: MAS Nízký Jeseník (MSK/OK) PMAS: MAS Společná cesta (JMK) <b>09/008/4210a/672/000026</b> Podíl MAS-PM: 711.000 Kč HO III.1.3., VO III.2.2. – podpora de minimis z těchto opatření: 477.000 Kč <u>Anotace:</u> tvorba pěších stezek a hiposteze na území jednotlivých MAS – umístění rozcestníků, odpočívadel a informačních tabulí a mapování jednotlivých nemovitých památek (pořízení listu památky, vytvoření soupisu těchto památek a jeho zveřejnění na webu MAS</p>








<p><b>3)</b></p>  <p>Příprava: 2010</p> <p>Realizace: 2011-2012</p>	<p><b>„Moravské a slezské ovocné stezky“ (MOS)</b> PRV IV.2.1. Projekty spolupráce (10. kolo) KMAS: MAS Nížký Jeseník PMAS: MAS – Partnerství Moštěnka, MAS Rýmařovsko, MAS Regionu Poodří, MAS Rozvojové partnerství regionu Hranicko, MAS Bojkovska, MAS Horňácko a Ostrožsko Podíl MAS-PM: 472.654 Kč <u>Anotace:</u> zachování a rehabilitace ovocných stromů jakožto dárců plodů, jako součásti tradic a jako významných krajinných prvků – zmapování významných alejí, sadů a jiných prvků s ovocnými stromy, doprovodné infrastruktury, vytvoření propagačních materiálů, realizace propagačních a vzdělávacích akcí, prezentace souvisejících turistických cílů.</p>
<p>2010</p>	<p><b>„Kroje našich krajů“ (KNK)</b> PRV IV.2.1.b) Projekty spolupráce (10. kolo) KMAS: MAS – Partnerství Moštěnka (OK/ZK) PMAS: MAS Podhostýnska (ZK), MAS Moravská cesta (OK), MAS MALOHONT (SK) Podíl MAS-PM: cca 1.418.500 Kč (celkem cca 4 mil.) - <i>Neúspěšný, příprava k opětovnému podání</i></p>
<p>2010</p>	<p><b>„Průvodce po vašich cestách“ (PVC)</b> PRV IV.2.1. Projekty spolupráce (10. kolo) KMAS: MAS Podhostýnska (ZK) PMAS: MAS – Partnerství Moštěnka (OK/ZK) PMAS: MAS Střední Vsetínsko (ZK) Podíl MAS-PM: cca 1.083.000 Kč (celkem cca 4 mil.) - <i>Neúspěšný</i> <u>Anotace:</u> vytvoření mobilního informačního průvodce, který návštěvníci daných MAS budou moci stáhnout do mobilních telefonů, vytvoření sítě venkovských kamer, jejichž výstupy budou mít všichni k dispozici na webových stránkách, vznik koncepce sítě rozhleden v Hostýnských horách.</p>
<p><b>4)</b></p>  <p>Příprava: 2010</p> <p>Realizace: 2011-2012</p>	<p><b>„Po formanských stezkách – Křížem krázem Moštěnkou a Hřiběcími horami“ (PFS)</b> PRV IV.2.1. Projekty spolupráce (10. kolo) KMAS: MAS Hřiběcí Hory (ZK) PMAS: MAS – Partnerství Moštěnka (OK/ZK) Podíl MAS-PM: cca 899.524 Kč (celkem cca 4,9 mil.) <u>Anotace:</u> realizace směrového značení jezdeckých a pěších stezek vč. mobiliáře po regionech partnerských MAS a vytvoření společného webu s interaktivní mapou a podklady pro satelitní navigaci.</p> 
<p><b>5)</b></p>  <p>Příprava: 2010–2011</p> <p>Realizace: 2012-2013</p>	<p><b>„Kroje našich krajů“ (KNK)</b> PRV IV.2.1.b) Projekty spolupráce (13. kolo) KMAS: MAS – Partnerství Moštěnka, PMAS: MAS Podhostýnska, MAS Moravská cesta, MAS MALOHONT (SK) Podíl MAS-PM: Podíl MAS-PM: 1.206.891 Kč (výdaje projektu celkem 4.973.500 Kč) <u>Anotace:</u> podpora folkloru na území partnerských MAS – zakoupení souborů hanáckých, valašských, záhorských krojů a kroje z národopisné oblasti Gemer – Malohont na Slovensku, součástí projektu návštěva folklorních souborů na akcích na území partnerských MAS a pořízení propagačních materiálů – bannery s popisky krojů, krojované panenky.</p>  <p><b>KROJE NAŠICH KRAJŮ</b></p>
<p><b>6)</b></p>  <p>Příprava: 2011</p>	<p><b>„Nová energie pro regionální značku“ (NEREZ)</b> PRV IV.2.1. Projekty spolupráce (13. kolo) KMAS: Moravská cesta, PMAS: MAS – Partnerství Moštěnka, MAS Uničovsko, MAS Prostějov venkov Podíl žádosti MAS-PM: 150.000 Kč (výdaje projektu celkem 775.000 Kč); Podíl dotace MAS-</p>

Realizace: 2012-2013	PM: 89 707 Kč <u>Anotace:</u> propagace regionální značky "HANÁ regionální produkt" na území zapojených MAS, součástí projektu je pořádání akcí a workshopů spojených s prodejem certifikovaných produktů v regionech partnerských MAS, zorganizování semináře pro výrobce, vydání propagačních materiálů.
Příprava 2011–2012	„Studente, neváhej – venkovu pomáhej! (STUVE) PRV IV.2.1. Projekty spolupráce (15. kolo) KMAS: Moravská cesta, PMAS: MAS - Partnerství Moštěnka, MAS Regionu Poodří, MAS Horní Pomoraví, MAS Podhostýnska, MAS Občané pro rozvoj venkova Celková požadovaná dotace: 856.800 Kč <u>Anotace:</u> ve spolupráci s moravskými vysokými školami, kde se vyučují obory zaměřené na regionální rozvoj, oslovení studentů a nabídnutí jim praxe v MAS, během které by pracovali na Atlasu aktivit MAS a organizovali setkání mladých v regionu spojené s kulturní nebo sportovní akcí, kde by informovali mladé lidi o činnosti MAS a zjišťovali názor na rozvoj území - <i>Neúspěšný</i>
Příprava 2012	Venkovská komunitní centra – spolky pod jednou střechou (VKS) PRV IV.2.1. Projekty spolupráce (17. kolo) KMAS: Moravská cesta, PMAS: MAS – Partnerství Moštěnka, MAS Uničovsko Celková požadovaná dotace: 4 494 150 Kč, podíl MAS-PM 1 794 150 Kč <u>Anotace:</u> vytvoření tří venkovských komunitních center na území zapojených MAS (v Nákle, Tečovicích, Újezdě) a organizace společenských akcí, kterých se zúčastní široká veřejnost - <i>Neúspěšný</i>
7)  Příprava 2013  Realizace 2014	„Příběhy našich kronik“ (PNK) PRV IV.2.1. Projekty spolupráce (19. kolo) KMAS: MAS – Partnerství Moštěnka, PMAS – MAS Regionu Poodří, MAS Moravská cesta, MAS Hříběcí Hory, MAS Občané pro rozvoj venkova Podíl dotace MAS-PM: 219.600 Kč <u>Anotace:</u> zmapování nejzajímavějších příběhů z obecních kronik a vydání setu publikací Příběhy našich kronik, doplněné interaktivními akcemi s dílnami s možností vyzkoušet si knihtisk, výrobu ručního papíru a přednáškami s výkladem o prvních kronikách, o důvodech jejich vzniku, autorech apod.

#### 1.4.6. Další projekty s podílem MAS

Tabulka 7 – Projekty s účastí MAS-PM

2006–2008	„ <b>Mladí pro venkov – venkov pro mladé: Nové síly pro oživení vesnic</b> “ (SROP 3.2 OK) různé subjekty z regionu MAS-PM se podílely na realizaci projektu; vyškolení a zaměstnání nových projektových manažerů pro venkov	
2006, 2008	„Naše škola na vesnici“ (2. a 3. výzva individuálních projektů Finančního mechanismu EHP/Norsko - 2x <i>neúspěšný</i> )	
2006	„Komunitní plánování sociálních služeb na území mikroregionu Moštěnka“ (SROP 3.2 OK) - <i>neúspěšný</i>	
2008	„Prostředí – příroda – krajina“ (BG NROS FM EHP/Norsko) - <i>neúspěšný</i>	
2008	„ <b>Výměna zkušeností ve středu Moravy</b> “ (POV MMR 2008) – žadatel DSO MR Holešovsko, MAS-PM realizátor služeb	
2008	„Náš živý venkov – rozvoj partnerství moravských a slovenských regionů“ (OP LZZ 5.1) Partneři: MAS MALOHONT, MAS Nizký Jeseník, MAS Terchovská dolina - <i>neúspěšný</i>	
2008	„ <b>Společně Měníme a Rozvíjíme Venkov - SMARV</b> “ (PRV III.3.1., 5. kolo) – MAS-PM byla partnerem vzdělávacího projektu, žadatel SMARV, o.p.s. <b>008/005/3310a/672/001141</b>	
2009	„ <b>Rozvíjíme partnerství - Grantový program spolupráce spolků a obcí v regionu Moštěnka</b> “ (POV Olomouckého kraje 2009) - příspěvek 300 tisíc a spolufinancování 200 tisíc	

2009	„ICES – International Cooperation on Entrepreneurship Standard“ (Interreg IV. C) - žadatel portugalská místní akční skupina ADRIMAG, MAS-PM český partner - <i>neúspěšný</i>	
2009	„ <b>Moravské regiony rozvíjejí partnerství</b> “ (POV MMR 2009) – žadatel DSO MR Holešovsko, MAS-PM realizátor služeb	
2009	„ <b>Olomoucké vysoké školství partnerem moravského venkova</b> “ (OP VpK 2.4 Partnerství a sítě) MAS-PM byla prostřednictvím SMARV, o. p. s. partnerem projektu, žadatel Univerzita Palackého	
2009	„ <b>Národní konference Venkov 2009 v Holešově</b> “ (NS MAS ČR / CSV) – služba pro NS MAS ČR	
2010	„ <b>Předávání dobré praxe regionů Čechy – Morava</b> “ (POV MMR 2010) – žadatel DSO MR Holešovsko, MAS-PM realizace služeb	
2010	„ <b>Propojování místních akcí rozvoje venkova Olomouckého kraje – vzdělávání a informace pro III. osu</b> “ (PRV III.3.1. Vzdělávání a informace, 8. kolo) – žadatelem bylo Krajské sdružení NS MAS ČR v OK, MAS-PM partnerem <b>09/008/3310a/671/002175</b>	
2009, 2010	„Podnikatelská líheň na venkově“ (OP LZZ 3.4 a 3.1) – žadatel MAS-PM, partneři projektu MAS Podhostýnska a Edukol, s. r. o. - <i>2x neúspěšný</i>	
2010	„Začínáme, přidejte se k nám“ (OP LZZ 3.4) – žadatel MAS-PM - <i>neúspěšný</i>	
2010	„ <b>Lidé z měst a turisté, poznejte venkov ve vašem okolí! Navštivte místní akce!</b> “ MMR – dotační program: Ochrana životního prostředí, udržitelný rozvoj - <i>neúspěšný</i>	
2011	„ <b>Proměny venkova v pohyblivých obrazech – filmový dokument projektů obnovy a rozvoje venkova na střední Moravě</b> “ PORV MMR 2011, spolupráce s Mikroregionem Holešovsko <u>Anotace:</u> natočení dokumentu složeného z 11 krátkých reportáží věnovaných projektům jednotlivých obcí v regionu, projektům místních zemědělců, projektům spolupráce a značce HANÁ regionální produkt®.	
2011	„ <b>Rozvíjíme náš region společně</b> “ PORV MMR 2011, spolupráce s DSO mikroregionu Moštěnka <u>Anotace:</u> v rámci projektu byly vytvořeny nové webové stránky mikroregionu, podpořeno VIII. Setkání obcí mikroregionu Moštěnka a vydána ročenka za rok 2011 v tištěné podobě.	
2012	„ <b>Prohlubujeme znalosti, podporujeme tvořivost</b> “ PORV MMR 2012, spolupráce s Mikroregionem Holešovsko <u>Anotace:</u> v rámci projektu se uskutečnily čtyři vzdělávací semináře zaměřené na právní minimum pro veřejnou správu, veřejná prostranství a zeleň, Zákon o veřejných zakázkách a stavební zákon, byla uspořádána soutěž PPT prezentací pro žáky ZŠ „Jak vidíme možnosti rozvoje našeho regionu?“ a vytištěn informačně-propagační leták Mikroregionu Holešovsko	
2012	<b>Chceme se vzdělávat</b> PORV MMR 2012, spolupráce s DSO mikroregionu Moštěnka <u>Anotace:</u> v rámci projektu se uskutečnily čtyři vzdělávací semináře zaměřené na právní minimum pro veřejnou správu, veřejná prostranství a zeleň, Zákon o veřejných zakázkách a stavební zákon, byla uspořádána fotosoutěž pro děti „Poznáváme náš region“ a vytištěn informačně-propagační leták DSO mikroregionu Moštěnka.	
2013-2014	<b>Místní partnerství zaměstnanosti (MPZ)</b> Operační program Lidské zdroje a zaměstnanost (OPLZZ) Realizátor projektu: Krajské sdružení NS MAS ČR v Olomouckém kraji Partneři projektu: MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko, MAS Horní Pomoraví, MAS Šumperský venkov, MAS – Partnerství Moštěnka, Na cestě k prosperitě, MAS Uničovsko Podíl dotace MAS-PM: cca 400 000 Kč <u>Anotace:</u> vytvoření sítě místních partnerství zaměstnanosti, která bude sdružovat místní podnikatele, obce, neziskové organizace a jiné relevantní aktéry politiky zaměstnanosti, přenos zahraničních zkušeností z Rakouska, tvorba místní strategie zaměstnanosti, společný akční plán zaměstnanosti pro Olomoucký kraj, šíření výstupů projektu a projektové zázemí.	

### 1.4.7. Další aktivity MAS

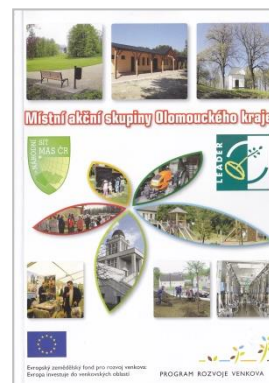
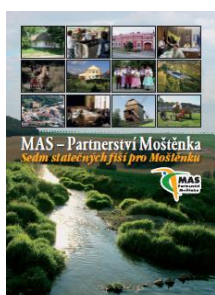
Tabulka 8 – Další aktivity MAS-PM

<p>Aktivní zapojení do značky „HANÁ – regionální produkt®“</p>	<p>Značka HANÁ regionální produkt® je originální podporou místních výrobců a jejím hlavním cílem je zviditelnit tradiční výrobky z území Hané.</p> <p>V roce 2011 byly certifikovány 4 výrobky z území MAS-PM: Umělecká keramika (Ing. Bělařová), Svatební koláčky (Zdeněk Grňa), Hanácké pečivo (Pekárna Přílepy, s.r.o.), Švestková povidla (Ing. Netopil).</p> <p>V roce 2012 byly certifikovány 2 výrobci z území MAS-PM: Agrodruštvo Roštění s pekařskými a cukrářskými výrobky a syrovým kravským mlékem a Včelí farma Říha se svým Medem z Přílepského lesa.</p> <p>V roce 2013 byli certifikováni 4 výrobci z území MAS-PM: Drůbežárna Holešov – holešovská tatarská omáčka a pochoutková majonéza, Radmila Červinková z Říkovic – bylinné sirupy a pečené čaje, Renáta Janošová z Přílep – kabelky a tašky Jolanetta a Eva Luljaková z Dřevohostic – zdobený medový perník.</p>	
<p>Konference Partnerství LEADER 2011 (CZ-PL)</p>	<p>MAS-PM spolupřádala česko-polskou konferenci Partnerství LEADER 2011 dne 10. června 2011 na Bouzově. Prezentovaly se MAS z Olomouckého kraje a Opolského vojvodství, jejich aktivity a domlouvaly se zde budoucí projekty spolupráce.</p>	
<p>Zajištění činnosti Venkovského turistického informačního centra Dřevohostice (VTIC) – spolupráce s obcí</p>	<p>Venkovské turistické informační centrum Dřevohostice vzniklo díky projektu spolupráce, který spolu řešily MAS-PM a MAS Podhostýnska, na jeho provoz finančně přispěl Olomoucký kraj v roce 2011 a 2012. V hlavní turistické sezóně poskytuje informace o turistických cílech v blízkém okolí, o ubytování a stravování, autobusových a vlakových spojích, přehled kulturních akcí, turistickou známku č. 1141 a propagační materiály městyse a okolního regionu.</p>	
<p>Půjčování zázemí pro pořádání akcí z projektu KPO</p>	<p>Kancelář MAS zprostředkování zázemí pro obce a spolky při pořádání veřejných akcí (velkoprostorové stany, dřevěné rozkládací pódium, ozvučovací technika skákací hrad apod.)</p>	
<p>Den MAS 2012</p>	<p>Ve spolupráci s Celostátní sítí pro venkov a obcí Dřevohostice uspořádala MAS – Partnerství Moštěnka v Dřevohosticích dne 28. 7. 2012 „Jarmark regionálních výrobků a folklorní slavnosti - Den MAS“. Na akci se představily folklorní soubory z Moravy a Slovenska a držitelé značky HANÁ regionální produkt®. Akce byla podpořena z prostředků Programu rozvoje venkova / Leader v rámci projektů spolupráce „Kroje našich krajů“ a „Nová energie pro regionální značku“.</p>	
<p>Dny MAS 2013</p>	<p>MAS – Partnerství Moštěnka uspořádala ve dnech 27. - 28. července 2013 v Dřevohosticích „Vystoupení folklorních souborů“ a „Jarmark regionálních výrobků“ - Dny MAS“. Na akci se představily folklorní soubory a držitelé značky HANÁ regionální produkt®. Akce byla uspořádána v rámci udržitelnosti projektů spolupráce „Kroje našich krajů“ a „Nová energie pro regionální značku“.</p>	

Obrázek 4 – Propagační materiály MAS  
Leták  
(KPO)

Mapa (SPO)

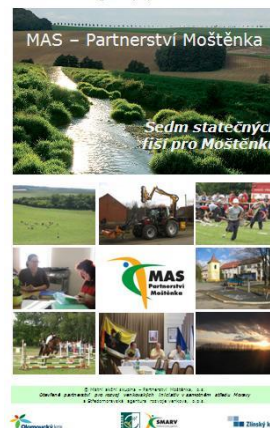
Webové stránky: [www.hostynsko.cz](http://www.hostynsko.cz)



#### 1.4.8. Strategický plán LEADER „Sedm statečných fiší pro Moštěnku“

Cílů uvedených v Integrované strategii rozvoje území dosahovala MAS – Partnerství Moštěnka prostřednictvím realizace konkrétních projektů. Podmínky pro přípravu projektů vycházejí ze Strategického plánu LEADER (SPL) „Sedm statečných fiší pro Moštěnku“.

Strategický plán Leader



Tabulka 9 - Fiche SPL

F1: Pohledné vesnice – krásnější region	PRV III.2.1.1.
F2: Pestrý život u nás doma na venkově	PRV III.2.1.2.
F3: Cesty k oživení místních tradic	PRV III.2.2.
F4: Nové příležitosti podnikání a agroturistiky	PRV III.1.3.
F5: Zemědělstí hospodáři – uspořádaná krajina	PRV III.1.1.1.
F6: Pravidla moštárny - síla chuti	PRV III.1.3.1.
F7: Krok za krokem po zelené*	-
F8: Podpora řemesel a živností - rozvoj podnikání*	PRV III.1.2.

\* F7 zrušena, nahrazena F8

Tabulka 10 – Stav projektů k 31. 12. 2013

Výzva / Stav projektů	1. výzva	2. výzva	3. výzva	4. výzva	5. výzva	6. výzva	7. výzva	8. výzva	9. výzva	Celkem
Podpořeno z hodnocených projektů	9* z 11	9* z 11	10 z 15	9** z 10	16 z 23	5 z 7	18 z 20	5 z 7	22 z 42	103 z 146
Realizováno	-	-	-	-	-	-	3	1	7	11
Žádost k proplacení	-	-	-	-	1	-	1	1	8	11
Proplaceno	9	8	10	6	15	4	14	2	5	73
Nepodepsána dohoda se SZIF, ukončení administrace	-	1	-	3	-	1	-	1	2	8

\*Ve druhé výzvě byly podpořeny po jednom náhradní projekty z 1. a 2. výzvy

\*\*Ve čtvrté výzvě byly dva projekty podpořeny jako náhradní

Tabulka 11 – Podpořené projekty podle fiší

Vyhlášené fiche 2009 -2013	Alokace plánovaná %	Alokace skutečná %	Podpořené a realizované projekty	Výše dotace přiznaná Kč	Výše dotace skutečná Kč*
F1: Pohledné vesnice – krásnější region	25	21	17	10 425 119	9 951 726
F2: Pestrý život u nás doma na venkově	40	47,3	41	23 154 691	22 426 567
F3: Cesty k oživení místních tradic	8	11,3	7	5 345 847	5 345 847
F4: Nové příležitosti podnikání a agroturistiky	8	0	0	0	0
F5: Zemědělstí hospodáři - uspořádaná krajina	11	11,4	11	5 401 100	5 395 960
F6: Pravidla moštárny – síla chuti	3	1,3	2	653 610	636 890
F7: Krok za krokem po zelené**	zrušena				
F8: Podpora řemesel a živností – rozvoj podnikání	5	7,7	17	3 696 521	3 644 573
<b>Celkem</b>			<b>95***</b>	<b>48 676 888</b>	<b>47 401 533</b>

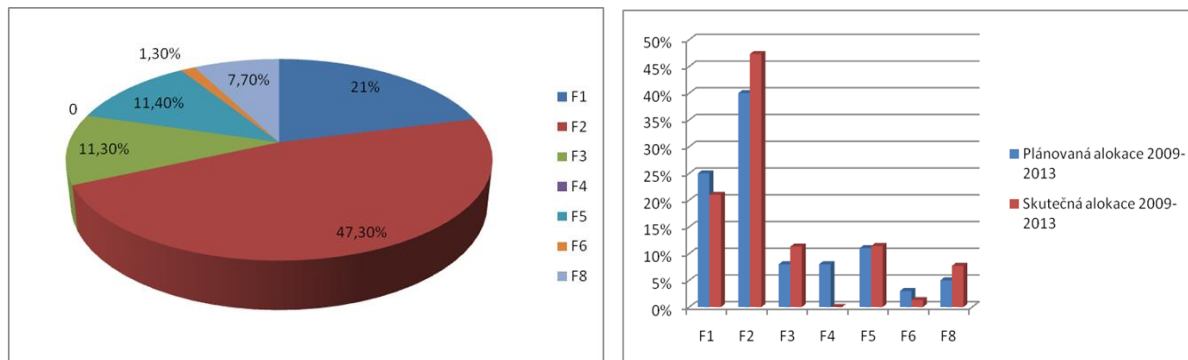
\*Stav po proplacení dotace, k 31. 12. 2013: 73 projektů po proplacení dotace, 22 projektů před žádostí o proplacení nebo před proplacením dotace. V 1. - 9. výzvě MAS-PM bylo vybráno celkem 103 projektů, 8 nebylo realizováno.

\*\* F7 zrušena, nahrazena F8

Tabulka 12 – Čerpání dotací podle sektorů v letech 2009-2013

Sektor	Počet projektů	Výše dotací Kč	%
<b>Veřejný sektor</b>	38	21 587 027	45,5
<b>Neziskové organizace (vč. církví)</b>	26	15 099 977	31,9
<b>Podnikatelé</b>	31	10 714 529	22,6
<b>Celkem</b>	<b>95</b>	<b>47 401 533</b>	

Graf 1AB - Čerpání alokace MAS – Partnerství Moštěnka pro opatření IV.1.2 v letech 2009-2013



Tabulka 13 – Seznam podpořených projektů

<b>Fiche 1: Pohledné vesnice – krásnější region (PRV III. 2.1.1)</b>		
Název žadatele	Název projektu	Dotace Kč
Obec Želatovice	Úprava veřejných prostranství v Želatovicích	867 106
Městys Dřevohostice	Výsadba nové zámecké aleje – III. etapa	634 140
Obec Vlkoš	Bezpečně do školy, do školky i na poštu	990 505
Mikroregion Holešovsko	Orientujeme se v mikroregionu	192 024
Obec Rymice	Zlepšení vzhledu obce – Tradice stromů přátelství	573 750
Obec Žeranovice	V Žeranovicích bezpečně po novém chodníku	292 046
Obec Bezuchov	Čekárna v Zábrání - místo, kde i děti nelení	150 387
Obec Horní Moštěnice	Revitalizace veřejného prostranství a obnova přístupové komunikace	0
Obec Kyselovice	Obnova hřbitova – II. etapa	582 659
Obec Kostelec u Holešova	Modernizace prostranství u víceúčelového hřiště Kostelec u Holešova	261 749
Obec Žalkovice	Revitalizace zeleně hřbitova a okolí	1 365 236
Obec Lehotice	Lehotice - Náves - Regenerace zeleně	689 030
Obec Vlkoš	Staré rody svému Kanovsku	817 840
Sportovní klub Kyselovice	Zelené sportování	736 429
Obec Líšná	Modernizace veřejného osvětlení v obci Líšná	406 360
Obec Rymice	Rekonstrukce chodníku, veřejného osvětlení a zeleně k autobusové zastávce v Rymicích	1 147 744
Obec Zahnašovice	Dvojice figurálních sgrafitových ploch u vstupu na hřbitov v obci Zahnašovice	90 450
Obec Říkovice	Obnova parku v Říkovicích	272 827

<b>Fiche 2: Pestrý život u nás doma na venkově (PRV III.2.1.2)</b>		
Obec Lehotice	Mladí hasiči v Lehoticích	678 361
FC Beňov	Modernizace fotbalového hřiště FC Beňov	613 275

Obec Líšná	Rekonstrukce areálu Trávníky	1 069 020
SDH Pacetluky	Nová hasičárna nejen pro hasiče	1 115 359
Obec Přestavlky	Oprava hasičské zbrojnice v obci Přestavlky	177 300
Obec Horní Lapač	Modernizace sportovního areálu v Horním Lapači	471 018
Obec Stará Ves	Rekonstrukce ZŠ a MŠ Stará Ves	836 472
TJ Domaželice	Děti, mládež, dospělí - budme všichni veselí	423 507
Obec Podolí	Nová obecní knihovna s veřejným internetem a klubovna pro místní dobrovolné hasiče	0
Obec Kostelec u Hol.	Víceúčelové sportovní hřiště Kostelec u Holešova	1 061 226
Myslivecké sdružení Beňov-Prusy	S námi se děti radují!	131 431
Obec Líšná	Rekonstrukce MŠ Včelka – zdravotnicka	849 600
T.J. Sokol Dřevohostice	Rekonstrukce podlahy v sokolovně	779 400
Sportovně střelecký klub Věžky	Sportujeme s radostí – Rekonstrukce pískového a antukového hřiště	367 332
TJ Prusinovice	Rekonstrukce zázemí sportovního areálu TJ Prusinovice	1 336 464
Obec Dobrčice	Volnočasové centrum obce Dobrčice	894 805
Myslivecké sdružení Doubrava Zahnašovice	„Pán střelců: Dvě věže“	191 712
Městys Dřevohostice	Obnova budovy – zázemí pro spolky	232 800
Obec Kostelec u Holešova	Taneční parket a nové zázemí u Myslivny	221 614
Obec Podolí	Knihovna a klubovna v obci Podolí	226 890
O. s. Lehotice.NET	Pokročilá internetizace obce Lehotice	0
Český svaz včelařů, o.s., o.o. Kroměříž	Včelí dům a medová zahrada (Rymice)	522 312
Občanské sdružení Lehotice.NET	Pokročilá internetizace obce Lehotice	446 302
TJ Sokol Rymice	Modernizace šaten TJ Sokol Rymice	381 934
Obec Míškovice	Knihovna v obci Míškovice	230 720
SDH Němčice	Hasiči zachraňují společenský život v obci	1 038 931
Obec Stará Ves	Stavební úpravy základní školy a jídelny ve Staré Vsi	325 639
TJ Sokol Domaželice	Závlaha fotbalového hřiště v Domaželicích	276 343
Obec Ludslavice	V Ludslavicích podporujeme mládež a rozvíjíme spolkový život	374 976
Obec Líšná	Okno do dětského světa	497 032
SDH Žeranovice	Obnova hasičské zbrojnice SDH Žeranovice	499 188
SDH Dřevohostice	Nové zázemí SDH Dřevohostice	188 700
TJ Sokol Němčice	Víceúčelové hřiště	966 464
Farní sbor ČCE Prusinovice	Fasáda kostela - vzhled krajiny	475 377
SDH Lipová	Rozvoj hasičů v Lipové	87 125
Obec Kurovice	Obměna vnitřního vybavení multifunkčního sálu Kulturního domu Kurovice	337 520
Obec Lehotice	Prodejna a rekondiční centrum v Lehoticích	1 600 000
Obec Sazovice	Oprava společenského sálu v budově Obecního úřadu v Sazovicích	148 563
Obec Machová	Obnova vybavení KD Machová	323 077
Obec Mysločovice	Revitalizace hasičské zbrojnice obce Mysločovice	1 314 676
Obec Bezuchov	Rekonstrukce hasičárny v Bezuchově	149 600
o.s. W-NET	Internet pro všechny - modernizace internetové sítě v obcích Věžky a Vlkoš	213 681
Obec Zahnašovice	Oprava sálu kulturního zařízení obecního úřadu Zahnašovice a nákup vybavení	350 821
Obec Radkovy	Výměna oken budovy Obecního úřadu v Radkovách	0



Tečovské folklorní sdružení	Obnova tečovského kroje	55 200
ZO Českého zahrádkářsk. svazu Machová	Zpracování ovoce a pasterizace ovocných moštů - Machová	104 000
Myslivecké sdružení "Šance Horní Moštěnice"	Děti poznávají přírodu	87 975
SDH Stará Ves	Nákup vybavení pro SDH Stará Ves	109 736
Sportovně střelecký klub	Modernizace střeleckého a sportovního vybavení Sportovně střeleckého klubu Věžky	88 000
SDH Mysločovice	Vybavení pro SDH Mysločovice	160 000
Tělocvičná jednota Sokol Beňov	Vybavení sokolovny - židle	80 000
FC Želatovice	Výchova mladých fotbalistů s novými pomůckami	71 200
Myslivecké sdružení Mariánov	Malý Domaželský parkur	44 800
Sportovní klub Policie Holešov	Sport je naše droga - nákup sportovního vybavení pro SKP Holešov	97 600
Kosteláň	Lepší zvuk pro Kostelec	68 000
Jezdecký klub o.s. Radkova Lhota	S jezdeckým sportem k návratu člověka k přírodě formou aktivního využití volného času	59 280
Sbor dobrovolných hasičů	Podpoříme v Rymicích hasičský sport	63 294

### Fiche 3: Cesty k oživení místních tradic (PRV III.2.2)

SDH Dřevohostice	Rozšíření expozice hasičského muzea	236 143
Římskokatolická farnost Beňov	Rekonstrukce římskokatolického kostela Sv. Františka z Assisi	975 800
Římskokatolická farnost Rymice	Fara v obci Rymice – opět v plné kráse	444 132
Tvrz Kurovice	Středověká tvrz Kurovice – poklad našeho regionu	1 503 048
Římskokatolická farnost Horní Moštěnice	Obnova zdi kolem kostela	710 316
Josef Netopil	Zemědělská technika našich dědů (Pravčice)	1 037 136
Římskokatolická farnost Prusinovice	Nová elektroinstalace a ozvučení v kostele sv. Kateřiny	439 272

### Fiche 4: Nové příležitosti podnikání a agroturistiky (PRV I.1.3.2)

Agrodružstvo Roštění	Ubytování na farmě v Roštění	0
----------------------	------------------------------	---

### Fiche 5: Zemědělské hospodaření – uspořádaná krajina (PRV I.1.1.1)

Marcela Dvořáková	Modernizace technologie chovu skotu BTMP a technologie pro analýzu krmiv a zrnin (Pacetluky)	100 000
Jiří Netopil	Analýzátor zemědělských a potravinářských produktů a kladívkový šrotovník (Stará Ves)	185 100
Agrodružstvo Roštění družstvo	Rekonstrukce odchovny masného skotu Pacetluky	745 200
Jaromír Dostál	Nový traktor pro mladého zemědělce (Bochoř)	912 500
Ing. Martin Ležák	Nákup mechanizačního prostředku pro ochranu rostlin – nákup postřikovače (Kostelec u Holešova)	552 500
Bc. Martina Ležáková	Nákup kombinovaného secího stroje s orgány pro přípravu a zpracování půdy (Kostelec u Holešova)	550 000

František Kuba	Šetrněji k přírodě – Nákup nové zemědělské techniky (Turovice)	512 000
Agrodruštvo Roštění	Automaty na výdej mléka (Roštění, Prusinovice, Holešov)	800 000
Zámoraví, a. s.	Využití rostlinných zbytků k výrobě tepla (Kyselovice, Žalkovice)	286 000
Jiří Dostál	"Ochránce porostů" - nákup nového postřikovače (Bochoř)	294 000
Jaromír Dostál	Nákup kolového nakladače (Bochoř)	458 660

**Fiche 6: Pravidla moštárny – síla chuti (PRV I.1.3.1.) 3 realizované projekty**

Agrodruštvo Roštění	Modernizace vybavení pekárny	0
Jiří Netopil	Kvalitní švestková povidla (Pravčice)	146 750
MG servis s.r.o.	Inovace technologie potravinářské výroby (Sazovice)	490 110
Agrodruštvo Roštění	Moštárna Roštění	500 000

**Fiche 8\*: Podpora řemesel a živností – rozvoj podnikání (PRV III.1.2.) – 17 realizovaných projektů**

Pavel Mrtvý	Dovybavení minipeletárny (Lipová)	96 362
Vašivara s.r.o.	Vybavení provozovny společnosti Vašivara s.r.o. (Radkovy)	141 306
Nela Lukášová	Nová prodejna jezdeckých a chovatelských potřeb v Bochoři	0
Mgr. Ivana Bělařová	Rozšíření keramické dílny (Čechy)	79 710
Vít Říkovský	Kvalitní potraviny v Kyselovicích	60 753
Štěpán Habčák	Čisté silnice zkrášlí naše vesnice (Beňov)	77 400
XAN 89 s.r.o.	Nové stroje pro novou živnost (Němčice)	288 102
Martin Válek	Nové stroje do výroby nábytku (Kostelec u Holešova)	430 046
ELSPOMONT s.r.o.	Konec mokrých bot při skladování materiálu (Vlkoš)	217 893
Ivo Blahunek	Rozšíření technického vybavení zámečnické dílny BLAZAKOV (Čechy)	237 388
Zdeněk Kolář	Rozvoj inovací pod novou střechou (Martinice)	336 493
M+O INSTALACE, s.r.o.	Nová technologie pro firmu M+O INSTALACE, s.r.o. (Dřevohostice)	68 427
Pavel Mrtvý	Rozšíření produktové řady biopaliv minipeletárny Lipová	294 030
XAN 89 s.r.o.	Přesnost zvyšuje kvalitu (Němčice)	427 155
Miroslav Pumpřla	Kvalitní potraviny v Prusinovicích	150 000
Štěpán Habčák	Pevná země pod nohama (Beňov)	162 000
Janků Štefan - Stefitrans s.r.o.	Rozšíření služeb firmy STEFITRANS s. r. o. (Horní Moštěnice)	501 763
Petr Lajda	Rozšíření služeb a pořízení nového vybavení (Roštění)	79 840

projekty vyřazené z administrace SZIF
projekty vybrané, ale z nezrealizované (např. odstoupení žadatele od dohody)

\*Fiche 8 nahradila v roce 2012 fichi 7

*Otevřené partnerství pro rozvoj venkovských iniciativ v samotném středu Moravy*



PROGRAM ROZVOJE VENKOVA

Evropský zemědělský fond pro rozvoj venkova: Evropa investuje do venkovských oblastí

#### 1.4.9. Účast na seminářích a konferencích a dalších akcích pro výměnu zkušeností

##### 2005:

- 10. 10. 2005: Národní diskuse o budoucnosti venkova v krajích v Poslanecké sněmovně Parlamentu ČR (Praha)
- 21. 10. 2005: Setkání mikroregionů Olomouckého kraje (Partnerství pro rozvoj kraje) (Doloplazy)
- 2. – 5. 11. 2005: Evropská konference o venkovu (klášter Teplá u Mariánských lázní)
- 2. 12. 2005: Setkání mikroregionů Olomouckého kraje (Velká Bystřice)

##### 2006:

- 20. 1. 2006: Setkání mikroregionů Olomouckého kraje a znovuoživení Školy obnovy venkova (ŠOV) (Majetín)
- 31. 1. 2006: Konference MZe k EAFRD na léta 2007-2013 (Olomouc)
- 28. 2. 2006: Workshop MZe k EAFRD (Praha)
- 29. 3. 2006: Organizace konference s ukázkami úspěšných projektů v terénu pro SFTeam (platformu neziskových organizací ze šesti států středovýchodní Evropy) – „Do světa bez hranic“ (Horní Moštěnice, Dřevohostice, Vlkoš)
- 28. 3. – 3. 4. 2006: Poznávací cesta do Irska (IRD Duhallow – pilotní MAS v Irsku)
- 20. - 22. 9. 2006: Národní konference o venkovu v Teplé u Mariánských lázní (místopředseda, jednatel)
- 17. 10. 2006: I. setkání MAS Olomouckého kraje, Všechnovice (jednatel, místopředseda)
- 20. 11. 2006: II. Setkání MAS Olomouckého kraje, Olomouc (místopředseda, jednatel)

##### 2007:

- 11. 4. 2007: Ustavující konference Národní sítě MAS (Praha, Mze)
- 4. 5. 2007: Zasedání Národní sítě MAS (Praha, Mze)
- 1. 6. 2007: Zasedání Národní sítě MAS (Praha, Mze)
- 26. 6. 2007: Setkání MAS ze Zlínského kraje, podpis memoranda o spolupráci (Lidečko)
- 27. 8. 2007: Zasedání Národní sítě MAS, Země živitelka (České Budějovice)
- 15. 10. 2007: Seminář k IV.1.1. MAS na ministerstvu zemědělství (Praha)
- 30. 10. 2007: Konference k projektům „Mladí pro venkov - venkov pro mladé: nové síly pro oživení vesnic“ a „Venkov je můj domov“ (Přerov)
- 13. – 14. 11. 2007: Národní konference k rozvoji venkova (Boskovice)
- 21. – 23. 11. 2007: Evora, Portugalsko: Účast poradce SPL pro MAS-PM Hany Caletkové na závěrečné konferenci LEADER+ Observatory. Kontaktování partnerů.
- 4. 12. 2007: Seminář Metody Leader (Praha, Mze)
- 10. 12. 2007: Setkání MAS ze Zlínského kraje o podpoře MAS v roce 2008 (Vizovice)

##### 2008:

###### Tabulka 14 – Akce MAS

24. - 25. 1. 2008	Třanovice	školení Profesionálové Moravskoslezského venkova
5. 2. 2008	Vizovice	setkání MAS Zlínského kraje
7. - 8. 2. 2008	Třanovice	školení Profesionálové Moravskoslezského venkova
19. 2. 2008	Olomouc	setkání MAS Olomouckého kraje
20. 2. 2008	Olomouc	jednání MAS-PM s MAS - Nížký Jeseník (projekt spolupráce)
21. - 22. 2. 2008	Třanovice	školení Profesionálové Moravskoslezského venkova
27. 2. 2008	Líšná	exkurze Slováků v Líšně (prezentace Leader ČR 2007)
10. 3. 2008	Třanovice	školení Profesionálové Moravskoslezského venkova
12. – 13. 3. 2008	Humpolec	Národní konference v Humpolci (NS MAS); Humpolec
19. 3. 2008	Moravskoslezský Kočov	jednání MAS-PM s MAS - Nížký Jeseník a MAS Terchovská Dolina (PS)
25. 3. 2008	Kostelec u Holešova	seminář ROP
25. 3. 2008	Kostelec u Holešova	Jednání SPOV OK + ZK
3. - 4. 4. 2008	Třanovice	školení Profesionálové Moravskoslezského venkova
9. 4. 2008	Olomouc	konference MVVM
1. 4. 2008	Olomouc	setkání MAS Olomouckého kraje
12. 5. 2008	Kostelec u Holešova	schůzka MAS-PM a MAS Společná cesta (projekt spolupráce)
2. - 3. 6. 2008	Třanovice	školení Profesionálové Moravskoslezského venkova
11. 6. 2008	Přerov	seminář OPVpK
12. 6. 2008	Praha	konference NS MAS
21. - 26. 8. 2008	České Budějovice	Země živitelka
25. - 26. 9. 2008	jižní Čechy	exkurze do MAS Střední Povltaví (Jižní Čechy)
9. 10. 2008	Olomouc	Seminář OPLZZ 4.2 a IOP

3. 11. 2008	Kostelec u Holešova	jednání MAS-PM s MAS Valašsko a Horní Vsacko a MAS Společná cesta
20. 11. 2008	MR Ostrožsko	exkurze do MR Ostrožsko
10. 12. 2008	Týnec nad Sázavou	seminář NS MAS k IV. ose

**Jednání VH , PV a VS 2008:**

18. 1. 2008	Kostelec u Holešova	jednání Kontrolní komise MAS-PM
21. 1. 2008	Kostelec u Holešova	VS členů MAS-PM
28. 1. 2008	Prusinovice	VH MR Holešovsko
11. 3. 2008	Kostelec u Holešova	jednání VP MAS-PM
14. 3. 2008	Holešov	VH MR Holešovsko
15. 4. 2008	Kostelec u Holešova	jednání VP MAS-PM
29. 4. 2008	Prusinovice	VH MR Holešovsko
14. 5. 2008	Horní Moštěnice	VH MR Moštěnka
25. 6. 2008	Horní Moštěnice	VH MR Moštěnka
12. 9. 2008	Ludslavice	VH MR Holešovsko
14. 11. 2008	Němčice	VH MR Holešovsko
9. 12. 2008	Horní Moštěnice	VH MR Moštěnka
12. 12. 2008	Třebětice	VH MR Holešovsko

VH – valná hromada, VS – valné shromáždění, PV – programový výbor, VP – výbor partnerství

**2009:**

11. 3. 2009	Zábřeh na Moravě	Valná hromada NS MAS ČR
18. – 19. 6. 2009	Hradec nad Moravicí	LeaderFest aneb setkání Leaderů evropských zemí
23. 6. 2009	Bystřice pod Hostýnem	Projekty občanského vybavení z pohledu malých obcí a neziskových organizací, seminář v rámci projektu Společně Měníme a Rozvíjíme Venkov
24. – 25. 6. MAS	Malohont	exkurze zástupců obcí DSO MR Moštěnka a DSO MR Holešovsko v partnerské MAS MALOHONT
3. 8. 2009	Kostelec u Holešova	seminář pro žadatele v 1., 2. výzvě
20. 8. 2009	Chvalčov	Setkání MAS Zlínského kraje
27. 8. – 1. 9. 2009	České Budějovice	Země živitelka 2009
7. 9. 2009	Kostelec u Holešova	seminář pro žadatele ve 2. výzvě
11. 9. 2009	Rusava	Příprava projektů pro podnikatele, seminář v rámci projektu Společně Měníme a Rozvíjíme Venkov
24. 9. 2009	Dřevohostice, Radkovy	delegace z Opolského vojvodství v rámci studijní cesty
24. – 25. 9. 2009	MAS-PM	exkurze z partnerského regionu MAS Střední Povltaví
13. – 14. 10. 2009	Beňov, Vlkoš	seminář a exkurze pro partnery ze středoslovenské MAS MALOHONT
16. 10. 2009	Prusinovice	Příprava rozpočtů a řízení projektu, seminář v rámci projektu Společně Měníme a Rozvíjíme Venkov
6. 11. 2009	Vizovice	Projektové řízení, seminář v rámci projektu Společně Měníme a Rozvíjíme Venkov
18. – 19. 11. 2009	Holešov	Konference „Venkov 2009“
4. 12. 2009	Loukov	Pracovní skupiny a zapojování veřejnosti, v rámci projektu Společně Měníme a Rozvíjíme venkov
15. 12. 2009	Kostelec u Holešova	školení Microsoft Excel, seminář pro pracovníky MAS-PM a zájemce z území MAS-PM

**Jednání VP, PV a VS 2009:**

14. 4. 2009	Kostelec u Holešova	VP MAS-PM
18. 5. 2009	Kostelec u Holešova	VP a PV MAS-PM
26. 5. 2009	Kostelec u Holešova	VS MAS-PM
3. 8. 2009	Kostelec u Holešova	VP MAS-PM
21. 9. 2009	Kostelec u Holešova	VP a PV MAS-PM
30. 9. 2009	Kostelec u Holešova	PV MAS-PM
12. 10. 2009	Kostelec u Holešova	VP a PV MAS-PM
20. 10. 2009	Kostelec u Holešova	PV MAS-PM
20. 10. 2009	Kostelec u Holešova	VS MAS-PM
30. 11. 2009	Kostelec u Holešova	VP a PV MAS-PM

**2010:**

19. 1. 2010		vyhlášení fotosoutěže „Poznááme náš region“
21. 1. 2010	Věžky u Přerova	seminář Naplňují místní projekty regionální strategie?
4. 3. 2010	Olomouc	setkání KS NS MAS OK
15. – 16. 3. 2010	Mělník	Valná hromada NS MAS
22. 3. 2010	Přerov	seminář NS MAS a SZIF na střední Moravě
26. 3. 2010	Stará Ves	seminář Role venkovských škol v projektech spolupráce i individuálních projektech obnovy
8. a 19. 4. 2010	Kostelec u Holešova	seminář pro příjemce dotace v 1., 2. a 3. výzvě MAS-PM
23. 4. 2010	Horní Moštěnice	seminář Cestovní ruch a jeho vliv na rozvoj venkova, v rámci projektu Společně Měníme a Rozvíjíme Venkov
13. 5. 2010	Olomouc	konference Venkov po roce 2013, v rámci projektu UNIVES
14. 5. 2010	Olomouc	konference Partnerství LEADER 2010
14. 6. 2010	Olomouc	účast na jednání MAS OK
19. 6. 2010	Staré Město	BIOSLAVNOSTI aneb 1. seminář KS NS MAS v OK
23. – 25. 6. 2010	střední, jižní Čechy	studijní cesta do MAS Podlipansko a MAS Krajina srdce
14. 7. 2010	Kostelec u Holešova	návštěva komise k celostátnímu hodnocení MAS
25. – 31. 8. 2010	České Budějovice	Země živitelka – pavilon venkova
12. 9. 2010	Prostějov	Dožínky Olomouckého kraje
23. – 24. 9. 2010	Poděbrady	mezinárodní konference Značení a podpora regionálních produktů – sdílení evropských zkušeností
24. 9. 2010	Zlín	prezentace na Celostátní síti pro venkov k hodnocení MAS
13. 10. 2010	Klokočí	2. seminář projektu KS NS MAS OK
4. – 5. 11. 2010	Rusava	společné jednání SPOV OK a SPOV ZK
11. 11. 2010	Olomouc	schůzka zástupců MAS OK k označení „HANÁ regionální produkt“
18. 11. 2010	Bouzov	3. seminář projektu KS NS MAS OK, „Nové expozice a obnova dědictví“
23. – 25. 11. 2010	Bělohrad	národní konference Venkov 2010
1. – 2. 12. 2010	Senec	2. mezinárodní konference NSRV SR k projektům spolupráce Leader
2. 12. 2010	Velká Bystřice	seminář Sdílení dobré praxe, zkušeností a možnosti získání certifikátu „HANÁ regionální produkt“ a podpora marketingu produktů
9. 12. 2010	Tučín	seminář Nové služby a lepší vybavenost
10. 12. 2010	Francova Lhota	prezentace MAS-PM na setkání CSV ZK k oslavě Oranžové stuhy
10. 12. 2010	Roštění	Roštěnská MASkiáda, exkurze Agrodrůžstvo Roštění

**Jednání VP, PV a VS 2010:**

11. 1. 2010	Prusinovice	VS MAS-PM
8. 2. 2010	Kostelec u Holešova	PV a VP MAS-PM
16. 2. 2010	Kostelec u Holešova	PV MAS-PM
16. 2. 2010	Kostelec u Holešova	VS MAS-PM
3. 3. 2010	Kostelec u Holešova	PV a VP MAS-PM
26. 4. 2010	Kostelec u Holešova	VP MAS-PM
8. 6. 2010	Kostelec u Holešova	VS MAS-PM
6. 9. 2010	Kostelec u Holešova	VP MAS-PM
30. 9. 2010	Kostelec u Holešova	PV a VP MAS-PM
7. 10. 2010	Kostelec u Holešova	PV MAS-PM

**2011:**

14. 1. 2011	Brno	Regiontour
3. 2. a 10. 2 2011	Opava, Přerov aj.	Seminář k novým pravidlům IV.1.1.
17. 2. 2011	Dřevohostice	Jednání a seminář KS NS MAS OK
16. 3. 2011	Křtiny	VH NS MAS ČR a seminář Cestovní ruch
31. 3. 2011	Dětkovice	Seminář KS NS MAS OK: Prostějov venkov
15. 4. 2011	Pravčice, Beňov	Seminář a exkurze v rámci projektu Moravské a slezské ovocné stezky
22. 4. 2011	Olomouc	Setkání manažerů MAS OK
22. 4. 2011	Kostelec u Hol.	Seminář k 5. výzvě MAS-PM pro žadatele
29. 4. 2011	Dřevohostice	Slavnostní otevření Venkovského turistického informačního centra
1. 5. 2011	Olomouc	Ekojarmark – předávání certifikátů HANÁ regionální produkt®

4. 5. 2011	Nový Malín	Seminář KS NS MAS OK: Nové trasy a turistické služby
9. 5. 2011	Přerov	Seminář k PS PRV IV.2.1.
13. – 14. 5. 2011	Bartošovice	Otevírání Poodří, seminář CSV MSK
17. – 18. 5. 2011	Štramberk	LEADERFEST 2011
10. 6. 2011	Bouzov	Konference Partnerství LEADER 2011 (CZ-PL)
21. 6. 2011	Červenka	II. certifikační komise výrobků HANÁ regionální produkt®
3. 7. 2011	Doloplazy	Jízda králů - předávání certifikátů HANÁ regionální produkt®
18. – 19. 8. 2011	Nitra	Agrokomplex Nitra
24. – 30. 8. 2011	České Budějovice	Země Živitelka
1. 9. 2011	Kostelec u Hol.	Seminář k 6. výzvě MAS-PM pro žadatele
8. 9. 2011	Praha	Prezentace MAS-PM pro Hodnocení MAS 2011
21. 9. 2011	Praha	Účast starostů obcí z regionu při akci na podporu novely RUD
23. 9. 2011	Zlín	Setkání koordinačního centra pro CSV ZK
24. 9. 2011	Slušovicko	Studijní cesta zástupců obcí MR Moštěnka
27. 9. 2011	Rostěnice a okolí	Exkurze pro zástupce AZV Kroměříž
8. 10. 2011	Bochoř	Slavnostní otevření hipostezky na území MAS-PM
15. 10. 2011	Radkova Lhota	Slavnostní otevření hipostezky na území MAS-PM
18. 10. 2011	Olomouc	Jednání KS NS MAS OK k pokrytí „bílých míst“
20. 10. 2011	Olomouc	Konference „Analýza venkova: Nové otázky a výzvy“
28. 10. 2011	Těšánky	Slavnostní otevření hipostezky na území MAS Hřibčecí hory
1. 11. 2011	Vyškov	Účast starostů z regionu na Dni malých obcí
7. – 8. 11. 2011	Nová Hradečná	Seminář „LEADER – Budoucnost venkova“
14. – 15. 11. 2011	Sedlčany	Národní konference VENKOV 2011
21. 11. 2011	Červenka	3. kolo certifikace výrobků HANÁ regionální produkt
7. 12. 2011	Modrá	Pracovní setkání MAS ve Zlínském kraji
8. 12. 2011	Kroměříž	Setkání krajského koordinačního centra pro CSV ZK
8. 12. 2011	Kroměříž	Jednání se starosty obcí Kroměřížska k pokrytí „bílých míst“
13. – 14. 12. 2011	Senec (SK)	3. mezinárodní konference NSRV SR
Jednání pracovních skupin „Evaluace SPL“, „osvojování“, „Rozvoj obcí“, „Regionální značka“		
Účast na jednáních mikroregionů Moštěnka a Holešovsko		
Pracovní schůzky k projektům spolupráce PFS, SPS, MOS, KPO, KNK, NEREZ		
Účast na propagačních akcích MAS		

#### Jednání VP, PV a VS 2011:

6. 1. 2011	Kostelec u Holešova	VP MAS-PM
18. 1. 2011	Dřevohostice	VS a VP MAS-PM
10. 3. 2011	Kostelec u Holešova	VP a PV MAS-PM
2. 6. 2011	Kostelec u Holešova	PV a VP MAS-PM
9. 6. 2011	Kostelec u Holešova	PV MAS-PM
13. 10. 2011	Kostelec u Holešova	PV a VP MAS-PM
18. 10. 2011	Kostelec u Holešova	PV MAS-PM

#### 2012:

12 – 15. 1. 2012	Brno	Regiontour
24. – 25. 1. 2012	Kostelec nad Orlicí	Jednání výboru NS MAS ČR
31. 1. 2012	Praha, MZe	Jednání TPS LEADER k pravidlům III.4.1
2. 2. 2012	Olomouc	1.setkání v roce 2012 partnerů CSV v Olomouckém kraji
7. 2. 2012	Brno	Školení účetní software Pohoda
9. 2. 2012	Přerov	Seminář MZe/SZIF
15. 2. 2012	Olomouc	Jednání Krajského sdružení NS MAS OK
5. 3. 2012	Olomouc	Zasedání Výboru pro regionální rozvoj Zastupitelstva OK
6. 3. 2012	Praha, Mze	Jednání výboru NS MAS ČR
8. – 9. 3. 2012	Všechovice	Setkání SPOV OK a SPOV ZK
9. 3. 2012	Bartošovice	Jednání MP4 (Moštěnka, Poodří, Moravská cesta, Podhostýnska)
14. 3. 2012	Olomouc	Seminář Novela zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách
17. 3. 2012	Vlkoš	Ples MAS
21. 3. 2012	Olomouc	Seminář AgK – Budoucnost Společné zemědělské politiky
26. 3. 2012	Praha	Prezentace Komunitně vedeného místního rozvoje NS MAS

3. 4. 2012	Brno	TECHAGRO 2012
5. 4. 2012	Holešov	Setkání starostů a zástupců MAS ZK s ministrem zemědělství
6. 4. 2012	Uherský Brod	Tiskový brífink ministra zemědělství P. Bendla
10. 4. 2012	Pozlovice	Setkání krajského sdružení MAS ZK
12. 4. 2012	Kostelec u Hol.	Jednání MP4 k mezinárodní spolupráci a projektu STUVE
19. 4. 2012	Kralice na Hané	Jednání Krajského sdružení MAS OK
25. 4. 2012	Bělecký mlýn	Vzdělávací kurz Venkovský turismus
26. 4. 2012	Červenka	Jednání certifikační komise značky HANÁ regionální produkt®
27. – 28. 4. 2012	Brusel	Setkání evropských MAS (ENRD)
3. – 4. 5. 2012	Barošovice a okolí	Exkurze k projektu spolupráce MOS
9. 5. 2012	Benešov u Prahy	Jednání NS MAS ČR
12. 5. 2012	Barošovice	Otevírání Poodří a pooderské koštování
19. 5. 2012	Skalka	Jarmark regionálních výrobků a předávání certifikátů HANÁ RP
29. – 31. 5. 2012	Levoča (SK)	LEADERFEST
30. 5. 2012	Kostelec u Hol.	Soutěž prezentačních dovedností pro žáky 2. stupně ZŠ
6. – 8. 6. 2012	Olomouc	Moravský kulturní salon
21. 6. 2012	Plumlov	Setkání mikroregionů Olomouckého kraje
22. – 24. 6. 2012	Klenovec (SK)	Klenovská Rontouška
27. – 28. 7. 2012	Dřevohostice	Jarmark regionálních výrobků a folklorní slavnosti – Den MAS
7. 8. 2012	Praha, Mze	Účast na hodnocení MAS 2012
23. – 24. 8. 2012	Nitra (SK)	Agrokomplex
28. 8. – 4. 9. 2012	České Budějovice	Země živitelka
14. – 15. 9. 2012	Příkazy	Jarmark regionálních výrobků a folklorní slavnosti – Den MAS
19. – 20. 9. 2012	Trenčianský kraj (SK)	Setkání MAS ZK se zahraničními partnery z SK
21. 9. 2012	Mikroregion Moštěnka	Setkání mikroregionů Moštěnka a Slušovicko
26. – 27. 9. 2012	Olomouc	Konference Občanská participace na venkově
1. – 3. 10. 2012	Nové Hradky	Národní konference Venkov 2012
26. – 28. 10. 2012	Velké Teriakovce (SK)	Slovenské mitrovanie (Projekt KNK)
5. 11. 2012	Štěpánov	Setkání certifikovaných výrobců značky HANÁ regionální produkt®
6. – 7. 11. 2012	Sobotín	Seminář LEADER – možnosti po roce 2013
4. 11. 2012	Dřevohostice	Veřejné projednávání Integrované strategie rozvoje území MAS-PM
6. 12. 2012	Dřevohostice	Vyhlášení výsledků fotosoutěže „Poznáváme náš region“ 2012
Jednání pracovních skupin „Evaluace SPL“, „osvojování“, „Rozvoj obcí“, „Regionální značka“, „pro přípravu strategie 2014 – 2020“, „MP4“		
Účast na jednáních mikroregionů Moštěnka, Holešovsko, Židelná		
Jednání k pokrytí „bílých míst“, jednání k zapojení nepodpořených MAS		
Pracovní schůzky k projektům spolupráce PFS, MOS, KNK, NEREZ, STUVE, Venkovská komunitní centra		
Účast na propagačních akcích MAS.		
Účast na jednáních výboru NS MAS, na jednáních krajských sdružení MAS OK, MAS ZK a CSV OK		

#### Jednání VP, PV a VS 2012:

10. 1. 2012	Dřevohostice	VS a VP MAS-PM
16. 2. 2012	Dřevohostice	PV a VP MAS-PM
23. 2. 2012	Kostelec u Holešova	PV MAS-PM
19. 4. 2012	Kostelec u Holešova	VP MAS-PM
10. 7. 2012	Kostelec u Holešova	VP MAS-PM
11. 10. 2012	Kostelec u Holešova	PV MAS-PM
18. 10. 2012	Kostelec u Holešova	PV MAS-PM
20. 12. 2012	Kostelec u Holešova	PV a VP MAS-PM

#### 2013:

11. 1. 2013	Grygov	Valná hromada MAS OK
18. 1. 2013	Brno	Regiontour
4. 2. 2013	Olomouc	Seminář UNO OK: novela občanského zákoníku
5. 2. 2013	Kunovice	Valná hromada MAS ZK
26. 2. 2013	Olomouc	Konference k hodnocení OP PS CZ-PL
8. 3. 2013	Olomouc	Setkání MAS OK na RO SZIF
13. – 14. 3. 2013	Žlutice	Účast na valné hromadě NS MAS ČR

3. 4. 2013	Olomouc	KS MAS OK
6. – 7. 5. 2013	Trenčín	Účast a prezentace MAS-PM na mezinárodní konferenci k LEADERu
16. – 17. 5. 2013	Teplice n. Bečvou	Seminář pro MAS OK a partnery CSV
31. 5. 2013	Olomouc	Školení k veřejným zakázkám
4. 6. 2013	Pravčice	Setkání s bulharskou MAS Troyan i Aprilci
11. 6. 2013	Olomouc	Mezinárodní konference k projektu CesR
20. – 21. 6. 2013	Valašské Meziříčí	LEADERFEST 2013
25. 6. 2013	Dřevohostice	Prezentace MAS-PM na 15. Setkání mikroregionů OK
25. 7. 2013	Zlín	Seminář ke strategickému plánování
28. – 31. 8. 2013	České Budějovice	Země živitelka, prezentace vč. účasti na semináři
4. 9. 2013	Zlín	Seminář Zadávání veřejných zakázek ve vazbě na novelu zákona
10. 9. 2013	Praha	Seminář PRV III.4.1 Získávání dovedností, animace a provádění
1. – 3. 10. 2013	Hranice	Národní konference Venkov 2013
8. 10. 2013	Holešov	Seminář k tvorbě rozvojového dokumentu obce
10. – 11. 10. 2013	Valaško	Studijní cesta Valaško – Horní Vsacko
18. 10. 2013	MAS -PM	Zajištění studijní cesty a školení pro MAS Za humnami
22. 10. 2013	Trhové Sviny	Seminář k sociálnímu podnikání
6. 11. 2013	Litovel	Seminář pro výrobce regionální značky HANÁ
13. – 14. 11. 2013	Luhačovice	Seminář CSV ke standardům a strategiím MAS
27. 11. 2013	Olomouc	Školení k programu rozvoje obce – webová aplikace
2. 12. 2013	Olomouc	Konference k projektu Místní partnerství zaměstnanosti
3. – 4. 12. 2013	Dřevohostice	Konference k sociálnímu podnikání
11. 12. 2013	Hostětín	Setkání regionálních značek Zlínského kraje
Jednání pracovních skupin „Evaluace SPL“, „osvojování“, „Rozvoj obcí“, „Regionální značka“, „pro přípravu strategie 2014 – 2020“, „MP4“, „k vytvoření turistické destinace“		
Jednání k 9. výzvě MAS-PM a přípravě 10. výzvy		
Účast na jednáních mikroregionů Moštěnka, Holešovsko, Židelná		
Pracovní schůzky k projektům spolupráce KNK, NEREZ, PNK; k projektu MPZ		
Účast na akcích partnerské MAS zapojené do osvojování (MAS Občané pro rozvoj venkova)		
Účast na jednáních výboru NS MAS, na jednáních krajských sdružení MAS OK, MAS ZK a CSV OK		
Zapojení do tvorby strategie pro OK a ZK s ÚRR RS StM		
Zapojení do příprav projektu SMS na podporu MAS a meziobecní spolupráce		
Konzultace zapojení do projektu SMO k meziobecní spolupráci (ORP Přerov)		

#### Jednání VP, PV a VS 2013:

10. 1. 2013	Dřevohostice	VS a VP MAS-PM
21. 2. 2013	Kostelec u Holešova	PV MAS-PM
1. 3. 2013	Kostelec u Holešova	PV a VP MAS-PM
13. 6. 2013	Kostelec u Holešova	PV a VP MAS-PM
22. 10. 2013	Kostelec u Holešova	PV a VP MAS-PM
20. 11. 2013	Kostelec u Holešova	PV a VP MAS-PM

#### 1.4.10. Informování a propagace

##### Rok 2008:

- webové stránky MAS-PM, pravidelná aktualizace
- propagační banner k SPL
- tištěná informační složka
- informační leták, tzv. leporelo
- prezentace: Země živitelka 21. - 26. 8. 2008 v Českých Budějovicích, Národní konference NS MAS ČR 12. – 13. 3. 2008 v Humpolci, konference NS MAS ČR 12. 6. 2008 v Praze
- grantový Program podpory spolků spojený s propagací MAS-PM na těchto akcích spolků (POV OK)
- únor 2008 – školení a exkurze manažerů MAS ze Slovenska na území MAS-PM a MAS Záhoří-Bečva
- tiskové zprávy, prezentace v tisku



### Rok 2009:

- zřízení zcela nových webových stránek MAS-PM na [www.mas-mostenka.cz](http://www.mas-mostenka.cz), pravidelná aktualizace
- informační leták MAS a SPL, tzv. Ieporelo
- propagační banner k SPL
- informační cedule regionu v některých obcích na hranicích regionu
- tištěná informační složka
- tištěný zpravodaj MAS „My a svět“ s distribucí ke všem členům MAS-PM (č. 01/2009 a č. 02/2009)
- prezentace: LeaderFest 17. – 19. Června 2009 v Hradci nad Moravicí, Země živitelka ve dnech 26. 8. – 1. 9. 2009 v Českých Budějovicích
- organizování Národní konference „Venkov 2009“ konané ve dnech 17. 11. – 18. 11. 2009 na zámku v Holešově
- návštěva tří MAS z partnerských regionů na území MAS-PM (září – zástupci MAS Střední Povltaví, delegace z Opolského vojvodství, říjen – delegace z MAS MALOHONT)
- tiskové zprávy, prezentace v tisku

### Rok 2010:

- webové stránky MAS-PM, pravidelná aktualizace
- tištěný zpravodaj MAS „My a svět“ s distribucí ke všem členům MAS-PM (č. 03/2010 a č. 04/2010)
- propagační předměty
- prezentace: veletrh Země živitelka ve dnech 25. 8. – 31. 8. 2010 v Českých Budějovicích, Dožínky Olomouckého kraje 12. 9. 2010, setkání CSV ZK k oslavě Oranžové stuhy 10. 12. 2010 ve Francově Lhotě, Celostátní síť pro venkov k hodnocení MAS 24. 9. 2010 ve Zlíně, dále na Malování na chodníku 11. 9. 2010 v Beňově a na Frngačka Šou 28. 8. 2010 ve Vlkoši
- vyhlášení fotosoutěže „Poznááme náš region“
- tiskové zprávy, prezentace v tisku

### Ocenění:

MAS – Partnerství Moštěnka získala ocenění na Zemi živitelce 2010 za vynikající přístup k rozvoji venkova metodou LEADER. Podle hodnocení všech 112 leaderovských regionů, které provedli zástupci ministerstva zemědělství, SZIF a Národní sítě MAS, patří MAS-PM mezi 10 nejlépe fungujících regionů.



### Rok 2011

- webové stránky MAS-PM – pravidelná aktualizace, úpravy struktury
- tištěný zpravodaj MAS „My a svět“ s distribucí ke všem členům MAS-PM (č. 5/2011, č. 06/2011)
- propagační předměty – cedule s povinné publicity k ukončeným projektům
- prezentace: Regiontour v Brně, LEADERfest ve Štramberku, Agrokomplex v Nitře, Země živitelka v Českých Budějovicích, Program podpory spolků - propagační akce MAS
- tiskové zprávy – prezentace v tisku, rozhlas, TV Přerov, na webu
- 22 infolistů „My a Svět“ informujících o dění v regionu MAS-PM a jeho nejbližším okolí
- aktualizace webů MR Moštěnka, MR Holešovsko, [www.hostynsko.cz](http://www.hostynsko.cz)
- „Program podpory spolků – propagační akce MAS – 24 akcí za rok 2011
- MAS – Partnerství Moštěnka, o. s. - Výroční zpráva za roky 2008 – 2010
- Finalizace a tisk publikace MAS Olomouckého kraje z projektu KS NS MAS III.3.1.
- Finalizace a tisk publikace Regiony Olomouckého kraje v rámci CSV OK
- Vyhodnocení 1. ročníku fotosoutěže „Poznááme náš region“
- Propagační materiály – letáky k projektům spolupráce SPS, MOS
- Spolupráce na propagaci mikroregionu Moštěnka (nový web, tištěná Ročenka 2011) a Mikroregionu Holešovsko (filmový dokument „Proměny venkova v pohyblivých obrazech“)

### Ocenění:

MAS – Partnerství Moštěnka byla v roce 2011 vyhodnocena jako třetí nejlepší místní akční skupina v České republice. Hodnotící komise složená ze zástupců ministerstva zemědělství, Státního zemědělského intervenčního fondu a Národní sítě MAS hodnotila celkem 112 MAS, které řídí ve svých regionech program LEADER. Zaměřila se na jejich strategické dokumenty, personální zajištění, administraci výzev a výběr projektů v rámci Strategického plánu Leader, integraci a rozvoj, monitoring a evaluaci, propagaci a nadstavbu aktivit.

### Rok 2012

- webové stránky MAS-PM – pravidelná aktualizace, úpravy struktury
- tištěný zpravodaj MAS „My a svět“ s distribucí ke všem členům MAS-PM (č. 7/2012, č. 08/2012)
- propagační předměty – cedule s povinné publicity k ukončeným projektům
- prezentace: Regiontour v Brně, TECHAGRO v Brně, LEADERfest v Levoči, Agrokomplex v Nitře, Země živitelka v Českých Budějovicích, Program podpory spolků - propagační akce MAS „Podporujeme místní akce pro všechny obce“ – 20 akcí, Pravčický košť slivovice s farmářskými trhy, Den MAS
- Prezentace o činnosti MAS pro žáky 9. ročníku ZŠ Kostelec u Holešova
- tiskové zprávy – prezentace v tisku, rozhlase, TV Přerov, na webu
- 17 infolistů „My a Svět“ informujících o dění v regionu MAS-PM a jeho nejbližším okolí
- aktualizace webů MR Moštěnka, MR Holešovsko, [www.hostynsko.cz](http://www.hostynsko.cz)
- MAS – Partnerství Moštěnka, o. s. - Výroční zpráva za rok 2011
- Spolupráce s mikroregiony Holešovsko, Moštěnka a Židelná při vyhlášení a vyhodnocení 2. ročníku fotosoutěže „Poznáváme náš region“
- Propagační materiály a předměty k projektům spolupráce PFS, KNK, MOS, NEREZ – např. letáky, publikace Máme značku HANÁ, hudební CD Písňe našich krajů
- Spolupráce na propagaci mikroregionu Moštěnka a Mikroregionu Holešovsko (informační letáky obou mikroregionů)
- Spolupráce s mikroregiony Holešovsko, Moštěnka a Židelná při soutěži PowerPointových prezentací pro žáky 2. stupně ZŠ

### Ocenění:

MAS – Partnerství Moštěnka byla v roce 2012 vyhodnocena jako nejlepší místní akční skupina v České republice. Hodnotící komise složená ze zástupců ministerstva zemědělství a Státního zemědělského intervenčního fondu hodnotila celkem 112 MAS, které řídí ve svých regionech program LEADER. Zaměřila se na jejich základní parametry a strategické dokumenty, personální zajištění, administraci výzev a výběr projektů v rámci Strategického plánu Leader, integraci a rozvoj MAS, monitoring, evaluaci, propagaci.

### Rok 2013

- webové stránky MAS-PM – pravidelná aktualizace, úpravy struktury
- tištěný zpravodaj MAS „My a svět“ s distribucí ke všem členům MAS-PM (č. 9 – Zima 2012/2013, č. 10 – Podzim 2013)
- propagační předměty – cedule s povinné publicity k ukončeným projektům
- prezentace: Regiontour v Brně, Slavnostní otevření Muzea zemědělské techniky našich dědů – Josef Netopil a synové, 15. Setkání zástupců mikroregionů Olomouckého kraje, setkání s bulharskou MAS Troyan i Aprilci, LEADERFEST ve Velkém Meziříčí, Den MAS, Země živitelka v Českých Budějovicích
- tiskové zprávy – prezentace v tisku, rozhlase, TV Přerov, na webu
- 11 infolistů „My a Svět“ informujících o dění v regionu MAS-PM a jeho nejbližším okolí
- aktualizace webů MR Moštěnka, MR Holešovsko, [www.hostynsko.cz](http://www.hostynsko.cz)
- MAS – Partnerství Moštěnka, o. s. - Výroční zpráva za rok 2012
- propagační materiály a předměty k projektu spolupráce NEREZ

### Účast v soutěži Nejzajímavější projekty a aktivity MAS Olomouckého kraje

V dubnu 2013 byla vyhlášena soutěž Krajského sdružení NS MAS Olomouckého kraje o nejzajímavější projekty a aktivity MAS Olomouckého kraje, které se zúčastnila také MAS – Partnerství Moštěnka. Uspěla hned v několika kategoriích.

Nejzajímavějším projektem spolupráce byl vyhodnocen projekt Kroje našich krajů, ve kterém je MAS-PM koordinační MAS. Třetí místo v kategorii Nejzajímavější projekt MAS – neziskové organizace získal projekt SDH Dřevohostice s názvem Rozšíření expozice hasičského muzea. Nejzajímavější publikační aktivitou MAS bylo vyhodnoceno vydání publikace „Máme značku Haná. Rozhovor s držiteli certifikátu Haná regionální produkt“<sup>®</sup>. Publikace byla vydána v rámci projektu Nová energie pro regionální značku ve spolupráci s MAS Moravská cesta, Uničovsko, Prostějov venkov. Nejzajímavějším zpravodajem MAS se stal zpravodaj MAS-PM „My a svět“. Soutěže se zúčastnilo celkem 87 zájemců v deseti kategoriích. Cílem soutěže bylo propagovat kvalitní a inovativní projekty veřejného, soukromého a neziskového sektoru, které byly realizovány v IV. ose LEADER PRV a dále aktivity související s propagací MAS a informováním široké veřejnosti.

### Spolupráce při osvojování schopností MAS

Koncem roku 2012 Ministerstvo zemědělství vyhlásilo program na osvojování schopností MAS v rámci opatření Programu rozvoje venkova III.4.1. Získávání dovedností, animace a provádění. V roce 2013 MAS – Partnerství Moščenka v rámci tohoto programu spolupracovala jako „zkušební spolupracující MAS“ s MAS Občané pro rozvoj venkova a MAS Hřibčecí Hory (později převzala spolupráci MAS Moravská cesta). Aktivitu programu byly zaměřeny na získání dovedností pořádáním informačních a propagačních akcí a vzděláváním svých zaměstnanců, partnerů a členů orgánů a dále na tvorbu integrovaných rozvojových strategií formou komunitního plánování a na poradenství a služby spojené s jejich tvorbou.



MAS – Partnerství Moščenka spolupracuje i s dalšími moravskými MAS, např. v rámci pracovní skupiny MP4. Vedle MAS Moravská cesta, MAS Regionu Poodří, MAS Podhostýnska jsou to dále MAS Moravská brána, MAS Vizovicko a Slušovicko, MAS Hřibčecí Hory a MAS Občané pro rozvoj venkova.

### S ledňáčkem ve znaku

*Když v roce 2005 vznikala MAS - Partnerství Moščenka, hledalo se logo, které by ji prezentovalo a vystihovalo. V té době působila MAS-PM pouze na území Mikroregionu Moščenka a říčka Moščenka dala jméno MAS i mikroregionu. Při výběru loga MAS-PM proto zvítězil návrh na ledňáčka říčního, který žije po celém toku říčky Moščenky. Pro značku zůstává využit stylizovaný symbol ledňáčka, hlavní změnou je nové písmo v odlišných poměrech oproti původní verzi loga a změna barevnosti, která je nyní pro zvolený symbol více charakteristická.*



*Ledňáček říční je opravdovým klenotem našich vodních toků. Jde o velmi krásného, vzácného i všeobecně známého ptáčka. V jeho zbarvení převládá modrozelená barva hlavy a křídel. Záda a ocas má zářivě světle modré a břicho oranžové. Hrdlo a boky krku má bílé. Často létá těsně nad hladinou a přitom se ozývá typickým hlasem. Při lovu drobných rybek a larev vodního hmyzu sedává na větvích nad vodou a za potravou se vrhá střemhlav pod vodní hladinu.*

*Ledňáčci hnízdí v zemních norách ve strmých stěnách v blízkosti čistých vodních toků. V hnízdní komůrce sedí střídavě oba rodiče 19 až 21 dní na 5 až 7 vejčích a mláďata krmí 27 dní. O mláďata pečují i po vyvedení z hnízdní nory, učí je lovit a vyhýbat se nebezpečí.*

*Ledňáčci jsou částečně tažní, většina odlétá na zimoviště v jihozápadní Evropě, ale část z nich zůstává u nás i přes zimu. Dlouhé a tuhé zimy se jim mohou stát osudnými. Další nebezpečí na ně číhá v podobě různých překážek nad vodou, jako jsou mostky a lávky. Mohou do nich narazit za šera nebo mlhy.*

*Jiří Šafránek, Moravský ornitologický spolek, člen MAS-PM*



## 1.5. Definování odpovědností za realizaci

Hlavní odpovědnost při zpracování integrované strategie rozvoje území (ISRÚ) měl programový výbor (nejprve Výbor partnerství o.s. a posléze Správní rada o.p.s.), který celý proces koordinoval. Následně byly ustanoveny jednotlivé pracovní skupiny. Všechny výstupy pak byly projednávány se širokou veřejností, kde byla výrazná a potřebná zpětná vazba.

MAS – Partnerství Moštěnka se v roce 2013 připravovala na změnu právní subjektivity z občanského sdružení (které není od roku 2014 přípustnou právní formou sdružení) na obecně prospěšnou společnost. Notářský zápis byl proveden v listopadu 2013. Do rejstříku obecně prospěšných společností byla zapsána 7. ledna 2014.

Role programového výboru:

- koordinace přípravy a tvorby strategického dokumentu
- koordinace práce jednotlivých pracovních skupin
- formulace jednotlivých fází a výstupů
- deklarace závěrů jednání pracovních skupin
- představení závěrů Valnému shromáždění (později Sněmu MAS) a veřejnosti

Tabulka 15 – Seznam členů orgánů MAS 2014

Osoba	Instituce	Místo	Kraj	Sféra	Zájmová skupina
<b>Předseda správní rady</b>					
Tomáš Šulák	SMARV, o. p. s.	Kostelec u H.	ZK	N	ZS
<b>Ředitelka</b>					
Markéta Kropáčková		Líšná	OK	N	X
<b>Správní rada / Programový výbor (řídící orgán SPL) 2014</b>					
Radoslav Pospíšilík	obec, starosta	Kostelec u H.	ZK	V	SO
Stanislav Skýpala	městys, starosta	Dřevohostice	OK	V	SO
Ing. Vladimír Martínek	obec, starosta	Horní Moštěnice	OK	V	SO
MVDr. František Václavík	obec, starosta	Machová	ZK	V	SO
Antonín Dokoupil	obec, starosta	Žeranovice	ZK	V	SO
Radomír Pala	obec	Žalkovice	ZK	V	SO
Ing. Petr Lipner	FO, veřejnost	Prusinovice	ZK	P	ZE
Ing. Martin Ležák	soukromý zemědělec	Kostelec u H.	ZK	P	ZE
Ing. Jarmila Čermáková	Agrodružstvo Roštění	Roštění	ZK	P	ZE
Ing. Hana Bělařová	OSVČ	Beňov	OK	P	ŽP
Tomáš Šulák	SMARV, o.p.s.	Kostelec u H.	ZK	N	ZS
Anna Koláčková	TJ Jezdec Bochoř	Bochoř	OK	N	SHM
František Němec	Myslivecké sdružení Doubrava Zahnašovice	Zahnašovice	ZK	N	SHM
Pavel Mrtvý	SDH	Dřevohostice	OK	N	SHM
Mgr. Dan Kolář	Sportovní klub Policie Holešov	Holešov, Kurovice	ZK	N	SHM
<b>Kontrolní komise</b>					
Marie Klvaňová	FO	Beňov	OK	P	FO
Martin Koláček	obec, místostarosta	Přestavlky	OK	V	SO
Ing. Petr Maňásek	Lehotice.NET	Lehotice	ZK	N	ZS
<b>Výběrová komise</b>					
Petr Hošťálek	obec, místostarosta	Lipová	OK	V	SO
Ivo Pitner	obec, starosta	Beňov	OK	V	SO
Petr Dostál	TJ Sokol Dřevohostice	Dřevohostice	OK	N	SHM
Aleš Pumprla	TJ Prusinovice	Prusinovice	ZK	N	SHM
Ing. Josef Ležák	SHR	Kostelec u H.	ZK	P	ZE

Miroslav Konečný	obec, starosta	Ludslavice	ZK	V	SO
Tomáš Hlobil	TJ Moravan	Kostelec u H.	ZK	N	SHM
Antonín Pospíšil	Agrostis, s.r.o.	Horní Moštěnice	OK	P	ZE
Ilona Grussová	Mariánov, o. s.	Čechy	OK	N	SHM
Michal Štěpánek	obec, starosta	Němčice	ZK	V	SO
Ing. Jaromír Doležal	obec, starosta	Tečovice	ZK	V	SO
Štěpán Habčák	Myslivecké sdružení Beňov	Beňov	OK	N	SHM
Jiřina Mádrová	obec, starostka	Stará Ves	OK	V	SO
Radek Polášek	Občanská společnost DSI, o.s.	Beňov	OK	N	ZS
Jiří Šafránek	Moravský ornitologický spolek	Horní Moštěnice	OK	N	ZS

Vysvětlivky: V – veřejná sféra, P – podnikatelská sféra, N – nezisková sféra

SO - starostové obcí

TP - živnostníci a nezemědělní podnikatelé

ZE - zemědělní podnikatelé (soukromí zemědělci a zástupci zemědělských podniků)

SHM - sportovní, hasičské a myslivecké spolky

ZS - zájmové spolky (kulturní, národopisné, volnočasové, environmentální aj. sdružení)

FO - fyzické osoby

Tabulka 16 – Vývoj členské základny

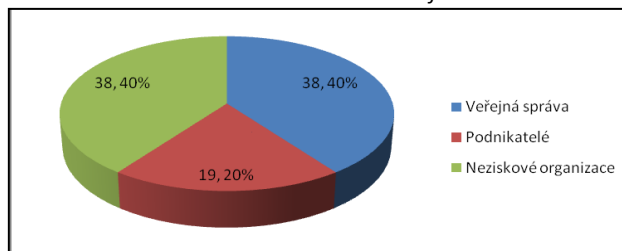
Rok	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
Počet členů o. s.	51	58	77	87	96	98	94
V – veřejná správa	21	24	31	35	38	38	38
P – podnikatelé (zemědělci)	15	19	20	21	21	22	19
N – neziskové organizace	15	15	26	31	37	38	37

Graf 2 – Podíl členů MAS

### Seznam členů MAS 2013:

#### Veřejná správa:

Obec Beňov, Obec Bezuchov, Obec Bochoř, Obec Bořenovice, Obec Dobručice, Obec Domažovice, Městys Dřevohostice, Město Fryšták, Obec Horní Moštěnice, Obec Hostišov, Obec Kostelec u Holešova, Obec Křtomil, Obec Kurovice, Obec Kyselovice, Obec Lehotice, Obec Lipová, Obec Líšná, Obec Ludslavice, Obec Lukoveček, Obec Machová, Obec Míšov, Obec Němčice, Obec Pacetluky, Obec Podolí, Obec Pravčice, Obec Prusinovice, Obec Přestavky, Obec Roštění, Obec Rymice, Obec Říkovice, Obec Sazovice, Obec Stará Ves, Obec Tečovice, Obec Turovice, Obec Vlkov, Obec Zahnašovice, Obec Žalkovice, Obec Žeranovice



#### Podnikatelská sféra:

Agras Želatovice, Agrodružstvo Roštění, Agrostis, s. r. o, Ing. Hana Bělařová, Ing. Jaromír Dostál, Marie Klvaňová, Nej TV a.s., Ing. Josef Ležák, Ing. Martin Ležák, Ing. Pavel Lipner, Ing. Petr Netopil, Salix Morava, Zdeněk Trhlík, VaSivara, s.r.o, Martin Vrána, Pavel Zakopal, Václav Zemánek, Ing. František Červený, Jiří Dostál

#### Neziskové organizace:

Aktivní klub Křtomil, Centrum pro volný čas - Dřeváček, Český zahrádkářský svaz Beňov, FC Beňov, Horolezecký klub Bezuchov, Jezdecký klub Pravčice, Jezdecký klub, o. s. Radkova Lhota, TJ Jezdec Bochoř, Lehotice NET, o. s, Mariánov, o. s, Moravský ornitologický spolek, MS Šance Horní Moštěnice, Myslivecké sdružení Beňov – Prusy, Myslivecké sdružení DOUBRAVA-Zahnašovice, Občanské sdružení přátel sportu Bořenovice, občanské sdružení Spokojenost občana, Římskokatolická farnost Beňov, Římskokatolická farnost Horní Moštěnice, SDH Beňov, SDH Dřevohostice, SDH Líšná, SDH Mysločovice, SDH Pacetluky, SDH Přestavky, SDH Roštění, SDH Stará Ves, SMARV, o. p. s., Sportovní klub Kyselovice, Sportovní klub Pacetluky, Sportovně střelecký klub Věžky, TJ Moravan Kostelec u Holešova, TJ Prusinovice, o. s., TJ Sokol Beňov, TJ Sokol Dřevohostice, TJ Sokol Rymice, TJ Sokol Vlkov, Vlastivědná společnost Žerotín

## 2. Popis zapojení veřejnosti a členů místního partnerství do přípravy ISRÚ

### 2.1. Základní popis participace

V roce 2012 se MAS-PM začala připravovat na nové plánovací období Evropské unie 2014-2020 a v roce 2013 a 2014 pokračovaly práce na nové integrované strategii rozvoji území, na jejímž základě bude MAS moci nadále přerozdělovat finanční prostředky z Evropské unie. K přípravě rozvojové strategie se v průběhu sešly pracovní skupiny, uskutečnil se sběr projektových záměrů, konalo se veřejné projednávání, dopracovávaly se podklady pro analytickou část dokumentu a začalo se pracovat na návrhové části.

Implementační část se plánuje dokončit po schválení všech metodik a operačních programů ve druhé polovině roku 2014.

Strategie komunitně vedeného místního rozvoje pro programové období 2014-2020 byla zpracovaná pracovním týmem MAS-PM ve spolupráci s členy MAS, starosty, místními neziskovými organizacemi, spolky, podnikateli, tematicky zaměřenými pracovními skupinami, experty a veřejností v období od září 2012 do konce roku 2014. Její tvorba byla podpořena v roce 2013 a 2014 Olomouckým a Zlínským krajem a v roce 2014 také v rámci Operačního programu Technická pomoc.

Zpracování strategie se provádělo v souladu s doporučujícím Manuálem tvorby Strategie komunitně vedeného místního rozvoje pro programové období 2014–2020. Byla zpracovaná jako víceodvětvová integrovaná strategie území MAS se zohledněním principů udržitelného rozvoje. Obsahuje části: charakteristika MAS, analytická, návrhová a implementační část.

Při její tvorbě byly využity v kombinaci expertní a participativní metody práce. Expertní metody zajišťují správné vedení a odbornost strategie, participativní metody nové impulzy, vtažení veřejnosti a větší míru ztotožnění se strategií.

Expertní metody práce byly využity při procesu strategického plánování, zpracování analýzy i návrhu prioritních oblastí návrhové části, připomínkováání. Součástí pracovního týmu MAS-PM ke zpracování integrované strategie území jsou lidé se zkušenostmi se strategickým plánováním, kteří zpracovávali výstupy z projednávání, jednání pracovních skupin či analytických částí. Odborníci za danou oblast jsou členy tematicky zaměřených pracovních skupin, analytická část se zaměřením na životní prostředí byla zpracovaná projekční a poradenskou kanceláří Arvita P spol. s r.o. Starostové obcí poskytli potřebné informace formou dotazníku.



Obrázek 5 – Pozvánky na veřejná projednávání



Participační metody práce jsou ty, na nichž je zaručen podíl místní veřejnosti při tvorbě strategie. V MAS-PM byla veřejnost do tvorby strategie zapojena formou aktivní účasti na veřejných projednáváních strategie, účastí v anketě, návrhy projektových záměrů, připomínkovaním.

Tabulka 17 - Přehled aktivit k tvorbě integrované strategie

Etapa a stručný popis úkolu
1 Projednání a zpracování struktury, řízení a harmonogramu tvorby strategie
2 Dotazník (zapojení obcí a klíčových institucí) – zpracování, distribuce a vyhodnocení
3 Anketa (zapojení širokého spektra obyvatel) – zpracování, sběr a vyhodnocení
4 Statistická data – zadání oblastí pro zpracování, tvorba výstupů z podkladových dat
5 Projektové záměry – sběr zjistí MAS, provedeme vyhodnocení a rozčlenění dle oblastí
6 Analýzy regionu – v úzké spolupráci s MAS nebo dalším zpracovatelem
7 Facilitace jednání výboru pro přípravu strategie
8 Facilitace jednání oborových pracovních skupin
9 1. kolo Veřejné projednávání – facilitace celková, metody tvorby plánu ve skupinách
10 2. kolo Veřejné projednávání – facilitace celková, práce ve skupinách, připomínkovaní
11 Strategická část – tvorba struktury a vize
12 SWOT analýza – zpracování s využitím dotazníku, ankety a veřejných projednávání
13 Monitoring strategie – plán sledování strategie
14 Implementace – plán organizačního zajištění naplňování strategie
15 Evaluace – plán vyhodnocování strategie
16 Schválení ISRÚ v ŘO zadavatele (případně valná hromada apod.)
17 Zpracování návazných programových rámců – samostatné dokumenty dle programů
18 Supervize procesu SEA (SEA samostatně!)
19 Facilitace veřejného projednávání k procesu SEA příp. jinému
20 Supervize projednávání (ISRÚ) v zastupitelstvech obcí



## 2.2. Veřejná projednávání a pracovní skupiny

Veřejná projednávání doplňovala jednání pracovních skupin. Přípravu a výstupy hodnotil pracovní tým MAS na pravidelných poradách cca 2x měsíčně. Setkávání týmu MAS k přípravě Integrované strategie rozvoje území MAS – Partnerství Moštěnka na období 2014-2020 se konalo obvykle každý druhý čtvrtek, od jara roku 2014 každý čtvrtek.



Tvorbu integrované strategie území MAS-PM podpořil Olomoucký kraj příspěvkem 125 000 Kč a Zlínský kraj dotací 100 000 Kč.

Tabulka 18 - Seznam veřejných projednávání, jednání pracovních skupin

Datum	Název jednání	Náplň jednání
14. 11. 2012	I. Veřejné projednání Integrované strategie rozvoje území MAS-PM 2014-2020, Dřevohostice (OK)	Informace o přípravě strategie, výstupy z dotazníku a ankety, nastíní priorit, tvorba SWOT analýzy, sběr projektových záměrů
7. a 19. 3. 2013	Jednání pracovní skupiny „Podnikání a Zemědělství“, KuH	Informace o přípravě strategie, možnosti podpory podnikatelů a zemědělců, projektové záměry podnikatelů a zemědělců, podpora zaměstnanosti
12. 4. 2013	Pracovní skupina k přípravě ISRÚ MAS-PM, KuH	Jednání výboru k přípravě veřejného projednávání
16. 4. 2013	II. Veřejné projednání Integrované strategie rozvoje území MAS-PM 2014-2020, Machová (ZK)	Informace o přípravě strategie, stav analytické části, název strategie, projednání priorit, sběr projektových záměrů, vize + cíle strategie
30. 5. 2013	Jednání pracovní skupiny „Školství a Vzdělávání“, KuH	Informace o přípravě strategie, možnosti podpory pro oblast školství, projektové záměry škol, podpora zaměstnanosti v regionu
12. 9. 2013	Jednání pracovní skupiny MP4-7, KuH	Stav strategie spolupracujících MAS, možnosti operačních programů
15. 1. 2014	Jednání pracovní skupiny MP4-7, KuH	Stav strategie spolupracujících MAS, charakteristika, možnosti operačních programů
25. 2. 2014	Jednání pracovní skupiny „Zaměstnanost a sociální služby“, KuH	Informace o přípravě strategie, možnosti podpory v oblasti zaměstnanosti z OP Zaměstnanost, IROP, podpora zaměstnanosti v regionu
27. 2. 2014	Zapojení mládeže, KuH	Účast žáků ZŠ na veřejném projednání projektů, představení činnosti MAS, představy mládeže o dalším rozvoji regionu
5. 6. 2014	Projednání přípravy strategie 2014+ MAS – Partnerství Moštěnka, Dřevohostice (MR Moštěnka)	Informace o přípravě strategie, možnosti podpory rozvoje regionu prostřednictvím operačních programů
18. 6. 2014	Projednání přípravy strategie 2014+ MAS – Partnerství Moštěnka, Holešov (MR Holešovsko)	Informace o přípravě strategie, možnosti podpory rozvoje regionu prostřednictvím operačních programů
19. 6. 2014	Jednání pracovní skupiny „Školství“, KuH	Informace o přípravě strategie, možnosti podpory pro oblast školství, projektové záměry škol, podpora zaměstnanosti v regionu
25. 6. 2014	Projednání přípravy strategie 2014+ MAS – Partnerství Moštěnka, Lehotice (MR Židelná)	Informace o přípravě strategie, možnosti podpory rozvoje regionu prostřednictvím operačních programů
17. 7. 2014	Jednání pracovní skupiny „Sociální služby“, KuH	Informace o přípravě strategie, možnosti podpory sociálních služeb, projektové záměry v oblasti sociálních služeb
19. 8. 2014	Jednání pracovní skupiny „Životní prostředí“	Problematika životního prostředí v programovacím období 2014+
2013, 2014 1x za 14 dní	Pracovní schůzky týmu MAS-PM ke zpracování integrované strategie území	



Foto 1AB – Z jednání pracovní skupiny „Školství“



Tabulka 19 - Program veřejného projednání ISRÚ 2014-2020, Dřevohostice 14. 11. 2012, 16.00

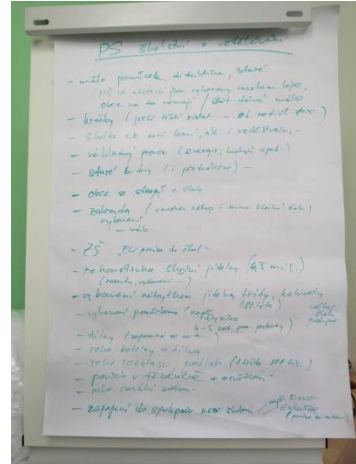
Název	Kdo	popis	Co je třeba	Trvání
Úvod	TSu	Rozdělení účastníků do 4 pracovních skupin podle barevných lístků u prezence	Barevné štítky	5 min.
Informace o dosavadní činnosti MAS	MK	Pwp	Daťák, plátno	10 min.
Důvod zpracování strategie, návaznost na známé dokumenty	TSu	Pwp	Daťák plátno	10 min.
Výstupy z dotazníků a ankety. Informace o projektu SPALO	AHu	Pwp	Daťák, plátno, prezenční list	10 min.
Rekapitulace předešlých jednání	TSu	Vysvětlení postupu priorit		5 min.
Tvorba SWOT analýzy (formou tzv. kavárny)	TSu AHu MK, MH	Rozdělení účastníků do čtyř pracovních skupin podle barevných lístků. Jednotlivé skupiny budou postupně rotovat kolem flipchartů tak, aby každá skupina připomínkovala jednu z oblastí S W O T. Na závěr přečtou facilitátoři výstupy.	Flipcharty, fixy	4x10 minut (40 minut)
Sběr projektových záměrů a přiřazování k prioritám	all	Účastníci dostanou lístečky a budou vyzváni k sepisování svých projektových záměrů. Ty postupně přiřadí k navrženým prioritám stanoveným v červnu na pracovních skupinách. Pokud tam bude některá velká oblast chybět, doplní se. Stejně tak pokud se projeví některou oblast rozdělit.	Rozdání žlutých lístků, prupisky k dispozici	15 min.
Pořadí priorit (terč)	TSu AHu MK MH	Účastníci budou rozděleni do 4 pracovních skupin. Každá stanoví pořadí priorit. Lístičky s barevně odlišenými názvy priorit budou postupně vkládány do tzv. terče. Do středu priorit největší, na závěr nejmenší. Z výsledků bude patrné vzájemné porovnání.	Barevné lístečky pro priority, terč	10 min.
Finanční plán - rozdělení alokace financí na jednotlivé priority	TSu AHu MK MH	Práce ve skupinách. Každá skupina dostane seznam priorit a bude mít za úkol rozdělit 100 mil. Kč mezi jednotlivé priority. Na konci jeden ze skupiny prezentuje výstupy své pracovní skupiny. Do společné tabulky na flipchart se zapíšou výstupy jednotlivých pracovních skupin a udělá se průměr.	Každá skupina dostane seznam priorit, který se promítne	20 min.
Společný projekt	all	Společná diskuse ke společnému projektu, který by realizovala MAS. Např. soubor projektů pro více obcí.	Všichni, zapisování na flipchart	10 min.
Závěr	TSu	Shrnutí výstupů, vysvětlení dalšího postupu ve tvorbě strategie. Termín příští schůzky – návrh: leden/únor Holešov, připomínkování dokumentů		5 min.

Foto 2AB - Z jednání pracovních skupin „Podnikatelé a zemědělci“ a „Životní prostředí“



Obrázek 7AB - Ukázka modulu výstupů z dotazníkového šetření obcí, výstupy jsou formulovány v tabulkách v příloze a ukázka definování potřeb a aktivit škol z PS „Školství“

Obec	Statut	ISPR	ISPR	ISPR	ISPR	ISPR	ISPR	ISPR	ISPR	ISPR	ISPR	ISPR	ISPR	ISPR	ISPR	ISPR	ISPR	ISPR	ISPR	ISPR	ISPR
... (many rows) ...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...



Obrázek 8AB - Dotazník pro obce a aktualizace ISRÚ „My a svět“, 2012 – Profily obcí a jejich záměry s výhledem 2014+

Dotazník pro obec	1. Vzdělání	2. Kvalifikace	3. Město	4. Pracovní podmínky	5. Úroveň bydlení	6. Úroveň rekreace	7. Úroveň služeb
... (fields for name, address, etc.) ...	... (Yes/No grid) ...	... (Yes/No grid) ...	... (Yes/No grid) ...	... (Yes/No grid) ...	... (Yes/No grid) ...	... (Yes/No grid) ...	... (Yes/No grid) ...

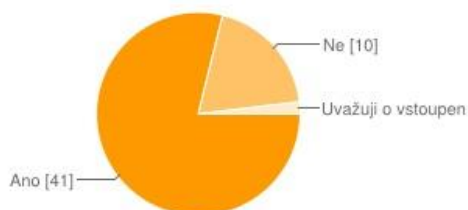
Výstupy ze všech jednání jsou zaznamenány v zejména ve výstupech v návrhové části strategie, postupně byly konfrontovány s výstupy z analytických podkladů.

## 2.3. Vyhodnocení ankety obyvatel k základním tematickým okruhům

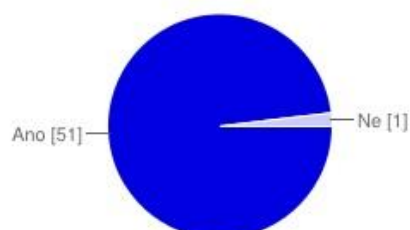
Vstupní anketní šetření pro obyvatele regionu MAS k přípravě nové rozvojové strategie 2014 – 2020

Grafy 3 – Hodnocení propagace MAS

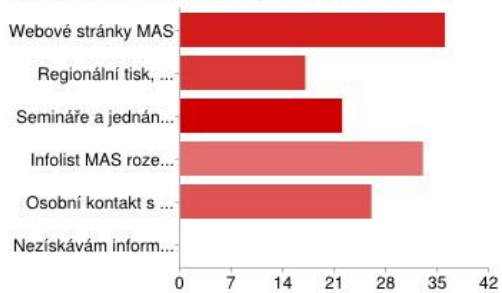
Jste členem MAS?



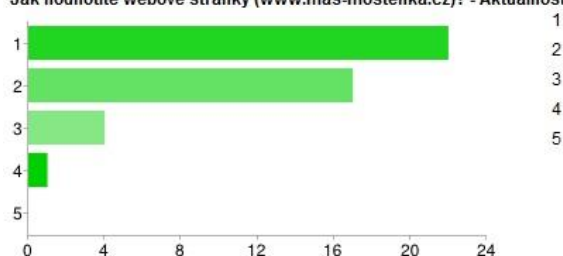
Znáte činnosti místní akční skupiny (MAS)?



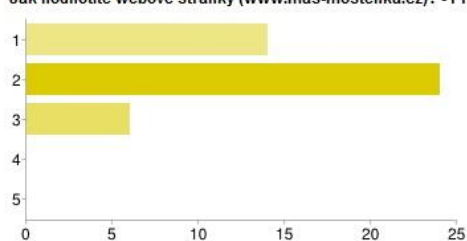
Jakým způsobem získáváte informace o činnosti MAS?



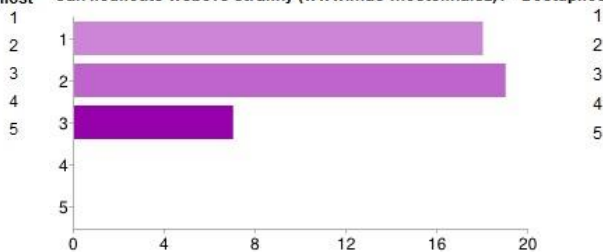
Jak hodnotíte webové stránky (www.mas-mostenka.cz)? - Aktuálnost informací



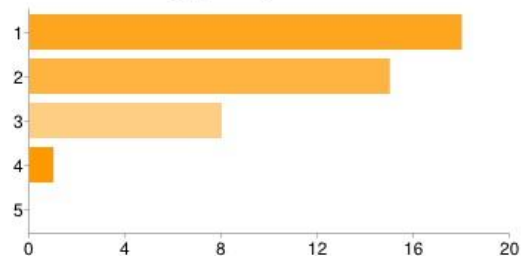
Jak hodnotíte webové stránky (www.mas-mostenka.cz)? - Přehlednost



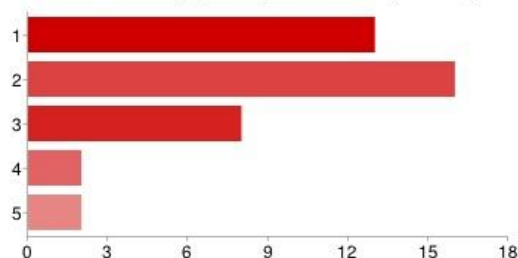
Jak hodnotíte webové stránky (www.mas-mostenka.cz)? - Dostupnost informací



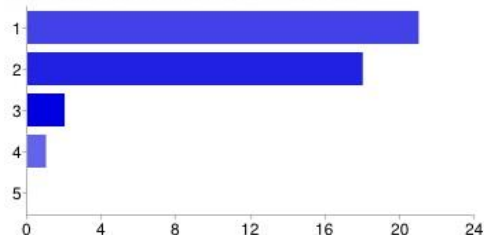
Jak hodnotíte tištěný zpravodaj? - Aktuálnost



Jak hodnotíte tištěný zpravodaj? - Periodicita (2x ročně)

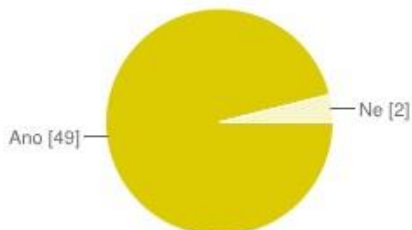


Jak hodnotíte tištěný zpravodaj? - Přehlednost

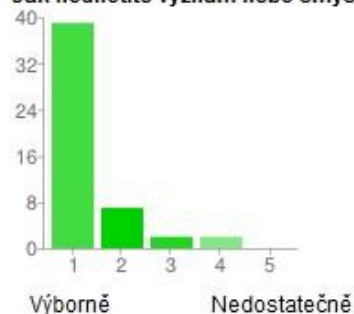


Grafy 4 – Hodnocení projektů

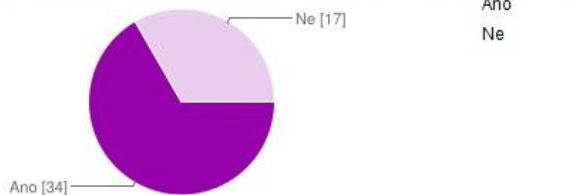
Znáte projekt, který MAS ve vaší obci nebo jiné obci podpořila?



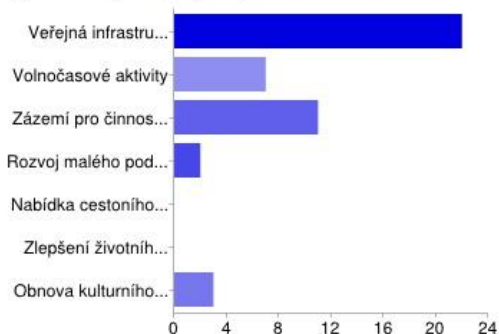
Jak hodnotíte význam nebo smysl tohoto projektu?



Máte vy osobně připraven projektový záměr, na který byste chtěl získat peníze?

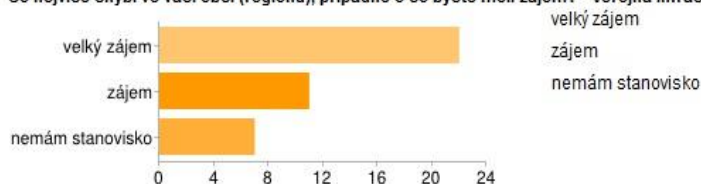


Z jaké oblasti je váš projektový záměr?

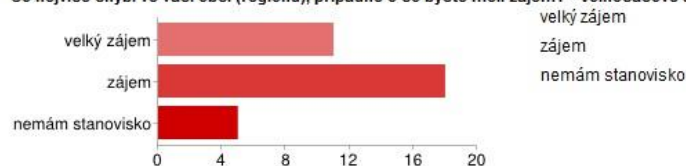


Grafy 5 – Problémové oblasti (Co nejvíce chybí?)

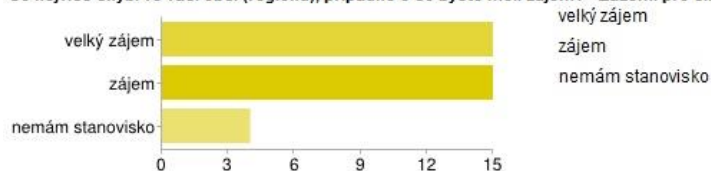
Co nejvíce chybí ve vaší obci (regionu), případně o co byste měli zájem? - Veřejná infrastruktura (dopravní, technická)



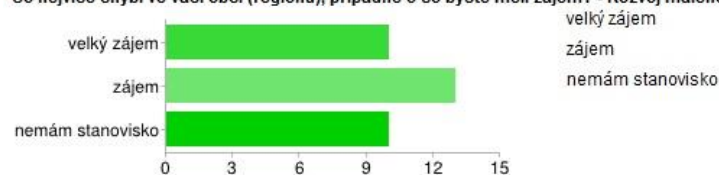
Co nejvíce chybí ve vaší obci (regionu), případně o co byste měli zájem? - Volnočasové aktivity



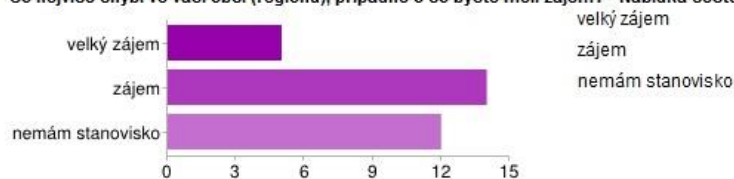
Co nejvíce chybí ve vaší obci (regionu), případně o co byste měli zájem? - Zázemí pro činnost spolků



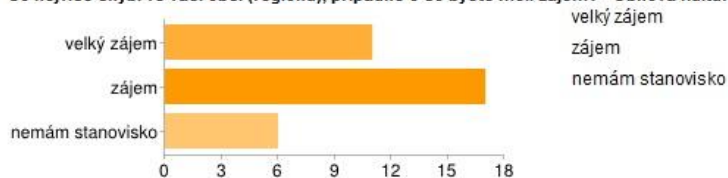
Co nejvíce chybí ve vaší obci (regionu), případně o co byste měli zájem? - Rozvoj malého podnikání



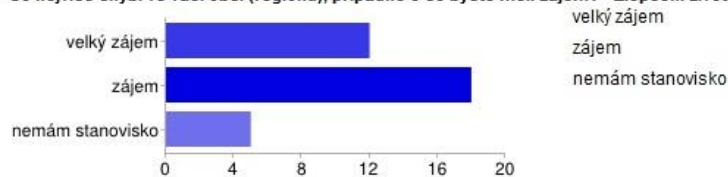
Co nejvíce chybí ve vaší obci (regionu), případně o co byste měli zájem? - Nabídka cestovního ruchu



Co nejvíce chybí ve vaší obci (regionu), případně o co byste měli zájem? - Obnova kulturního dědictví

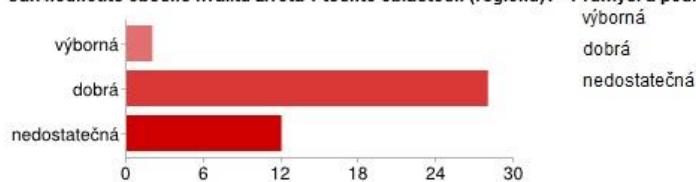


Co nejvíce chybí ve vaší obci (regionu), případně o co byste měli zájem? - Zlepšení životního prostředí

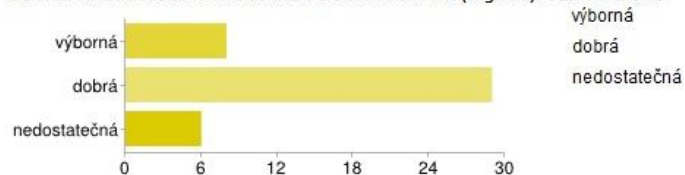


Grafy 6 – Hodnocení oblastí života

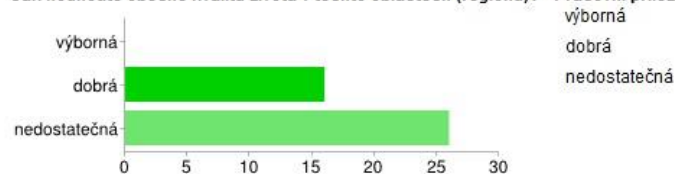
Jak hodnotíte obecně kvalitu života v těchto oblastech (regionu)? - Průmysl a podnikání



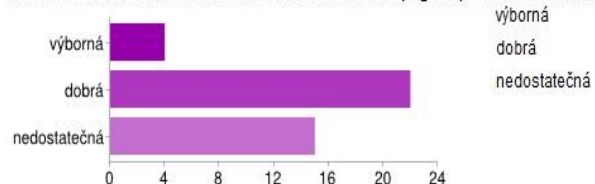
Jak hodnotíte obecně kvalitu života v těchto oblastech (regionu)? - Zemědělství



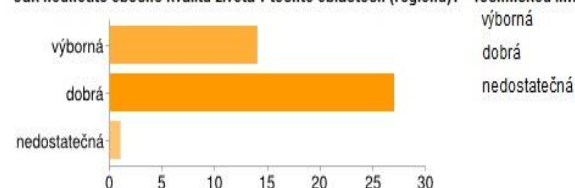
Jak hodnotíte obecně kvalitu života v těchto oblastech (regionu)? - Pracovní příležitosti



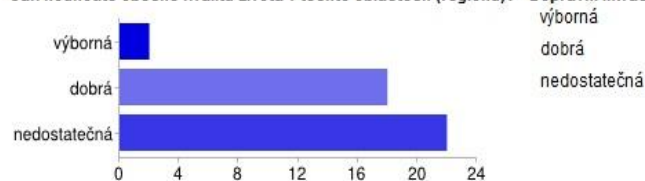
Jak hodnotíte obecně kvalitu života v těchto oblastech (regionu)? - Nabídku služeb (zdravotnictví, školství, sociální služby)



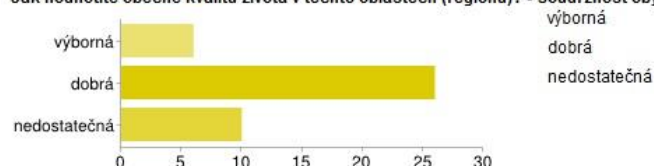
Jak hodnotíte obecně kvalitu života v těchto oblastech (regionu)? - Technickou infrastrukturu (elektrifikace, plynofikace)



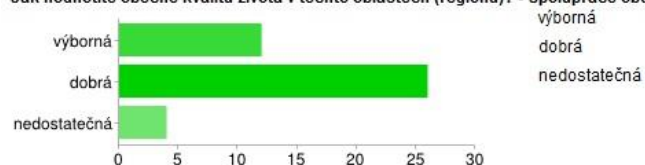
Jak hodnotíte obecně kvalitu života v těchto oblastech (regionu)? - Dopravní infrastrukturu a stav silnic



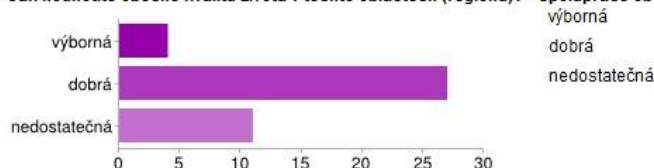
Jak hodnotíte obecně kvalitu života v těchto oblastech (regionu)? - Soudržnost obyvatel



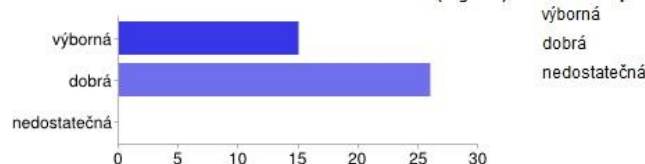
Jak hodnotíte obecně kvalitu života v těchto oblastech (regionu)? - Spolupráce obcí mezi sebou



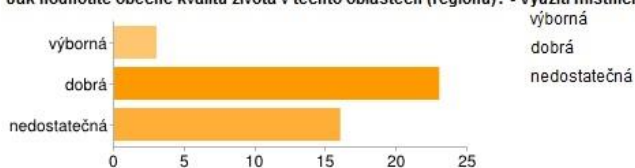
Jak hodnotíte obecně kvalitu života v těchto oblastech (regionu)? - Spolupráce obcí a podnikatelů



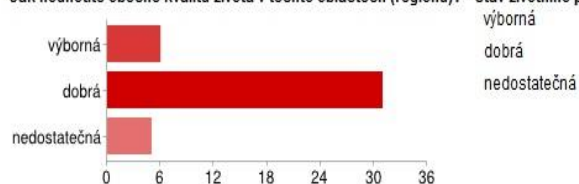
Jak hodnotíte obecně kvalitu života v těchto oblastech (regionu)? - Kulturní a sportovní využití



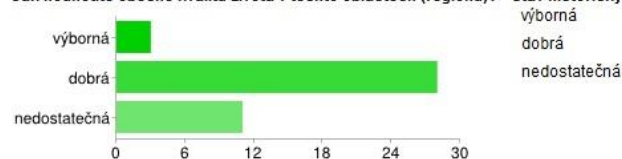
Jak hodnotíte obecně kvalitu života v těchto oblastech (regionu)? - Využití místních produktů



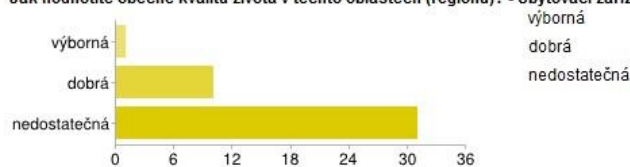
Jak hodnotíte obecně kvalitu života v těchto oblastech (regionu)? - Stav životního prostředí (ovzduší, čistota vod)



Jak hodnotíte obecně kvalitu života v těchto oblastech (regionu)? - Stav historických objektů a kulturních památek

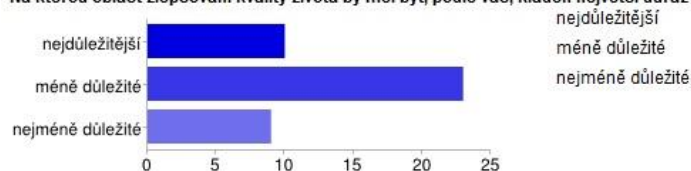


**Jak hodnotíte obecně kvalitu života v těchto oblastech (regionu)? - Ubytovací zařízení a služby**

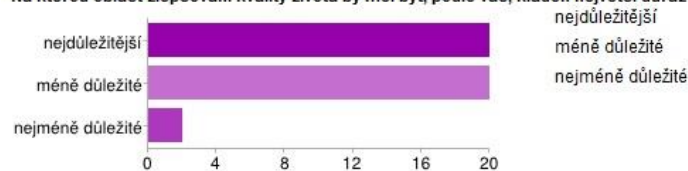


Grafy 7 – Náhled posuzování priorit (Co by se mělo zlepšit?)

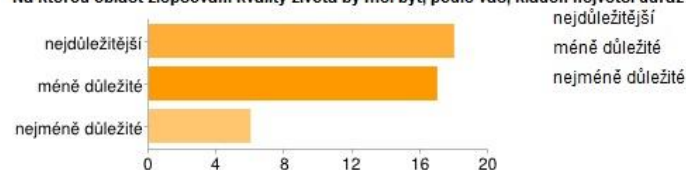
**Na kterou oblast zlepšování kvality života by měl být, podle vás, kladen největší důraz? - Rozvoj cestovního ruchu**



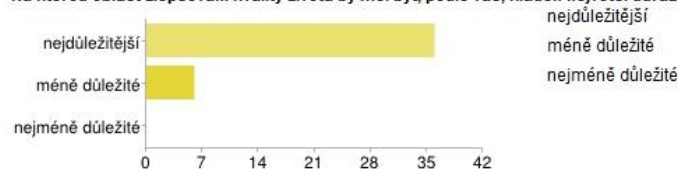
**Na kterou oblast zlepšování kvality života by měl být, podle vás, kladen největší důraz? - Podpora rozvoje malého podnikání**



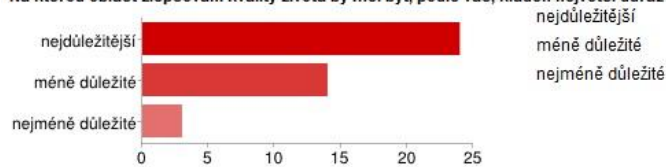
**Na kterou oblast zlepšování kvality života by měl být, podle vás, kladen největší důraz? - Rozvoj volnočasových aktivit**



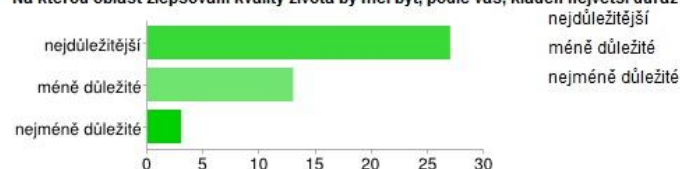
**Na kterou oblast zlepšování kvality života by měl být, podle vás, kladen největší důraz? - Vytváření nových pracovních míst**



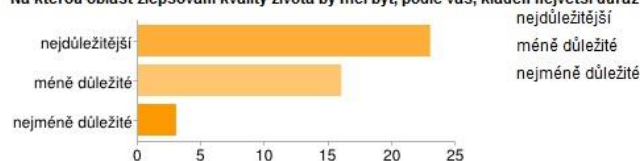
**Na kterou oblast zlepšování kvality života by měl být, podle vás, kladen největší důraz? - Rozšiřování veřejných služeb pro občany**



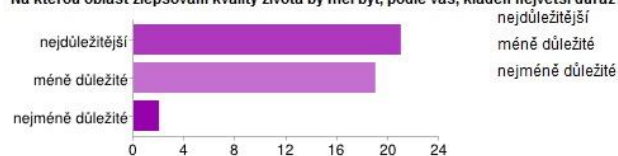
**Na kterou oblast zlepšování kvality života by měl být, podle vás, kladen největší důraz? - Rozvoj dopravní infrastruktury**



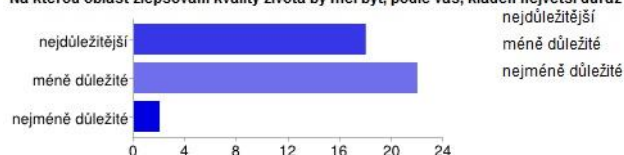
**Na kterou oblast zlepšování kvality života by měl být, podle vás, kladen největší důraz? - Spolupráce a provázanost obcí s podnikateli a neziskovými organizacemi**



Na kterou oblast zlepšování kvality života by měl být, podle vás, kladen největší důraz? - Zlepšení stavu životního prostředí

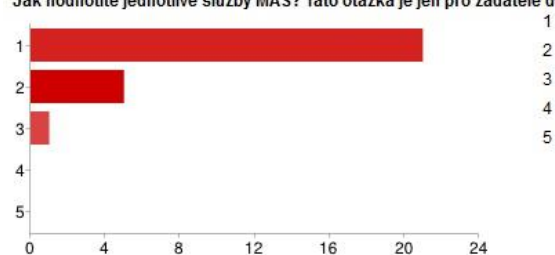


Na kterou oblast zlepšování kvality života by měl být, podle vás, kladen největší důraz? - Uchování kulturního dědictví

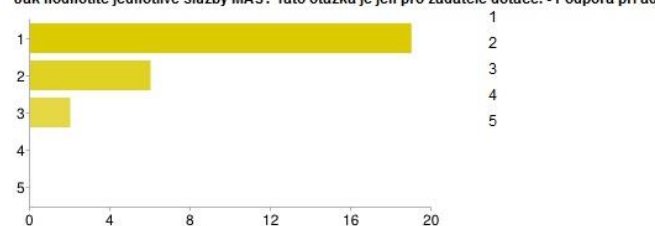


### Grafy 8 – Hodnocení služeb MAS

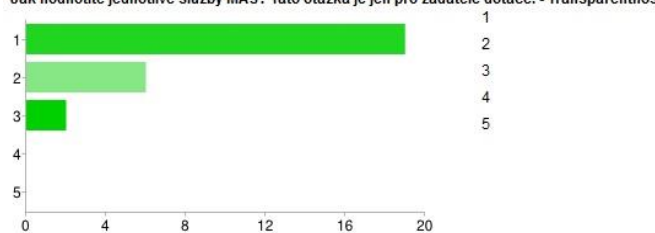
Jak hodnotíte jednotlivé služby MAS? Tato otázka je jen pro žadatele dotace. .



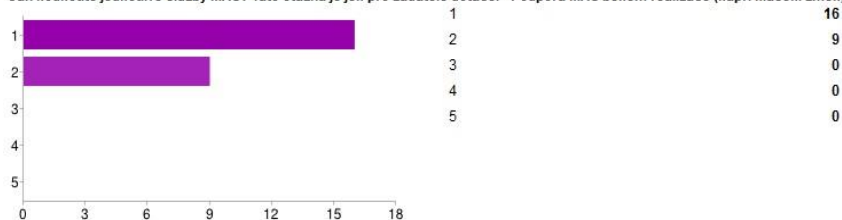
Jak hodnotíte jednotlivé služby MAS? Tato otázka je jen pro žadatele dotace. - Podpora při administrac



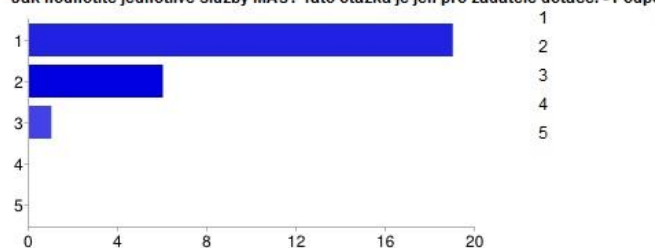
Jak hodnotíte jednotlivé služby MAS? Tato otázka je jen pro žadatele dotace. - Transparentnost výběru projektu v MAS



Jak hodnotíte jednotlivé služby MAS? Tato otázka je jen pro žadatele dotace. - Podpora MAS během realizace (např. hlášení změn)



Jak hodnotíte jednotlivé služby MAS? Tato otázka je jen pro žadatele dotace. - Podpora při žádosti o proplacení





### 3. Přehled členů týmu pro přípravu a zpracování strategie

Zpracování strategického dokumentu MAS je dlouhodobým komplexním procesem, na kterém se podílí velká skupina aktérů. Práce na přípravě strategie se odehrávaly v několika úrovních:

- pracovní schůzky uvnitř MAS – předseda, manažerky, zaměstnanci
- pracovní schůzky se sousedními a partnerskými MAS
- veřejná projednávání
- jednání pracovního výboru pro strategii (výbor partnerství - správní rada / programový výbor)
- pracovní skupiny

Tabulka 20 - Přehled členů týmu pro přípravu strategie

Jméno a příjmení	Organizace	Funkce v MAS	Role při zpracování strategie
Tomáš Šulák	SMARV	Předseda SR MAS 2013, 2014	Supervize procesu přípravy strategie 2012-2014, facilitace jednání, metodická činnost, tvorba textů, POV OK, OPTP
Markéta Kropáčková	MAS-PM	Ředitelka MAS-PM	Příprava podkladů pro strategii, facilitace jednání, tvorba textů, OPTP, POV OK
Marie Tesařová	MAS-PM	Manažerka MAS-PM	Příprava podkladů pro strategii, facilitace jednání, tvorba textů, OPTP, POV OK
Marie Martínková	MAS-PM	Manažerka MAS-PM, t.č. MD	Příprava podkladů pro strategii, facilitace jednání, tvorba textů, organizace akcí k přípravě strategie, OPTP, POV OK
Michaela Zmeškalová	MAS-PM	Manažerka MAS-PM	Příprava podkladů pro strategii, tvorba textů, organizace akcí k přípravě strategie, OPTP
Ing. Lucie Měsíčková	MAS-PM	Manažerka PMOS	Příprava podkladů pro strategii tvorba textů, aktualizace databáze projektových záměrů, OPTP
Ing. Zuzana Šálková	MAS-PM	Manažerka PMOS	Příprava podkladů pro strategii, konzultace, PMOS
Mgr. Hana Slováková	SMARV	Poradce	Metodická činnost, příprava grafických podkladů
Ing. Marek Zábranský	MAS MB	Poradce	Spolupráce na mapovém systému MAS-PM a MAS MB
Ing. Aneta Hučínová	MAS-PM	Manažerka MAS	Aktualizace integrované strategie rozvoje území – Profily obcí, zpracování a vyhodnocování dotazníků, databáze projektových záměrů, 2012-2013
Ing. Lenka Klimková	MAS-PM	Manažerka MAS-PM, t.č. MD	Organizace akcí k přípravě strategie
Členové správní rady MAS-PM, 14 (viz seznam)			Připomínkování, konzultace
Účastníci pracovních skupin – Rozvoj obcí, Zemědělství a podnikání, Školství, Odpady, Sociální věci			Připomínkování, konzultace
Účastníci veřejných projednávání			Připomínkování, konzultace
Manažeři partnerských MAS			Připomínkování, konzultace
Zástupci poskytovatelů podpory KÚOK, KÚZK, OPTP			Organizační konzultace

#### 4. Popis způsobu vyhodnocování ISRÚ

Zapojením široké škály aktérů z území regionu formou přípravy ISRÚ a jeho následné realizace bude dosaženo naplnění cílů záměru s dlouhodobým efektem a působením. To představuje jasné uplatňování metody LEADER v území jako transparentního procesu a metody rozvoje regionu založených na rozhodování o zdrojích a cílech rozvoje území přímo v MAS na základě širokého zapojení subjektů území.

Veřejné výzvy zajistí co nejtransparentnější nakládání se zdroji a umožní rovný přístup všech relevantních aktérů k naplnění strategie. Realizaci ISRÚ podpoří vytvoření silného konzultačního a poradenského týmu, který bude napomáhat potenciálním žadatelům v území a bude pořádat školení a semináře k tomuto programu.

Manažerský tým prohloubí meziregionální spolupráci s partnerskými MAS. Bude koordinovat postup a harmonogram kroků v rámci realizace programů EU a tím zajistí kvalitní řízení a administraci celého procesu.

##### Synergie aktivit:

Realizace ISRÚ jako rozvojového plánu je založena na provázanosti a promyšlenosti jednotlivých opatření, jejich zacílení na nejpotřebnější rozvojové oblasti území. Synergického efektu bude docíleno jejich tematickou a územní provázaností a ztotožněním se celého území s takto nastavenou strategií, která je svým charakterem integrovaným projektem. V rámci realizace tohoto rozvojového plánu dojde ke vzájemnému a cílenému působení jednotlivých individuálních / dílčích projektů na vybrané oblasti a tím se jejich dopad na rozvoj území ještě zesílí a posílí se i trvalost a udržitelnost působení těchto projektů.

Naplnění cílů bude realizováno na základě jednotlivých programových rámců ESIF. MAS bude celý proces koordinovat a řídit. Součástí působení MAS v území bude další zapojení veřejnosti do tohoto procesu a posílení principu územní sounáležitosti a identifikace.

V rámci procesu bude probíhat monitoring a evaluace a tím bude na základě podrobné analýzy dopadů docházet ke zpětné vazbě směrem k nastaveným prioritám a opatřením strategie rozvoje území.

##### Hodnocení:

Strategie rozvoje území MAS bude vyhodnocována zpravidla jedenkrát ročně formou monitorovací zprávy, kterou předloží monitorovací výbor MAS. Tato zpráva shrne výstupy z realizovaných projektů a dalších aktivit prostřednictvím výčtu dosažených hodnot monitorovacích indikátorů. Dále bude uvedeno zhodnocení a doporučení do budoucna. Snahou bude monitorovat strategii v celé šíři, nejen z údajů o projektech, které budou dostávat podporu prostřednictvím MAS.

Zpracování monitorovací zprávy budou pověřeni buď zaměstnanci MAS, nebo externí subjekt. Zaměstnanci MAS povedou průběžně pomocné monitorovací tabulky ve formátu excel, kde minimem budou údaje o monitorovacích indikátorech z projektů individuálních žadatelů MAS. Monitorovací zpráva bude schválena valnou hromadou a zveřejněna na internetových stránkách MAS.

##### Aktualizace:

Na základě vývoje a nově vzniklých skutečností a potřeb bude strategie aktualizována a to pravděpodobně jedenkrát za dva roky. Předmětem aktualizace mohou být cílové hodnoty monitorovacích indikátorů, finanční plán, resp. Dle okolností další části dokumentu.

Aktualizace strategie bude mít formu samostatného dokumentu, který bude zpracován odborníkem nebo zaměstnanci MAS. Aktualizaci strategie bude schvalovat Sněm MAS. Dokument bude zveřejněn na internetových stránkách MAS.





## II. Integrovaná strategie rozvoje území (ISRÚ)

## A) Analytická část

### 1. Charakteristika a hodnocení stavu území

#### 1.1. Obyvatelstvo

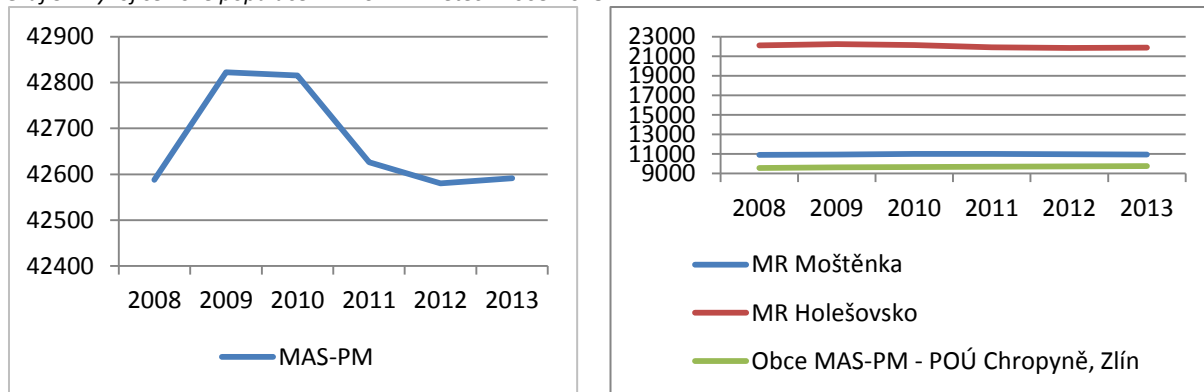
##### 1.1.1. Základní charakteristiky populačního potenciálu

V MAS – Partnerství Moštěnka byl počet obyvatel ve sledovaném období 2008 – 2013 poměrně stabilní, měnil jen nepatrně. Rozdíl v počtu obyvatel nepřesáhl 1%. Trend ve vývoji obyvatel byl v letech 2009 - 2011 mírně pozitivní především díky kladnému saldu migrace, v roce 2012 pak došlo k poklesu pod úroveň roku 2008. Při srovnání let 2008 a 2013 došlo k nepatrnému nárůstu o tři obyvatele.

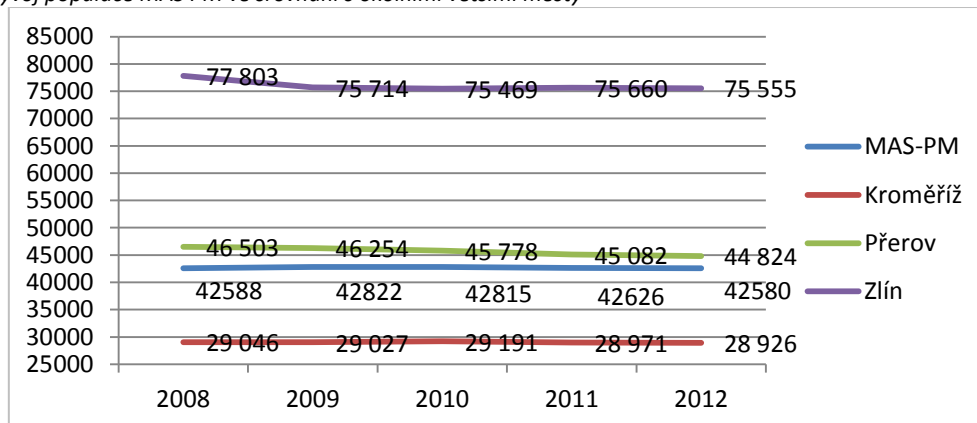
Ve srovnání s výchozím rokem 2008 se v roce 2013 počet obyvatel se snížil v 16 obcích z 51 (8 z Olomouckého kraje, 8 ze Zlínského kraje). Nejvíce se snížil počet obyvatel v obci Radkova Lhota o 12,8% (ovlivněno existencí Domova pro seniory Radkova Lhota), snížení o 5% překročily obce Nahošovice (9,7%) a Lukoveček (5,6%). Největší nárůst obyvatel – nad 10% - zaznamenaly obce Dobřčice (13,5%), Míškovice (13,3%) a Lechotice (11,1%), nad 5% byly Podolí, Hostišová, Machová, Kurovice, Ludslavice, Přílepy a Rymice. Nárůst obyvatel v části MAS-PM patřící k Olomouckému kraji byl 0,3%. V části patřící ke Zlínskému kraji došlo k poklesu o 0,1%, přičemž v obcích Mikroregionu Holešovsko byl zaznamenán pokles obyvatel o 1%, v obcích patřících k POÚ Zlín (8 obcí) a POÚ Chropyně (2 obce) naopak nárůst obyvatel o 2,1%.

Demografický vývoj v okolních větších městech je méně příznivý a naznačuje přesun obyvatelstva především v aktivním věku do okolních venkovských obcí s dobrou vybaveností a dopravní dostupností. Ve sledovaném období 2008-2012 se ve Zlíně snížil počet obyvatel o 2248 (tedy o 2,89%) a v Přerově o 1679 (tedy 3,61%). V Kroměříži byl pokles obyvatel nejmírnější o 0,55%.

Graf 9 - Vývoj celkové populace v MAS-PM v letech 2008-2013



Graf 10 - Vývoj populace MAS PM ve srovnání s okolními většími městy

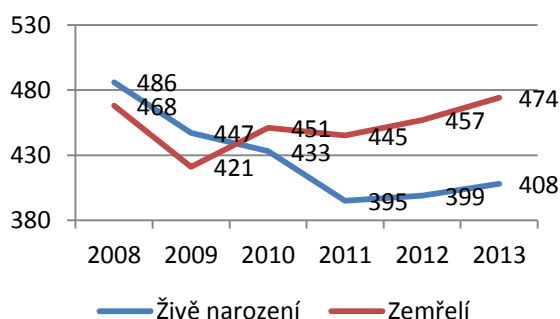


### 1.1.2. Přirozený přírůstek

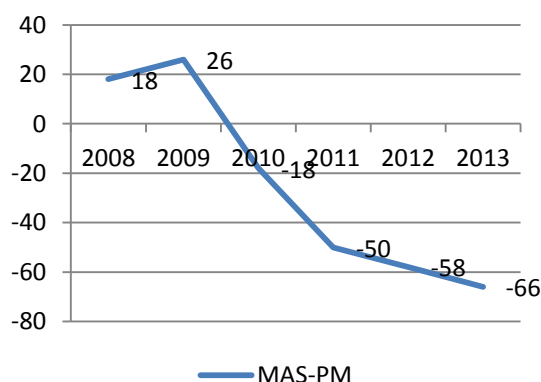
Přirozený přírůstek na území MAS-PM má sestupnou tendenci. Počet živě narozených v roce 2008 byl o 4% vyšší než počet zemřelých, v roce 2013 však už klesl téměř o 19%.

Stav a vývoj živě narozených se ve sledovaných letech v MAS-PM postupně snižoval, v roce 2012 se pokles zastavil a v roce 2013 byl zaznamenán mírný přírůstek. I tak byl pokles živě narozených v obcích MAS-PM citelný, v roce 2013 to bylo oproti roku 2008 o 78 osob, tedy 16%. Prudký pokles porodnosti nastal v letech 2009 a 2011. Zastavení růstu porodnosti v roce 2009 a její pokles v roce 2011 byl zaznamenán v celé ČR v důsledku snížené porodnosti méně početných nastupujících rodivých ročníků po početné generaci tzv. Husákových dětí. Počet živě narozených na 1000 obyvatel se v roce 2013 pohyboval pod průměrem Olomouckého kraje o 0,35, nad průměrem Zlínského kraje o 0,05 a pod průměrem ČR o 0,57.

Graf 11 - Pohyb živě narozených a zemřelých v MAS-PM v letech 2008-2013



Graf 12 - Přirozený přírůstek v MAS-PM v letech 2008-2013



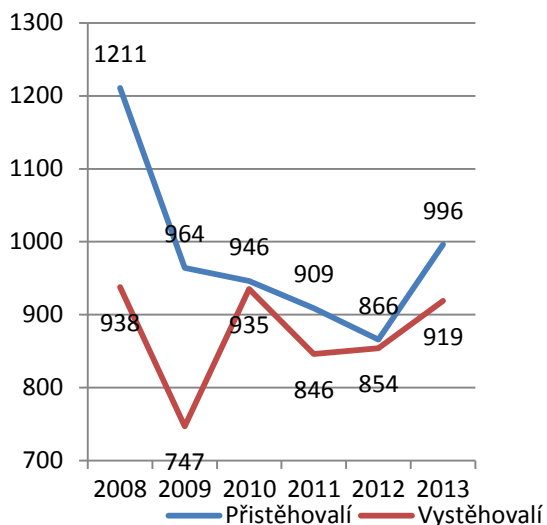
Tabulka 21 - Přirozený přírůstek na 1000 obyvatel k 31. 12. (%)

	2008	2009	2010	2011	2012	2013
MAS-PM	0,4	0,6	-0,4	-1,2	-1,4	-1,5
MAS-PM/obce v OK MR Moštěnka	-1,1	-0,6	0,5	-1,3	-4,1	-3
MAS-PM/obce v ZK	0,9	1,0	-0,8	-1,1	-0,4	-1
MR Holešovsko ORP Holešov	-0,2	1,0	-1,1	-2,5	-0,8	-2
10 obcí v ZK - POÚ Chrop+Zlín	3,5	1,1	0,1	1,9	0,5	1,1
Olomoucký kraj	1,1	0,7	0,3	-0,4	-0,6	-0,8
Zlínský kraj	0,4	-0,1	0,1	-1	-1	-1,3
Česká republika	1,4	1	1	0,2	0	-0,2

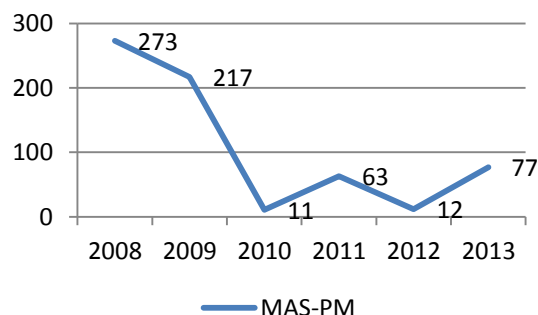
### 1.1.3. Migrace

Vývoj migrace byl ve sledovaném období ovlivněn suburbanizací, kdy se na venkov stěhovalo především obyvatelstvo z okolních měst. Suburbanizace se dotkla převážně obcí s dobrou dopravní dostupností a promítla se zde také do porodnosti. Kladné migrační saldo měly ve sledovaném období v průměru téměř 2/3 obcí. Po roce 2009 počet přistěhovalých klesl, přesto v MAS-PM přetrvává stále pozitivní saldo migrace, které se v letech 2009 a 2013 pohybovalo nad celorepublikovým průměrem. Migrace se vyvíjela rozdílně v části MAS-PM patřící k Olomouckému kraji a v části patřící k Zlínskému kraji. V Olomouckém kraji za sledované období poklesl přírůstek stěhováním na 1000 obyvatel strmě o 10,1 až k záporné hodnotě -0,2, ve Zlínském kraji o 2,7 k hodnotě 2,5.

Graf 13 - Vývoj přistěhovaných a vystěhovaných v MAS-PM v letech 2008–2013



Graf 14 - Saldo migrace v MAS-PM v letech 2008 - 2013



Tabulka 22 – Přírůstek stěhováním na 1000 obyvatel k 31. 12. (%)

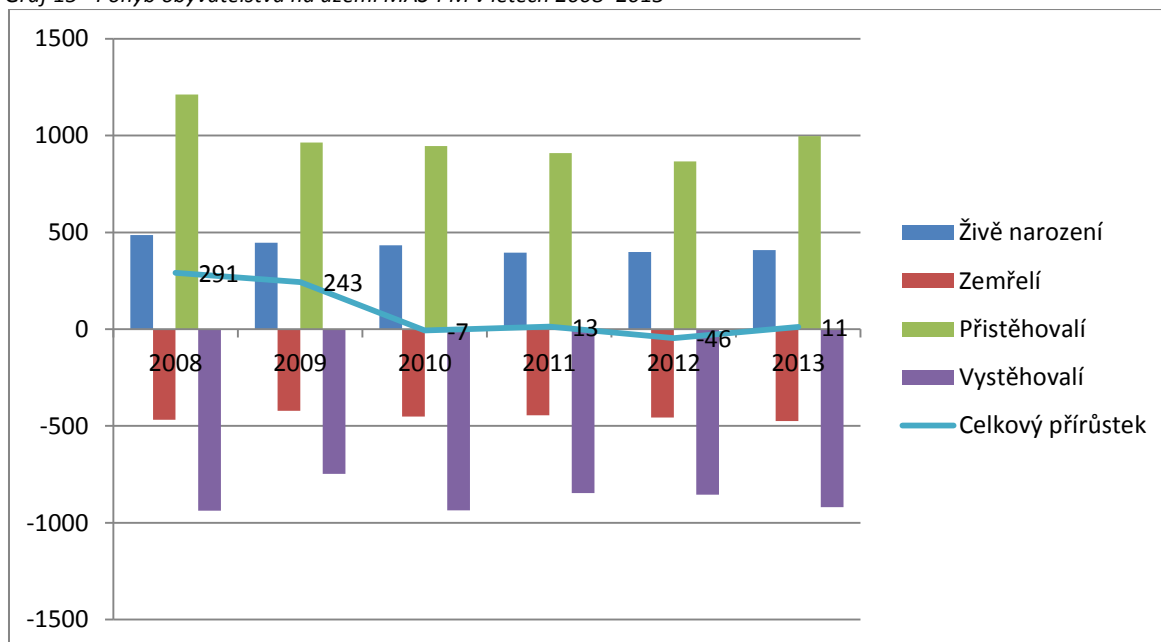
	2008	2009	2010	2011	2012	2013
MAS-PM	6,4	5,1	0,3	1,5	0,3	1,8
MAS-PM/obce v OK MR Moštěnka	9,9	3,9	5,4	2,7	0,8	-0,2
MAS-PM/obce v ZK	5,2	5,5	-1,6	1,0	0,1	2,5
MR Holešovsko ORP Holešov	2,9	5,2	-2,8	-2,6	-1,8	2,6
10 obcí v ZK - POÚ Chropyně, Zlín	10,4	6,1	1,1	9,3	4,3	2,2
Olomoucký kraj	-0,5	-0,8	-0,8	-0,2	-1,0	-1,2
Zlínský kraj	0,6	-0,6	-1,2	-0,8	-1,3	-1,1
Česká republika	6,9	2,7	1,5	1,6	1	-0,1

#### 1.1.4. Celkový přírůstek

Celkový přírůstek obyvatel na území MAS-PM se ve sledovaném období pohyboval s výjimkou let 2010 a 2012 v kladných číslech, i když v letech 2011 a 2013 jen těsně nad nulou, a to především zásluhou kladného migračního salda. K výraznému snížení došlo u obcí patřících k Olomouckému kraji, kde celkový přírůstek za sledované období klesl o 12% až do záporných hodnot. Obce MAS-PM ve Zlínském kraji vykázaly mírnější pokles a v roce 2013 se zde celkový přírůstek udržel v kladných číslech.

Celkový přírůstek na 1000 obyvatel se v MAS-PM pohyboval nad průměrem Olomouckého i Zlínského kraje, ale pod průměrem celorepublikovým (s výjimkou v roce 2009 a 2013). Předpokládaná tendence je však v kopírování celorepublikového trendu – tedy další snižování celkového přírůstku v důsledku poklesu porodnosti, málo pracovních příležitostí v místě a odlivu mladých lidí do regionů s vyšší nabídkou práce a vyššími příjmy.

Graf 15 - Pohyb obyvatelstva na území MAS-PM v letech 2008–2013



Tabulka 23 - Celkový přírůstek na 1000 obyvatel k 31. 12. (%)

	2008	2009	2010	2011	2012	2013
MAS-PM	6,8	5,7	-0,2	1,5	-1,1	0,3
MAS-PM/obce v OK MR Moštěnka	8,8	3,3	6,0	1,5	-3,3	-3,2
MAS-PM/obce v ZK	6,2	6,5	-2,3	-0,1	-0,3	1,5
MR Holešovsko ORP Holešov	2,8	6,2	-3,9	-5,1	-2,6	0,6
10 obcí v ZK - POÚ Chropyně, Zlín	14,0	7,3	1,3	11,1	4,8	3,4
Olomoucký kraj	0,5	-0,1	-0,6	-0,6	-1,6	-2
Zlínský kraj	1,1	-0,6	-1,2	-1,8	-2,3	-2,4
Česká republika	8,3	3,7	2,5	1,8	1	-0,35

### 1.1.5. Věková struktura obyvatel

Věkovou strukturu obyvatelstva za období 2008 – 2013 pozitivně ovlivnil nárůst generace narozené mezi lety 2006 a 2009, kdy začaly rodit ženy silných ročníků ze 70. let, které porody v devadesátých letech odkládaly. V MAS-PM se za sledované období zvýšil počet obyvatel ve věku 0-14 let o 0,3%, tento nárůst však byl pod průměrem Zlínského i Olomouckého kraje a výrazně pod celorepublikovým průměrem. Nárůst v MAS-PM byl nepravidelně rozložený a vykazoval významné rozdíly, kdy na území obcí patřících k Olomouckému kraji došlo k poklesu o 0,3%, naopak nejvyšší nárůst v dané věkové skupině o 0,6% byl zaznamenán v obcích patřících k POÚ Zlín a Chropyně. Nárůst o 2 a více procent zaznamenaly obce Beňov, Dobřčice, Křtomil, Lukoveček, Machová, Mysločovice, Horní Lapač, Kyselovice, Ludslavice a Martinice, pokles o 2 a více % byl zaznamenán pouze v obcích mikroregionu Moštěnka Bezuchov, Radkova Lhota a Věžky.

Mírný nárůst dětské populace však zdaleka nevyrovnává zvyšující se počet obyvatel v poproduktivním věku a může se z dlouhodobého pohledu odrazit ve snižujícím se početním stavu populace.

V kategorii produktivního věku (15-64 let) došlo v MAS-PM k poklesu podílu této složky obyvatelstva na celkovém počtu obyvatel o 2,4% na 67,3%, což kopíruje celorepublikový trend, kde také počet obyvatel této věkové kategorie výrazně klesá. Ve srovnání s kraji Olomouckým a Zlínským a Českou republikou je podíl osob

v produktivním věku v MAS-PM menší, ale klesá pomalejším tempem. Nejméně zastoupená složka obyvatel v produktivním věku je na území Mikroregionu Holešovsko, nejvíce na území obcí patřících k POÚ Zlín a Chropyně. Nárůst o 3 a více procent zaznamenaly obce Podolí a Radkova Lhota. Pokles o více než 5% vykázaly obce Mysločovice, Horní Lapač, Kurovice a Třebětice, tyto obce však všechny měly v roce 2008 nadprůměrnou výchozí hodnotu a v roce 2013 se hodnoty spíše srovnaly s průměrem. Největší podíl obyvatel v produktivním věku je v obci Němčice, nejmenší v obci Radkova Lhota a Vlkoš.

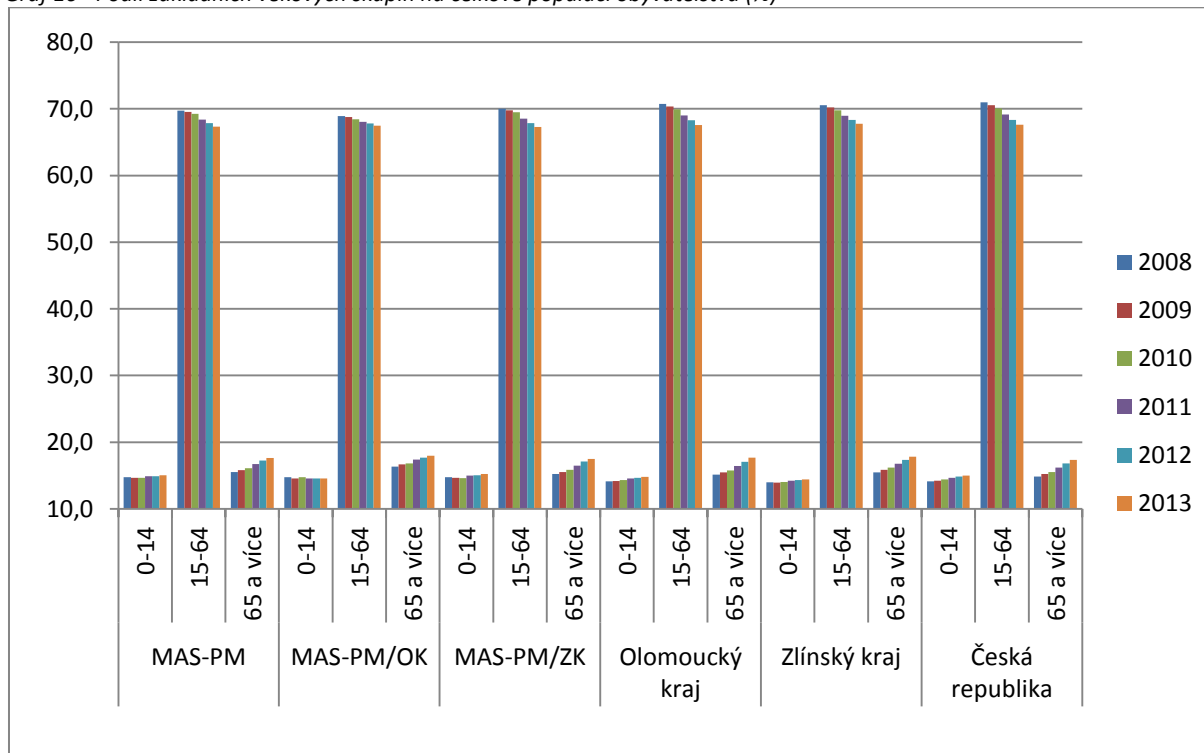
K největšímu nárůstu podílu obyvatel v populaci došlo u kategorie osob v postproduktivním věku. Podíl v MAS-PM 17,6% je velmi podobný hodnotám Zlínského i Olomouckého kraje a ČR, nárůst však probíhá pomalejším tempem (celorepublikově nárůst o 3,4%). S významným rozdílem se setkáváme v rámci MAS-PM, kdy na území mikroregionů Moštěnka a Holešovsko byl shodně zaznamenán nadprůměrný podíl osob v postproduktivním věku 18%, oproti tomu v obcích patřících k POÚ Zlín byla hodnota podprůměrná 16,1%. Největší podíl obyvatel nad 65 let zaznamenaly obce Radkova Lhota (hodnota 46,8% je ovlivněna existencí Domova pro seniory v obci) a Bezuchov (21,6%), nejmenší obec Machová (12,4%)

Tabulka 24 – Podíl základních věkových skupin na celkové populaci obyvatelstva (%)

	Obyv. ve věku	2008	2009	2010	2011	2012	2013
MAS-PM	0-14	14,8	14,6	14,7	14,9	14,9	15,1
	15-64	69,7	69,5	69,2	68,4	67,8	67,3
	65 a více	15,5	15,8	16,1	16,7	17,2	17,6
MAS-PM, okr.Přerov/OK	0-14	14,8	14,6	14,7	14,6	14,5	14,5
	15-64	68,9	68,8	68,4	68,1	67,8	67,5
	65 a více	16,3	16,7	16,8	17,4	17,7	18,0
MAS-PM/ Zlínský kraj	0-14	14,8	14,7	14,6	15,0	15,0	15,2
	15-64	70,0	69,8	69,5	68,5	67,9	67,3
	65 a více	15,2	15,5	15,9	16,5	17,1	17,5
MAS-PM/MR Holešovsko	0-14	14,4	14,3	14,3	14,6	14,6	14,9
	15-64	69,9	69,7	69,4	68,4	67,7	67,1
	65 a více	15,6	16,0	16,3	17,0	17,7	18,0
MAS-PM/POÚ Zlín	0-14	15,7	15,7	15,5	15,9	16,1	16,3
	15-64	70,3	70,0	69,9	68,9	68,3	67,6
	65 a více	14,0	14,3	14,6	15,1	15,6	16,1
MAS-PM/POÚ Zlín, Chropyně	0-14	15,5	15,5	15,3	15,8	15,9	16,1
	15-64	70,2	70,0	69,8	68,9	68,2	67,6
	65 a více	14,3	14,6	14,9	15,3	15,8	16,3
Olomoucký kraj	0-14	14,1	14,2	14,3	14,6	14,7	14,8
	15-64	70,7	70,3	69,9	69,0	68,3	67,6
	65 a více	15,1	15,5	15,8	16,4	17,1	17,7
Zlínský kraj	0-14	14,0	13,9	14,0	14,2	14,3	14,4
	15-64	70,6	70,2	69,8	69,0	68,3	67,7
	65 a více	15,5	15,8	16,2	16,8	17,3	17,8
Česká republika	0-14	14,1	14,2	14,4	14,7	14,8	15,0
	15-64	71,0	70,6	70,1	69,1	68,4	67,6
	65 a více	14,9	15,2	15,5	16,2	16,8	17,4



Graf 16 - Podíl základních věkových skupin na celkové populaci obyvatelstva (%)



### 1.1.6. Index stáří a průměrný věk

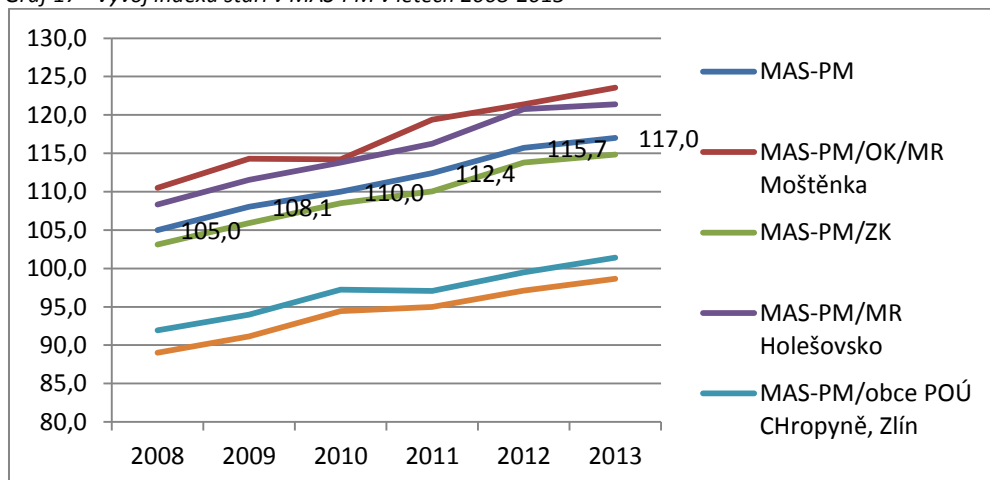
Nárůst obyvatel v postproduktivním věku se odráží ve stárnutí populace, které je celoevropským problémem. Tempo stárnutí populace je výrazné, jak dokládá index stáří, který porovnává počet obyvatel nad 65 let s počtem obyvatel do 14 let – viz tabulka 24.

Index stáří má v MAS-PM hodnotu 117, pohybuje se tedy nad hodnotou celorepublikovou, ale je příznivější než v Olomouckém a Zlínském kraji. Obce POÚ Zlín si udržují výrazně lepší hodnotu indexu stáří oproti zbytku území MAS-PM – 101,4, nejvyšší index stáří mají 2 obce náležející k POÚ Chropyně a obce mikroregionu Moštěnka. To, že v některých oblastech a obcích MAS-PM je index stáří příznivější, než je průměrná hodnota v ČR, je především způsobeno přílivem osob v produktivním věku, které se do venkovských obcí stěhují z okolních větších měst. Mimo obec Radkova Lhota s domovem pro seniory má index stáří nad 150 pět obcí na území mikroregionu Moštěnka – Bezuchov, Lipová, Lišná, Turovice a Věžky (205). Index stáří pod 80 mají Dobruška, Domažlice, Hostišov, Machová, Racková a Horní Lapač (54,2).

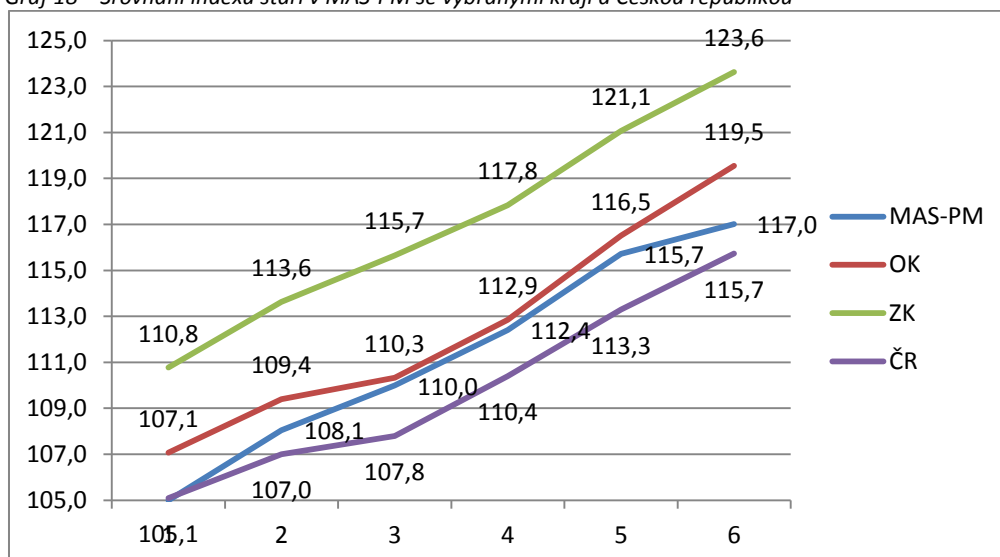
Tabulka 25 – Vývoj indexu stáří v MAS-PM, vybraných krajích a České republice

	Index stáří					
	2008	2009	2010	2011	2012	2013
MAS-PM	105,0	108,1	110,0	112,4	115,7	117,0
MAS-PM/OK/MR Moštěnka	110,5	114,3	114,2	119,4	121,4	123,5
MAS-PM/ZK	103,1	105,9	108,5	110,0	113,8	114,9
MAS-PM/MR Holešovsko	108,3	111,5	113,8	116,3	120,8	121,4
MAS-PM/POÚ CHropyně, Zlín	91,9	94,0	97,2	97,1	99,5	101,4
MAS-PM/8 obcí POÚ Zlín	89,0	91,2	94,4	95,0	97,1	98,7
MAS-PM/2 obce POÚ Chropyně	118,1	119,5	115,6	115,0	119,9	126,6
OK	107,1	109,4	110,3	112,9	116,5	119,55
ZK	110,8	113,6	115,7	117,8	121,1	123,63
ČR	105,1	107	107,8	110,4	113,3	115,73

Graf 17 - Vývoj indexu stáří v MAS-PM v letech 2008-2013



Graf 18 – Srovnání indexu stáří v MAS-PM se vybranými kraji a Českou republikou



Stárnutí obyvatelstva také potvrzuje celorepublikově vzrůstající průměrný věk obyvatelstva a jeho zrychlující se tempo růstu. V MAS-PM od roku 2008 do roku 2011 vzrostl průměrný věk o 0,4 na 40,9 roku a je nižší než v Olomoucké a Zlínském kraji i ČR – viz tabulka 25. Opět výrazně nejpříznivější hodnoty vykazuje část MAS-PM patřící k POÚ Zlín, nejméně příznivé i ve srovnání s výše zmíněnými kraji a ČR pak část tvořící mikroregion Moštěnka.

Tabulka 26 – Vývoj průměrného věku MAS-PM, vybraných krajích a České republice

	Průměrný věk			
	2008	2009	2010	2011
MAS-PM	40,5	40,6	40,7	40,9
MAS-PM/OK/MR Moštěnka	41,3	41,5	41,5	41,8
MAS-PM, ZK	39,8	40	40,1	40,3
MAS-PM/MR Holešovsko	40,4	40,3	40,3	40,6
MAS-PM/POÚ Zlín, Chropyně	39,3	39,4	39,8	39,7
OK	40,5	40,7	40,9	41,2
ZK	40,7	40,9	41,2	41,4
ČR	40,5	40,6	40,8	41,1

### 1.1.7. Vzdělanostní struktura obyvatelstva

Jednou z důležitých charakteristik struktury obyvatelstva je jeho vzdělanostní struktura.

Vzdělanostní struktura obyvatel na venkově se liší od obyvatel ve městech. Ve venkovských oblastech najdeme výrazně větší podíl osob se základním a nižšími stupni vzdělání, naopak vysokoškoláků je zde méně. Souvisí to se skutečností, že za vyšším vzděláním je nutno odejít do měst a vysokoškolsky vzdělaní lidé hledají na venkově obtížněji uplatnění.

Při srovnání roku 2001 a 2011 dochází ke zvýšení vzdělanosti obyvatel. Na venkově roste počet obyvatel se středním vzděláním i vysokoškolským vzděláním.

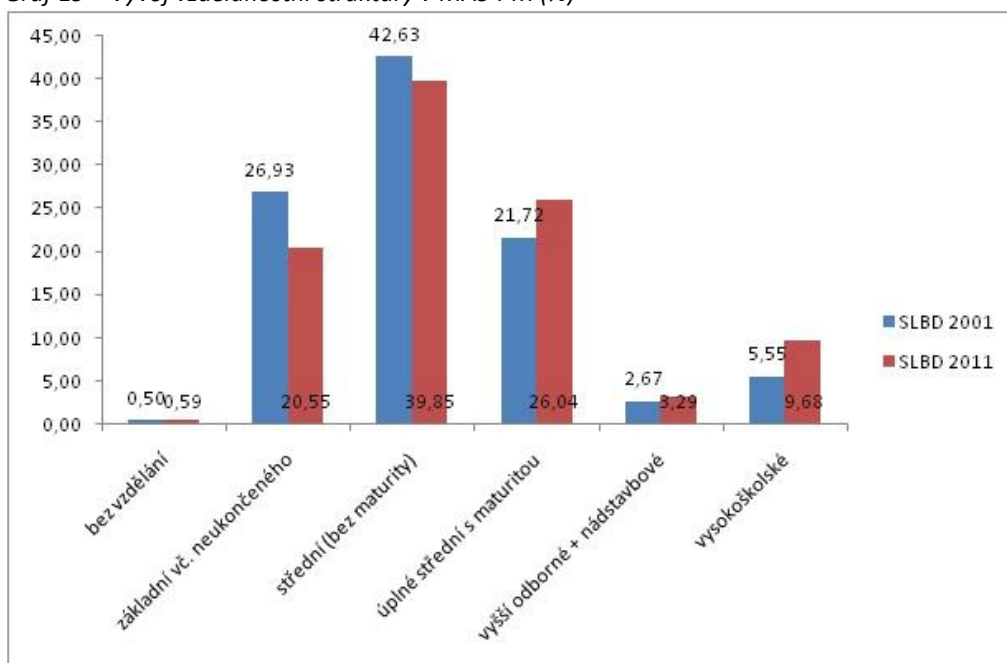
V MAS-PM ve srovnání let 2001 a 2011 vzrostl počet osob s úplným středním vzděláním o více než 5% a počet vysokoškoláků o více než 4% - tedy téměř na dvojnásobek. Počet obyvatel se základním vzděláním včetně neukončeného poklesl o více než 6% a osob se středním vzděláním bez maturity o necelá 3%. Nepříznivým trendem je růst počtu osob bez vzdělání.

Tabulka 27 – Vývoj vzdělanostní struktury v MAS-PM v letech 2001 a 2011

MAS-PM	bez vzdělání		základní vč. neukončeného		střední (bez maturity)		úplné střední s maturitou		vyšší odborné + nádstavbové		vysokoškolské	
	abs.	%	abs.	%	abs.	%	abs.	%	abs.	%	abs.	%
SLDB 2001	173	0,50	9229	26,93	14609	42,63	7444	21,72	916	2,67	1901	5,55
SLDB 2011	204	0,59	7107	20,55	13783	39,85	9009	26,04	1138	3,29	3350	9,68

Zdroj: ČSÚ: SLDB 2001, 2011

Graf 19 – Vývoj vzdělanostní struktury v MAS-PM (%)



Ve srovnání s Olomouckým a Zlínským krajem a Českou republikou je v MAS-PM nadprůměrný počet osob bez vzdělání, se základním vzděláním a středním vzděláním bez maturity. Naopak osob se středním vzděláním s maturitou, s vyšším odborným, nádstavbovým a vysokoškolským vzděláním je zde méně. Počet vysokoškoláků, i když stoupá rychle, je stále výrazně nižší, téměř o 3,5 procenta.

Výrazné rozdíly ve vzdělanostní struktuře byly zaznamenány v rámci MAS-PM. Nejpříznivější situace byla v obcích patřících k POÚ Zlín, kde počet vysokoškolsky vzdělaných osob sice nedosáhl celorepublikových

hodnot, ale byl nad průměrem Zlínského i Olomouckého kraje, nejméně příznivá v obcích DSO mikroregionu Moštěnka, kde počet osob bez vzdělání přesáhl dvojnásobek celorepublikového průměru i průměru Olomouckého kraje a počet vysokoškoláků zde byl oproti celorepublikovému průměru o 40% nižší.

Nejvíce vysokoškoláků na počet obyvatel se nacházelo v obcích Lukoveček (16,26%), Fryšták (13,23%) a Mysločovice (13,24%), nejméně pak v obcích Věžky (1,71%), Radkova Lhota (4,31%) a Lechotice (4,97%). Nejvíce osob bez vzdělání bylo v Dřevohosticích (5,42 – ovlivněno existencí Domova Adam Dřevohostice, p.o.), Pacetluky (2,17%) a Líšná (1,91%), ve 12 obcích se osoby bez vzdělání nenacházely.

Tabulka 28 – Vývoj vzdělanostní struktury v MAS-PM, vybraných krajích a České republice

Vzdělanostní struktura	bez vzdělání		základní vč. neukončeného		střední (bez maturity)		střední s maturitou		vyšší odborné + nádstavbové		vysokoškolské	
	abs.	%	abs.	%	abs.	%	abs.	%	abs.	%	abs.	%
MAS-PM	204	0,59	7107	20,55	13783	39,85	9009	26,04	1138	3,29	3350	9,68
MAS-PM/OK	105	1,18	1862	20,89	3645	40,89	2358	26,45	262	2,94	682	7,65
MAS-PM/ZK	99	0,39	5245	20,43	10138	39,48	6651	25,90	876	3,41	2668	10,39
MAS-PM/MR Holešov.	59	0,33	3680	20,60	7182	40,21	4578	25,63	596	3,34	1767	9,89
MAS-PM/POÚ Zlín, Chropyně	40	0,51	1565	20,03	2956	37,82	2073	26,53	280	3,58	901	11,53
MAS-PM/POÚ Zlín	37	0,53	1381	19,86	2601	37,40	1864	26,80	244	3,51	828	11,91
ZK	2170	0,45	94785	19,66	178120	36,94	132576	27,50	18560	3,85	55966	11,61
OK	2805	0,54	99213	19,11	190683	36,73	144852	27,90	20138	3,88	61480	11,84
ČR	42384	0,50	1571602	18,55	2952112	34,85	2425064	28,63	365048	4,31	1114731	13,16

Zdroj: ČSÚ, SLDB 2011

Při srovnání obcí MAS-PM z velikostního hlediska bylo nejvíce osob s vysokoškolským vzděláním v obcích největších velikostních skupin: 2000 – 4999 obyvatel a 5000 a více obyvatel. Nejvíce osob bez vzdělání v obcích velikostní skupiny do 199 obyvatel a 1000 – 1999 obyvatel. Lze říci, že na vzdělanostní strukturu obyvatel má vliv velikost obce i blízkost většího města.

Tabulka 29 – Vzdělání podle velikosti obcí

Velikostní skupiny obcí	Obyv. ve věku 15 a více let/ Celkem	Zjištěné vzdělání - počet osob	z toho nejvyšší ukončené											
			bez vzdělání		základní vč. neukončeného		střední (bez maturity)		střední s maturitou		vyšší odborné + nádstavbové		vysokoškolské	
			abs.	%	abs.	%	abs.	%	abs.	%	abs.	%	abs.	%
do 199 obyvatel	592	578	7	1,21	138	23,88	240	41,52	126	21,80	13	2,25	54	9,34
200 až 499 obyvatel	5918	5757	30	0,52	1255	21,80	2458	42,70	1426	24,77	139	2,41	449	7,80
500 až 999 obyvatel	10210	9939	33	0,33	2150	21,63	4177	42,03	2442	24,57	306	3,08	831	8,36
1000 až 1999 obyvatel	5638	5462	79	1,45	1096	20,07	2147	39,31	1496	27,39	183	3,35	461	8,44
2000 až 4999 obyvatel	3138	3062	20	0,65	566	18,48	1060	34,62	892	29,13	119	3,89	405	13,23
5000 a více obyvatel	10147	9793	35	0,36	1902	19,42	3701	37,79	2627	26,83	378	3,86	1150	11,74

Zdroj: ČSÚ, SLDB 2011

## 1.2. Technická infrastruktura

Vybavenost technickou infrastrukturou je základním předpokladem pro kvalitu života místních obyvatel.

### 1.2.1. Zásobování vodou

Vodními zdroji pro zásobování území jsou místní studny v obcích, skupinové a místní vodovody a vodní toky jako povrchové zdroje užitkové vody. Vlastní zásobování vodou se realizuje především prostřednictvím veřejných vodovodů. Pitnou vodou z veřejné vodovodní sítě jsou zásobovány objekty obytné zástavby i objekty občanské a technické vybavenosti.

Obce, na jejichž území působí MAS – Partnerství Moštěnka, jsou všechny dostatečně zásobeny vodou. Na území mikroregionu Moštěnka je zásobování zajištěno společností Vodovody a kanalizace Přerov a. s., přes skupinový vodovod Přerov – Švédské Šance, Čekyně. Nejvýznamnějšími zdroji vody jsou odběry důlní vody jezer Tovačov I - sever a Tovačov II a podzemní vody prameniště Troubky.



Území Holešovska pokrývá společnost Vodovody a kanalizace Kroměříž a. s. Žeranovice a místní část Holešova - Tučapy jsou zásobovány ze zdrojů na jejich katastru, Kostelec u Holešova a Němčice z přivaděče z Přerova. Ostatní obce jsou zásobovány vodou z ÚV z Holešova (příp. z přivaděče z Kroměříže).

Obce v jižní části MAS v blízkosti Zlína (Machová, Mysločovice, Hostišová, Sazovice, Tečovice, Racková) jsou zásobovány ze skupinového vodovodu Zlín, úpravna vody (ÚV) Tlumačov. Obec Lukoveček je zásobován místním vodovodem ve správě VaK Zlín. Město Fryšták je zásobeno z ÚV Klečůvka.

Obcí využívající k zásobování veřejný vodovod je 96 %.

Obec Pravčice a Třebětice nejsou napojeny na veřejný vodovod a obyvatelé využívají vlastních vodních zdrojů.

Stávající systém zásobování pitnou vodou bude zachován s výhledem údržby a modernizace vodárenských zařízení tak, aby odpovídal potřebám obyvatelstva a požadavkům platné legislativy.

### 1.2.2. Odpadní vody

Obce jsou vybaveny kanalizačními sítěmi, které jsou ve správě obcí či VaK. Pokud není obec napojena na síť s ČOV, jedná se většinou o kanalizaci jednotnou (dešťová i splašková dohromady). Obyvatelé k předčištění odpadních vod využívají vlastní septik, případně domovní ČOV.

Pro obce je tato problematika velmi významná a čištění odpadních vod řeší i Plán rozvoje vodovodů a kanalizací Zlínského kraje ([www.kr-zlinsky.cz](http://www.kr-zlinsky.cz)) a Plán rozvoje a kanalizací Olomouckého kraje ([www.kr-olomoucky.cz](http://www.kr-olomoucky.cz)), které jsou pro obce závazné.

Na území MAS – PM je na ČOV napojených 23,53% obcí.

Seznam obcí napojených na ČOV: Beňov, Dřevohostice, Křtomil, Říkovice, Stará Ves, Vlkoš, Želatovice, Fryšták, Machová, Přílepy, Pacetluky, Sazovice, Zahnašovice, Žeranovice.

### 1.2.3. Plynofikace

Všechny obce na území MAS – PM jsou plynofikovány, kromě obce Hostišová.

### 1.2.4. Zásobování teplem

Centrální zásobování teplem existuje pouze v městě Holešově. U ostatních obcí je zásobování teplem řešeno domovními, případně objektovými kotelny u bytové výstavby, ústředním vytápěním a lokálními topidly. Jako palivo je nejvíce používán zemní plyn, dřevo a elektrická energie.

*Technická infrastruktura doložena tabulkou č. 1.A – Vybrané ukazatele*

### 1.3. Doprava

Region MAS - Partnerství Moštěnka leží na území Zlínského kraje (okres Kroměříž, Zlín) a z malé části i Olomouckého kraje (okres Přerov), resp. jeho území končí hranicí Statutárního města Přerov na severu a Statutárního města Zlín na jihu.

#### A) Zlínský kraj

##### 1.3.1. Silniční doprava

Základní kostru Zlínského kraje kromě úseku dálnice D1 Kroměříž – Hulín – Říkovice a rychlostní komunikace R55 úsek Hulín - Otrokovice, tvoří síť silnic I. třídy č. I/55, I/49. Dále to jsou silnice druhé třídy II/438 a II/490 a síť silnic III. třídy, které spojují jednotlivé obce regionu.

Silniční síť ve Zlínském kraji tvoří celkem 33 km dálnic a rychlostních silnic a 342 km silnic I. třídy.

Viz Mapa 1.3.1: Silniční a dálniční síť – Zlínský kraj

Problémem Zlínského kraje je nedostatečný rozsah sítě silnic vyšších tříd (dálnice, rychlostní komunikace) s přímou vazbou na sousední regiony, vč. rychlostního napojení Slovensko.

Úsek dálnice D1 Kroměříž - východ – Hulín a navazující úsek rychlostní silnice R55 Hulín – Skalka byly zprovozněny v prosinci 2010, čímž bylo významně zkvalitněno napojení Zlínského kraje na dálniční síť.

V roce 2014 je plánovaná výstavba obchvatu města Holešov R49 - účelem stavby je tedy vybudování kapacitní komunikace, která umožní převést vysoké intenzity silniční dopravy z komunikací vedených zástavbou Zlína, Otrokovice, Holešova i Hulína a všech dalších obcí na stávající trase silnice I/49, I/55, II/490 a II/432 v okresech Kroměříž a Zlín na nově navrhovanou kapacitní komunikaci R49. Tím dojde ke zvýšení bezpečnosti a komfortu dopravy s příznivým vlivem na životní prostředí.

Mapa 5 – Plánované silnice



Zdroj: [www.moravska-krizovatka.cz](http://www.moravska-krizovatka.cz)

### 1.3.2. Železniční doprava

Územím prochází celostátní trať č. 303 – Kojetín – Hulín – Holešov – Bystřice p. Hostýnem – Val. Meziříčí. Propojují se zde i dvě celostátní tratě mezinárodního významu č. 280 Hranice na Moravě – Střelná a č. 330 Přerov – Břeclav.

Viz Mapa 1.3.2: Železnice Zlínský kraj

### 1.3.3. Vodní doprava

Na území Zlínského kraje je provozována lodní doprava pouze rekreačního charakteru.

#### **B) Olomoucký kraj**

Silniční síť Olomouckého kraje je tvořena 126 km dálnic a rychlostních silnic a 347 km silnic I. třídy.

### 1.3.4. Silniční doprava

V současnosti je Přerov na silniční tranzitní republikové tahy velmi dobře napojen a předpokládá se další rozvoj dopravních tras. Jde o nedostavěnou dálnici, rychlostní silnice a silnice I. třídy: nedostavěná D1 úsek Přerov - Lipník nad Bečvou, R55 Olomouc - Přerov (plánováno), I/47 Vyškov – Kroměříž – Přerov - Hranice na Moravě - Ostrava a I/55 Olomouc - Uherské Hradiště – Břeclav - st. Hranic (návrh na výstavbu a modernizaci: průtah Přerov, MÚK Přerov - Předmostí). Z hlediska napojení ORP Přerov na evropské silniční tahy jsou nejdůležitější D1 a R55, které zároveň ulehčí přetížené dopravě na stávajícím tahu průtahu městem Přerov. Významným tahem nadregionálního významu je II/150 – Bystřice pod Hostýnem – Přerov - Prostějov (návrh na modernizaci Přerov, Želatovice - Křtomil) a tahy krajského významu jsou II/367 Prostějov - Kojetín, II/434 Prostějov - Přerov.

Viz Mapa 1.3.4: Silniční a dálniční síť Olomoucký kraj

Viz Mapa 1.3.4B: Plán výstavby silniční sítě v Olomouckém a Zlínském kraji

### 1.3.5. Železniční doprava

Přerov je tradičním důležitým železničním dopravním uzlem evropského významu. Územím vedou zmodernizované železniční tratě č. 270 Česká Třebová – Přerov - Bohumín, č. 303 Kojetín - Valašské Meziříčí, č. 330 Přerov-Břeclav a dále trať č. 300 Brno - Přerov, která na modernizaci v parametrech vysokorychlostní tratě s dvoukolejným uspořádáním čeká. Součástí nadřazeného kolejového systému jsou tratě č. 270, 330 a 300.

Viz Mapa 1.3.5: Železnice Olomoucký kraj

### 1.3.6. Vodní doprava

Na území ORP Přerov není provozována vodní doprava. Pro plavební kanál Dunaj – Odra - Labe je držena územní rezerva dle usnesení vlády č. 635/1996 Sb. V řešeném území je uvažován přístav v Přerově včetně jeho dopravního napojení.

### 1.3.7. Letecká doprava

Jihozápadně od města Přerova (4,5 km) se nachází veřejné mezinárodní a neveřejné mezinárodní letiště (do 30. 9. 2013 neveřejné mezinárodní letiště, které provozovalo Letectvo armády ČR). Letiště je v majetku Ministerstva obrany ČR. V současnosti je provozovatelem Regionálního letiště Přerov společnost Letecké opravárenské závody Malešice (LOM) a letiště je jen odbavovací společností na tomto letišti.

## 1.4. Vybavenost obcí a služby

Dostatečná vybavenost obce, doplněná službami pro obyvatele jsou jednou ze základních podmínek plnohodnotného života na venkově. Vybavenost obcí se odvíjí od její velikosti. Tu základní zajišťují ve většině případů místní samosprávy. Veřejné osvětlení a veřejný rozhlas jsou vybudovány ve všech obcích. Technický stav těchto zařízení lze ovšem v mnohých případech označit jako nedostatečný. Internetem jsou pokryty všechny obce, kabelovou televizí 6 obcí. Knihoven je v regionu 53, z toho v Holešově 6, ve Fryštáku 2, ve čtyřech obcích nejsou knihovny zřízeny. Policejní stanice na podporu udržení veřejného pořádku a ochranu občanů jsou zřízeny v Holešově a Fryštáku. Poštovní služby jsou poskytovány v 15-ti obcích.



Území MAS Partnerství Moštěnka je z 50% pokryto obcemi, jejichž počet obyvatel nedosahuje 500. V takových obcích jsou služby zastoupeny nedostatečně a obyvatelé za nimi dojíždějí do větších sídel, případně do okolních měst. Prodejnou potravin není vybaveno 6 obcí. Jsou to ty nejmenší obce, kde se počet obyvatel pohybuje okolo 200. Restaurace bez kuchyně jsou v 36 sídlech a restaurace s kuchyní v 17-ti. Některé obce jsou vybaveny i cukrárnou, vinárnou nebo kavárnou, případně rychlým občerstvením.

Pro kulturní vyžití se na venkově využívají především kulturní domy, popřípadě kina nebo divadla. Kulturní zařízení se nachází ve 36-ti obcích, kino ve 4 obcích, divadlo se v řešeném území nenachází.

V městysi Dřevohostice působí ochotnické divadlo, nemá však stálou scénu, k představením využívají místní sokolovnu a jezdí s představeními po okolí. Zdejší kino se pomalu, pomocí mladých nadšenců, vrací ke svému původnímu poslání. Dřevohostice nejsou jedinou obcí, kde působí divadelníci, hudební či divadelní spolky mají v dalších 21 obcích.

Ke kulturní vybavenosti lze řadit také zámky, i když nejsou vždy přístupné veřejnosti, kostely a k nim patřící hřbitovy, muzea, galerie, a další. Významný skanzen zřizuje Muzeum Kroměřížska v Rymicích, v obci Kurovice se nachází středověká tvrz, která je v rukou soukromé osoby a mimo jiné hraje významnou roli v kulturním životě obce. Na území se nenachází žádné lázně ani zoologická zahrada.

Sportovní činnost a volnočasové aktivity se odehrávají na hřištích, které provozují buď obce, nebo spolky, a nachází téměř ve všech sídlech. Samostatné tenisové kurty jsou v 18-ti obcích, střelnice v 16-ti obcích, koupaliště v 15-ti obcích.

Tabulka 30 – Vybavenost obcí

Obec	Vybavenost obcí													
	Knihovna	Stálá kina	Multi-kino	Divadlo	Muzeum	Galerie	Kulturní zařízení ostatní	Středisko pro volný čas dětí	Zoo	Sakrální stavba	Hřbitov	Krematorium	Smut. síň	Lázně
CELKEM	53	4	0	0	6	1	36	6	0	46	30	0	3	0
Srovnání OK	522	43		9	51	52	492	69						
Srovnání ZK	299	31		8	59	60	359	70						
Srovnání ČR	5386	624		153	899	1 059	5 735	838	15					

Zdroj: statistická data 2006, 2013

Tabulka 31 – Volnočasová zařízení

Obec	Volnočasové sportovní zařízení								
	Koupaliště a bazény			Hřiště se správcem	Tělocvič-ny (vč. školních)	Stadiony		Tenisové kurty	Střelnice
	celkem	kryté	otevřené			kryté	otevřené		
CELKEM	16	5	11	60	37	0	3	18	16
Srovnání OK	57	22	35	819	443	5	52		
Srovnání ZK	111	26	85	752	322	5	59		
Srovnání ČR	1 276	342	934	10 182	5 286	91	876		

Zdroj: statistické údaje 2006, 2013

Podrobnější statistická data za jednotlivé obce jsou uvedena v tabulce 1.D,3 a 4 – tabulka vybrané ukazatele.



## 1.5. Bydlení

Bydlení je základní urbanistickou funkcí, bez které není možné rozvíjet a trvale udržet život v jednotlivých obcích. Rozvoj bydlení je základním předpokladem pro stabilizaci obyvatelstva. Jedním z prvořadých zájmů obcí je podporovat bytovou výstavbu na svém území a tuto problematiku řeší v rámci svých územních plánů (*příloha zmapování ÚPD na území MAS-PM*).

Obyvatelé MAS žijí převážně v rodinných domech. Město Holešov a město Fryšták mají výrazné zastoupení bytových domů, v dalších sídlech se tento druh bydlení vyskytuje méně. Charakter bydlení je tedy na posuzovaném území převážně venkovský.

Z výsledků SLBD z roku 2011 vyplývá, že na území MAS je 12 300 domů, z toho 11 800 rodinných, 390 bytových domů a 110 obydlí ostatních. Procentuální podíl domů neobydlených je 12%.

Domy vlastní ve většině případů fyzické osoby, bytové domy družstva nebo jsou ve spoluvlastnictví vlastníků bytů.

Dominujícím sídlem ve zlínské části regionu je Holešov. Svou rozlohou, počtem obyvatel a vybaveností funguje jako hlavní rozvojové sídlo s rozhodující koncentrací socioekonomických aktivit.



Zdroj data bydlení: ČSÚ 2012

## 1.6. Životní prostředí

### 1.6.1. Přírodní podmínky

Řešené území klimaticky spadá do teplé a mírně teplé oblasti (klasifikace podle Quitta). V teplé klimatické oblasti se nachází převážná většina obcí. Pouze obce na východním a jihovýchodním okraji území MAS jsou klasifikovány v mírně teplé oblasti. Pro teplou klimatickou oblast je charakteristické dlouhé léto, teplé a suché, velmi krátké přechodné období s teplým až mírně teplým jarem i podzimem, krátkou, mírně teplou, suchou až velmi suchou zimou, s velmi krátkým trváním sněhové pokrývky. Pro mírně teplou oblast je typické normální až krátké léto, mírné až mírně chladné, suché až mírně suché, přechodné období normální až dlouhé, s mírným jarem a mírným podzimem, zima je normálně dlouhá, mírně chladná, suchá až mírně suchá s normální až krátkou sněhovou pokrývkou.

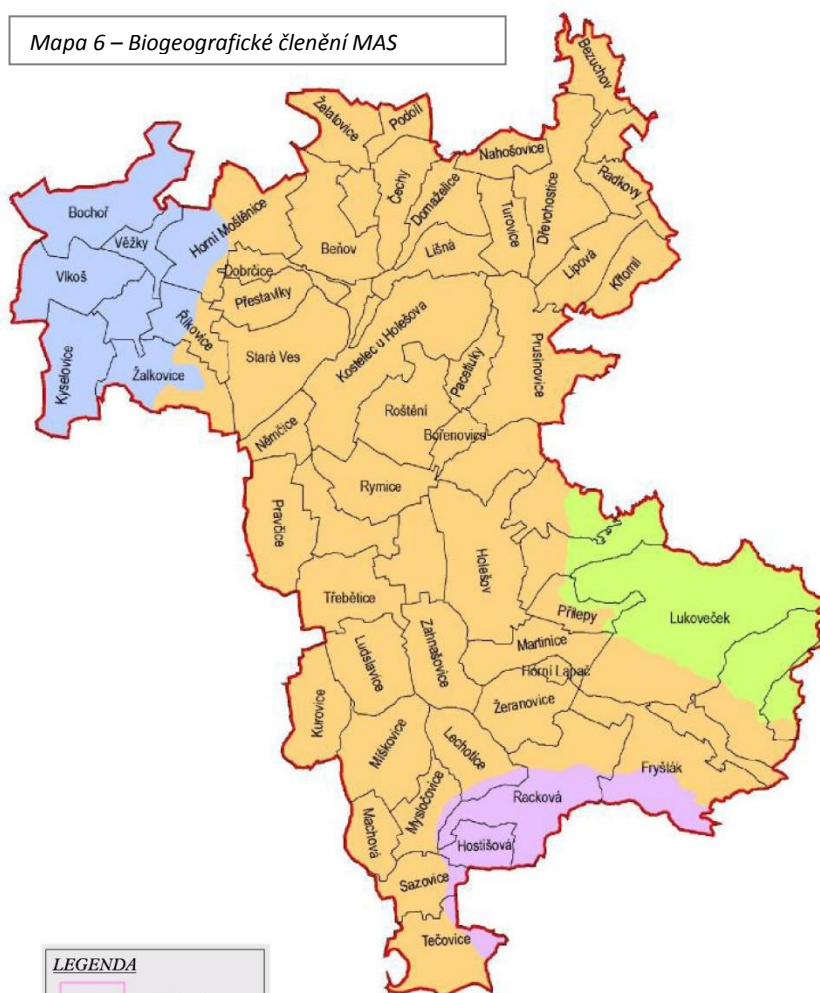
Geologický podklad území je tvořen třetihorními flyšovými souvrstvími, která jsou překryta pleistocenními a kvartérními sedimenty. Horninové prostředí je tvořeno převážně pískovci a jílovcí, často překrytými sprašemi, svahovými hlínami a podél vodních toků fluviaálními sedimenty.

Geomorfologicky lze území rozdělit na rovinatou oblast Hornomoravského úvalu a členitější oblast pahorkatin a vrchovin Podbeskydské pahorkatiny, Hostýnských vrchů a Zlínské vrchoviny.

Hydrologicky spadá území do povodí Moravy. Skrze řešené území protékají její levostranné přítoky, z nichž největší jsou Moštěnka, Rusava, Mojena. K dalším významným vodním tokům patří Racková, Fryštácký potok, Roštěnka. Největší zásoby podzemních vod jsou vázány na zvodnělé vrstvy sedimentů Hornomoravského úvalu. Do území zasahuje i CHOPAV Kvartér řeky Moravy.

Zájmové území se nachází na rozhraní Kojetínského (3.11), Hranického (3.4), Zlínského (3.7) a Hostýnského (3.8) bioregionu. Hranice Hranického bioregionu vůči Zlínskému a Hostýnskému bioregionu je výrazná, daná vyšším a členitějším reliéfem s vazbou na rozšíření bučin. Hranice Hranického bioregionu vůči Kojetínskému bioregionu je víceméně výrazná, daná rozšířením niv a nejnižších teras s odpovídající vegetací.

Mapa 6 – Biogeografické členění MAS



**LEGENDA**

- Zlínský bioregion
- Hranický bioregion
- Hostýnský bioregion
- Kojetínský bioregion

HLAVNÍ PROJEKTANT Ing. Hledíka Petr	VYPRACOVAL Bc. Sála Terezička	ARVITA P spol. s r.o. se sídlem v Brně, Na Příkopě 1418 IČO: 02956215
ALC: Analýza životního prostředí pro MAS - Partnerství Moštěnka		
ORŠAH Biogeografické členění MAS Moštěnka	KOBISY: AJ DATUM: 5/2014 ZNAK ČÍSLO: 02014 ARCHA ČÍSLO: JHM/2014 MĚSTKO: ČÍSLO PŘEKRESU Bez měřítka: 2	

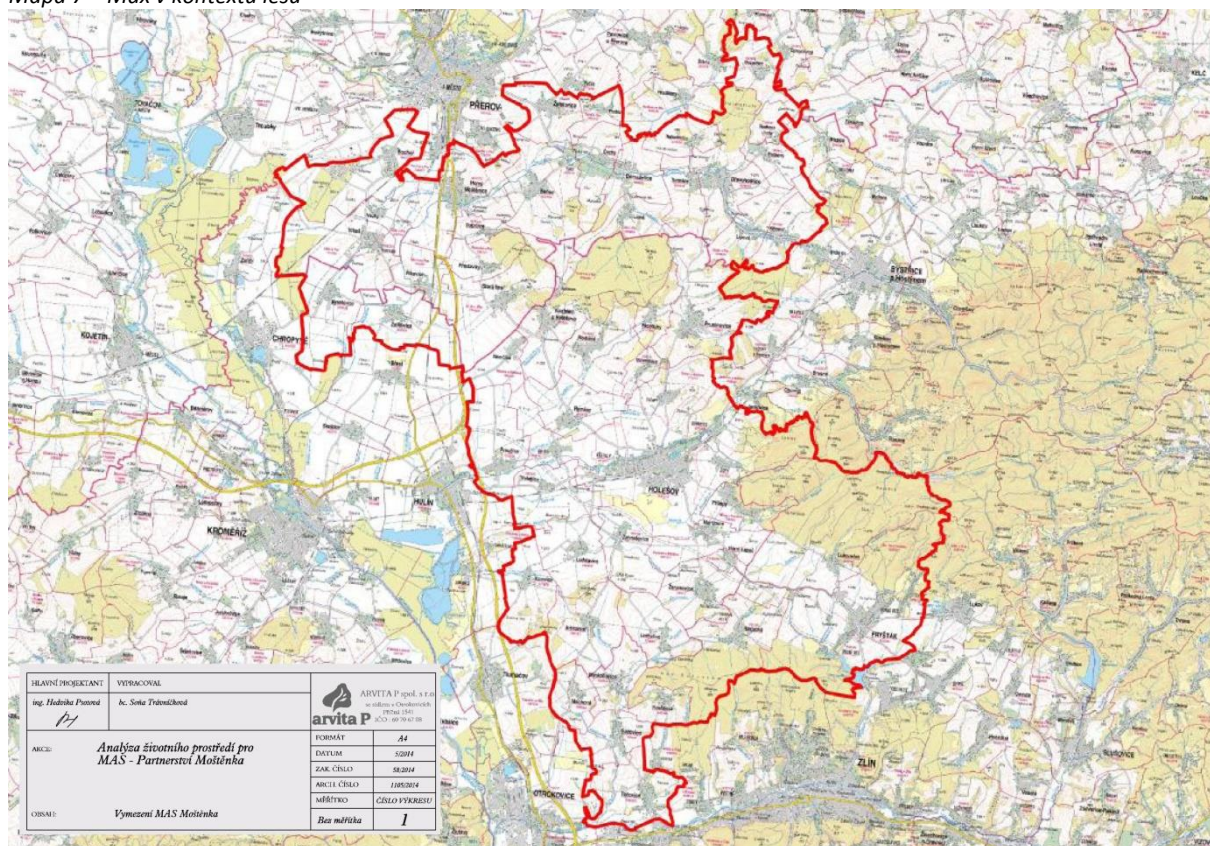
**Kojetínský bioregion (3.11):** potenciální vegetace je tvořena lužními lesy podsvazu *Ulmion* (zejména *Ficario-Ulmetum campestris*), které na vyvýšených místech přecházejí do dubohabřin (svaz *Carpinion*). Primární bezlesí představovala pouze vodní vegetace.

**Hranický bioregion (3.4):** potenciálně se zde vyskytují dubohabrové háje (*Carici pilosae-Carpinetum*). Podél Bečvy se táhnou měkké luhy svazu *Salicion albae*, při menších tocích jsou typické údolní luhy (*Stellario-Alnetum glutinosae*). V podmáčených sníženinách v nivě Bečvy jsou ojediněle přítomny fragmenty bažinných olšin svazu *Almion glutinosae*. Primární bezlesí chybí.

**Zlínský bioregion (3.7):** potenciální vegetaci nižších částí bioregionu tvoří karpatské dubohabřiny (*Carici pilosae-Carpinetum*), na prudších svazích kyselých substrátů snad též ostrůvkovitě acidofilní doubravy (*Genisto germanicae-Quercion*). Výše přecházejí do bučin (*Carici pilosae-Fagetum*, respektive *Luzulo-Fagetum*). V nivách podél větších toků je pravděpodobně *Pruno-Fraxinetum*, podél menších potůčků často *Carici remotae Fraxinetum*. Přirozené bezlesí chybí.

**Hostýnský bioregion (3.8):** potenciální přirozenou vegetaci tvoří na úpatí karpatské dubohabřiny (*Carici pilosae-Carpinetum*), výjimečně na strmých svazích na kyselých pískovcích snad acidofilní doubravy (*Genisto germanicae-Quercion*). Většinu plochy zabírají bučiny, zastoupené asociacemi *Dentario enneaphylli-Fagetum*, *Festuco-Fagetum* a *Carici pilosae-Fagetum*. Na sutích pod skalnatými hřebeny jsou vyvinuty typické suťové lesy (*Mercuriali-Fraxinetum* a *Lunario-Aceretum*). Podél potoků jsou nivy, náležející převážně asociaci *Carici remotae-Fraxinetum*. Přirozené bezlesí chybí.

Mapa 7 – Max v kontextu lesů



### 1.6.2. Odpadové hospodářství

Nakládání s odpady na řešeném území se v současnosti kromě příslušných legislativních předpisů řídí především Plánem odpadového hospodářství Olomouckého kraje, POH Zlínského kraje a obecně závaznými vyhláškami jednotlivých měst a obcí.

Ke sběru využitelných složek komunálního odpadu na území slouží: sběrná místa – tj. stanoviště sběrných nádob na veřejných prostranstvích; sběrná střediska odpadů (SSO); komerčně provozované sběrné druhotných surovin, jen zčásti zahrnuté do systému nakládání s odpady. Nebezpečné složky komunálního odpadu lze převážně ukládat v SSO nebo je možno využít formy mobilního svozu speciálním vozidlem.

Nejvýznamnější položkou vyprodukovaného odpadu je odpad komunální. V posledních letech lze v řadě obcí zaznamenat pozvolný trend ve snižování jeho množství. Růstové tendence jsou naopak patrné v případě sběru tříděných druhů odpadů v podobě papíru, plastu a skla, pro které města rozmísťují ve vytipovaných lokalitách sběrné kontejnery (tzv. sběrná hnízda), případně provozují individuální svoz. Zvyšování objemu tříděných položek odpadu je znakem zvyšování povědomí o ekologickém přístupu k omezeným přírodním zdrojům surovin a energie.

Zbytkový komunální odpad je svážen pověřenou organizací na skládky Hradčany (ORP Přerov), Bystřice pod Hostýnem (ORP Holešov, Technické služby města Holešova s.r.o.) a Suchý důl, případně Kvítkovice (ORP Zlín)

### 1.6.3. Kvalita ovzduší

Řešené území je z hlediska sídelní struktury značně heterogenní. Tomu odpovídají i diference v kvalitě ovzduší. Oblasti kolem významných dopravních liniových staveb a větší sídla trpí zhoršenou kvalitou ovzduší – hlavním zdrojem znečištění ovzduší je tedy doprava. Naopak málo osídlené oblasti mají kvalitu ovzduší relativně dobrou. Na lokální úrovni může ovšem docházet ke zhoršení kvality ovzduší i v menších sídlech a to především v zimním období, díky vytápění v lokálních topeništích.

Na značné části území je překročen celkový imisní limit i limit cílový pro ochranu zdraví lidí (zdroj: MŽP).

Nejproblematictější parametrem je troposférický ozón, jehož naměřené hodnoty v Olomouckém a Zlínském kraji patří k nejvyšším v republice. Dalšími problematickými parametry jsou  $PM_{10}$  a benzo(a)pyren. Nejpostiženějšími lokalitami v řešeném území jsou města Holešov a Fryšták, které dle dokumentů MŽP patří k oblastem se zhoršenou kvalitou ovzduší.



### 1.6.4. Hlukové poměry

Nejvýznamnějším zdrojem hluku je dopravní infrastruktura (silnice a dálnice, dále městské komunikace, železnice a letiště), méně již pak zatěžují prostředí technologická zařízení (průmysl, energetika). Liniové zdroje hluku jsou koncentrovány především podél rychlostní silnice R55 a silnic I. třídy. Minoritním zdrojem hluku již je železniční doprava (koridor Břeclav - Ostrava, trasa Hulín – Holešov).

### 1.6.5. Ochrana vod

Výskyt podzemních vod je vázán zejména na nivní a terasové štěrkopísky nivy Moravy- Chráněná oblast přirozené akumulace vod – CHOPAV Kvartér řeky Moravy dle Nařízení vlády č. 85/1981 Sb., na něž je vázána řada jímacích objektů vody. CHOPAV zasahuje do katastrů Kyselovice, Žalkovice, Říkovice, Vlkoš, Věžky, Bochoř a Horní Moštěnice.

Dalším významným zdrojem pitné vody je Vodní zdroj (prameniště) Holešov – ochranné pásmo I. stupně se nachází v jižně od města Holešov a jeho ochranné pásmo II. stupně zasahuje na k. ú. Martinice, Přílepy, Ludslavice, Třebětice, Zahnašovice.

Menší zdroje pitné vody nalezneme také v obcích Lukoveček, Žeranovice, Lechotice, Hostišová (Studeneč, Starý zdroj), Mysločovice (V hájku, Podhůří, Židelná) aj.

V katastru Horní Moštěnice se nachází významná lokalita chráněné oblasti přírodních minerálních vod.

U východního okraje řešeného území leží vodní nádrž Fryšták. Hlavním účelem vodního díla bylo zajistit dostatek vody pro skupinový vodovod Zlín. Značný pokles potřeby vody během 90. let způsobil, že roku 1996 bylo vodárenské využití vodoprávně zrušeno. Nádrž je však nadále vedena jako vodárenská s tím, že odběry mohou být obnoveny v případě budoucí potřeby. Nyní zajišťuje minimální průtok v toku pod hrází a slouží také k zadržení části průtoků za povodňových situací.

### 1.6.5.1. Ochrana před povodněmi

#### Povodí Dřevnice

Povodí Rackovky je typické zejména vysokým podílem zemědělské půdy. Pro ochranu výše uvedených obcí lze v povodí vytipovat několik velmi vhodných retenčních profilů. Kromě těchto opatření je však nutné na zemědělských pozemcích volit vhodný druh obhospodařování, případně technickými úpravami omezit vznik erozních procesů.



#### Povodí Fryštáckého potoka

Obce Lukoveček a Fryšták jsou situovány ještě nad vodním dílem Fryšták, tudíž se v nich neprojeví transformační účinek této nádrže. Povodí nad obcí Lukoveček tvoří téměř výhradně lesní porost, ve kterém lze realizovat pouze opatření charakteru hrazení bystřin. Kapacitu koryta, která je cca  $Q_{50}$ , lze zvýšit rekonstrukcí mostních objektů a lávek a zkapacitněním koryta.

Samotný Fryštácký potok protéká jižní částí obce Fryšták a vzápětí ústí do stejnojmenného vodního díla. Nad tímto VD je navržena retenční nádrž Fryšták. Tato nádrž, u které je předpoklad výrazné transformace i průtoku  $Q_{100}$  (ve spolupráci s VD Fryšták), bude kromě ochrany obce Fryšták sloužit především pro ochranu zlínských městských částí.

#### Povodí Rusavy

Kapacita koryta Rusavy je až na některé úseky kapacitní pro průtok  $Q_{100}$ . V šedesátých letech bylo toto zkapacitnění koryta provedeno, v současné době je však zejména vlivem zanesení profilu sedimenty tato kapacita nižší. Příčinou je zejména způsob využívání povodí Rusavy, které je intenzivně zemědělsky obhospodařováno. Kromě protierozních opatření, které by eliminovaly splachy z polí, jsou navržena v povodí především opatření s retenčním účinkem. Retenční nádrže (mimo jiné Roštěnka a Rymice) by měly situaci výrazně zlepšit.

#### Povodí Moštěnky

V úseku km 25,78 – 23,80 Moštěnka protéká obcí Dřevohostice. Při  $Q_{100}$  je zaplavována značná část obce na levém břehu Moštěnky. Na zaplavení obce se podílí také říčka Bystřička.

V úseku km 15,42 – 13,71 říčka Moštěnka z jihu obtéká obec Horní Moštěnice. Záplavové území jak  $Q_{20}$ , tak zejména  $Q_{100}$  se rozkládá po obou březích.

V úseku km 11,64 – 10,18, kde se nachází obec Vlkoš, je ohrožena řada cest, většinou místního významu. Ve Vlkoši je zranitelných několik ploch určených k bydlení a objekt bývalých stájí zemědělského družstva.

V úseku km 10,18 – 5,80 se Moštěnka na pravém břehu už při  $Q_{20}$  rozlévá až ke Kyselovicím. Na levém břehu zaplavuje  $Q_{20}$  západní část Říkovice a prakticky celou obec Žalkovice.

Povodí Moštěnky je intenzivně zemědělsky využívané území s malou retenční schopností danou malým podílem lesů a jiných polopřirozených porostů a existencí rozsáhlých ploch obnažené orné půdy. Proto při snaze snížit důsledky povodňových událostí je třeba zaměřit se právě na zvýšení schopnosti krajiny zadržet větší množství srážek. Tento postup je v každém případě dlouhodobý a vyžaduje rozsáhlé změny ve způsobu využití povodí. Ve vztahu k těmto opatřením je potřeba také dalších technických protipovodňových opatření – nejvhodnější je výstavba retenčních nádrží.

Pro obce s příslušností ORP Přerov byla zpracován komplexní materiál k realizaci přírodě blízkých protipovodňových opatření, zpracovatel Atelier Fontes s.r.o. a Ekotoxa s.r.o. Materiál obsahuje souhrn opatření na tocích, v nivách a v ploše povodí. Jedná se o konkrétní vymezení retenčních prostor, odstranění překážek na tocích, opatření k revitalizaci toků, k usměrnění odtoku z povodí včetně prostorového návrhu protierozní ochrany. Navržená opatření se převážně týkají horní části povodí, nezajistí však dostatečnou účinnou ochranu sídel na dolním toku. Zde se nachází i rozsáhlé území vhodné k řízenému rozlivu. Podrobnější komplexní materiál pro řešení ochrany před povodněmi na dolním toku Moštěnky (území okresu Kroměříž) doposud chybí.

### 1.6.5.2. Čistota vody

Jakost povrchových vod v oblasti se od 90. let podstatně zlepšila, avšak stále nelze označit jejich stav jako „vyhovující“.

Všechny obce v řešeném území vyjma obcí Pravčice a Třebětice, mají vybudovaný veřejný vodovod. Kanalizace úplného pokrytí nedosahuje a čistírny odpadních vod jsou vybudovány pouze u některých obcí – některé případně využívají sousedních ČOV, na které napojují svou kanalizaci. Přechištěnou odpadní vodu tedy produkují obce: Žeranovice, Stará Ves, Dřevohostice, Vlkoš, Holešov, Pacetluky, Zahnašovice, Říkovice, Přílepy, Machová, Želatovice, Beňov, Tečovice, Fryšták a obec Křtomil částečně. Pozitivní zprávou je, že vybudovaných ČOV v posledních letech přibývá.

### 1.6.6. Ochrana půdy

Zájmové území je tvořeno širokým spektrem půd – od úrodných hlubokých černozemí přes nivní a lužní půdy až po méně příznivé kambizemě ve vyšších polohách. Ochrana zemědělské půdy i pozemků určených k plnění funkcí lesa je zajištěna legislativně.

#### 1.6.6.1. Vodní a větrná eroze

Převážná část řešeného území má charakter intenzivní, zemědělsky využívané krajiny. Velký podíl nedělených, velkoplošně obhospodařovaných zemědělských ploch má za následek rozvoj vodní a větrné eroze. Procesy vodní a větrné eroze působí značné ztráty na úrodnosti půd, zemědělských kulturách, kvalitě povrchových vod a ohrožují zastavěné území extravilánovými vodami nebo bahnem.

Náchylnost půd k vodní erozi je závislá na sklonitosti pozemků, délce svahů, půdní struktuře, textuře, propustnosti, druhu pěstované plodiny. Vodní eroze působí přímé škody na zemědělských kulturách, trvalé snižování půdní úrodnosti spočívající v odnosu nejcennějších částí substrátu i živin a škody způsobené zanášením vodních toků a vodních děl, případně poškozování komunikací a jiných staveb.

Větrná eroze v území rovněž postihuje řadu pozemků, i když její projevy na polích nejsou tak viditelné jako u eroze vodní. Je podmíněna otevřeným bezlesým terénem, odstraněním velké části rozptýlené zeleně a v neposlední řadě ji podporují i celkové nízké srážky v oblasti. Popsané problémy se projevují zejména u půd lužních v široké nivě Moravy.

Problémy s erozí má mnoho obcí v řešeném území, např. Beňov, Dřevohostice, Křtomil, Lipová, Nahošovice, Podolí, Přestavilky, Stará Ves, Turovice, Želatovice, Mysločovice, Sazovice aj. Ochrana před erozí je součástí komplexních podkladů k realizaci přírodě blízkých protipovodňových opatření v Mikroregionu Moštěnka. (Ateliér Fontes s.r.o. a Ekotoxa s.r.o., 2012).

Protierozní opatření se zaměřují na zmírnění negativního projevu vodní a větrné eroze, slouží k neškodnému odvedení povrchových vod z povodí, k retardaci povrchového odtoku a zachycování smyté zeminy, k ochraně *intravilánu* obcí a komunikací před škodlivým povrchovým odtokem a smytou zeminou, ke snížení rychlosti větru a jeho škodlivých účinků.



Jedná se nejčastěji o protierozní příkopy, přejezdné průlehy, zatravněné údolnice, protierozní hrázky a ochranné nádrže. Technická opatření proti vodní *erozi* mohou vhodně doplňovat výsadby dřevin. Jako hlavní opatření proti větrné *erozi* se používají přirozené vegetační zábrany - tzv. větrolamy. V širším pohledu lze měnit způsoby využívání krajiny (vyšší podíl zalesněných ploch, remízků, sadů aj.).

V otevřené, rovinaté části zájmového území se škodlivě projevuje i větrná eroze, kterou je do značné míry možno limitovat realizací krajino tvorých opatření (větrolamy, biokoridory, interakční prvky a další liniová zeleň).

### 1.6.7. Zeleň v krajině

Zájmové území je tvořeno převážně otevřenou zemědělskou krajinou, proto každá krajinná zeleň hraje obzvláště významnou roli. Zeleň je nedílnou součástí silnic, polních cest a dalších liniových prvků, její zastoupení je však nedostatečné.

#### 1.6.7.1. Lesy

Řešené území leží na rozhraní přírodní lesní oblasti 34 Hornomoravský úval (západní část), PLO 37 Kelečská pahorkatina (severní část) a PLO 41 Hostýnskovsetínské vrchy a Javorníky (jižní část).

V řešeném území je vývoj vegetační stupňovitosti od 1. dubového (Bochořský les, Rasina) přes LVS 2. bukodubový (Přestavlký les) přes LVS 3. dubobukový (většina území) až po LVS 4. bukový (Ráztoka, Ondřejpovsko). Pásmo ohrožení imisemi je D, v oblasti Lysiny 597,6 m n. m. je vymezeno pásmo ohrožení imisemi C.



#### 1.6.7.2. Územní systémy ekologické stability

Nadregionální a regionální ÚSES je doplněn úrovní lokální, která je navrhována v územních plánech jednotlivých obcí.

Nadregionální ÚSES: je zastoupen nadregionálním biocentrem NRBC 96 Kostecké polesí, z něhož je trasován severním směrem nadregionální biokoridor NRBK K 151 (K 148 – Kostecké polesí) a jižním směrem NRBK K 152 (Kostecké polesí – Hluboček).

Regionální ÚSES: je zastoupen regionálními biocentry RBC 111 Velá, RBC 122 U Osílka, RBC 123 Na Skále, RBC 124 Lipina, RBC 159 Dřevohoštický les, RBC 160 Ochozy, RBC 162 Švédské šance, RBC 1824 Lukoveček, RBC 1825 Hřeben, RBC Kunkov, RBC Přestavlký les a regionálními biokoridory RK 1539, RK 1540 a RK 1541 (okres Přerov) a regionálními biokoridory RK 1542, RK 1580, RK 1581, RK 1582, RK 1586, RK 1587 a RK 1588 (okres Kroměříž a Zlín).

Lokální ÚSES: navazuje na ÚSES nadregionální a regionální úrovně.

Územní systémy ekologické krajiny e volné krajinné (mimo les) jsou tvořeny převážně částečně funkčními až nefunkčními segmenty.

### 1.6.8. Ochrana přírody

Převážná část řešeného území má charakter zemědělsky využívané krajiny, proto zdejší chráněná území obzvláště významně přispívají ke zvyšování její druhové rozmanitosti, k udržování ekologické rovnováhy a příznivě dotváří krajinný ráz.

Do řešené oblasti okrajově zasahuje přírodní park Hostýnské vrchy – na k. ú. obcí Lukoveček, Přílepy, Fryšták.

Přírodní park Hostýnské vrchy, byl vyhlášený v roce 1989. Z hlediska fyto a zoogeografického jde o značně pestré území. Lesy patří převážně do bukového a jedlobukového stupně a jsou největším bohatstvím Hostýnských vrchů. Nejcennější části původních porostů mají převážně charakter pralesů a suťových lesů. Na pastvinách a prameništích se vyskytují některé vzácné druhy rostlin (především z čeledi *Orchidaceae*). Pro krajinný ráz přírodního parku je typické velké zastoupení lesů a pastvin a charakteristická historická zástavba obcí valašského typu.

### 1.6.8.1. Maloplošná zvláště chráněná území

#### PP Kurovický lom (k. ú. Kurovice)

Přírodní památku tvoří opuštěný vápencový lom s jezírkem naplněným průsakovou a srážkovou vodou, z jedné části lemovaný lesem. Nachází se v nadmořské výšce 240 až 298 m. Lokalita je chráněna jako geologická a paleontologická lokalita mezinárodního významu s výskytem zvláště chráněných druhů obojživelníků a plazů. V tůňkách či v jezírku se vyskytuje řada chráněných druhů obojživelníků - čolek obecný (*Triturus vulgaris*), čolek velký (*Triturus cristatus*), čolek horský (*Triturus alpestris*), kuňka žlutobřichá (*Bombina variegata*), rosnička zelená (*Hyla arborea*), skokan ostronosý (*Rana arvalis*), ropucha obecná (*Bufo bufo*), ropucha zelená (*Bufo viridis*) a užovka obojková (*Natrix natrix*). Významnou část lokality představují také plochy charakteru lesostepi s výskytem silně ohrožených plazů ještěrky obecné (*Lacerta agilis*) a slepýše křehkého (*Angui fragilis*). Celá lokalita představuje významný „biologický ostrov“ uprostřed agrocenóz nejen pro obojživelníky a plazi, ale i další skupiny živočichů a rostlin.



#### PP Dubina (k. ú. Prusinovice)

Přírodní památka Dubina představuje dubohabrový lesík na pravém údolním svahu potoka Kozrálka. Mírně ukloněný zalesněný svah s jižní expozicí se nachází v nadmořské výšce 263 až 281 m, v Kelčské pahorkatině, mezi poli při silnici z Hlinska pod Hostýnem do Prusinovic. Předmětem ochrany je přirozená dubohabřina, dosud neporušená dosazováním nevhodných a cizích druhů dřevin, s charakteristickým bylinným patrem a stanoviště teplomilných druhů rostlin (v minulosti jediná lokalita třešně křovité na Holešovsku).

#### PP Přestavlký les (k. ú. Přestavky, Dobřice, Stará Ves)

Lesní komplex zaujímá soustavu dvou hřbetů na severozápadním úpatí Holého kopce (360 m n m), které jsou odděleny levostranným přítokem Dobřického potoka. Území leží v JZ části Kelčské pahorkatiny v nadmořské výšce 250 - 345 m a jeho rozloha činí 208 ha.

Jde o zachovalé porosty karpatských a Polanských dubohabřin se zbytky ovsíkových luk obklopené kulturní krajinou. Polonské dubohabřiny jsou charakteristické vyšším podílem lípy srdčité, častá je bříza bělokorá a dub zimní, méně habr a dub letní.



#### PP Kamenice (k.ú. Turovice)

Přírodní památka se nachází jižně od obce Turovice. Její rozloha činí 2,93 ha a je chráněna jako výrazný krajínovotvorný prvek v zemědělsky intenzivně využívané krajině, který je fragmentem přirozeného listnatého háje v rozsáhlé erozní rýze ve slepencích.

#### PP Lesy u Bezuchova (k. ú. Bezuchov)

V území převládají lesní porosty řazené k subsociaci *Caricipilosae-Carpinetum primuletosumelatoris*. Jde o přechodné typy mezi karpatskými a polonskými dubohabřinami, typické vyšším podílem lípy srdčité ve stromovém patře a s výskytem vlhkomilnějších druhů.

Maloplošně se zde vyskytují též suťové lesy, acidofilní a květnaté bučiny a na skeletnatých svazích suché acidofilní doubravy. V údolí vodních toků jsou hojné jasanovo-olšové luhy. Nad obcí Šišma se nacházejí extenzivní sady často s velmi kvalitním podrostem mezofilních ovsíkových luk.



### 1.6.8.2. Soustava Natura 2000

#### **EVL Ondřejovsko** (CZ0720190) (k.ú. Lukoveček)

Lesní celek v JZ části Hostýnských vrchů, na svazích údolí potoka Ráztoka. Jde o rozsáhlý komplex se zachovalými lesními společenstvy, z nichž nejvýznamnější jsou květnaté bučiny (L5.1). Přítomnost vápnitých vrstev v podloží umožnila vznik četných lesních pěnovecových pramenišť (R1.3), která jsou prioritním stanovištěm soustavy NATURA 2000.

#### **EVL Velká Vela** (CZ0720192) (k.ú. Fryšták a Lukoveček)

Lesní komplex v JZ části Hostýnských vrchů. Lokalita je přibližně ohraničena údolím Fryštáckého potoka a obcemi Vlčková, Fryšták a Ludkoveček. Jsou zde zachovalá a plošně rozsáhlá lesní společenstva karpatských dubohabřin (asociace *Galio-Carpinetum*) vyskytující se v nejnižších polohách, přes společenstva submontánních bučin až po společenstva montánních bučin (asociace *Luzulo-Fagetum* a *Asperulo-Fagetum*). Významný je rovněž maloplošný výskyt porostů jasanovo-olšových luhů a lesních pramenišť s tvorbou pěnovců.

#### **EVL Kurovický lom** (CZ0723409)

Jádrová část PP Kurovický lom s jezírkem a mělkými tůněmi byla navržena jako Evropsky významná lokalita soustavy Natura 2000. Důvodem ochrany jsou početné populace čolka velkého (*Triturus cristatus*) a kuňky žlutobřiché (*Bombina variegata*).

#### **EVL Dřevohostický les** (CZ0710006) (k. ú. Dřevohostice, okrajově Nahošovice)

Různě staré porosty často velmi kvalitních karpatských dubohabřin (asociace *Galio-Carpinetum*) s druhově bohatým bylinným patrem. Na některých místech se vyskytují i květnaté bučiny a v nivách toků jasanovo-olšové luhy. Z nelesních biotopů se na jižním okraji přírodního komplexu zachovaly zbytky extenzivních sadů s podrostem mezofilních ovsíkových luk a v nivě Dolnoněmčického potoka i fragmenty druhově bohatých pcháčovských luk.



#### **EVL Lesy u Bezuchova** (CZ0710007)

EVL se překrývá s výše popsanou přírodní památkou. Významná společenstva z hlediska evropského společenství jsou dubohabřiny (asociace *Galio-Carpinetum*), smíšené jasanovo-olšové lužní lesy temperátní a boreální Evropy a extenzivní sečené louky nížin až podhůří.

#### **EVL Přestavlický les** (CZ0710148)

Mozaika polonských a karpatských dubohabřin, maloplošně též květnatých bučin a jasanovo-olšových luhů. Na východním okraji tohoto přírodního komplexu se vyskytují zbytky polokulturních mezofilních ovsíkových luk.

#### **EVL Vikoš – statek** (CZ0713747)

Kroupův statek je v jižní části obce Vikoš poblíž kapličky. Předmětem ochrany této lokality je regionálně významná kolonie netopýra brvitého (*Myotis emarginatus*).

### 1.6.8.3. Památné stromy

V daném území je vyhlášeno relativně hodně památných stromů. Mezi ně patří například jílovec maďal u kostela ve Fryštáku, dub letní v Hostišové, Prajzovská hruška (hrušeň obecná) v Hostišové, památná lípa u Žeranovic, dub červený v zámeckém parku Holešov, Čechova lípa v Žalkovicích aj.

### 1.6.8.4. Enviromentální výchova

Environmentální výchova v řešeném území probíhá především na základních školách – jak formou výuky, tak volnočasových aktivit. Významný vliv mají také sdružení myslivců, včelařů, zahrádkářů, skauti a Klub českých turistů.

## 1.6.9. Energetika

Tabulka 32 - Bilance spotřeby primárních energetických zdrojů ORP ve Zlínském kraji (2012)

NÁZEV ORP	TUHÁ PALIVA (vč. dřeva) (GJ)	KAPALNÁ PALIVA (GJ)	PLYNNÁ PALIVA (vč. bioplynu) (GJ)	ELEKTRINA (GJ)	OZE (bez dřeva a bioplynu) (GJ)	CELKEM (GJ)
Bystřice p H	257 885	226	293 724	126 370	20 291	698 496
Holešov	137 000	115	644 708	156 177	959	938 960
Kroměříž	164 515	8 369	2 289 966	560 457	272 321	3 304 629
Luhačovice	139 303	125	501 180	113 077	22 808	776 494
Otrokovice	4 465 749	4 055	617 968	222 005	85 407	5 395 184
Rožnov p R	265 221	102 787	657 662	690 012	1 839	1 717 521
Uh. Hradiště	831 258	39 696	2 291 315	660 727	98 958	3 921 954
Uherský Brod	149 414	8 328	1 528 914	640 588	99 818	2 427 062
Val. Klobouky	214 605	20 757	333 329	186 814	14 397	769 902
Val. Meziříčí	324 698	271 194	4 729 896	776 905	40 802	6 143 495
Vizovice	79 713	7 092	352 340	254 427	23 056	716 628
Vsetín	672 289	524	1343 283	722 131	3 666	2 741 893
Zlín	4 035 542	636	1 650 373	729 540	24 450	6 440 541
<b>Zlínský kraj</b>	<b>11 737 191</b>	<b>463 906</b>	<b>17 243 659</b>	<b>5 839 231</b>	<b>708 773</b>	<b>35 992 759</b>
<b>Celkem Zlínský kraj</b>	<b>11 737 191</b>	<b>463 906</b>	<b>17 243 659</b>	<b>7 922 880</b>	<b>713 880</b>	<b>38 081 515</b>

Elektrická energie dle „Roční zprávy o provozu ES ČR 2012“.

Zdroj: Energetická koncepce Zlínského kraje

<http://www.eazk.cz/wp-content/gallery/%C3%9Azem%C3%AD-energetick%C3%A1-koncepc-Zl%C3%ADnsk%C3%A9ho-kraje.pdf>

Spotřebu energetických zdrojů charakterizuje přiložená tabulka - do řešeného území zasahuje ze Zlínského kraje ORP Holešov, Zlín, Kroměříž. V ORP Přerov (Olomoucký kraj) výrazně dominuje spotřeba tuhých paliv, což je ovšem způsobeno velkým spotřebitelem – Teplárnou Přerov, která ovšem neleží přímo v našem řešeném území. Proto by srovnávání jednotlivých ORP dle spotřeby primárních zdrojů bylo neobjektivní a zavádějící.

### 1.6.9.1. Solární energie

Na základě klimatických podmínek je možné říci, že na území Olomouckého kraje se pohybuje velikost dopadajícího slunečního záření od 3 700 do 3 900 MJ/m<sup>2</sup> za rok. Malý rozdíl mezi minimální a maximální velikostí slunečního záření dopadajícího na m<sup>2</sup> jednoznačně stanovuje možnost využití přímé přeměny slunečního záření na teplo na území celého kraje. S větším rozšířením využití slunečního záření k výrobě elektrické energie na území Olomouckého kraje se zatím nepočítá (zdroj: Energetická koncepce Olomouckého kraje: <http://www.kr-olomoucky.cz/uzemni-energeticka-koncepc-cl-538.html>). Ve Zlínském kraji má výraznější podíl využívání solární energie v ORP Kroměříž.

### 1.6.9.2. Zásobování teplem

Všechny obce v řešeném území (s výjimkou Hostišové) jsou plynofikované, zásobování plynem je realizováno přes soustavu VTL plynovodů a VTL regulačních stanic. Ve většině obcí jsou realizovány středotlaké plynovody.

### 1.6.9.3. Zásobování elektrickou energií

Na řešeném území se nenacházejí klasické zdroje elektrické energie a proto je celé území charakteristické importem elektrické energie z jiných regionů. Vedení vysokého napětí zajišťuje rozvod elektrické energie do všech obcí. Vedení nízkého napětí zajišťuje dílčí vedení v obcích. Přenosová kapacita vedení i transformačních stanic je z hlediska rozvoje území dostatečná.

Z alternativních zdrojů energie je v oblasti nejvíce využíváný bioplyn a biomasa.



#### INFORMAČNÍ ZDROJE:

[http://www.mzp.cz/C1257458002F0DC7/cz/zprava\\_o\\_kvalite\\_ovzdusi/\\$FILE/OOO-informace\\_imisni\\_monitoring\\_2012\\_final-20140131.pdf](http://www.mzp.cz/C1257458002F0DC7/cz/zprava_o_kvalite_ovzdusi/$FILE/OOO-informace_imisni_monitoring_2012_final-20140131.pdf)

[http://eaqri.cz/public/web/file/40167/22886\\_13045\\_CZ072\\_Zlinsky\\_kr\\_oj.pdf](http://eaqri.cz/public/web/file/40167/22886_13045_CZ072_Zlinsky_kr_oj.pdf)

<http://www.smv.cz/provozovane-vodovody.html>

<http://www.smv.cz/kvalita-pv.html>

[http://www.kr-zlinsky.cz/ppo/C\\_Koncepce\\_reseni\\_PPO/C\\_KONCEPCE\\_PPO.pdf](http://www.kr-zlinsky.cz/ppo/C_Koncepce_reseni_PPO/C_KONCEPCE_PPO.pdf)

<http://nature.hyperlink.cz/>

<http://www.nature.cz/natura2000-design3/hp.php>

portál Zlínského kraje <http://www.iuap-zk.cz/>

Energetická koncepce Zlínského kraje: <http://www.eazk.cz/wp-content/gallery/%C3%9Azemn%C3%AD-energetick%C3%A1-1-koncepce-Zl%C3%ADnsk%C3%A9ho-kraje.pdf>

Energetická koncepce Olomouckého kraje: <http://www.kr-olomoucky.cz/uzemni-energeticka-koncepce-cl-538.html>

Územní plány jednotlivých obcí a webové stránky jednotlivých obcí

<http://mapy.kr-olomoucky.cz/prvkol/>

<http://mapy.kr-olomoucky.cz/>

<http://www.geology.cz/extranet/mapy/mapy-online/mapove-aplikace>

[http://portal.cenia.cz/eiasea/download/UOVBX1pMSzAwOUtfb3puYW1lbmlfMSSwZGY/ZLK009K\\_oznameni.pdf](http://portal.cenia.cz/eiasea/download/UOVBX1pMSzAwOUtfb3puYW1lbmlfMSSwZGY/ZLK009K_oznameni.pdf)

Územně analytické podklady ORP PŘEROV aktualizace 2012. [www.prerov.eu](http://www.prerov.eu)

Rozbor udržitelného rozvoje ORP Přerov. [www.prerov.eu](http://www.prerov.eu)

## 1.7. Život v obcích – spolky, kulturní a sportovní vybavenost a aktivity, sociální, zdravotní služby

### 1.7.1. Zdravotnictví

Zdravotnictví je systém organizace zdravotní péče a má velký význam pro život celé společnosti. Důležitou složkou zdravotního systému je síť zdravotnických zařízení. V roce 2012 působilo na území MAS – Partnerství Moštěnka 111 zdravotnických zařízení z toho 76 na území města Holešova. Obyvatelé severní části regionu (okres Přerov) mají spádovost v oblasti zdravotní péče do okresního města Přerova. Obyvatelé mikroregionu Holešovsko a mikroregionu Židelná navštěvují specializovaná zdravotnická střediska v Kroměříži a ve Zlíně. Lékárenská služba je zajištěna v 6-ti lékárnách.

Zdravotnická záchranná lékařská služba je zajištěna v Olomouckém kraji střediskem Přerov a ve Zlínském kraji středisky Kroměříž a Bystřice pod Hostýnem.

Samostatné lékařské ordinace se nacházejí pouze ve městě Holešově, do ostatních obcí lékaři dojíždí dle stanovených ordinančních hodin. Pro potřeby obyvatel je k dispozici i dopravní zdravotnická služba.  
*Zdravotnické služby jsou vyjádřeny v přehledu statistických dat ČSÚ 2012*

### 1.7.2. Sociální služby

Sociální služby občanů jsou v regionu zajišťovány činnostmi státní správy, samosprávy, neziskovými organizacemi, které poskytují registrované a neregistrované sociální služby. Dle charakteru jsou děleny na terénní (jsou to služby, které jsou poskytovány tam, kde člověk žije: domácnost, pracovní prostředí...) ambulantní (za těmi klient pravidelně dochází) a pobytové (jsou poskytována v zařízeních, kde klient dlouhodobě žije). Sociálních služeb je celá řada a regionu MAS–PM jsou zřizována tato zařízení: ve městě Holešově Charita Holešov a Centrum pro seniory p.o., v obci Radkova Lhota - Domov pro seniory, v obci Dřevohostice – Domov Adam (osoby s mentálním postižením), obec Čechy zřizují vlastní pečovatelskou službu, v obci Horní Moštěnice působí soukromá pečovatelská služba pro seniory, obec Kostelec u Holešova zřizuje pečovatelský dům.

V jižní části regionu je absence jakéhokoliv zařízení pro seniory a je nezbytně nutné tuto záležitost v rámci spolupráce mezi obcemi řešit.

Pečovatelskou sociální službu poskytuje na většině území MAS Charita Holešov, Charita Přerov a Charita Zlín. Obec Čechy zřizuje vlastní sociální služby na svém území pro občany pro obec Čechy a okolí.

V obci Turovice je rozestavěný DPS pro seniory z území MR Moštěnka. V této chvíli je však nedokončený a obec vede právní spor s dodavatelskou firmou.

Předpoklad stárnoucí populace povede k nárůstu nároků v péči o seniory a to jak v terénní péči, tak ve zvýšení kapacit pobytových zařízení. Důraz by se měl klást především na domáckou a terénní péči, která je finančně méně náročná a umožňuje seniorům co nejdéle setrvat ve svém přirozeném prostředí.

### 1.7.3. Spolky, volnočasové aktivity, vybavenost obcí

Kulturní, společenský a sportovní život v obcích zajišťují především spolky ve spolupráci a obcí, které je většinou podporují i finančně z rozpočtů obce. Další finanční zdroje mají spolky ze své činnosti, a od sponzorů. Nejčastěji zastoupeným spolkem je v obcích Sbor dobrovolných hasičů. Obce zřizují jednotky požární ochrany především za účelem ochrany obyvatelstva. Na území MAS–PM JPO nezřizují pouze obce Nahošovice, Křtomil a Třebětice. Holešov zřizuje 5 JPO a Fryšták 2 JPO. Další nejsilnější zastoupení co do počtu mají myslivecká sdružení nebo honební společenstva, následují fotbalové kluby a další spolky se sportovním zaměřením. Divadelních nebo hudebních sdružení je v regionu 21. Neaktivnější obyvatelé v oblasti spolkové činnosti jsou v porovnání počtu obyvatel a počtu spolků obec Beňov, Dřevohostice a Prusinovice.

Kvalitní vybavenost obcí pro volnočasové aktivity je velmi důležitou součástí života obyvatel. Umožňuje lidem trávit volný čas v obci, ve které žijí, a případným návštěvníkům nebo turistům poskytuje žádané služby. Obce jsou v této oblasti vybaveny průměrně. Nachází se zde 16 bazénů, 69 hřišť, 37 tělocvičen, 3 stadiony a 18 střelnic, jejich síť je rozšířena především na území ZK.

*Celkový přehled spolků v obcích a jejich zaměření: tabulka č. 4 – Vybrané ukazatele*

## 1.8. Podnikání a zaměstnanost

MAS – Partnerství Moštěnka stejně jako celá Česká republika prošla v posledních dvaceti letech zásadními strukturálními změnami, které významně ovlivnily charakter její ekonomiky.

V MAS-PM došlo stejně jako v celé České republice k výraznému poklesu podílu zaměstnanců v zemědělství a průmyslu. Především v oblasti průmyslu a stavebnictví je možné dát pokles do souvislosti s hospodářskou krizí v roce 2008.

V zemědělství byl zaznamenán mezi lety 2001 a 2011 pokles o 2,7% bodů, v průmyslu o 5,8% bodů. Citelně poklesl také podíl zaměstnanců ve stavebnictví - o 1,6% bodů. I tak si MAS-PM v těchto odvětvích zachovala vyšší průměrné hodnoty, než jsou ve Zlínském a Olomouckém kraji a ČR a zůstává regionem se silně zastoupeným zemědělstvím a zpracovatelským průmyslem. U soukromých služeb došlo v kategoriích obchod a doprava k poklesu počtu zaměstnanců, v oblasti veřejných služeb v kategorii veřejné správy, obrany a sociálního zabezpečení počet zaměstnanců stagnoval, v kategorii školství, zdravotnictví, veterinární a sociální činnosti se mírně navýšil.

Rozdílný vývoj zaměstnanosti v různých odvětvích hospodářství se projevil i v rámci MAS-PM. Nejvíce zaměstnaných v zemědělství bylo ve dvou obcích patřících k POÚ Chropyně (8,9%) a v obcích DSO mikroregionu Moštěnka (4,2%), nejnižší byla v obcích patřících k POÚ Zlín (3%). Obce POÚ Zlín se vyznačovaly výrazně vyšší zaměstnaností v kategorii obchodu (11,7%) a v obcích patřících k Mikroregionu Holešovsko i přes výrazný pokles zůstala silná zaměstnanecká základna v zpracovatelském průmyslu.



Tabulka 33 - Změna struktury hospodářství v MAS-PM podle počtů zaměstnanců v %

	rok	zemědělství, lesnictví, rybolov	průmysl	stavebnictví	obchod, opravy motor. Vozidel	doprava, pošty, telekomuni kace	veřejná správa, soc. zabezpečení	školství, zdravotnictví, veter. a soc. činnost
MAS-PM	2001	6,5	36,1	8,9	10,5	6,2	5,1	9,0
	2011	3,8	30,3	7,3	9,3	5,8	5,1	10,0
MAS-PM/OK	2001	9,1	36,0	9,5	8,3	9,4	5,0	8,2
	2011	4,2	28,5	7,0	7,5	6,6	5,5	9,9
MAS-PM/ZK	2001	5,7	36,1	8,8	11,2	5,1	5,1	9,2
	2011	3,7	30,9	7,4	9,9	5,6	5,0	10,1
MAS-PM/ MR Holešov.	2001	5,6	36,0	8,7	10,4	5,5	5,6	9,6
	2011	3,7	31,4	7,2	9,2	5,6	5,5	10,4
MAS-PM/ POÚ Zlín, Chropyně	2001	6,1	36,6	8,8	13,3	4,0	3,8	8,2
	2011	3,6	30,0	7,7	11,3	5,4	3,8	9,4
MAS- PM/POÚ Zlín	2001	5,5	36,9	8,6	14,2	3,8	3,8	8,3
	2011	3,0	30,1	7,8	11,7	5,3	3,7	9,3
MAS- PM/POÚ Chropyně	2001	10,9	33,8	10,5	6,0	5,8	3,7	7,8
	2011	8,9	29,2	7,1	7,7	6,5	5,2	10,5
ZK	2001	4,0	36,7	9,7	10,2	5,1	4,9	10,4
	2011	2,3	29,5	7,2	9,3	5,7	4,1	11,1
OK	2001	5,7	30,9	9,4	9,6	6,4	6,3	11,5
	2011	3,0	24,3	6,4	8,8	6,7	5,8	12,1
ČR	2001	4,4	29,0	8,7	10,6	6,7	6,1	10,9
	2011	2,4	22,9	6,2	9,2	7,8	5,3	5,8

Zdroj dat: ČSÚ, SLDB 2001,2011

### 1.8.1. Podnikatelské prostředí

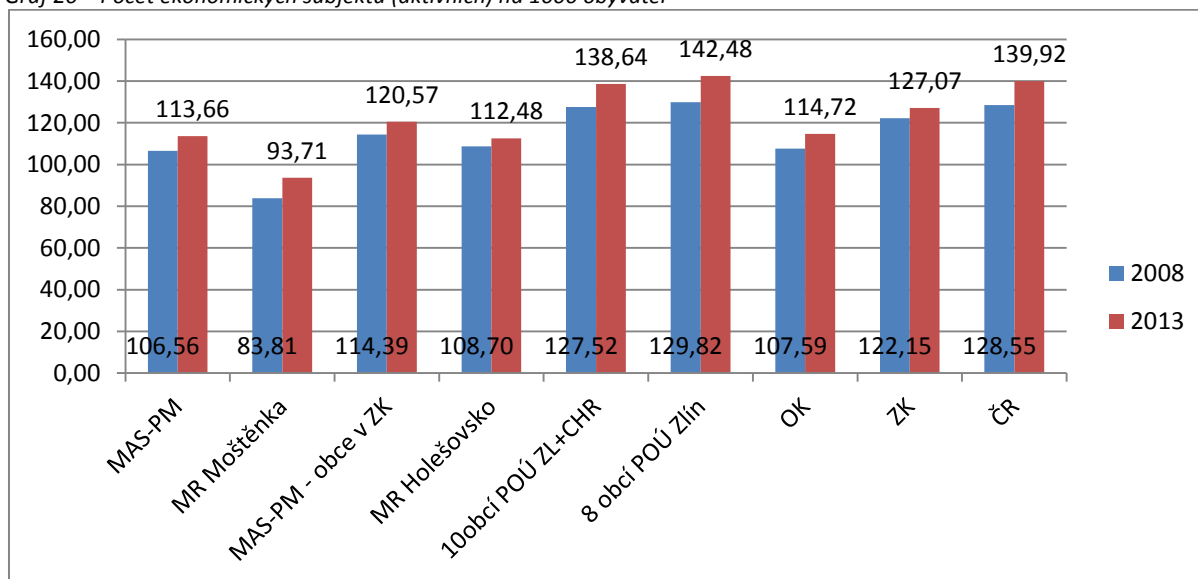
Analýza podnikatelského prostředí je založena na porovnání dat z hlediska odvětvové struktury podnikání, podílu zaměstnanců v různých odvětvích, počtu ekonomických subjektů a jejich velikosti podle počtu zaměstnanců.

V roce 2013 působilo na území MAS-Partnerství Moštěnka 4841 aktivních podnikatelských subjektů. Ve srovnání s rokem 2008 šlo o nárůst o 6,7%. Počet ekonomicky aktivních subjektů v obcích MAS-PM v Olomouckém kraji tvořilo 1,4% z celkového počtu ekonomicky aktivních subjektů v Olomouckém kraji, v obcích MAS-PM ve Zlínském kraji 5,1% z celkového počtu ekonomicky aktivních subjektů ve Zlínském kraji.

Na 1000 obyvatel se počet aktivních ekonomických subjektů v MAS-PM od roku 2008 do roku 2013 zvýšil o více než 7 subjektů na 113,7. Jde o hodnotu nižší než má Olomoucký i Zlínský kraj a výrazně nižší než průměr České republiky a také ve srovnání s nimi nejpomaleji rostoucí. Pozornost vzbuzuje velmi nízká hodnota počtu podnikatelských subjektů v obcích mikroregionu Moštěnka (93,7) a to zejména v kontrastu s vysokou hodnotou přesahující celorepublikový průměr u obcí patřících k POÚ Zlín (142,5). Mikroregion Moštěnka má však nejvyšší podíl ekonomických subjektů v zemědělství na 1000 obyvatel a to 8,4.



Graf 20 – Počet ekonomických subjektů (aktivních) na 1000 obyvatel



Ve srovnání s celorepublikovými průměrnými hodnotami jsou v MAS-PM početně výrazněji zastoupeny podnikatelské subjekty v kategoriích Zemědělství, Těžba a průmysl, Stavebnictví, Veřejná správa a obrana, povinné sociální zabezpečení a Zdravotní a sociální péče. Pod celorepublikovým průměrem byly Profesionální vědecké a technické činnosti + administrativní, Obchod a pohostinství a Ostatní obchodní služby.

Nejvíce aktivních podnikatelských subjektů v MAS-PM, 19,5% z celkového počtu, působilo v kategorii Obchod a pohostinství, druhou nejsilnější kategorií byl zpracovatelský průmysl taktéž s více než 19%. Nejméně početnou kategorií z hlediska aktivních podnikatelských subjektů je dlouhodobě Veřejná správa a obrana, povinné sociální zabezpečení s 1,8%. Vedle Kulturních a ostatních činností + nezařazeno nejrychleji rostly kategorie Ostatní obchodní služby a Stavebnictví, největší pokles zaznamenaly Obchod a pohostinství a Zemědělství.

Různorodé je rozložení ekonomických subjektů podle kategorií v rámci MAS-PM. Velmi vysoký počet ekonomických subjektů v zemědělství byl v MAS-PM registrován v obcích mikroregionu Moštěnka (8,9%)

a dvou obcích patřících k POÚ Chropyně (12%). Silné zastoupení ekonomických subjektů v průmyslu mají obce patřící k POÚ Zlín, zde je v rámci MAS-PM také nejvíce subjektů v kategorii Obchod a pohostinství. V kategorii Doprava a skladování a Veřejná správa dominuje počtem podnikatelských subjektů mikroregion Moštěnka a Mikroregion Holešovsko má výrazně zastoupenou kategorii Vzdělávání a zdravotní péče.

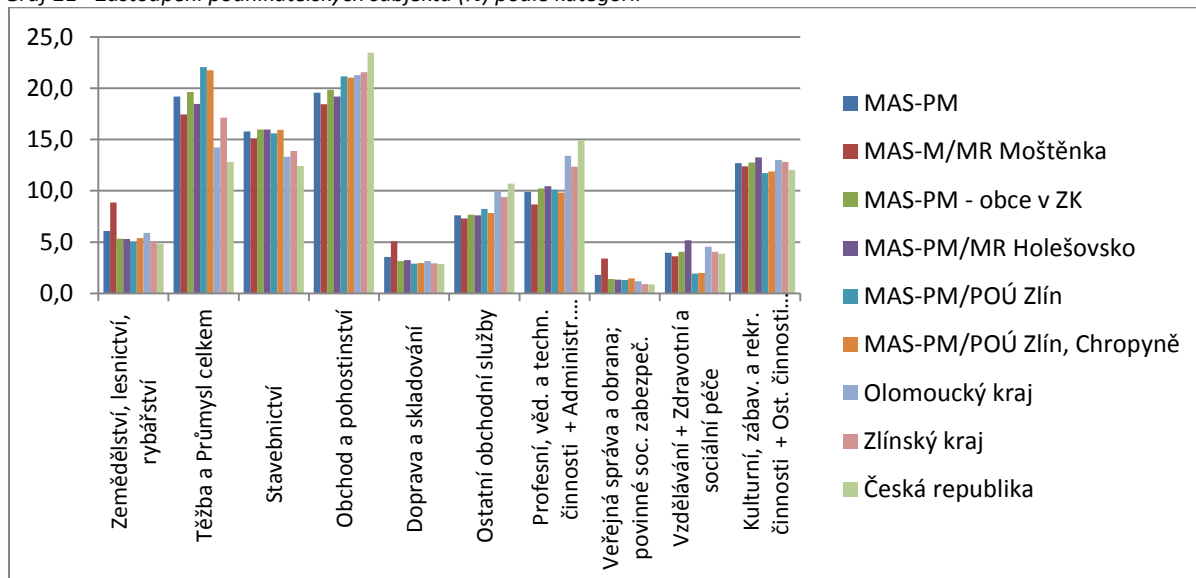
Lze říci, že v MAS-PM má stále nejvýznamnější postavení zemědělství a průmysl.

Tabulka 34 – Počet aktivních podnikatelských subjektů v MAS-PM

	Rok	Absolutně / relativně %	RES - počet podnikatelských subjektů celkem – aktivní*	Zemědělství, lesnictví, rybářství	Těžba a Průmysl celkem	Stavebnictví	Obchod a pohostinství	Doprava a skladování	Ostatní obchodní služby	Profesní vědecké a techn. činnosti + Administr. a podpůrné činnosti	Veřejná správa a obrana; povinné sociální zabezpečení	Vzdělávání + Zdravotní a sociální péče	Kulturní, zábavní a rekreační činnosti + Ostatní činnosti + nezařazen o
MAS-PM	2008	Abs	4 538	335	916	670	1 106	187	238	451	90	168	377
		%	100,0	7,4	20,2	14,8	24,4	4,1	5,2	9,9	2,0	3,7	8,3
	2013	Abs	4 841	294	928	764	946	172	368	479	88	191	614
		%	100,0	6,1	19,2	15,8	19,5	3,6	7,6	9,9	1,8	3,9	12,7
MR Moštěnka	2008	Abs	915	97	156	144	218	51	32	79	32	32	74
		%	100,0	10,6	17,0	15,7	23,8	5,6	3,5	8,6	3,5	3,5	8,1
	2013	Abs	1 026	91	179	155	189	52	75	89	35	37	127
		%	100,0	8,9	17,4	15,1	18,4	5,1	7,3	8,7	3,4	3,6	12,4
MAS-PM - obce v ZK	2008	Abs	3 623	238	760	526	888	136	206	372	58	136	303
		%	100,0	6,6	21,0	14,5	24,5	3,8	5,7	10,3	1,6	3,8	8,4
	2013	Abs	3 815	203	749	609	757	120	293	390	53	154	487
		%	100,0	5,3	19,6	16,0	19,8	3,1	7,7	10,2	1,4	4,0	12,8
MR Holešovsko	2008	Abs	2 401	154	488	338	572	93	148	237	38	115	216
		%	100,0	6,4	20,3	14,1	23,8	3,9	6,2	9,9	1,6	4,8	9,0
	2013	Abs	2 459	130	454	393	472	80	187	257	33	127	326
		%	100,0	5,3	18,5	16,0	19,2	3,3	7,6	10,5	1,3	5,2	13,3
8 obcí POÚ Zlín	2008	Abs	1 105	66	255	163	289	39	54	125	16	19	79
		%	100,0	6,0	23,1	14,8	26,2	3,5	4,9	11,3	1,4	1,7	7,1
	2013	Abs	1 238	62	273	193	262	36	102	125	16	24	145
		%	100,0	5,0	22,1	15,6	21,2	2,9	8,2	10,1	1,3	1,9	11,7
10obcí POÚ Zlín+C hropyně	2008	Abs	1 222	84	272	188	316	43	58	133	20	21	87
		%	100,0	6,9	22,3	15,4	25,9	3,5	4,7	10,9	1,6	1,7	7,1
	2013	Abs	1 356	73	295	216	285	40	106	133	20	27	161
		%	100,0	5,4	21,8	15,9	21,0	2,9	7,8	9,8	1,5	2,0	11,9
Olomoucký kraj	2008	Abs	69 087	4 235	10 471	9 558	18 156	2 710	4 626	8 946	773	3 107	6 505
		%	100,0	6,1	15,2	13,8	26,3	3,9	6,7	12,9	1,1	4,5	9,4
	2013	Abs	73 005	4 306	10 378	9 716	15 532	2 305	7 271	9 790	872	3 333	9 502
		%	100,0	5,9	14,2	13,3	21,3	3,2	10,0	13,4	1,2	4,6	13,0
Zlínský kraj	2008	Abs	72 240	4 394	13 670	9 882	18 687	2 447	4 417	9 018	635	2 934	6 156
		%	100,0	6,1	18,9	13,7	25,9	3,4	6,1	12,5	0,9	4,1	8,5
	2013	Abs	74 501	3 740	12 760	10 342	16 066	2 180	6 997	9 207	662	3 007	9 540
		%	100,0	5,0	17,1	13,9	21,6	2,9	9,4	12,4	0,9	4,0	12,8
Česká republika	2008	Abs	1345589	67 546	179 678	173 546	360 283	46 580	123 466	210 805	12 078	54 166	117 441
		%	100,0	5,0	13,4	12,9	26,8	3,5	9,2	15,7	0,9	4,0	8,7
	2013	Abs	1470929	71 036	188 534	182 722	345 239	42 299	157 186	219 730	12 623	56 670	176 890
		%	100,0	4,8	12,8	12,4	23,5	2,9	10,7	14,9	0,9	3,9	12,0

\* Aktivním podnikatelským subjektem je ten, který vykazuje ekonomickou aktivitu

Graf 21 - Zastoupení podnikatelských subjektů (%) podle kategorií

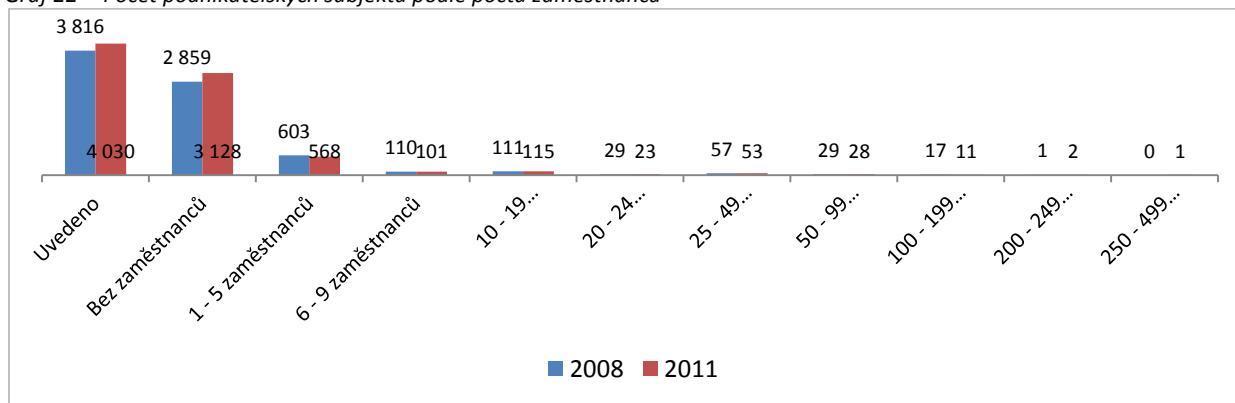


Z hlediska velikosti podniků podle počtu zaměstnanců lze říci, že stejně jako v celé ČR je v MAS-PM nejvýrazněji zastoupena kategorie Bez zaměstnanců. Následovaná je podnikatelskými subjekty s 1-5 zaměstnanci, 10-19 zaměstnanci a 6-9 zaměstnanci. Kategorie s více než 20 zaměstnanci je již zastoupena významně méně a jejich počet ve srovnání s rokem 2008 klesl. Nad 200 zaměstnanců mají jen 3 ekonomické subjekty. Podniky nad 500 zaměstnanců se na území MAS-PM nenacházejí.

Ve všech kategoriích s výjimkou podnikatelských subjektů o velikosti 50-99 zaměstnanců má nejnižší podíl na 1000 obyvatel mikroregion Moštěnka. S výjimkou podnikatelských subjektů o velikosti 25-49 zaměstnanců a 200-249 zaměstnanců, kde dominuje Mikroregion Holešovsko, mají nejvyšší podíl ekonomických subjektů na 1000 obyvatel obce patřící k POÚ Zlín.

K největším zaměstnavatelům v regionu patří např. IMOS group s.r.o. – Tečovice, Nestlé Česko s.r.o. – Závod SFINX – Holešov-Všetuly, Městský úřad Holešov, SALIX Morava a.s. – Horní Moštěnice.

Graf 22 -- Počet podnikatelských subjektů podle počtu zaměstnanců



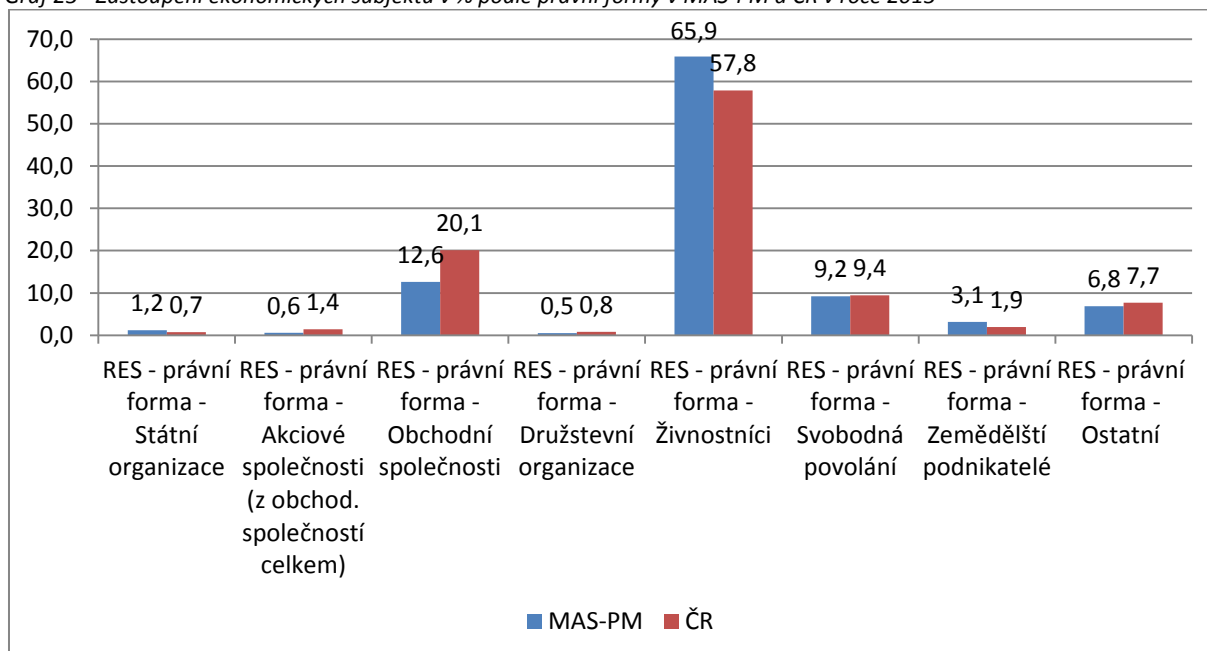
Z hlediska počtu subjektů podle právní formy byla v roce 2013 stejně jako v celé ČR nejpočetnější právní forma Živnostníci (66%), následovaná Obchodními společnostmi. Oproti roku 2008 se v MAS-PM zvýšil počet subjektů s právní formou Svobodná povolání a to na více jak dvojnásobek a o třetinu snížil počet Zemědělských podnikatelů. I tato zjištění odpovídají celorepublikovým trendům. Výrazněji nadprůměrný byl počet subjektů s právní formou Živnostníci, Zemědělské podnikatelé a Státní organizace, podprůměrný byl počet subjektů s právní formou Obchodní společnosti (včetně akciových), Družstevní organizace a Svobodná povolání.



Tabulka 35 - Pohyb v počtu ekonomických subjektů v MAS-PM a ČR - srovnání let 2008 a 2013

Oblast	Rok	RES - právní forma - Státní organizace	RES - právní forma - Akciové společnosti (z obchod. společností celkem)	RES - právní forma - Obchodní společnosti	RES - právní forma - Družstevní organizace	RES - právní forma - Živnostníci	RES - právní forma - Svobodná povolání	RES - právní forma - Zemědělské podnikatelé	RES - právní forma - Ostatní
MAS-PM	2008	58	27	524	28	3 131	206	227	364
	2013	57	30	616	24	3 208	450	153	333
MR Moštěnka	2008	15	7	73	7	630	28	70	92
	2013	16	8	100	5	652	87	53	113
MAS-PM - obce v ZK	2008	43	20	451	21	2501	178	157	272
	2013	41	22	516	19	2556	363	100	220
MR Holešovsko	2008	33	16	265	14	1672	129	97	191
	2013	31	19	301	10	1689	225	63	140
8 obcí POÚ Zlín	2008	8	3	176	6	754	47	45	69
	2013	8	3	206	9	789	130	28	68
10 obcí POÚ ZL+CHR	2008	10	4	186	7	829	49	60	81
	2013	10	3	215	9	867	138	37	80
OK	2008	713	665	8 388	440	48 320	3 792	2 572	4 862
	2013	718	710	10 270	487	46 279	7 801	1 624	5 826
ZK	2008	675	667	10 269	257	50 194	3 781	3 029	4 035
	2013	667	690	11 707	244	47 883	7 673	1 533	4 794
ČR	2008	11 117	17 831	231 737	11 411	876 569	68 883	42 411	103 461
	2013	11 051	21 261	300 120	11 900	863 038	140 974	28 689	115 157

Graf 23 - Zastoupení ekonomických subjektů v % podle právní formy v MAS-PM a ČR v roce 2013



### 1.8.2. Zaměstnanost a trh práce

V roce 2011 žilo v MAS-PM 41806 obyvatel, z nichž jen 19979 bylo ekonomicky aktivních osob. Počet ekonomicky neaktivních osob výrazně přesáhl počet ekonomicky aktivních a to o 1848 osob, tedy 4,4%. Zaměstnanost (podíl zaměstnaných osob na celkovém počtu ekonomicky aktivních) dosáhla 89,9%.

### 1.8.3. Zaměstnanost

V období let 2001–2011 počet obyvatel vzrostl o 294, počet ekonomicky aktivních osob však klesl o 275 osob, což je o 1,4%. Dle sčítání lidu, domů a bytů 2011 tak podíl ekonomicky aktivních osob byl v MAS-PM pouze 47,8%. Jde o hodnotu nepříznivou pod celorepublikovým průměrem i průměry Zlínského a Olomouckého kraje, i když pokles v MAS-PM je pozvolnější. Za snižování počtu ekonomicky aktivních obyvatel v MAS-PM stojí pokles počtu těchto osob o téměř 5% v Mikroregionu Holešovsko ve srovnání s rokem 2001. V ostatních částech MAS-PM počet ekonomicky aktivních osob mírně vzrostl, v obcích přináležejících k POÚ Zlín výrazněji o 5,6%.

Tabulka 36 – Ekonomicky aktivní obyvatelstvo v MAS PM v letech 2001 a 2011

oblast	ekonomicky aktivní obyvatelstvo		rozdíl	index (2011/2001*100)
	2001	2011		
MAS-PM	20 254	19 979	-275	98,6
MAS-PM/OK	4 987	5 007	20	100,4
MAS-PM/ZK	15 267	14 972	-295	98,1
MAS-PM/MR Holešovsko	10 833	10 307	-526	95,1
MAS-PM/POÚ Zlín	3949	4169	220	105,6
MAS-PM/POÚ Chropyně	485	496	11	102,3
Zlínský kraj	298 616	281576	-17 040	94,3
Olomoucký kraj	324 278	303992	-20 286	93,7
Česká republika	5 253 400	5 080 573	-172 827	96,7

Zdroj: ČSÚ, SLDB 2001, 2011

V ekonomické aktivitě mezi muži a ženami přetrvávají rozdíly. Ekonomická aktivita žen je v MAS-PM výrazně nižší než u mužů a ve sledovaném období 2001-2011 mírně poklesla. Poklesla i ekonomická aktivita mužů a to výrazněji než u žen. Tyto skutečnosti odpovídají celorepublikovému trendu.

Tabulka 37 - Ekonomická aktivita obyvatelstva v letech 2001, 2011 podle pohlaví

Oblast	Rok	Ekonomicky aktivní			Míra ekonomické aktivity		
		Celkem	Muži	Ženy	Celkem	Muži	Ženy
MAS-PM	2001	20254	11390	8864	48,8	56,1	41,8
	2011	19979	11147	8832	47,8	54,3	41,5
Olomoucký kraj	2001	324278	177599	146679	50,7	57,1	44,7
	2011	303992	165509	138483	48,4	54,2	42,9
Zlínský kraj	2001	298616	164897	133719	50,2	56,8	43,8
	2011	281576	154343	127233	48,6	54,6	42,8
Česká republika	2001	5253400	2873522	2379878	51,4	57,7	45,3
	2011	5080573	2750039	2330534	48,7	53,8	43,8

Zdroj: ČSÚ, SLDB 2011

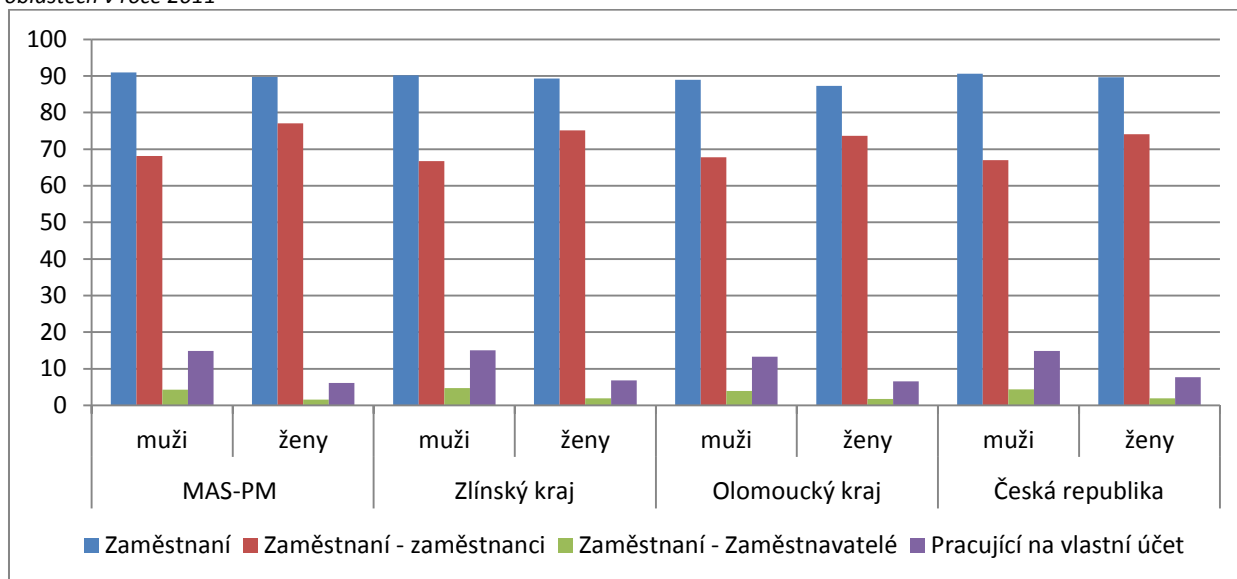
Tabulka 38 – Obyvatelstvo podle ekonomické aktivity ve vybraných oblastech v roce 2011

Oblast	Pohlaví	Ekonomicky aktivní -	Zaměstnaní	Zaměstnaní - zaměstnanci	Zaměstnaní - Zaměstnavatelé	Pracující na vlastní účet
MAS-PM	muži	11147	10138	7597	478	1661
	ženy	8832	7924	6805	139	541
Zlínský kraj	muži	154343	139202	102942	7276	23197

	ženy	127233	113613	95539	2465	8625
Olomoucký kraj	muži	165509	147130	112215	6547	21990
	ženy	138483	120883	102028	2409	9064
Česká republika	muži	2750039	2491996	1841495	120477	408896
	ženy	2330534	2088718	1726728	44444	180272

Zdroj: ČSÚ, SLDB 2011

Graf 24 – Podíl obyvatelstva podle ekonomické aktivity a pohlaví na ekonomicky aktivním obyvatelstvu ve vybraných oblastech v roce 2011



V souvislosti se zhoršující se situací na trhu práce klesl v České republice o 0,5 % počet zaměstnaných. V MAS-PM byl propad výraznější a to o 1,8%. Vzrostl však zde počet pracujících důchodců na 2,7%.

Tabulka 39 – Ekonomicky aktivní obyvatelstvo podle druhu aktivity v letech 2001, 2011

oblast	2011							
	Zaměstnaní		Ze zaměstnan. - pracující důchodci		Ze zaměstnan. - ženy na mateřské dovolené		Nezaměstnaní	
	abs.	%	abs.	%	abs.	%	abs.	%
MAS-PM	17966	89,9	547	2,7	330	1,7	1917	9,6
pZlínský kraj	252815	89,8	9781	3,5	5142	1,8	28161	10,0
Olomoucký kraj	268013	88,2	10196	3,4	5608	1,8	35979	11,8
Česká republika	4580714	90,2	227956	4,5	95709	1,9	499859	9,8
MAS-PM/OK	4437	88,6	92	1,8	88	1,8	574	11,5
MAS-PM/ZK	13529	90,4	455	3,0	242	1,6	1343	9,0
MAS-PM/MR Holešovsko	9255	89,8	305	3,0	169	1,6	952	9,2
MAS-PM/POÚ Zlín, Chropyně	4274	91,6	150	3,2	73	1,6	391	8,4
MAS-PM/POÚ Zlín	3832	91,9	132	3,2	64	1,5	337	8,1
MAS-PM/POÚ Chrop.	442	89,1	18	3,6	9	1,8	54	10,9
2001								
MAS-PM	18563	91,7	413	2,0	348	1,7	1691	8,3
Zlínský kraj	272340	91,2	8280	2,8	4999	1,7	26276	8,8
Olomoucký kraj	285985	88,2	7904	2,4	4676	1,4	38293	11,8

Česká republika	4766463	90,7	180146	3,4	81666	1,6	486937	9,3
MAS-PM/OK	4373	87,7	85	1,7	51	1,0	614	12,3
MAS-PM/ZK	14190	92,9	328	2,1	297	1,9	1077	7,1
MAS-PM/MR Holešovsko	10009	92,4	229	2,1	221	2,0	824	7,6
MAS-PM/POÚ Zlín, Chropyně	4181	94,3	99	2,2	76	1,7	253	5,7
MAS-PM/POÚ Zlín	3741	94,7	84	2,1	64	1,6	208	5,3
MAS-PM/POÚ Chrop.	440	90,7	15	3,1	12	2,5	45	9,3

Zdroj: ČSÚ, SLBD 2001, 2011

Důležitým faktorem ovlivňujícím zaměstnanost je vzdělání. V MAS-PM mělo přes 60% obyvatel nejvyšší dosažené vzdělání základní nebo střední vč. vyučení bez maturity nebo bylo dokonce bez vzdělání, což znamená výrazně nepříznivější číslo než byl celorepublikový průměr (viz tab. č. X – str. 14).

Padesát % zaměstnaných v MAS-PM v roce 2011 tvořili ti, kteří dosáhli úplné střední vzdělání s maturitou a vyšší. Největší podíl zaměstnaných v MAS-PM měl střední vzdělání bez maturity (43,7%), druhou nejsilnější skupinou byli zaměstnaní s úplným středním vzděláním s maturitou (32%) a vysokoškolsky vzdělaných zaměstnaných bylo 13,4%. Ve srovnání s celorepublikovým průměrem je v MAS-PM o 7,6% více zaměstnaných osob se středním vzděláním včetně vyučení bez maturity a o 5,1% méně zaměstnaných osob s vysokoškolským vzděláním.

Největší nabídka volných pracovních míst ve 4. čtvrtletí 2013 byla pro vyučené (37,9%), pro uchazeče se základním vzděláním a bez vzdělání (30,3%) a pro středoškoláky s maturitou včetně vyučených s maturitou<sup>1</sup>.

Tabulka 40 – Zaměstnaní podle pohlaví a nejvyššího ukončeného vzdělání v roce 2011

Oblast	Pohlaví	Zaměstnaní podle nejvyššího ukončeného vzdělání - celkem											
		základní vč. neukonč.		střední vč. vyučení (bez maturity)		úplné střední s maturitou		nástavbové studium		vyšší odborné vzdělání		vysokoškolské	
		abs.	%	abs.	%	abs.	%	abs.	%	abs.	%	abs.	%
MAS-PM	Celkem	1025	5,7	7902	43,7	5772	32,0	592	3,3	240	1,3	2414	13,4
	Muži	429	4,2	5225	51,5	2842	28,0	210	2,1	75	0,7	1302	12,8
	Ženy	596	7,5	2752	34,7	2920	36,9	323	4,1	157	2,0	1242	15,7
Zlínský kraj	Celkem	14418	5,7	101507	40,2	82369	32,6	8380	3,3	3579	1,4	41172	16,3
	Muži	5750	4,1	66078	47,5	39875	28,6	3141	2,3	1212	0,9	22386	16,1
	Ženy	8668	7,6	35429	31,2	42494	37,4	5239	4,6	2364	2,1	18264	16,1
Olomoucký kraj	Celkem	15505	5,8	104540	39,0	88091	32,9	8671	3,2	4159	1,6	45375	16,9
	Muži	7119	4,8	67356	45,8	42661	29,0	3274	2,2	1537	1,0	24260	16,5
	Ženy	8386	6,9	37184	30,8	45430	37,6	5397	4,5	2622	2,2	21115	17,5
Česká republika	Celkem	288612	6,3	1652777	36,1	1532564	33,5	155777	3,4	79874	1,7	838224	18,3
	Muži	133173	5,3	1062335	42,6	740629	29,7	57509	2,3	29820	1,2	450191	18,1
	Ženy	155439	7,4	590442	28,3	791935	37,9	98268	4,7	50054	2,4	388033	18,6

Zdroj: ČSÚ, SLDB 2011

Z hlediska zaměstnanosti v hospodářských odvětvích byl v roce 2011 ve srovnání s průměrem ČR výrazný počet zaměstnaných v zemědělství, zpracovatelském průmyslu, školství, zdravotnictví, veterinární a sociální činnosti, stavebnictví.

#### 1.8.4. Dojíždka za prací

Dle sčítání lidu, domů a bytů v roce 2011 bylo v regionu MAS-PM celkem 9 609 obyvatel vyjíždějících za zaměstnáním. Mezi obyvateli vyjíždějícími do zaměstnání jsou zahrnuti obyvatelé vyjíždějící do zaměstnání

<sup>1</sup> Zdroj: [http://portal.mpsv.cz/sz/stat/stro/statisticka\\_rocenka\\_trhu\\_prace\\_v\\_cr\\_v\\_roce\\_2013.pdf](http://portal.mpsv.cz/sz/stat/stro/statisticka_rocenka_trhu_prace_v_cr_v_roce_2013.pdf)

v rámci obce, do jiné obce okresu, do jiného okresu kraje, do jiného kraje nebo do zahraničí. Vyjíždějící osoby za zaměstnáním tvořily v roce 2011 48,1% ze všech ekonomicky aktivních obyvatel, vyjíždějící mimo obec 38,5%. Denně z obcí MAS-M vyjíždělo 34,2% všech ekonomicky aktivních zdejších obyvatel.

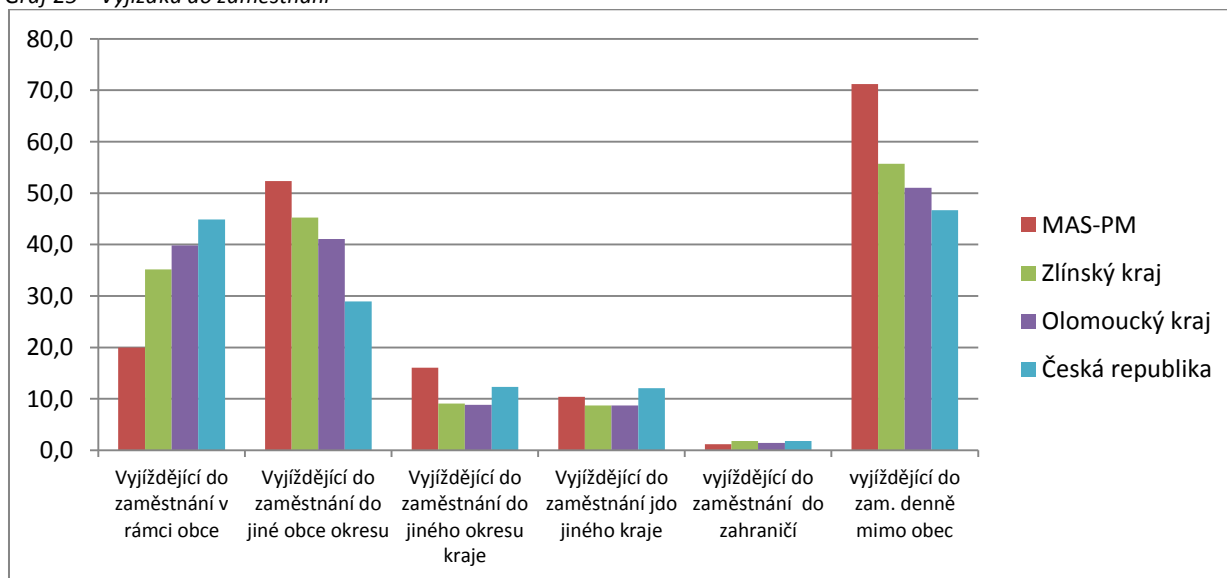
Ve srovnání se Zlínským krajem s hodnotou 27,8% a Olomouckým krajem s hodnotou 24,7% osob vyjíždějících za zaměstnáním mimo obec ze všech ekonomicky aktivních je hodnota MAS-PM 38,5% výrazně vyšší, což souvisí s převážně venkovským charakterem území MAS-PM a malým počtem pracovních míst v místě. S tímto faktem souvisí i vysoká denní vyjíždka do zaměstnání mimo obec, vysoká vyjíždka do jiné obce okresu nebo jiného okresu kraje a nižší vyjíždka v rámci obce. Ve srovnání s Olomouckým a Zlínským krajem a ČR byla v MAS-PM nižší vyjíždka do zaměstnání do zahraničí.

Tabulka 41 – Vyjíždka za prací

Územní jednotka	Počet ekonomicky aktivních obyvatel	vyjíždějící do zaměstnání	v tom					Vyjíždějící dp zaměstnání denně mimo obec
			v rámci obce	do jiné obce okresu	do jiného okresu kraje	do jiného kraje	do zahraničí	
MAS-PM	19 979	9 609	1 921	5 029	1 545	999	115	6 842
Zlínský kraj	281 576	120 695	42 407	5 4634	10 966	10 504	2 184	67 198
Olomoucký kraj	303 992	124 706	49 699	51 255	11 046	10 885	1 821	63 673
Česká republika	5 080 573	2 062 124	924 948	596 686	254 617	248 625	37 248	962 057

Zdroj: ČSÚ, SLDB 2011

Graf 25 – Vyjíždka do zaměstnání



### 1.8.5. Nástroje aktivní politiky

Aktivní politika zaměstnanosti (APZ) je hlavním nástrojem státu pro zvyšování zaměstnanosti. Provádí ji Úřad práce ČR a využívá zdroje z Operačního programu Lidské zdroje a zaměstnanost. Úřady práce při realizaci aktivní politiky zaměstnanosti podle situace na trhu práce spolupracují s dalšími subjekty.

Nástroji APZ jsou: rekvalifikace, investiční pobídky, veřejně prospěšné práce, společensky účelná pracovní místa, překlenovací příspěvek, příspěvek na zapracování, příspěvek při přechodu na nový podnikatelský program

Nástroje AZP byly v roce 2013 zaměřeny především na uchazeče o zaměstnání ze skupin znevýhodněných na trhu práce a ty, kteří byli v evidenci nepřetržitě déle než 5 měsíců.

Tabulka 42 - Pracovní místa podpořená v rámci APZ a rekvalifikace uchazečů o zaměstnání ve Zlínském a Olomouckém kraji

ukazatel (celkový počet)	k 31.12. 2012	k 31.12.2013	stav od počátku roku k	
			31.12.2012	31.12.2013
<b>Zlínský kraj</b>				
pracovní místa podpořená v rámci APZ				
veřejně prospěšné práce (VPP)	106	227	172	309
ESF - VPP <sup>1)</sup>	552	1 034	682	1 559
společensky účelná prac. místa (SÚPM)	44	299	217	418
ESF - SÚPM <sup>1)</sup>	388	803	514	1 311
SÚPM – samost. výděleč. činnost (SVČ)	63	79	50	80
chráněná prac. místa – zřízení	78	91	67	39
chrán. prac. místa - SVČ osob se ZP	4	1	1	0
projekty ESF OP LZZ – cílené programy	0	142	0	142
pracovní místa podpořená v rámci APZ celkem	1 235	2 676	1 703	3 844
rekvalifikace uchazečů o zaměstnání				
uchazeči zařazení do rekvalifikací vč. ESF	151	300	1 622	2 862
uchazeči, kteří zahájili zvolenou rekvalifikaci vč. ESF	180	275	522	972
<b>Olomoucký kraj</b>				
pracovní místa podpořená v rámci APZ				
veřejně prospěšné práce (VPP)	109	96	303	320
ESF - VPP <sup>1)</sup>	534	866	942	1948
společensky účelná prac. místa (SÚPM)	540	599	815	796
ESF - SÚPM <sup>1)</sup>	226	947	341	2080
SÚPM - samostatně výděleč. činnost	359	304	237	210
Z řízená chráněná prac.místa pro OZP	47	68	46	29
chrán. prac. místa – SVČ* osob se ZP	3	1	1	1
projekty ESF OP LZZ – cílené programy	70	99	115	102
pracovní místa podpořená v rámci APZ celkem	1 888	2 980	2 800	5 486
rekvalifikace uchazečů o zaměstnání				
uchazeči zařazení do rekvalifikací vč. ESF	168	128	1990	3548
uchazeči, kteří zahájili zvolenou rekvalifikaci vč. ESF	195	146	404	313

1) spolufinancováno převážně z Evropského sociálního fondu

\* samostatně výdělečně činných

Zdroj: [http://portal.mpsv.cz/upcr/kp/zlk/statistika/rok\\_2013/info\\_o\\_tp\\_-\\_prosinec\\_13.pdf](http://portal.mpsv.cz/upcr/kp/zlk/statistika/rok_2013/info_o_tp_-_prosinec_13.pdf),

[http://portal.mpsv.cz/upcr/kp/olk/statistiky/koment12\\_2013\\_kraj.pdf](http://portal.mpsv.cz/upcr/kp/olk/statistiky/koment12_2013_kraj.pdf)

### 1.8.6. Trh práce

Trh práce je charakterizován poptávkou po práci a její nabídkou. Pro charakteristiku trhu práce je důležitá informace o struktuře nezaměstnaných a volných pracovních místech. Tyto údaje jsou dostupné od úrovně okresu. Dále je důležitá informace o výši mezd.

V souvislosti s hospodářskou krizí a jejím dopadem začal od roku 2007 úbytek volných pracovních míst, který se naplno v České republice projevil v roce 2009. Nepříznivá je i výše průměrné hrubé mzdy v Olomouckém a Zlínském kraji, ke kterým obce MAS-PM patří – nižší průměrnou mzdou oproti těmto krajům vykazují jen Karlovarský a Pardubický kraj.

S výjimkou roku 2011 nejméně příznivých hodnot ze zkoumaných územních jednotek dosahoval okres Přerov. V okrese Přerov byl v roce 2009 úbytek pracovních míst nejvyšší, dosáhl alarmující hodnoty 56,9 nezaměstnaných na 1 pracovní místo. Druhá nejvyšší hodnota byla v okrese Přerov zaznamenána v roce 2013.

V počtu volných míst na 100 uchazečů se okres Přerov k 31. 12. 2013 nacházel na 8. místě od konce, Kroměříž na 28. místě od konce a okres Zlín na pátém místě od začátku. V těchto sousedících okresech, ve kterých MAS-PM působí, byly vykázány velké rozdíly v počtu uchazečů o zaměstnání. Relativně příznivá situace byla v okrese Zlín, zřetelně nepříznivá v okrese Přerov. Nepříznivější hodnoty než je celorepublikový průměr vykázaly všechny sledované okresy také v počtu evidovaných volných pracovních míst podle okresů a v počtu evidovaných volných míst na 100 uchazečů. Malý počet volných pracovních míst ve spojení s výrazným úbytkem ekonomicky aktivních osob a zvyšujícím se indexem stáří značí velmi nepříznivý trend s předpokladem dlouhodobého setrvání.

Tabulka 43 – Počet nezaměstnaných na 1 pracovní místo

Oblast	2008	2009	2010	2011	2012	2013
Okres Přerov	8,5	56,9	38,1	26,5	40,9	46
Okres Kroměříž	2,7	24,8	36,7	33,6	32,3	23,8
Okres Zlín	7,4	38,6	20,7	12,6	18	7,8
Zlínský kraj	4,7	27	26,8	18,5	25,3	15,3
Olomoucký kraj	8,5	50,1	34,8	35,8	49,9	39,9
Česká republika	3,9	17,4	18,2	14,2	15,6	17

Zdroj: MPSV, <https://portal.mpsv.cz/sz/stat/stro>

Tabulka 44 – Počet evidovaných volných pracovních míst podle okresů

Oblast	2008	2009	2010	2011	2012	2013
Okres Přerov	645	153	153	315	218	212
Okres Kroměříž	1535	277	277	284	202	291
Okres Zlín	736	253	253	664	502	1252
Česká republika	91 189	30 927	30 927	35 784	34 893	35 178

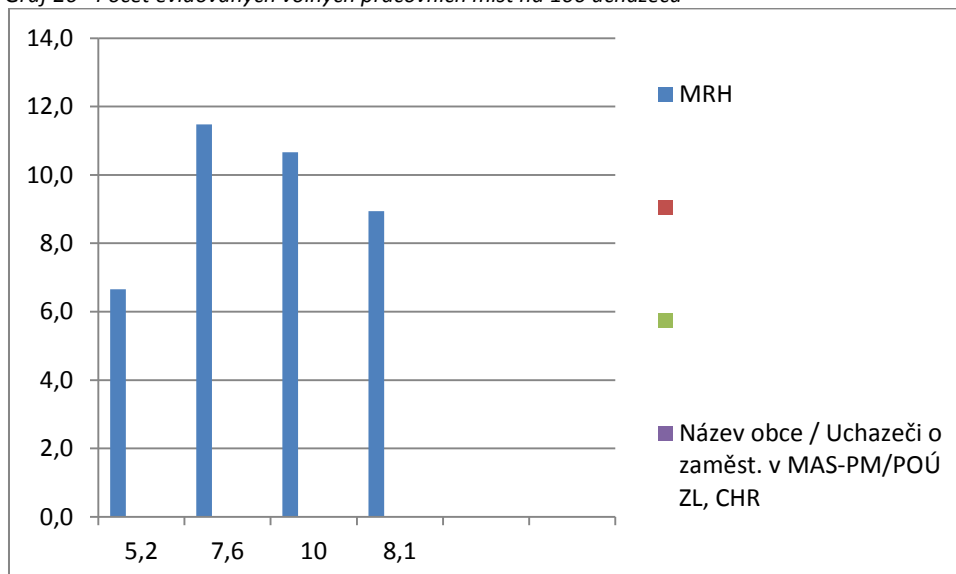
Zdroj: MPSV, <https://portal.mpsv.cz/sz/stat/stro>

Tabulka 45 – Počet evidovaných volných pracovních míst na 100 uchazečů

Oblast	2008	2009	2010	2011	2012	2013
Okres Přerov	11,8	1,8	2,6	3,8	2,4	2,2
Okres Kroměříž	37,2	4,0	2,7	3	3,1	4,2
Okres Zlín	13,5	2,6	4,8	7,9	5,6	12,8
Česká republika	25,9	5,7	5,5	7	6,4	17

Zdroj: MPSV, <https://portal.mpsv.cz/sz/stat/stro>

Graf 26 - Počet evidovaných volných pracovních míst na 100 uchazečů



### 1.8.7. Nezaměstnanost

Nezaměstnanost je velmi důležitý faktor, který ovlivňuje stav celé společnosti. Jedná se o stav na trhu práce, kdy část nabídky práce není schopna nebo ochotna najít si placené zaměstnání. Za závažný problém je považována dlouhodobá nezaměstnanost, kdy nezaměstnaný nemá práci déle než jeden rok. V takovém případě je velmi těžký návrat zpět do práce.<sup>2</sup>

Ve sledovaném období 2008-2013 byl na území MAS-PM stejně jako v celé české republice zaznamenán výrazný nárůst nezaměstnanosti. Skokový nárůst nezaměstnanosti se projevil v roce 2009 v souvislosti s dopady ekonomické krize v letech 2008-2009, jimiž byl také úbytkem pracovních míst. K 31. 12. 2013 bylo na území MAS-PM evidováno 2 400 uchazečů o zaměstnání, tedy 8,4% procent z celkového počtu osob ve věku 15-64 let (28 674 osob). V roce 2008 to bylo 4,4%. Průměrný věk uchazečů se v MAS-PM za sledovaných šest let zvýšil o 2,8 let na 40,1 roků, což je o 0,7 roku více než je celorepublikový průměr.

Okres Přerov byl k 31. 12. 2013 na 13. místě v podílu nezaměstnanosti (10,7%) v České republice, okres Kroměříž na 26. místě (9,1%) a okres Zlín na 53. místě (7,3%).

Významná je v MAS-PM nezaměstnanost některých skupin ohrožených na trhu práce. Nejohroženějšími skupinami z pohledu zaměstnanosti či nižší ekonomické aktivity jsou absolventi, dlouhodobě nezaměstnaní, osoby 55+, osoby málo kvalifikované. Dále pak zdravotně postižení a ženy.

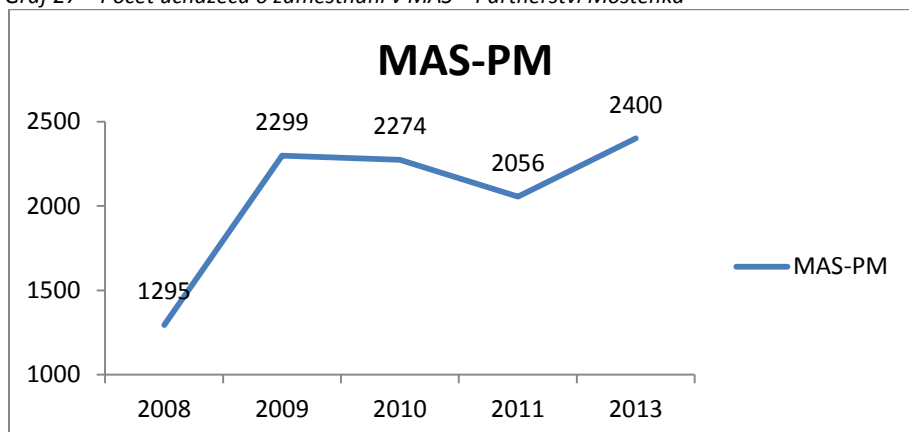
Tabulka 46 – Počet uchazečů o zaměstnání:

Oblast	Počet uchazečů o zaměstnání - celkem				
	2008	2009	2010	2011	2013*
MAS-PM	1295	2299	2274	2056	2400
MRM	380	686	712	625	738
Obce ZK	915	1613	1562	1431	1662
MRH	690	1200	1100	1036	1214
Obce Zlín, Chropyně	225	413	462	395	448
Zlínský kraj	20 048	33 836	33 386	29 418	33 978
Olomoucký kraj	23 470	41 092	42 117	38 119	43 364
Česká republika	352 250	539 136	561 551	508 451	596 833

Zdroj: ČSÚ

\*Data o nezaměstnanosti za rok 2012 nejsou na úrovni obcí dostupná, proto rok 2012 neuveden

Graf 27 – Počet uchazečů o zaměstnání v MAS – Partnerství Moštěnka



<sup>2</sup> Zdroj: <http://cs.wikipedia.org>



### 1.8.8. Ženy a jejich postavení na trhu práce

Míra ekonomické aktivity žen byla v MAS-PM byla v roce 2013 41,5%, o 2% nižší než byl celorepublikový průměr. Ekonomická aktivita mužů byla o 0,5% vyšší s hodnotou 54,3%. Vysoká ekonomická neaktivita žen je způsobena především péčí o rodinu a domácnost, neboť to jsou především ženy, kdo pečují o děti (starší a nemohoucí rodiče, prarodiče) a domácnost. Kapacitně poddimenzovaná byla v posledních čtyřech letech také zařízení typu mateřská škola, kdy se mnoho dětí nepodařilo do mateřských škol umístit a ženy s nimi musely zůstat doma.

Velmi nízká je aktivita žen jako podnikatelek. V ČR se ženy na celkovém počtu zaměstnavatelů podílejí 27%, v MAS-PM pouze 22,5%. I jako podnikající na vlastní účet jsou ženy výrazně méně aktivní, v ČR tvoří z celkového počtu 30,6%, v MAS-PM je to ještě o 6% méně.

Ženy v ČR dosahují nižší platy než muži – 78,5% jejich průměrného platu. Do 11 tisíc korun hrubého vydělává přes 8% žen, nad 73 tisíc hrubého pouze 1% žen (u mužů 3,25%). 26 % žen pobírá mzdy nižší než 2/3 celkového mediánu (u mužů jen 15 %) a to zejména v profesích servírka, pracovnice ostrahy – vrátné, pomocnice v kuchyni, uklízečky v budovách, švadleny a šičky, pekařky a cukrářky, prodavačky v prodejnách, pomocnice ve výrobě.<sup>3</sup> Důvodů je hned několik – přerušení kariéry v souvislosti s odchodem žen na mateřskou a sladění práce a rodiny (dlouhá rodičovská, horší dostupnost zkrácených a flexibilních úvazků, nedostupná místa ve školkách), úloha žen jako neformálně pečujících.

Jednou z nejohroženějších skupin nezaměstnaností (nebo prací s malým výdělkem) jsou matky s dětmi ve věku 3-6 let, u nichž nezaměstnanost je trojnásobná ve srovnání s bezdětnými ženami, což především u žen nežijících s partnerem má výrazný dopad na jejich životní úroveň<sup>4</sup>. Výrazná je také nezaměstnanost žen ve věku nad 55 let.

Z hlediska většího zapojení žen na trhu práce a jejich zaměstnanosti je důležité vytvoření lepších podmínek pro sladění práce a rodiny (např. možnost využívání flexibilních forem práce - částečných úvazků, klouzavé pracovní doby, práce z domu a rozšíření předškolní péče o děti) a tak odstranění i důvodů pro jejich nižší odměňování.

Tabulka 47 – Míra nezaměstnanosti ve vybraných oblastech v letech 2008-2011 podle pohlaví

Územní jednotka	Míra nezaměstnanosti k 31. 12. (%) – dosažitelní uchazeči celkem (z EA SLBD2001)				Míra nezaměstnanosti (k 31. 12.) – dosažitelní uchazeči muži (z EA SLBD2001)				Míra nezaměstnanosti (k 31. 12.) – dosažitelní uchazeči ženy (z EA SLBD2001)			
	2008	2009	2010	2011	2008	2009	2010	2011	2008	2009	2010	2011
MAS-PM	6,4	11,4	11,2	10,2	5,9	11,9	12,1	9,3	8,6	13,3	13,0	12,3
MRM	8,2	14,1	14,3	12,4	6,9	13,7	15,1	11,0	9,3	14,8	13,4	14,4
ZK	6,4	11,3	11,1	9,1	5,2	10,5	9,8	7,9	7,7	12,1	12,8	10,7
MRH	6,7	11,5	10,7	8,9	5,5	11,0	9,6	8,0	8,3	11,9	12,2	10,3
Zlínský kraj	6,3	11,1	10,9	9,5	5,5	10,8	10,5	8,9	7,4	11,4	11,4	10,3
Olomoucký kraj	6,8	12,3	12,5	11,3	6,0	12,2	12,0	10,5	7,8	12,3	13,0	12,1
Česká republika	6,4	10,0	10,4	9,4	5,6	9,6	10,0	8,7	7,3	10,6	10,9	10,1

Zdroj: ČSÚ, přepočítání zpracovatele

<sup>3</sup> Zdroj: [http://www.czso.cz/csu/tz.nsf/bce41ad0daa3aad1c1256c6e00499152/e488e4cd795108c6c1257cfb003be582/\\$FILE/%C4%8CS%C3%9A%20KS%20Mzdy%20%C5%BEen.pdf](http://www.czso.cz/csu/tz.nsf/bce41ad0daa3aad1c1256c6e00499152/e488e4cd795108c6c1257cfb003be582/$FILE/%C4%8CS%C3%9A%20KS%20Mzdy%20%C5%BEen.pdf)

<sup>4</sup> Zdroj: [http://www.czso.cz/csu/tz.nsf/i/kulaty\\_stul\\_na\\_tema\\_zeny\\_v\\_praci\\_women\\_at\\_work](http://www.czso.cz/csu/tz.nsf/i/kulaty_stul_na_tema_zeny_v_praci_women_at_work)

Tabulka 48 – Podíl nezaměstnaných osob v roce 2013

Územní jednotka	Podíl nezaměstnaných osob (dosaž.uchaz./obyv. 15-64) - stav k 31. 12.					Podíl nez. muži	Podíl nez. ženy
	2008	2009	2010	2011	2013	2013	2013
MAS-PM	4,2	7,3	7,2	5,9	7,3	7,3	7,3
MRM	5,3	9,2	9,2	8,0	9,7	10,0	9,5
ZK	4,2	7,3	7,1	5,7	7,3	7,4	7,4
MRH	4,4	7,5	7,0	5,5	7,4	7,3	7,7
Zlínský kraj	4,5	8,0	7,9	7,0	8,2	8,8	7,8
Olomoucký kraj	4,9	8,9	9,1	8,3	9,9	10,5	9,3
Česká republika	4,5	7,1	7,4	6,8	8,2	8,5	7,9

Zdroj: ČSÚ, přepočítání zpracovatele

Tabulka 49 – Distribuce hrubých měsíčních mezd zaměstnanců podle tříd CZ-ISCO a pohlaví v roce 2013

Zaměstnání	Průměrná mzda celkem	Průměrná mzda muži	Průměrná mzda ženy
C E L K E M	26 444	29 250	22 955
Zaměstnanci v ozbrojených silách	(25 162)	(25 188)	(24 955)
Řídící pracovníci	57 163	62 159	45 196
Specialisté	37 680	44 185	31 809
Techničtí a odborní pracovníci	29 141	32 432	26 017
Úředníci	22 677	25 698	21 650
Pracovníci ve službách a prodeji	16 707	18 369	15 768
Kvalif. pracovníci v zemědělství, lesnictví a rybářství	19 223	20 189	18 069
Řemeslníci a opraváři	22 184	23 023	17 050
Obsluha strojů a zařízení, montéři	21 371	22 473	18 379
Pomocní a nekvalifikovaní pracovníci	14 910	17 058	13 375
<i>Neuveдено</i>	34 875	43 008	25 210

Zdroj: ČSÚ, <http://www.czso.cz/csu/2014edicniplan.nsf/p/110026-14>

### 1.8.9. Osoby se zdravotním postižením a jejich postavení na trhu práce

V ČR se na populaci v produktivním věku podílí osoby se zdravotním postižením (OZP) přibližně sedmi procenty, z nichž více než polovina má třetí, nejvyšší, stupeň invalidity. Z větší poloviny se jedná o osoby nad 55 let a především OZP třetího stupně dosahují nižšího vzdělání.

Podle výběrového šetření pracovních sil v roce 2010 byla v ČR míra nezaměstnanosti OZP 8%. Dalších 19% OZP však i přes svou snahu hledání práce po neúspěších vzdalo. Ekonomicky aktivních tak bylo jen 23% populace OZP v aktivním věku. To je dáno jednak špatným zdravotním stavem, který často neumožňuje OZP pracovat a také nedostatkem pracovních míst pro OZP. 95% OZP pobírá starobní nebo invalidní důchod.

V MAS-PM byl v roce 2013 počet uchazečů o zaměstnání 224 osob.

Z hlediska struktury zaměstnanosti pracovali OZP nejčastěji v nekvalifikovaných pozicích, službách a administrativě a jako kvalifikovaní manuální pracovníci. Ženy častěji pracovaly na snížený pracovní úvazek. Častá byla práce z domu (17% zaměstnaných OZP). Rekvalifikace se účastnilo 24% zaměstnaných OZP. Nejvíce zaměstnaných OZP jsou s postižením sluchovým, tělesným a vnitřním, nejméně s mentálním.

V roce 2010 dostával u přibližně 1/3 zaměstnaných OZP zaměstnavatel dotaci na pracovní místo. Dotace sloužila především jako kompenzace mzdy a tak často po jejím skončení zaměstnavatel rozvázal s OZP pracovní poměr. Dotaci na OZP pobírali především zaměstnavatelé chráněných pracovišť, na kterých pracovala přibližně ¼ zaměstnaných OZP.<sup>5</sup> Vhodné by bylo zacílení podpory především tam, kde jsou lepší předpoklady pro dlouhodobější udržení pracovního místa pro OZP.

<sup>5</sup> Zdroj: Postavení a strategie OZP na trhu práce,

[http://portal.mpsv.cz/sz/obcane/zamestnavani\\_ozp/helpforthem/hlavni\\_vystupy\\_projektu\\_a\\_jejich\\_prinosy/dotaznikove\\_setreni\\_ozp\\_na\\_trhu\\_prace.pdf](http://portal.mpsv.cz/sz/obcane/zamestnavani_ozp/helpforthem/hlavni_vystupy_projektu_a_jejich_prinosy/dotaznikove_setreni_ozp_na_trhu_prace.pdf)

Tabulka 50 - Počet uchazečů – OZP – celkem v letech 2008–2013

Územní jednotka	Počet uchazečů - OZP - celkem				
	2008	2009	2010	2011	2013
MAS-PM	199	239	269	248	224
MAS-PM/MRM	51	67	55	40	45
MAS-PM/Zlínský kraj	148	172	214	208	179
MAS-PM/MRH	95	117	142	145	137
MAS-PM/POÚ Zlín, Chropyně	53	55	72	63	42
Zlínský kraj	4 285	4 863	5 166	4 579	4 133
Olomoucký kraj	4 012	4 672	4 859	4 152	3 907
Česká republika	61 136	67 738	69 499	63 092	62 789

Tabulka 51 – Pracovní profese OZP podle ekonomické aktivity

Profese (KZAM)	OZP zaměstnán	OZP nezaměstnán	ČR zaměstnán
Zákonodárci a řídicí pracovníci	0,6%	0,5%	5,4%
Specialisté, vědeckí pracovníci	1,3%	0,9%	10,6%
Techničtí a odborní pracovníci	8,7%	4,5%	24,8%
Úředníci, administrativní pracovníci	15,4%	8,7%	7,9%
Pracovníci ve službách a prodeji	27,8%	25,1%	12,4%
Kvalifikovaní pracovníci v zemědělství, lesnictví a rybářství	1,4%	1,7%	1,4%
Kvalifikovaní řemeslníci a opraváři	7,9%	11,3%	17,4%
Obsluha strojů a zařízení, montéři	6,3%	9,4%	13,7%
Pomocní a nekvalifikovaní pracovníci	30,1%	32,9%	6,3%

Zdroj: Postavení a strategie OZP na trhu práce,

[http://portal.mpsv.cz/sz/obcane/zamestnavani\\_ozp/helpforthem/hlavni\\_vystupy\\_projektu\\_a\\_jejich\\_prinosy/d\\_otaznikove\\_setreni\\_ozp\\_na\\_trhu\\_prace.pdf](http://portal.mpsv.cz/sz/obcane/zamestnavani_ozp/helpforthem/hlavni_vystupy_projektu_a_jejich_prinosy/d_otaznikove_setreni_ozp_na_trhu_prace.pdf)

Tabulka 52 – Struktura ekonomické aktivity OZP v ČR na základě druhu postižení

Podíl v populaci	Hlavní druh postižení	Pracuje	Hledá práci	Nehledá, hledal v minulosti	Nikdy nehledal práci	Celkem
4,1%	sluchové	42,4%	5,9%	17,6%	34,1%	100,0%
36,0%	tělesné	26,8%	7,9%	19,0%	46,3%	100,0%
32,1%	vnitřní	23,5%	9,6%	14,9%	52,0%	100,0%
4,9%	zrakové	19,4%	6,8%	25,2%	48,5%	100,0%
11,9%	duševní	15,7%	6,8%	27,7%	49,8%	100,0%
10,9%	mentální	11,9%	6,6%	14,1%	67,4%	100,0%
100%						

Zdroj: Šetření OZP 2011

### 1.8.10. Osoby ve věku 50 a více let a jejich postavení na trhu práce

Míra zaměstnanosti osob ve věku 50 a více let je v ČR relativně nízká a nedosahuje průměru zemí Evropské unie. Výši zaměstnanosti ovlivnila ekonomická krize a jednou z nejohroženějších skupin na trhu práce se ukázaly osoby ve věku 50-64 let, především ženy.

V MAS-PM byl počet uchazečů o zaměstnání ve věku 50 a více let 672 osob a ve srovnání s rokem 2008 se více než zdvojnásobil. Znamená to velmi nepříznivý vývoj, neboť jde o nejrychlejší nárůst ve srovnání s Olomouckým a Zlínským krajem a Českou republikou.

Nezaměstnaní ve věku 50 let a více jsou většinou vzdělaní a s praxí, vzhledem ke změnám na trhu práce a změně požadavků na profesní kvalifikaci však mají problém se uplatnit. Z tohoto hlediska se ukazuje pro tyto „starší pracující“ jako velmi důležitá úloha celoživotního vzdělávání, dostupnost dobře zaměřených rekvalifikačních a dalšího formálního i neformálního zvyšování kvalifikace. Řešením situace této ohrožené skupiny na trhu práce se zabývá řada vládních programů i nevládních agentur.

Tabulka 53 - Počet uchazečů o zaměstnání ve věku 50 let a více v letech 2008–2013

Územní jednotka	Počet uchazečů ve věku 50 let a více - celkem				
	2008	2009	2010	2011	2013
MAS-PM	329	591	592	507	672
MAS-PM/MRM	103	190	195	136	203
MAS-PM/Zlínský kraj	226	394	397	371	469
MAS-PM/MRH	160	284	279	261	342
MAS-PM/POÚ Zlín, Chropyně	66	117	118	110	127
Zlínský kraj	5 946	9 295	9 490	7 960	9 599
Olomoucký kraj	7 221	11 023	12 002	10 122	12 074
Česká republika	103 063	144 592	155 624	132 325	162 130

### 1.8.11. Absolventi a jejich postavení na trhu práce

Mladí lidé a absolventi jsou další skupinou, která patří mezi nejvíce ohrožené na trhu práce. I když míra jejich nezaměstnanosti je pod evropským průměrem, nebezpečný je trend zvyšování jejich počtu. V České republice mezi lety 2008 a 2013 jejich počet narostl téměř o 80%, v MAS-PM byl nárůst největší mezi roky 2008 a 2009 a to o 61%.

Na zaměstnanost absolventů má vliv více faktorů – sociálně-demografický vývoj v regionu, zdejší ekonomická situace, úroveň vzdělání absolventů, jejich obor vzdělání a dovednosti a schopnosti, aktivní přístup k hledání zaměstnání, praxe. Problematický je nesoulad mezi kvalifikační poptávkou zaměstnavatelů na českém trhu práce a kvalifikační úrovní pracovní síly, kdy se v současnosti nejlépe uplatňují absolventi technických oborů, kterých je málo a ze škol vychází velké množství absolventů ekonomického a humanitního zaměření, kteří nacházejí uplatnění hůře. Ve chvíli, kdy je nabídka pracovní síly vysoce nad poptávkou, si také zaměstnavatelé častěji vyberou pracovníka se zkušenostmi než absolventa bez praxe.

Pro mladé lidi a absolventy je velmi důležité zapojení na trhu práce, vytvoření pracovních návyků. Bez nich a bez práce se brzy mohou stát sociálně ohroženými. Vhodnou podporou jsou individuální poradenství, rekvalifikace, možnost získání praxe.

Tabulka 54 - Počet uchazečů – absolventi (k 31. 12.) ve sledovaném období

Územní jednotka	Počet uchazečů - absolventi (k 31. 12.)				
	2008	2009	2010	2011	2013
MAS-PM	122	197	165	173	141
MAS-PM/MRM	31	53	49	50	40
MAS-PM/Zlínský kraj	91	144	116	123	101
MAS-PM/MRH	70	113	81	94	72
MAS-PM/POÚ Zlín, Chropyně	21	31	35	29	29
Zlínský kraj	1 400	2 217	2 094	2 183	2 499
Olomoucký kraj	1 375	2 527	2 456	2 392	2 989
Česká republika	19 716	30 738	30 821	29 230	35 403

### 1.8.12. Dlouhodobě nezaměstnaní a jejich postavení na trhu práce

Dlouhodobá nezaměstnanost bývá definována jako ztráta pracovního místa na období přesahující jeden rok. Příčiny dlouhodobé nezaměstnanosti jsou ekonomické a sociální. Postihuje nejčastěji osoby s nízkou úrovní vzdělání, se zhoršeným zdravotním stavem, absolventy a lidi ve věku 50 a více let, osoby s osobními a sociálními problémy, příslušníky etnických skupin. Snižují se finanční odvody daní do státního rozpočtu a zároveň rostou náklady státu na nezaměstnanost (sociální dávky). Právě dlouhodobá nezaměstnanost je pro společnost a její ekonomiku závažným problémem. Nezaměstnaní ztrácí kvalifikaci, pracovní návyky, hrozí jim propad do sociální chudoby.

V MAS-PM stejně jako v celé České republice ve sledovaném období výrazně a rychle narůstal počet dlouhodobě nezaměstnaných. Dlouhodobá nezaměstnanost je zde vysoká, tvoří přibližně polovinu z obecné míry nezaměstnanosti.

Od roku 2008 do roku 2013 v ČR narostl počet dlouhodobě nezaměstnaných nad 12 měsíců o 81%, v MAS-PM o téměř o 118%. Ještě nepříznivější je nárůst počtu uchazečů o zaměstnání, kteří jsou v evidenci déle než 24 měsíců. Celorepublikově byl ve sledovaném období zaznamenán jejich nárůst o 93% a v MAS-PM o 145,5%.

Jako vhodný nástroj může sloužit cílená aktivní politika zaměstnanosti, podpora dalšího vzdělávání osob, výchova k zodpovědnosti.

Tabulka 55 - Počet uchazečů – evidence nad 12 měsíců (k 31. 12.) ve sledovaném období

Územní jednotka	Počet uchazečů - evidence nad 12 měs. (k 31. 12.)			
	2008	2009	2010	2011
MAS-PM	300	420	655	656
MAS-PM/MRM	110	134	233	235
MAS-PM/Zlínský kraj	190	286	422	421
MAS-PM/MRH	135	200	288	273
MAS-PM/POÚ Zlín, Chropyně	55	86	134	148
Zlínský kraj	5 919	7 652	11 584	11 023
Olomoucký kraj	6 347	8 297	13 926	14 577
Česká republika	101 524	123 873	178 481	184 130

Tabulka 56 - Počet uchazečů – evidence nad 24 měsíců (k 31. 12.) ve sledovaném období

Územní jednotka	Počet uchazečů - evidence nad 24 měs. (k 31. 12.)				
	2008	2009	2010	2011	2013
MAS-PM	178	173	240	329	437
MRM	66	66	84	123	182
Obce ZK	112	107	156	206	255
MRH	77	71	106	125	166
Obce ZL, CHP	35	36	50	81	89
Zlínský kraj	3 862	3 737	4 999	6 414	7 101
Olomoucký kraj	4 073	3 865	5 475	7 993	10 251
Česká republika	67 823	62 431	79 321	101 783	130 806

## Shrnutí:

V MAS-PM za období šesti let došlo k nárůstu počtu aktivních podnikatelských subjektů o 6,7%. I tak byl počet podnikatelských subjektů na 1000 obyvatel v roce 2013 výrazně pod celorepublikovým průměrem a region MAS-PM patřil k těm s nižší ekonomickou aktivitou.

Nejvíce zemědělský region v rámci MAS-PM je mikroregion Moštěnka a obce patřící pod POÚ Chropyně, na průmysl nejvíce zaměřený je mikroregion Holešovsko a v obchodní oblasti se nejvíce uplatňují obce patřící k POÚ Zlín. To se odráží jak v zastoupení podnikatelských subjektů podle hospodářských odvětví, tak v počtu zaměstnanců v jednotlivých odvětvích. Nejsilněji byla v počtu aktivních subjektů zastoupena kategorie Obchod a pohostinství (19,5%), následovaná Průmyslem (19,2).

Nadprůměrný byl v MAS-PM v roce 2013 počet subjektů s právní formou Živnostníci, Zemědělství podnikatelé a Státní organizace, podprůměrný byl počet subjektů s právní formou Obchodní společnosti (včetně akciových), Družstevní organizace a Svobodná povolání. Z hlediska velikosti podniků je nejvíce zastoupena kategorie Bez zaměstnanců a s 1-5 zaměstnanci, nad 200 zaměstnanců mají jen 3 ekonomické subjekty.

Podíl ekonomicky aktivních osob byl v MAS-PM v roce 2011 pouze 47,8% a vůbec nejnižší byl v obcích Mikroregionu Holešovsko. Velmi nízká byla míra ekonomické aktivity žen a jejich zastoupení mezi zaměstnavateli a pracujícími na vlastní účet.

Největší podíl zaměstnaných v MAS-PM v roce 2011 mělo střední vzdělání bez maturity (43,7%), druhou nejsilnější skupinou byli zaměstnaní s úplným středním vzděláním s maturitou (32%) a vysokoškolsky vzdělaných zaměstnaných bylo 13,4%. Ve srovnání s celorepublikovým průměrem je v MAS-PM o 7,6% více zaměstnaných osob se středním vzděláním včetně vyučení bez maturity a o 5,1% méně zaměstnaných osob s vysokoškolským vzděláním. V nabídce pracovních míst však převažuje poptávka po pracovnících s nižší kvalifikací.

Nadprůměrná je vyjíždka za zaměstnáním. Vyjíždějící osoby za zaměstnáním tvořily v roce 2011 48,1% ze všech ekonomicky aktivních obyvatel, vyjíždějící mimo obec 38,5%. Denně z obcí MAS-M vyjíždělo 34,2% všech ekonomicky aktivních zdejších obyvatel. Vysoká vyjíždka potvrzuje venkovský charakter regionu MAS-PM a upozorňuj na malý počet pracovních míst v místě bydliště.

Dlouhodobě nepříznivá je situace v zaměstnanosti. V okresech, na nichž MAS-PM působí, byla zaznamenána vysoká nezaměstnanost a úbytek pracovních míst. Počet evidovaných volných míst na 100 uchazečů byl významně pod celorepublikovým průměrem. Největší problém s nezaměstnaností byl zaznamenán v obcích DSO mikroregionu Moštěnka. Vysoká je v MAS-PM především nezaměstnanost absolventů a dále osob nad 50 let a dlouhodobě nezaměstnaných.

Řadu problémů, které souvisí s nezaměstnaností, lze a je třeba řešit na místní úrovni. K tomu je důležité zapojení co nejširšího okruhu místních podnikatelů, obcí, neziskových organizací a dalších relevantních aktérů politiky zaměstnanosti, aby společně stanovili směřování a vhodný způsob podpory zaměstnanosti v regionu. Jako vhodný způsob se jeví podpora tradičních oblastí podnikání v regionu, podpora sebezaměstnávání a celoživotního vzdělávání a zakládání sociálních podniků.

## 1.9. Vzdělávání a školství

Na území MAS–PM funguje 48 ředitelství zřizujících základní či mateřskou školu, základní uměleckou školu, školní družinu, školní jídelnu. Základní a mateřské školy jsou v regionu rovnoměrně rozmístěny. Mateřská škola je v 65% obcí regionu, základní škola pak v 47% obcí. Základní i mateřské školy jsou v regionu rovnoměrně rozmístěny a jsou dostupné všem občanům, buď přímo v místě bydliště, nebo ve vedlejší vesnici s dobrou dojezdovou vzdáleností a propojeností veřejnou dopravou.

Tabulka 57 - Počty škol a školských zařízení na území MAS - PM

Název obce	Celkem ředitelství	MŠ	ZŠ	ZUŠ	SVČ	ZŠ se spec. třídami	MŠ se spec. třídami	Gymnázia
<b>Celkem škol</b>	<b>48</b>	<b>33</b>	<b>24</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>
Beňov	1	1	1	0	0	0	0	0
Bezuchov	1	1	0	0	0	0	0	0
Bochoř	2	1	1	0	0	0	0	0
Domaželice	1	1	1	0	0	0	0	0
Dřevohostice	2	1	1	0	0	0	0	0
Horní Moštěnice	1	1	1	0	0	0	0	0
Líšná	1	1	0	0	0	0	0	0
Stará Ves	1	1	1	0	0	0	0	0
Vlkoš	1	1	1	0	0	0	0	0
Želatovice	2	1	1	0	0	0	0	0
Holešov	10	3	3	1	1	1	1	1
Kostelec u Hol.	2	1	1	0	0	0	0	0
Lehotice	1	1	0	0	0	0	0	0
Ludslavice	2	1	1	0	0	0	0	0
Martinice	2	1	1	0	0	0	0	0
Míškovice	1	1	0	0	0	0	0	0
Němčice	1	1	0	0	0	0	0	0
Prusinovice	2	1	1	0	0	0	0	0
Přílepy	2	1	1	0	0	0	0	0
Roštění	1	1	0	0	0	0	0	0
Rymice	1	1	1	0	0	0	0	0
Žeranovice	1	1	1	0	0	0	0	0
Machová	1	1	0	0	0	0	0	0
Mysločovice	1	1	1	0	0	0	0	0
Racková	1	1	1	0	0	0	0	0
Sazovice	1	1	1	0	0	0	0	0
Tečovice	1	1	1	0	0	0	0	0
Fryšták	2	1	1	0	0	0	0	0
Říkovice		1						

Zdroj: vlastní šetření

Působí zde pouze jedno středisko volného času a to v Holešově. Středisko volného času je příspěvkovou organizací města Holešova a poskytuje širokou nabídku aktivit pro nejmenší děti od 3 let, pro školáky i pro rodiče s dětmi. Nabídka je rozdělena do tří ateliérů. Ateliér tance pohybu a sportu je zaměřena sportovní pohybové kroužky. Rodiče a děti si mohou vybrat z posilování, kondičního cvičení, cyklistiky (rodiče s dětmi), pohybových aktivit pro děti od 3 let, společenského tance, gymnastky, atletiky, břišního tance, break dance, fotbalu, floorbalu, badmintonu, stolního tenisu, basketbalu či volejbalu. Druhý ateliér se specifikuje na kroužky hudební, divadelní a výtvarné, který poskytuje kroužky výtvarné jako kreslení, batiku, keramiku, oděvní tvorbu, fotografický kroužek. Vyučuje se zde i hra na keyboard, kytaru, flétnu. Nechybí ani divadelní kroužek, vaření a angličtina. Poslední, třetí, ateliér se věnuje objevům, přírodovědě a technice. Je možné se přihlásit do

kroužků železničního modelační, rybářství, geocashingu, čtenářského, technického a přírodovědného kroužku. V Holešově je také základní i mateřská škola se speciálními třídami pro žáky se SVP.

Tabulka 58 - Součásti ZŠ

Název obce	počet celkem	v nich součástí				
		ZŠ	MŠ	ŠD	ŠJ	jiné
<b>Celkem</b>	<b>24</b>	<b>24</b>	<b>21</b>	<b>16</b>	<b>16</b>	<b>58</b>
Beňov	1	1	1	1	1	0
Bezuchov	0	0	1	0	0	0
Bochoř	1	1	1	1	1	0
Domaželice	1	1	1	1	0	0
Dřevohostice	1	1	0	1	1	2
Horní Moštěnice	1	1	1	1	1	2
Stará Ves	1	1	1	1	1	0
Vlkoš	1	1	1	1	1	0
Želatovice	1	1	0	1	0	1
Holešov	3	3	3	6	7	16
Bořenovice	0	0	0	0	0	0
Horní Lapač	0	0	0	0	0	2
Kostelec u Holešova	1	1	1	1	2	6
Kurovice	0	0	0	0	0	3
Lehotice	0	0	1	0	1	1
Ludslavice	1	1	1	1	1	4
Martinice	1	1	1	1	1	3
Míškovice	0	0	1	0	1	1
Němčice	0	0	1	0	1	2
Pacetluky	0	0	0	0	0	0
Prusinovice	1	1	1	1	2	3
Přílepy	1	1	1	1	2	2
Roštění	0	0	1	0	1	3
Rymice	1	1	1	1	1	1
Třebětice	0	0	0	0	0	1
Zahnašovice	0	0	0	0	0	3
Žeranovice	1	1	1	1	1	1
Mysločovice	1	1	1	1	1	2
Racková	1	1	1	1	1	2
Sazovice	1	1	1	1	1	2
Tečovice	1	1	1	1	1	2
Fryšták	1	1	0	1	1	2
Žalkovice	1	1	1	1	1	0

V regionu je pouze 1 ZUŠ, jejímž zřizovatelem je Zlínský kraj. Výuka probíhá i v odloučených pracovištích – Kostelci u Holešova (obor hudební - hra na keyboard, hudební nauka), Prusinovicích (obor hudební - hra na keyboard, hra na kytaru, hudební nauka) a Žeranovicích (obor hudební - hra na housle, hra na kytaru, zobcovou flétnu, hudební nauka). ZUŠ v Holešově poskytuje základy vzdělání v hudebním, výtvarném a tanečním oboru. Od 1. 9. 2012 škola vyučuje dle vlastního Školního vzdělávacího programu „Brána k umění“ a to v přípravném studiu, v prvních ročních I. a II. stupně a ve studiu pro dospělé. Studium je rozděleno na přípravné a základní (I. a II. stupeň).

V hudebním oboru škola poskytuje výuku na téměř všechny hudební nástroje a také nabízí výuku přípravné hudební nauky, hudební nauky, hru v nejrůznějších souborech a komorní hře. Ve výtvarném oboru škola poskytuje základy v kresbě, malbě, keramice, modelování a dekorativních činnostech (přesněji základy v plošné, prostorové, objektové, akční tvorbě a výtvarné kultuře). V tanečním oboru se žáci seznamují se základy pohybové výchovy, klasického baletu, lidového a moderního tance a taneční praxe.



Prioritním úkolem však nadále zůstává neustálé zvyšování kvality výchovně vzdělávací práce a prezentace školy na veřejnosti. K tomu také byla zaměřena hospitační činnost vedení školy. Důraz byl kladen na strukturu vyučovací hodiny, motivaci, opakování a procvičování látky, upevňování vědomostí a dovedností a uplatňování nových metod a forem práce ve výuce. Pozornost byla také věnována rozvoji komunikativních dovedností mezi žáky a mezi učitelem a žákem.

Základní školy v regionu jsou dobře vybaveny. Součástí 21 základních škol jsou i mateřské školy.

Tento fakt vyplývá z charakteru venkovského regionu a existence malých vesnických škol, kdy základní i mateřská škola v obci mají jedno ředitelství. Dvě třetiny škol mají vlastní školní jídelnu s kuchyní. Školy, které nemají vlastní kuchyni, mají stravování žáků zajištěno dovozem obědů od externího dodavatele.



Tabulka 59 - Úplné, neúplné ZŠ

Název obce	Počet škol	Počet úplných škol	Počet neúplných škol
<b>Celkem</b>	<b>24</b>	<b>8</b>	<b>16</b>
Beňov	1	0	1
Bochoř	1	0	1
Domaželice	1	0	1
Dřevohostice	1	1	0
Horní Moštěnice	1	1	0
Stará Ves	1	0	1
Vlkoš	1	0	1
Želatovice	1	0	1
Holešov	3	3	0
Bořenovice	0	0	0
Horní Lapač	0	0	0
Kostelec u Holešova	1	1	0
Kurovice	0	0	0
Lehotice	0	0	0
Ludslavice	1	0	1
Martinice	1	0	1
Míškovice	0	0	0
Němčice	0	0	0
Pacetluky	0	0	0
Prusinovice	1	0	1
Přílepy	1	0	1
Roštění	0	0	0
Rymice	1	0	1
Třebětice	0	0	0
Zahnašovice	0	0	0
Žeranovice	1	0	1
Mysločovice	1	1	0
Racková	1	0	1
Sazovice	1	0	1
Tečovice	1	0	1
Fryšták	1	1	0
Žalkovice	1	0	1



Úplné základní školy jsou takové, které poskytují základní vzdělání 1. i 2. stupně. Takových základních škol je v regionu 8. Úplné základní školy jsou v Holešově, Dřevohosticích, Horní Moštěnici, Kostelci u Holešova, Mysločovicích a Fryštáku, obcích, které mají nad 1000 obyvatel.

Neúplné základní školy poskytují pouze vzdělání prvního stupně a jsou doménou menších obcí. Výhodou těchto škol je jejich lokalizace přímo v místě bydliště nebo sousední obci. Rodičům tak odpadá starost s dojížděním.

Tabulka 60 - Malotřídní školy

Název obce	počet škol celkem	jednotřídní	dvoutřídní	trojtřídní	čtyřtřídní	pětitřídní	vícetřídní
<b>Celkem škol</b>	<b>18</b>	<b>5</b>	<b>10</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Beňov	1	1	0	0	0	0	0
Bochoř	1	0	0	1	0	0	0
Domaželice	1	0	1	0	0	0	0
Stará Ves	1	0	1	0	0	0	0
Vlkoš	1	0	1	0	0	0	0
Želatovice	1	0	1	0	0	0	0
Holešov	3	3	0	0	0	0	0
Bořenovice	0	0	0	0	0	0	0
Horní Lapač	0	0	0	0	0	0	0
Kostelec u Holešova	1	1	0	0	0	0	0
Kurovice	0	0	0	0	0	0	0
Lehotice	0	0	0	0	0	0	0
Ludslavice	0	0	0	0	0	0	0
Martinice	1	0	1	0	0	0	0
Míškovice	1	0	0	1	0	0	0
Němčice	0	0	0	0	0	0	0
Pacetluky	0	0	0	0	0	0	0
Prusinovice	1	0	1	0	0	0	0
Přílepy	1	0	1	0	0	0	0
Roštění	0	0	0	0	0	0	0
Rymice	1	0	0	1	0	0	0
Třebětice	0	0	0	0	0	0	0
Zahnašovice	0	0	0	0	0	0	0
Žeranovice	1	0	1	0	0	0	0
Racková	1	0	1	0	0	0	0
Sazovice	1	0	1	0	0	0	0

Z celkového počtu 24 základních škol v regionu je 19 škol malotřídních. Tyto školy jsou v 37% obcí. Malotřídní školy jsou typické pro vesnice. Průměrně v těchto obcích žije 771 obyvatel, s výjimkou města Holešova. Výuka téměř ve ¾ těchto škol probíhá ve vícečetných třídách. Kapacita škol není často zcela využita. Malotřídní školy však přebírají i další funkce než jen vzdělávací. Jsou komunitním centrem obce, suplují střediska volného času ve městech. Komunitní školy nabízejí trávení volného času nejen pro děti a žáky, ale i pro rodiče a širokou veřejnost. Díky existenci malotřídní školy získávají děti bližší vztah k obci, vytvářejí si vazby mezi vrstevníky a udržuje se sociální a kulturní život v obci. Z těchto důvodů je rušení malých vesnických škol nevhodné.

Tabulka 61 - Počty tříd a žáků v ZŠ zřizovaných obcemi za školní rok 2012/2013

Název obce	Počet základních škol	Počet tříd	Počet žáků	Průměrný počet žáků na školu	Průměrný počet žáků na třídu
<b>Celkem</b>	<b>24</b>	<b>156</b>	<b>2974</b>	<b>88,7</b>	<b>19,1</b>
Beňov	1	1	18	18	18
Bochoř	1	3	51	51	17
Domaželice	1	2	35	35	17,5
Dřevohostice	1	9	167	167	18,6
Horní Moštěnice	1	9	156	156	17,3
Stará Ves	1	2	39	39	19,5
Vlkoš	1	2	33	33	16,5
Želatovice	1	2	39	39	19,5
Holešov	3	58	1 267	422,3	21,84
Kostelec u Holešova	1	9	174	174	19,33
Ludslavice	1	2	30	30	15
Martinice	1	3	32	32	10,67
Prusinovice	1	4	55	55	13,75
Přílepy	1	3	48	48	16
Rymice	1	2	27	27	13,5
Žeranovice	1	3	35	35	11,67
Mysločovice	1	13	281	281	21,6
Racková	1	2	35	35	17,5
Sazovice	1	2	27	27	13,5
Tečovice	1	5	69	69	13,8
Fryšták	1	18	336	336	18,7
Žalkovice	1	2	20	20	10

Průměrný počet žáků ve třídách v regionu je 19 žáků. Třídy ve většině obcí se pohybují kolem tohoto průměru. Vyšší počet žáků ve třídách je ve městě Holešově, což je s ohledem na velikost a kapacitu holešovských základních škol pochopitelné. Nejnižší stav dětí ve třídách mají obce Žalkovice a Martinice a to pouze 10 dětí na třídu. V obou případech se jedná o malé vesnické školy s pouze částečně využitou kapacitou. Jsou však velmi významné pro zachování života v obci.

Tabulka 62 - Popis ZŠ

Název ZŠ	Kapacita	Počet žáků	Volná místa	Popis, komentář
<b>Celkem</b>	<b>5005</b>	<b>2921</b>	<b>2084</b>	
ZŠ a MŠ Beňov	75	18	57	
ZŠ Bochoř	60	51	9	
ZŠ a MŠ Stará Ves	100	39	61	
ZŠ Domaželice	60	35	25	
ZŠ Dřevohostice	540	167	373	
ZŠ Horní Moštěnice	450	156	294	
ZŠ Želatovice	90	39	51	
1. ZŠ Holešov	690	567	123	Ve školním roce 2013/2014 bylo otevřeno celkem 25 tříd, z toho na 1. stupni 11 a na 2. stupni 14 tříd. Školu navštěvuje celkem 566 žáků. Součástí základní školy je školní družina a školní klub.
2. ZŠ Holešov	470	201	269	2. Základní školu navštěvuje 196 žáků. Ve škole se nachází 9 tříd, z toho 5 tříd na 1. stupni a 4 třídy na 2. stupni. Součástí školy je školní klub a také oddělení školní družiny, která má z kapacitních důvodů sídlo v budově Ústřední školní jídelny, na Náměstí Dr. E.

				Beneše v Holešově.
3. ZŠ Holešov	800	499	301	V letošním školním roce 2013/2014 dochází do školy 515 žáků, kteří se vzdělávají ve 24 třídách 1.-9. ročníku. V kmenových třídách a odborných učebnách vyučuje 33 pedagogických pracovníků a 3 asistentky pedagoga. Ve školní družině pracuje 5 vychovatelek. Provoz školy zajišťuje 8 správních zaměstnanců a 9 kuchařek školní jídelny.
ZŠ Kostelec u Holešova	300	174	126	Škola má kapacitu 300 žáků a je tzv. spádovou školou pro děti z Kostelce u Holešova a okolních obcí. V současné době má 9 ročníků v devíti třídách. Ve škole pracuje celkem 16 pedagogických pracovníků. Součástí školy je školní jídelna, ve které pracuje vedoucí a 5 kuchařek. Na zdárném chodu školy se podílí i 6 správních zaměstnanců.
ZŠ Prusinovice	110	55	55	Škola se věnuje výchově a vzdělávání žáků prvního stupně. Do školy dochází 55 žáků přímo z Prusinovic.
ZŠ Ludslavice	100	30	70	
Základní škola Jana Bezděka Martinice	60	32	28	Tato málotřídní škola je školou rodinného typu. Poskytuje vzdělávání pro celý 1. stupeň. První ročník je zpravidla samostatný, ostatní ročníky se spojují podle počtu žáků v daném školním roce. Součástí školy je také jedno oddělení školní družiny. Kapacita školy je 60 žáků, kapacita školní družiny je 30 žáků.
Základní škola Přílepy	60	48	12	Škola je trojtřídní a v tomto školním roce má celkem 48 žáků. Po delší době dosáhla takového počtu žáků, že nepotřebuje výjimku od zřizovatele.
ZŠ a MŠ Žeranovice	55	35	20	
ZŠ a MŠ Rymice	40	27	13	Nejprve byly ve škole otevřeny pouze první a druhý ročník. Postupně se škola rozšířila na čtyři ročníky, které byly vyučovány ve dvou třídách se spojenými ročníky. V roce 2003 dochází ke sloučení základní školy a mateřské školy v jeden právní subjekt s jedním ředitelstvím. Škola obdržela nový název – Základní škola a Mateřská škola Rymice.
ZŠ a MŠ Mysločovice	320	281	39	
ZŠ a MŠ Racková	45	35	10	
ZŠ a MŠ Sazovice	50	27	23	
ZŠ a MŠ Tečovice	100	69	31	
ZŠ Fryšták	430	336	94	
ZŠ a MŠ Žalkovice	60	20	40	

Ve školním roce 2012/2013 byla kapacita základních škol v regionu MAS –PM naplněna z necelých 60%. Všechny základní školy mají ještě dostatek volných kapacit, které by rozhodně nebylo vhodné rušit. Nejméně využitou kapacitu mají základní školy v Beňově (24%), Ludslavicích (30%), Žalkovicích (33%), Horní Moštěnici (35%). Školami s nejvíce naplněnými třídami jsou základní školy v Bochoři (85%), Mysločovicích (88%), 1. ZŠ Holešov (82%), Přílepy (80%) a školy v Rackové a Fryštáku (78%). V následujících školních letech se předpokládá přesun žáků z mateřských škol do základních, čili i naplňování jejich kapacit. U menších vesnických, většinou neúplných, základních škol je častým jevem, že i místní děti dojíždějí do školy do města, kam rodiče dojíždějí za prací. Prioritou škol by proto měla být snaha poskytnout rodičům a žákům takovou nabídku, aby děti docházely

do školy přímo v místě bydliště, ideálně prodloužením doby pobytu ve školní družině nebo návazností kroužků na školní družinu do pozdější odpoledne, než se rodiče vrátí z práce.

Tabulka 63 - Popis MŠ

Název MŠ	Obec	Kapacita	Počet žáků	Volná místa	Komentář
<b>Celkem</b>		1709	1550	159	
Mateřská škola Bezuchov, okres Přerov, příspěvková organizace	Bezuchov	25	19	6	
Mateřská škola Bochoř, okres Přerov, příspěvková organizace	Bochoř	50	39	11	
Mateřská škola Dřevohostice, příspěvková organizace	Dřevohostice	71	68	3	
Mateřská škola Včelka, Líšná, příspěvková organizace	Líšná	56	54	2	
Základní škola a Mateřská škola Beňov, okres Přerov	Beňov	25	19	6	
Základní škola a mateřská škola Domaželice, okres Přerov, příspěvková organizace	Domaželice	24	15	9	
Základní škola a Mateřská škola Horní Moštěnice, příspěvková organizace	Horní Moštěnice	97	84	13	
Základní škola a mateřská škola Stará Ves, okres Přerov, příspěvková organizace	Stará Ves	43	43	0	
Základní škola a Mateřská škola Vlkoš, příspěvková organizace	Vlkoš	28	28	0	
MŠ Havlíčkova, Holešov <i>Pod MŠ Havlíčkova spadá - MŠ Tučapy (26), MŠ Sokolská (45)</i>	Holešov	239	211	28	
MŠ Grohova, Holešov <i>Pod MŠ Grohova spadá - MŠ Dobrotice (28)</i>	Holešov	148	148	0	
MŠ Kostelec u Holešova	Kostelec u Holešova	30	27	3	
MŠ Lehotice	Lehotice 86	26	25	1	
MŠ Ludslavice	Ludslavice 138	60	41	19	
MŠ Martinice	Martinice 16	30	28	2	
MŠ Masarykova, Holešov <i>+ odloučené pracoviště MŠ Žopy (56)</i>	Holešov	112	112	0	
MŠ Míškovice	Míškovice	25	21	4	
MŠ Němčice	Němčice 68	25	25	0	
MŠ Prusinovice	Prusinovice	55	52	3	
MŠ Přílepy	Přílepy 4	43	28	15	
MŠ Roštění	Roštění 184	38	34	4	
MŠ Rymice	Rymice 39	28	28	0	
MŠ Žeranovice	Žeranovice 53	28	28	0	
Mateřská škola Machová	Machová	50	41	9	
Základní škola a Mateřská škola Mysločovice, příspěvková organizace	Mysločovice	60	48	12	
Základní škola a Mateřská škola Racková, příspěvková organizace	Racková	35	35	0	
Základní škola a Mateřská škola Sazovice,	Sazovice	28	27	1	

příspěvková organizace				
Základní škola a Mateřská škola Tečovice, příspěvková organizace	Tečovice	56	56	0
Mateřská škola Fryšták, příspěvková organizace	Fryšták	156	148	8
Základní škola a mateřská škola Stará Ves, okres Přerov, příspěvková organizace	Říkovice	18	18	0
Základní a mateřská škola Žalkovice	Žalkovice	30	22	8

Kapacita mateřských škol v regionu byla ve školním roce 2012/2013 využita téměř na 91% v průměru. Mateřské školy s plně využitou kapacitou nejsou na území výjimkou, jsou jimi školky ve Staré Vsi, Vlkoši, MŠ Grohova a MŠ Masarykova v Holešově, Němčicích, Rymicích, Žeranovicích, Rackové, Tečovicích a Říkovících. Nejméně využitou mateřskou školou je MŠ v Domaželicích (62,5%), v Přílepech (65%) a Ludslavicích (68%). Přesto, že je kapacita některých mateřských škol zcela naplněna, není nutné zvyšovat jejich kapacitu. V následujících letech se očekává odsun silných ročníků MŠ na základní školy a počet nově zapsaných žáků již nebude vysoký, takže dojde k uvolnění kapacit.

Tabulka 64 - Střední školy

Název školy	Obec	Kapacita
Výchovný ústav, dětský domov se školou, základní škola a střední škola, Dřevohostice	Dřevohostice	48
Gymnázium L. Jaroše Holešov	Holešov	480
Vyšší policejní škola a střední policejní škola Ministerstva v Holešově	Holešov	598
Odborné učiliště a základní škola praktická Holešov	Holešov	94

Na území MAS – Partnerství Moštěnka jsou provozovány celkem 4 střední školy a to v Holešově a Dřevohosticích.

Výchovný ústav, dětský domov se školou, základní a střední škola Dřevohostice je chlapecké zařízení pro děti s nařízenou ústavní výchovou. Kapacita ústavu je 48 dětí, které plní povinnou školní docházku na základní škole a poté mohou získat střední vzdělání s výučním listem na odborném učilišti nebo na jednoleté praktické škole. Střední škola nabízí dva učební obory, stavební práce s délkou studia 2 roky a tříletý obor Strojírenské práce, oba ukončené výučním listem. Obor Stavební práce je určen pro žáky se speciálními vzdělávacími potřebami. Cílem praktické školy s jednoletou přípravou je umožnit žákům rozšíření a doplnění praktického i teoretického vzdělání povinné školní docházky a poskytnout základy oděného vzdělání a manuálních dovedností dle zaměření přípravy. Součástí Výchovného ústavu je škola, dílny, stravovací i ubytovací zařízení.



Gymnázium Ladislava Jaroše v Holešově poskytuje všeobecné vzdělávání a připravuje žáky ba studium na různých typech vysokých škol. Celková kapacita gymnázia je 480 studentů, která byla ve školním roce 2011/2012 obsazena z 95%. Škola má vytvořený vzdělávací program s názvem HEURÉKA pro osmiletý i čtyřletý studijní obor. Tento studijní program nabízí žákům možnost užší specializace přírodovědným nebo společenskovedním směrem. Žáci se profilují prostřednictvím volitelných předmětů, kterým jsem závěrečném ročník věnovány všechny dostupné hodiny. Gymnázium nemá vlastní školné jídelnu, pouze výdejnu, dodavatelem obědů je 3. ZŠ Družby Holešov.

Vyšší policejní škola a střední policejní škola Ministerstva vnitra v Holešově je součástí systému policejního školství a rozsahem činnosti patří mezi tři největší policejní školy v České republice. Výchovné

vzdělávací působení je realizováno ve vzdělávacích programech vyšší odborné školy, čtyřletého maturitního vzdělání, základní odborné přípravy policistů, dalšího vzdělávání policistů a jazykového vzdělávání.

Vyšší odborná škola má akreditovaný obor „Bezpečnostně právní činnost“, který poskytuje potřebnou kvalifikaci pro zařazení příslušníků Policie ČR do 6. a 7. platové třídy a pro zařazení občanských zaměstnanců Ministerstva vnitra ČR a Policie ČR do 9. a 10. platové třídy.

Maturitní vzdělávání realizuje škola v oboru bezpečnostně právní činnost ve čtyřletém studiu pro absolventy základní škol, které je ukončeno maturitní zkouškou. Absolventi se uplatňují ve složkách Policie ČR, v dalším studiu na vysokých školách, v institucích státní správy, bezpečnostních agenturách a útvech Městské policie. Základní příprava policistů je hlavním vzdělávacím programem v délce 9 měsíců. Toto studium absolvují všichni nově přijatí policisté v různých specializacích. Škola jako jediná zajišťuje výuku ve specializaci pro cizineckou policii.



Další odborná příprava je zaměřena na posílení efektivního rozvoje profesionality policistů, na aplikaci nových progresivních metod práce policie ověřených zahraničními zkušenostmi. Jazykové vzdělávání je poskytováno formou intenzivních jazykových kurzů s důrazem na odbornou terminologii a komunikační dovednosti v modelových situacích. Škola má internát a vlastní jídelnu, která zajišťuje celodenní stravování. Cena ubytování je 900 Kč/ měsíc.

Odborné učiliště a základní škola praktická Holešov je speciálním typem školy s celkovou kapacitou 94žáků. Škola disponuje vlastním internátem s 25 lůžky a školní kuchyní a jídelnou, která poskytuje celodenní stravování. Odborné učiliště nabízí tříleté učební obory zakončené výučním listem. Škola nabízí vzdělání v oborech Stravovací a ubytovací služby – kuchařské práce, Šídí oděvů, Prodavačské práce, Pečovatelství služby, Zahradnické práce a Potravinářská výroba.

Cílem školy je poskytovat profesní vzdělání absolventům praktických základních škol a absolventům základních škol, kteří během povinné školní docházky dosahovali špatných výsledků a proto nejsou schopni se na své budoucí povolání připravovat na SOU či jiné střední škole.

Ze získaných projektových záměrů škol je zřejmá potřeby investičních projektů zaměřených na opravu technického stavu budov škol a jejich dovybavení nábytkem a školními pomůckami. Měkké projekty na podporu dalšího vzdělávání nejsou u škol prioritní.

#### Shrnutí:

Rozmístění základních a mateřských škol je v regionu rovnoměrné a snadno přístupné pro všechny žáky. Charakteristickým rysem jsou malotřídní školy, které se často potýkají s existenčními problémy. Jejich význam pro obce však přesahuje vzdělávací rámec a proto je žádoucí jejich udržení a rozvoj v komunitní školy. Základní školy mají ještě dostatečnou rezervu volných míst. V dalších letech se předpokládá přechod dětí z mateřských škol, jejichž kapacita je téměř zcela využita. Navyšování míst u mateřských škol není nutné, jelikož se nepředpokládá v následujících letech příliv žáků. Problém základních i mateřských škol je špatný technický stav budov. Dotační programy by měly reflektovat tuto potřebu a zaměřovat se na projekty stavebně technických oprav a rekonstrukcí budov. Střední školy jsou situované v Dřevohosticích a v Holešově.

## 1.10. Řízení obcí, informovanost, spolupráce

Území MAS – Partnerství Moštěnka je tvořeno 51 obcemi, které jsou zároveň zařazeny do DSO mikroregionu Moštěnka, Mikroregionu Holešovsko a Mikroregionu Židelná. Statut města mají Holešov a Fryšták, statut městyse Dřevohostice. Ve svých mikroregionech všechny obce velmi dobře spolupracují a řeší záležitosti především v kulturních, společenských a sportovních oblastech. Společně také řeší oblasti odpadového hospodářství, školství, cestovního ruchu, protipovodňových opatření a další. MR Židelná se zabývá i společným odkanalizováním obcí. Tato spolupráce je výrazně navázaná i na MAS – Partnerství Moštěnka, kde se zájmy mikroregionů střetávají v dalších řešených oblastech.

Řešené území se nachází v Olomouckém a Zlínském kraji a tvoří tzv. celek NUTS II Střední Morava. Část území je zahrnuta do vymezení Olomoucké aglomerace ITI (Integrované teritoriální investice).



Dále obce na území patří pod správu obcí s rozšířenou působností (ORP), a to Přerov, Holešov, Zlín a Hulín.

Stavební úřady mají obce Holešov, Dřevohostice a Fryšták, ostatní obce k nim správně přináležejí, u části obcí na území MR Moštěnka je správně příslušný stavební úřad Přerov, obce MR Židelná spadají pod stavební úřad Zlín a obce Kyselovice a Žalkovice pod stavební úřad Chropyně.

22% obcí jsou obce nejmenší a to do 250 obyvatel. Necelých 30% obcí mají 250 – 500 obyvatel. V největším počtu jsou zastoupeny obce s 500 – 1000 obyvateli – 37%, 10% obcí obývá 1000 – 10 000 obyvatel. Pouze město Holešov má nad 10 000 obyvatel.

V obcích působí 344 volených zastupitelů, z toho 39 je uvolněných a zaměstnávají 245 zaměstnanců v pracovně právním poměru. Údržba veřejných prostranství je řešena v letních měsících sezónními pracovníky na veřejně prospěšné práce, kronikáři obcí a knihovníci jsou většinou zaměstnáváni na dohody o provedení práce.

Všechny obce mají internetové stránky, které pravidelně aktualizují. Většina obcí vydává informační zpravodaj. Četnost jeho vydávání se odvíjí od velikosti obce.

Tabulka 65 – Řízení obcí

Obec	Místní částí	Počet zastupitelů	Z toho uvolněných	Počet zaměstnanců	www stránky
Beňov	Prusy	9	1	2	<a href="http://www.benov.cz">www.benov.cz</a>
Bezucho		7	0	1	<a href="http://www.bezuchov.cz">www.bezuchov.cz</a>
Bochoř	Včelíny	11	1	12	<a href="http://www.bochor.cz">www.bochor.cz</a>
Čechy		7	1	3	<a href="http://www.cechyobec.cz">www.cechyobec.cz</a>
Dobříčice		5	0	2	<a href="http://www.mostenka.cz/dobrice">www.mostenka.cz/dobrice</a>
Domaželice		7	1	2	<a href="http://www.domazelice.cz">www.domazelice.cz</a>
Dřevohostice		15	2	10	<a href="http://www.drevohostice.cz">www.drevohostice.cz</a>
Horní Moštěnice		15	1	8,5	<a href="http://www.hornimostenice.cz">www.hornimostenice.cz</a>
Křtomil		7	0	2	<a href="http://www.krtomil.cz">www.krtomil.cz</a>
Lipová		9	0	3	<a href="http://www.lipovaobec.cz">www.lipovaobec.cz</a>
Líšná		5	1	2	<a href="http://www.obeclisna.cz">www.obeclisna.cz</a>
Nahošovice		7	0	0	<a href="http://www.nahosovice.cz">www.nahosovice.cz</a>
Podolí		7	0	2	<a href="http://www.podoliobec.eu">www.podoliobec.eu</a>
Přestavky		7	0	2	<a href="http://www.predstavkyuprerova.cz">www.predstavkyuprerova.cz</a>
Radkova Lhota		5	0	0	<a href="http://www.radkovalhota.websnadno.cz">www.radkovalhota.websnadno.cz</a>
Radkovy		9	0	2	<a href="http://www.radkovy.cz">www.radkovy.cz</a>
Říkovice		9	1	5	<a href="http://www.rikovice.cz">www.rikovice.cz</a>
Stará Ves		9	1	3	<a href="http://www.obecstraves.cz">www.obecstraves.cz</a>



Turovice		7	0	1	<a href="http://www.turovice.cz">www.turovice.cz</a>
Věžky		7	0	2	<a href="http://www.vezkyobec.cz">www.vezkyobec.cz</a>
Vlkoš	Kanovsko	9	1	2	<a href="http://www.obecvlkos.cz">www.obecvlkos.cz</a>
Želatovice		9	1	1	<a href="http://www.zelatovice.cz">www.zelatovice.cz</a>
Bořenovice		7	0	4	<a href="http://www.borenovice.cz">www.borenovice.cz</a>
Fryšták	Dolní Ves, Horní Ves, Vítová	17	1	21	<a href="http://www.frystak.cz">www.frystak.cz</a>
Holešov	Dobrotice, Količín, Tučapy, Žopy	23	3	74	<a href="http://www.holesov.cz">www.holesov.cz</a>
Horní Lapač		7	0	0	<a href="http://www.hornilapac.cz">www.hornilapac.cz</a>
Hostišová		7	1	2	<a href="http://www.hostisova.cz">www.hostisova.cz</a>
Kostelec u Holešova	Karlovice	15	1	1	<a href="http://www.kostelecuholesova.cz">www.kostelecuholesova.cz</a>
Kurovice		9	1	3	<a href="http://www.kurovice.cz">www.kurovice.cz</a>
Kyselovice		11	1	2	<a href="http://www.obec-kyselovice.cz">www.obec-kyselovice.cz</a>
Lehotice		7	1	2	<a href="http://www.lehotice.cz">www.lehotice.cz</a>
Ludslavice		7	1	3	<a href="http://www.ludslavice.cz">www.ludslavice.cz</a>
Lukoveček		7	1	1	<a href="http://www.obeclukovecek.cz">www.obeclukovecek.cz</a>
Machová		11	1	2	<a href="http://www.obecmachova.cz">www.obecmachova.cz</a>
Martinice		9	1	1	<a href="http://www.martinice.cz">www.martinice.cz</a>
Míškovice		7	1	2	<a href="http://www.obecmiskovice.cz">www.obecmiskovice.cz</a>
Mysločovice		7	1	5	<a href="http://www.myslovice.cz">www.myslovice.cz</a>
Němčice		7	1	1	<a href="http://www.obecnemcice.cz">www.obecnemcice.cz</a>
Pacetluky		7	0	3	<a href="http://www.pacetluky.cz">www.pacetluky.cz</a>
Pravčice		15	1	3	<a href="http://www.pravcice.cz">www.pravcice.cz</a>
Prusinovice		7	1	17	<a href="http://www.obecprusinovice.cz">www.obecprusinovice.cz</a>
Přílepy		7	1	3	<a href="http://www.prilepy.cz">www.prilepy.cz</a>
Racková		9	1	3	<a href="http://www.rackova.cz">www.rackova.cz</a>
Roštění		7	1	4	<a href="http://www.rosteni.cz">www.rosteni.cz</a>
Rymice		9	1	6	<a href="http://www.rymice.cz">www.rymice.cz</a>
Sazovice		9	1	4	<a href="http://www.sazovice.cz">www.sazovice.cz</a>
Tečovice		15	2	2	<a href="http://www.tecovice.cz">www.tecovice.cz</a>
Třebětice		9	0	1	<a href="http://www.trebetice.cz">www.trebetice.cz</a>
Zahnašovice		7	0	2	<a href="http://www.zahnasovice.cz">www.zahnasovice.cz</a>
Žalkovice		15	1	1	<a href="http://www.zalkovice.cz">www.zalkovice.cz</a>
Žeranovice		11	1	5	<a href="http://www.zeranovice.cz">www.zeranovice.cz</a>
		344	39	245,5	

Podrobné rozpracování tab. č. 10 a 11 Vybrané ukazatele

## 1.11. Bezpečnost

Bezpečnostní politika státu je další významnou oblastí, která je ve středu zájmu veřejnosti. Následující analýza hodnotí účinnou ochranu majetku, osob a dalších bezpečnostních zájmů na území MAS-PM. Základním systémem, který tuto oblast zajišťuje je Integrovaný záchranný systém Zlínského a Olomouckého kraje. Páteř systému tvoří Hasičský záchranný sbor, Krajské ředitelství policie a Zdravotnická záchranná služba. Tyto jsou při řešení mimořádných událostí doplňovány ostatními složkami IZS. Funkčnost systému je mimo běžnou praxi ověřována i taktickými cvičeními. Ochrana obyvatelstva je prováděna ve spolupráci s orgány místní samosprávy. Systém je připraven okamžitě pomoci obyvatelstvu formou varování a vyzoomování obyvatelstva s následným zajištěním nouzového přežití při mimořádných událostech.



V oblasti kriminality situace dle vyjádření správních orgánů (Krajské ředitelství policie Zlín a Krajské ředitelství policie Olomouc) na jejich území se MAS nachází, nezaznamenává žádné výrazné negativní jevy a řadí se k nejméně zatíženým regionům v republice. Kriminogenní faktory v teritoriu jsou trvalé a neměnné. Na území OK dlouhotrvající vysoká nezaměstnanost, která patří mezi nejvyšší v rámci ČR a je nutné zohlednit i geografické hledisko, neboť okresní město Přerov je důležitým významným silničním a železničním uzlem. Obecně nelze opomenout také demografickou a sociální strukturu obyvatelstva. Za mimořádný faktor, který v minulém roce ovlivnil bezpečnostní situaci v posuzovaném teritoriu, lze považovat amnestii prezidenta republiky, která přispěla k nárůstu trestné činnosti.

Tabulka 66 - Kriminalita celkem

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
ČR	336446	357391	343291	332829	313387	317177	304528
Okres PR	2916	3024	2720	2922	2642	2631	2784
Okres Zlín	3503	3777	3336	3203	2948	2924	2783

Zdroj: Policejní prezidium ČR

Dopravní nehodovost se v regionu lze zhodnotit v porovnání s republikovou nehodovostí jako lehce podprůměrnou.

Tabulka 67- Dopravní nehodovost

	2007	2010	2011	2012	2013
ČR	182736	75522	75137	81404	84398
OK	9545	4156	4274	4406	4432
ZK	7481	1780	2014	3025	3314

Zdroj: Policejní prezidium ČR

Zvláštní důraz se klade na prevenci a osvětu, které jsou jedním z účelných řešení, jak předcházet páčání přestupkové i trestné činnosti. Prevence je zaměřena do všech potřebných oblastí, nejvíce do oblasti majetkové trestné činnosti (prevence v prostředcích hromadné dopravy, nákupních centrech, na parkovištích) a dále na dopravní problematiku (alkohol za volantem, autolékárničky, dodržování rychlosti jízdy atd).

Konkrétní počty trestných činů v definovaném území jsou uvedeny v tabulce č. 9 – Vybrané ukazatele

Zdroj: Krajské ředitelství Zlínského kraje, Krajské ředitelství Olomouckého kraje

## 1.12. Turistický ruch

### 1.12.1. Cestovní ruch

Oblast MAS – Partnerství Moštěnka leží v oblasti převážně rovinaté. Severní část má z větší části typický hanácký ráz bez výrazných kopců a hor a protéká zde řeka Moštěnka. Východ oblasti je lemován Hostýnskými vrchy. Pro vznik a rozvoj cestovního ruchu je důležité, aby oblast disponovala turistickým potenciálem. Ten se může dělit na kulturně historický, což zahrnuje památky a kulturní akce, přírodní a také musí existovat turistická infrastruktura. Tyto tři oblasti budou tedy dále rozpracovány.



### 1.12.2. Kulturně historický potenciál

Kulturně historický potenciál zahrnuje jak kulturní památky a jiné turistické cíle, tak kulturní akce. V oblasti se nachází řada památek, které stojí za navštívení, avšak významnějším kulturně historickým potenciálem z celorepublikového hlediska oblast nedisponuje. Nejvýznamnější obcí z hlediska atraktivit je bezpochyby město Holešov, které je od roku 1990 městskou památkovou zónou.

### 1.12.3. Památky

V oblasti se nacházejí čtyři plošně památkově chráněná území. Městská památková zóna Fryšták byla vyhlášena v roce 1995 a zahrnuje centrum města spolu s radnicí, Jadrníčkovou vilou, kostelem sv. Mikuláše aj. Městská památková zóna Holešov prezentuje historické jádro města, nejvýznamnější památky jsou zámek s parkem a Šachova synagoga. Vesnická památková rezervace Rymice prezentuje lidové stavitelství a život na hanácké vesnici v 18. a 19. století. Vesnická památková zóna Stará Ves zahrnuje objekty, jako jsou kostel Nanebevzetí P. Marie s farou, kaple Panny Marie v lese Dubina a Sv. studánka, která je kulturní památkou, a kde se každoročně konají poutě.

Tabulka 68 - Památkově chráněná území:

Obec	Druh ochrany
Fryšták	MPZ
Holešov	MPZ
Rymice	VPR
Stará Ves	VPZ

V oblasti se nachází také řada zámků a pozůstatků hradů či tvrzí. Ze dvou tvrzí je přístupná pouze tvrz v obci Rymice, kde je umístěna expozice Muzea Kroměřížska. Další památky toho typu jsou pouze pozůstatky, či nejsou přístupné, tudíž nehrají v turismu téměř žádnou roli.

Tabulka 69 - Hrady, tvrze, zříceniny:

Obec	Památka
Kurovice	gotická tvrz – zatím nepřístupná
Prusinovice	terénní zbytky hrádku Kasařov
Přílepy	hrad Hrádek (stopy po opevnění)
Rymice	renesanční tvrz

V oblasti se nachází také řada zámků, většina z nich je ale chátrající a není přístupná. Nejzajímavějším zámek je renesanční zámek v Holešově, kde se koná spousta kulturních a společenských akcí. Zámek je možné projít



s průvodcem. Zámek v Dřevohosticích také nabízí průvodcovské služby, interiér zámku se postupně obnovuje (obřadní síň) a je zde řada výstav jako archeologické nálezy aj. Zámek v Žeranovicích byl obcí opraven a dnes zde sídlí pošta, obecní úřad a knihovna. Ostatní zámky nejsou v provozu a přístupné, některé pouze příležitostně.

Tabulka 70 - Zámky:

Obec	Památka
Dřevohostice	renesanční zámek
Holešov	renesanční zámek
Horní Moštěnice	barokní zámek - nepřístupno
Přestavky	pozdně barokní - nepřístupno
Přílepy	neogotický zámek - nepřístupno
Radkova Lhota	lovecký rekreační zámek - nepřístupno
Žeranovice	novogotický zámek

Najdeme zde také několik muzeí, např. muzeum arcibiskupa Stojana v Beňově, hasičské muzeum v předzámčí v Dřevohosticích otevřené v roce 2009 aj. Zajímavé je městské muzeum v Holešově, kde se nachází pře 12 tisíc sbírkových předmětů ale také nově otevřená Zemanova kovárna (2012) v zámeckém areálu. Unikátní je také muzeum lidového stavitelství v Rymicích.



Tabulka 71 - Muzea, galerie

Obec	Muzeum
Beňov	Muzeum A. C. Stojana
Dřevohostice	Hasičské muzeum
Fryšták	Muzeum Ignáce Stuchlého
Holešov	Městské muzeum
	Šachova synagoga
	Zemanova kovárna
Lukoveček	Muzeum místní kultury
Mysločovice	Minimuzeum – historie obce
Rymice	Soubor lidových staveb (skanzen)
	Muzeum Kroměřížska

K dalším zajímavostem se řadí technické památky vodní mlýny ve Vlkoši a Rymicích a židovská památka Šachova synagoga v Holešově, pocházející z 16. století. Za návštěvu také stojí malé lázně v obci Bochoř, kde se léčí revmatické potíže.

Tabulka 72 - Ostatní zajímavosti:

Obec	Zajímavost
Vlkoš	Vodní mlýn
Holešov	Synagoga
Bochoř	Lázně
Rymice	Mlýn

V oblasti MAS - Partnerství Moštěnka se nachází řada kulturně historických památek. Podrobný rozpis kulturních nemovitých památek je uvedený v tabulce.

Tabulka 73 - Nemovité kulturní památky

Obec	Památka	Č.p.
Čechy	zvonice	
Domaželice	socha sv. Jana Nepomuckého	

Dřevohostice	venkovská usedlost, z toho jen žudr	17
	kostel sv. Havla	
	zvonice	
	socha sv. Rocha	
	socha sv. Rozálie	
	sloup se sochou Panny Marie	
	zámek	88
Horní Moštěnice	kostel Nanebevzetí Panny Marie	
	polní opevnění švédské šance, archeologické stopy	
	boží muka	
	socha sv. Floriána	
	socha sv. Jana Nepomuckého	
Přestavlky	zámek s parkem a sochami sv. Jana Nepom. a sv. Vincence	
	výšinné opevnění sídliště švédské šance, archeol. stopy	
Stará Ves	kostel Nanebevzetí Panny Marie	
	kaple Panny Marie se svatou studánkou	
	fara	47
Věžky	boží muka	
Vlkoš	vodní mlýn	22
Želatovice	socha sv. Jana Nepomuckého	
Bořenovice	kaple P. Marie	
	zvonice	
Fryšták	kostel sv. Mikuláše	
	krucifix	
	socha sv. Jana Nepomuckého	
	zájezdni hostinec tzv. Hrubá hospoda	1
	fara	25
	Jadrníčkova vila	100
Holešov	kostel Nanebevzetí P. Marie s Černou kaplí	
	synagoga	
	kaple sv. Kříže	
	kaple sv. Martina	
	hrob - náhrobek Jana Tomaštika	
	židovský hřbitov	
	kříž	
	kříž	
	kříž	
	socha sv. Jana Nepomuckého	
	socha sv. Vendelína - podstavec	
	sochy P. Marie Immaculaty a sv. Floriána	
	Morový sloup	
	pomník Bedřicha Smetany	
	výšinné opevněné sídliště - hradiště, archeologické stopy	
	měšťanský dům	2
	měšťanský dům	4
	masné krámy, z toho jen: zed' před masnými krámy	12
	měšťanský dům	16
soud	32	
měšťanský dům	38	
měšťanský dům	65	
měšťanský dům	133	
klášter trinitářský	182	

	kovárna Zemanova	183
	předměstský dům	185
	zámek	190
	činžovní dům	523
	panský pivovar	655
Horní Lapač	kříž	
	kříž	
Kostele u Holešova	kostel sv. Petra a Pavla	
Kurovice	kostel sv. Kunhuty	
	pamětní kříž	
	tvrz	33
Kyselovice	socha sv. Jana Nepomuckého	
	socha sv. Vendelína	
Machová	kříž	
	kříž	
Martinice	smírčí kříž	
Míškovice	kostel sv. Antonína	
	kaple sv. Floriána	
Mysločovice	kostel Nejsvětější Trojice	
	kaple sv. Jana Nepomuckého	
	krucifix	
	fara	10
	venkovská usedlost	38
Prusinovice	tvrz Hrádek, archeologické stopy	
	kostel sv. Kateřiny	
	boží muka	
	kříž	
Přílepy	hrad, zřícenina	
	kříž	
	výšinné opevněné sídliště - hradiště Hrádek, archeologické stopy	
	zámek s kaplí Nanebevzetí Panny Marie	1
Rymice	venkovský dům	
	kostel sv. Bartoloměje	
	výklenková kaplička - poklona	
	kříž	
	socha sv. Jana Nepomuckého	
	větrný mlýn	
	tvrz	1
	venkovská usedlost - sedlárna	6
	venkovský dům	14
	venkovský dům	62
	venkovský dům	64
	venkovská usedlost	65
	venkovský dům	104
	venkovská usedlost	116
Tečovice	kostel sv. Jakuba	
	kaplička sv. Rodiny	
	rovinné neopevněné sídliště, archeologické stopy	
Žalkovice	kříž	
Žeranovice	socha sv. Josefa	
	socha sv. Vendelína	
	zámek	1

#### 1.12.4. Kulturní akce

Kulturním centrem MAS – Partnerství Moštěnka je město **Holešov**. V průběhu roku se zde koná mnoho akcí typu koncertů, představení, naučných akcí a jiných. Velká část akcí se koná na místním zámku ve velkém sále. Pravidelně se zde koná např. Holešovská regata, což je hudební festival, kterého se účastní slavní interpreti nebo festival Týden židovské kultury, který seznamuje veřejnost s židovskou kulturou. Na podzim je připravena akce Bluesový podziměk, který je zaměřen na hudební styl blues. Zajímavé akce se také konají v **Dřevohosticích**, např. Setkání dechových hudeb, Dřevorockfest či Dřevohostické folkláče.



#### 1.12.5. Přírodní potenciál

Jak již bylo zmíněno, oblast MAS – Partnerství Moštěnka je převážně rovinatá. Oblast má tedy dobré podmínky pro pěší turistiku a cykloturistiku (viz mapa), ale také pro hipoturistiku.

Součástí infrastruktury hipoturistiky jsou jezdecké stáje, které se nacházejí v následujících obcích:

- Beňov
- Bochoř
- Čechy – Mariánov
- Dřevhostice
- Kyselovice
- Ludslavice
- Nahošovice
- Pravčice
- Prusinovice
- Prusy
- Radkova Lhota
- Radkovy
- Stará Ves



#### Naučné stezky:

- Andrýskova naučná stezka ve Fryštáku – délka 7 km, seznámení s charakterem a bohatstvím Hostýnských vrchů, 12 zastavení,
- Naučná stezka Dřevohostickým lesem – 12 zastavení.

#### Přírodní památky:

- PP Lesy u Bezuchova,
- PP Přestavlcký les,
- PP Kamenice (Mezi obcemi Líšná a Turovice),
- PP Dubina (u obce Pusinovice),
- PP Kurovický lom.



### 1.12.6. Turistická infrastruktura

Turistickou infrastrukturu tvoří převážně služby spojené s ubytováním, stravováním, informováním a volnočasovými aktivitami. Ubytovací zařízení se nacházejí v 13 obcích. Ubytovací infrastrukturu v oblasti MAS – Partnerství Moštěnka tvoří převážně ubytovací zařízení typu ubytovna. Ve městě Holešově se nachází hotel i penzion. Penzion se potom nachází dále ve Fryštáku a Rackové. Celkový počet ubytovacích míst nebo míst vhodných ke kempování v oblasti činí 682. Z toho největší podíl tvoří město Holešov.

Tabulka 74 - Ubytování:

Obec	Penzion/ ubytovna (počty lůžek)	Hotel, motel	Veřejné kempy- místa	Veřejné kempy - chatky/ karavany
Beňov	0/22		30	0/4
Bezuchov	0/20			
Bochoř	0/22			
Domaželice	122			
Dřevohostice	-		20	0/10
Lipová	-		1	
Líšná	-		5	
Fryšták	44/0			
Holešov	141/125	22		
Mysločovice	0/50			
Racková	4/0			
Tečovice	0/40			

Stravovací zařízení se nachází ve dvaceti obcích. Převážnou část tvoří hospody nebo restaurace s vlastní kuchyní. Podrobný seznam obcí a typu stravovacích zařízení je uvedený v tabulce.

Tabulka 75 - Stravovací zařízení:

Obec	Hospoda/ restaurace s kuchyní	Restaurace součástí ubytovacího zařízení	Jiné stravovací zařízení
Bochoř			ano
Čechy	ano		
Domaželice	ano		
Dřevohostice	ano		
Horní Moštěnice	ano		ano
Stará Ves			ano
Želatovice	ano		
Fryšták	ano		ano
Holešov	ano	ano	ano
Kostelec u Holešova			ano
Ludslavice	ano		
Martinice	ano		
Míškovice	ano		
Podolí	ano		
Přílepy	ano		ano
Racková	ano	ano	
Roštění	ano		
Sazovice	ano		
Tečovice	ano		
Žeranovice	ano		




Ostatní infrastrukturu tvoří převážně sportovní zařízení, jako jsou kurty, stadiony, sportovní centra, minigolf, bazény, koupaliště aj. Nerozvinutější infrastruktura je ve městě Holešov, dobře si vede také obec Tečovice. V oblasti MAS – Partnerství Moštěnka se nachází řada koupališť, bazénů a tenisových kurtů.

Tabulka 76 - Ostatní infrastruktura:


Obec	Jiná infrastruktura
Čechy	koupaliště
Hostišová	koupaliště
Kostelec u Holešova	koupaliště
Lukoveček	koupaliště
Němčice	bazén
Prusinovice	stadion, koupaliště, bazén
Sazovice	koupaliště
Tečovice	sportoviště, tenisové kurty, sportovní centrum, bazén
Zahnašovice	koupaliště
Žalkovice	bazén
Bochoř	tenisové kurty
Dřevohostice	tenisové kurty
Říkovice	tenisové kurty
Vlkoš	tenisové kurty, stadion
Fryšták	tenisové kurty
Holešov	tenisové kurty, minigolf, bazén, koupaliště
Ludslavice	tenisové kurty
Sazovice	tenisové kurty
Mysločovice	cyklopark

Důležitou součástí infrastruktury je také informační centrum. V oblasti se nachází dvě informační centra, jedno ve městě Holešov, druhé v obci Dřevohostice, které funguje pouze v období letních prázdnin.

Tabulka 77 - Otvírací doba IC Holešov:

	Duben – Říjen	Po – Pá	8:00 – 18:00		
		So - Ne	8:30 – 17:00		
	Listopad – Březen	Po - Pá	8:00 – 18:00		
		So	8:30 – 16:00		
		Ne	Zavřeno		

Tabulka 78 - Otvírací doba IC Dřevohostice

	Červenec – Srpen	Po – Ne	9:00 – 12:30, 13:00 – 17:00	
---	------------------	---------	-----------------------------	--

## 2. Vyhodnocení rozvojového potenciálu území

### 2.1. Územní plánování

Všechny obce mají platný územní plán. Většina obcí má Strategický plán nebo Plán rozvoje obce. Strategické plánování je prováděno také na úrovni mikroregionů (Moštěnka, Holešovsko, Židelná.).

K dalším významným dokumentům z hlediska územního plánování patří zásady územního rozvoje Olomouckého kraje a Zlínského kraje. Z územního plánování na úrovni obcí (územní plány jednotlivých obcí), kraje (zásady územního rozvoje) a státu (politika územního rozvoje) plynou následující významná omezení, příležitosti či limity.



Odkazy na územní plány jsou

významnou součástí integrované strategie MAS-PM. Jejich základní přehled je uveden v analytické části. MAS bude pravidelně sledovat jejich aktualizaci a sledovat rozvojové možnosti definované v území.

### 2.2. Rozvojová území

Území v regionu MAS – Partnerství Moštěnka, která mají rozvojový potenciál, můžeme rozdělit do 3 skupin: zanedbané plochy, památkové zóny a rekreační zóny.

Rozvojový potenciál území je dán především dobrou pozicí regionu s ideální dostupností po dálnici D1. Vzhledem k tomu, že region MAS má co nabídnout (např. památky města Holešova, lidový skanzen Rymice apod.), má vysoký potenciál také pro cestovní ruch a rekreaci.

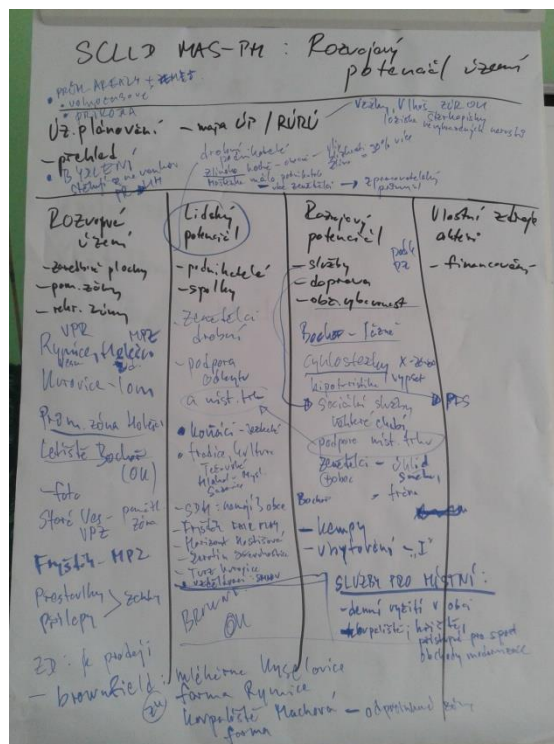
#### 2.2.1. Zanedbané plochy

Mezi zanedbané plochy mající potenciál k rozvoji patří především nevyužívané části areálů bývalých zemědělských družstev. Takové plochy a prostory se nacházejí téměř v polovině obcí MAS.

Všechny tyto lokality spojuje společný jmenovatel a to potenciál k využití v oblasti podnikatelských, komunitních, vzdělávacích a případně rekreačních aktivit, jež budou podporovány v programovacím období 2014 až 2020. Další možností je skloubení těchto aktivit v rámci sociálního podnikání, které je v poslední době stále více aktuální a podporovatelné v rámci EU.

#### 2.2.2. Památkové zóny

V území regionu je situováno velké množství památek a památek místního významu, které představují kulturní a historické dědictví, jež musí být zachováno pro další generace. V regionu je celá řada těchto objektů kapliček, křížů, božích muk, kostelů a zvonice, značná část těchto památek je v Holešově. Všechny tyto památky



skýtají značný potenciál při rozvoji cestovního a turistického ruchu. Zajímavým prvkem je lidový skanzen v Rymicích včetně tvrze. Dále pak aktuálně obnovovaná tvrz v Kurovicích.

### 2.2.3. Rekreační zóny

Region MAS – Partnerství Moštěnka umožňuje velmi dobře trávení dovolené aktivním způsobem, ať už pěší turistikou, cykloturistikou, na in-line bruslích nebo dalšími sporty.

Území je bohaté na objekty kulturního dědictví a vykazuje také konání shodných tradic a obyčejů. Celé území potřebuje rozvíjet cestovní ruch a navázat na něj další ekonomické aktivity formou spolupráce navazujících ekonomických subjektů.

Infrastruktura služeb cestovního ruchu jako je ubytování, stravování a doprava je rozvinuta pouze málo, zejména ve městě Holešov. V dalších obcích je omezena jen na nejnужnější služby a kulturní vyzítí slouží spíše pro potřeby domácích obyvatel. Tato oblast má velký potenciál pro venkovskou turistiku, která zde zatím nemá tradici a není zde rozvinutá. Chybí možnosti ubytování a také ubytování v soukromí zde není zvykem. V rámci podpory rozvoje cestovního ruchu je potřeba vyřešit možnosti ubytování v celé lokalitě, ubytování cenově dostupné pro rodiny s dětmi a také pro cykloturisty, kteří nemají kde umístit své jízdní kolo a kteří rovněž vyhledávají levnější typ ubytování.

Úsilí by se mělo zaměřit především na zážitkový cestovní ruch, propojení tradiční turistiky a akcí, obohacení nabídky i o (sezónní) soutěže a interaktivní prvky. Pozornost je třeba věnovat zejména rozvoji cykloturistiky (tematických cyklotras), interaktivních naučných stezek, hipoturistiky, vybudování vyhlídkových bodů, dále zvýšení nabídky kulturních akcí a zachování kulturního dědictví regionu.

Rozvoj cestovního ruchu v území vyžaduje také podporu rozvoje služeb cestovního ruchu –

ubytovacích a stravovacích zařízení, sezónních kiosků a rozvoj doprovodných služeb zážitkové turistiky. Propagace cestovního ruchu by se měla zaměřit na celé území jako celek, bylo by vhodné řešit destinační management nejen v rámci MAS – Partnerství Moštěnka, ale i se sousedními MAS Podhostýnska, Moravská brána a Hranicko. Tvorba společné turistické destinace se zvolna rýsuje. Při rozvíjení potenciálu cestovního ruchu je nutné využívat místní zdroje – tedy stavět na lokální identitě – lokální potraviny, významní rodáci, tradiční kulturní akce, zvyky, apod.



### 2.3. Lidský potenciál

Na území MAS působí dostatek podnikatelů i spolků, kteří mají potenciál rozvoje své činnosti. Podnikatelé bojují nejčastěji s nedostatkem finančních prostředků na rozvoj a zkvalitnění služeb. Vzhledem k tomu, že v okolních větších městech (Přerov, Olomouc, Zlín) dochází postupně k rušení nebo zeštíhlování velkých podniků, lidé jsou nuceni hledat práci jinde a začínají čím dál více uvažovat o sebezaměstnání a práci v místě bydliště. V regionu obecně chybí tradice malých rodinných firem, drobných řemeslníků, kterou je dobré podporovat, aby lidé měli práci přímo v regionu a nebyli nuceni odcházet jinam.

V současné době v každé obci působí spolky,

kteří zajišťují pořádání nejrůznějších kulturních, sportovních nebo volnočasových aktivit (celoroční činnost i jednorázové akce) pro místní obyvatele často bez ohledu na to, jaké je původní zaměření těchto spolků. Nejčastěji se jedná o sbory dobrovolných hasičů, TJ Sokol, myslivecká sdružení a další. Jejich aktivní členové se starají mimo vlastní aktivity spolku o společenské využití v místě bydliště, přestože se jedná často o činnost, která je bezplatná a časově náročná. Tyto jedince a sdružení je tedy potřeba maximálně podporovat a motivovat, protože často mají dostatek dobrých nápadů a udržují pozitivní společenské klima v jednotlivých obcích. Bez nich by docházelo ke zhoršení kvality života na vesnicích.

## 2.4. Rozvojový potenciál

Rozvojový potenciál MAS – Partnerství Moštěnka je velmi široký. Prostor pro rozvoj je ve všech oblastech života v území. Nejvíce aktivní jsou jednoznačně obce, které řeší primárně rozvoj území v rámci výkonu samosprávných činností. Stranou však nezůstávají ani místní spolky, organizace zřizované obcemi a krajem (zejména školy, SVC), NNO a podnikatelé. MAS provedla mapování absorpční kapacity a v současné době eviduje na 400 projektových záměrů, zejména od obcí a NNO.

Patrně nejproblematictější a nejvíce diskutované jsou oblasti životního prostředí, odpadů, infrastruktury v obcích, protipovodňová opatření, dopravní situace a stav obecních budov, volnočasových areálů a veřejných prostranství. Technická infrastruktura je z 60. a 70. let minulého století a obce řeší často havarijný stav zejména vodovodů, kanalizací a absenci ČOV, zdroje pitné vody, dosluhující veřejné rozhlasové a osvětlovací zařízení, místní komunikace, chodníky, autobusové zastávky, veřejná prostranství, energeticky i technicky nevyhovující veřejné budovy, bezbariérové přístupy do veřejných budov (zejména pak ordinací lékařů), školská zařízení nebo zařízení pro volnočasové aktivity. Tato témata jsou jistě společná pro řadu regionů a jejich venkovských obcí, které byly za minulého režimu krutě podfinancovány a tento stav jen velmi mírně zlepšil posledních 25 let.

Velká pozornost je věnována i oblasti odpadového hospodářství a možnostem meziobecní spolupráce (společný svoz, třídění, sběrné dvory, kompostárny, atd.), obce uvažují o zřízení manažerského místa pro společné řízení odpadového hospodářství pro celé území MAS. Stranou nezůstává ani ochrana přírody, krajiny a péče o zeleň v extravilánech a intravilánech obcí a protipovodňová opatření vč. opatření prevence a výstrahy. Velmi důležitou oblastí je také bytová politika obcí (znovuosídlení neobydlených domů, příprava pozemků pro výstavbu, využití prázdných obecních budov např. bývalých škol pro obecní byty). Významný rozvojový potenciál má výstavba podporovaného bydlení pro mladé rodiny, seniory, ZTP či osoby v tísní.



Vzhledem k velké finanční náročnosti plánovaných projektů a malým obecním rozpočtům je však jejich realizace závislá na dotačních možnostech. Řada aktivit ovšem nebude v plánovacím období 2014-2020 ze strany EU podporována a uskutečnění záměrů bude záviset na schopnosti spolupráce zainteresovaných subjektů, sdružení prostředků a realizaci společných projektů z jiných zdrojů.

Velký potenciál má oblast podpory zaměstnanosti a podnikání vč. sociálního podnikání. Tvorbu podmínek pro podnikání a vznik nových pracovních míst obce vnímají jako naprostou nezbytnost. Proto si tuto oblast zvolily v projektu Podpora meziobecní spolupráce v rámci volitelného tématu a tvoří pro tuto oblast samostatnou strategii. (Stalo se tak koordinovaně mezi nositeli projektu v ORP Přerova ORP Lipník nad Bečvou.) Mimo podpory rozvoje řemesel a podnikání a podpory

zemědělských podnikatelů je žádoucí se zaměřit i na oblast podpory zaměstnanosti jako takové. Velký potenciál má sociální podnikání, podpora spolupráce škol a zaměstnavatelů a popularizace řemesel.

Neméně diskutované jsou pak oblasti rozvoje školství a sociálních služeb, podpora prorodinné politiky, a volnočasových aktivit a kultury. V oblasti školství se formuje aktivní spolupráce všech škol v území na projektech vybavení škol, projektech pro rozšíření výuky, v oblasti personální či sdílení specialistů. Sociální oblast je často opomíjená, v současné době se jí aktivně věnuje město Holešov. Obce však vidí velký potenciál v možnostech komunitních center a nezbytnost posílení služeb zejména pro seniory a rodiny s dětmi. Podpora prorodinných a volnočasových aktivit, sportu a kultury je dlouhodobou prioritou v celém území.

Poslední oblastí je cestovní ruch. Potenciál území je zejména v přírodních atraktivitách, prostředí je velmi vhodné pro aktivní způsob trávení dovolené – cykloturistika, pěší turistika či agroturistika. MAS plánuje vytvoření společné turistické oblasti se 3 okolními MAS.

Rozvojový potenciál území je nezpochybnitelný. Úspěšnost zamýšlených projektů však bude závislá zejména na schopnosti spolupráce zainteresovaných aktérů, vytváření sítí pro společné projekty, úspěšnost žádostí o dotaci a také schopnost sdružování prostředků pro jejich realizaci v případě, že projekt je z oblasti, která není v období 2014–2020 podporovaná. Na podporu rozvoje spolupráce aktérů napříč územím i sektory, vytváření sítí a plánování společných záměrů MAS aktivně pracuje. Animační role MAS – dotační poradenství, moderátor spolupráce - se jeví pro nacházející období jako klíčová.



## 2.5. Vlastní zdroje aktérů

Aktéři v území MAS – Partnerství Moštěnka jsou jednoznačně připraveni na vícezdrojové financování jejich rozvojových záměrů.

Podnikatelské subjekty vždy realizují investice na základě uvážení podnikatelského záměru prostřednictvím vlastních finančních rezerv a bankovních úvěrů. Realizace těchto záměrů nebývá přímo závislá na získání dotace ze státních nebo evropských zdrojů, nicméně možnost dotačních zdrojů či zvýhodněných úvěrových podmínek může významně urychlit rozvoj podniků.

Nestátní neziskové organizace a spolky v obcích získávají zpravidla finanční zdroje na svůj chod a projekty ze členských příspěvků, darů, příspěvků obcí, grantů a z části také drobnou činností. Možnosti těchto subjektů zajistit kofinancování projektů z vlastních zdrojů jsou menší než v případě podnikatelských subjektů, nicméně lze předpokládat, že jejich projekty budou menšího finančního rozsahu, budou mít spíše charakter měkkých projektů a v případě investic budou schopny zajistit spolufinancování z bankovních úvěrů.

Z provedeného monitoringu absorpční kapacity vyplývá, že největší počet zjištěných projektových záměrů v území pochází od obcí. Obce MAS hospodaří s vyrovnanými rozpočty většinou s mírným přebytkem. Krátkodobé negativní výkyvy, kdy výdaje převyšují příjmy, jsou způsobeny probíhajícími investicemi a nutností předfinancovat projekty spolufinancované ze strukturálních fondů.

Obce průměrně vynaloží cca 70% obecních výdajů na činnost místní správy, zastupitelstva obcí, zajištění služeb pro občany (odpady, pitná voda, odvádění a čištění odpadních vod, veřejné osvětlení, veřejná doprava, inženýrské sítě, školní zařízení, sociální péče, pohřebnictví, požární ochrana, civilní připravenost), péče o vzhled obcí a zeleň, kulturu, sport, knihovnictví, spolkovou činnost. Na opravy a investice zbývá v průměru 30% rozpočtových výdajů.

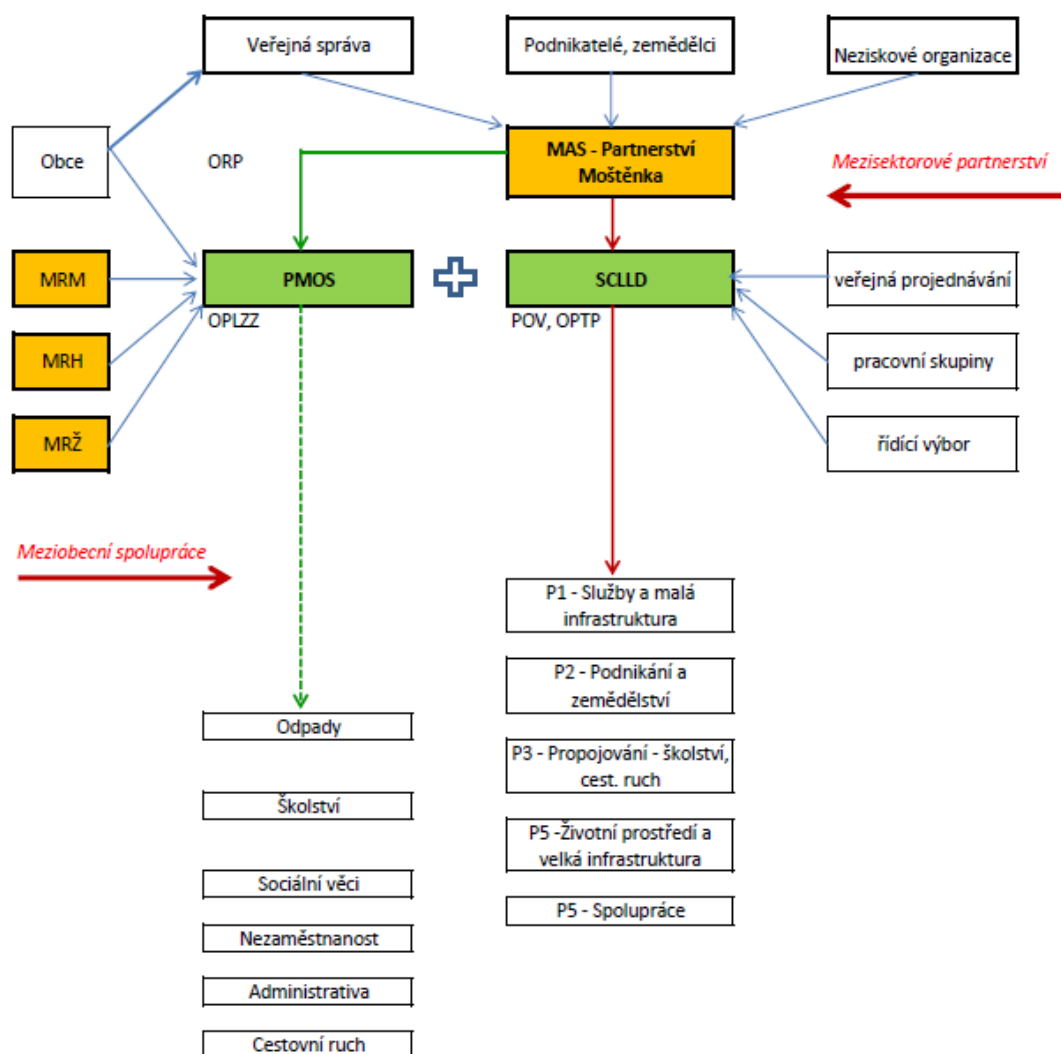
Obce často řeší předfinancování projektů prostřednictvím krátkodobých bankovních úvěrů. Rozvojové aktivity příspěvkových organizací obcí podléhají schválení ze strany zřizovatele, který současně garantuje spolufinancování projektů, resp. nastavení rozpočtu organizace tak, aby bylo možné schválené rozvojové záměry kofinancovat.

### 3. Analýza rozvojových potřeb území

Z provedené analýzy území a jeho rozvojového potenciálu vyplývá intervence v oblastech

- 1) Rozvoj života v obcích
- 2) Podpora podnikání a zaměstnanosti
- 3) Propojování vesnic, měst a regionu
- 4) Péče o krajinu a životní prostředí
- 5) Rozvoj spolupráce a posílení místního partnerství

Obrázek – Diagram nástrojů intervence v regionu MAS – Partnerství Moštěnka:



MAS – Partnerství Moštěnka je aktérem *mezisektorového partnerství* komunitně vedeného místního rozvoje, který sdružuje veřejnou správu, podnikatelskou sféru a neziskový sektor. Diagram znázorňuje vzájemnou provázanost s aktéry *meziobecní spolupráce*, kterými jsou dobrovolné svazky obcí Moštěnka, Holešovsko a Židelná. Obce směřují své aktivity prostřednictvím obdobného manažerského týmu, jenž řeší přípravu integrované strategie MAS podpořené z OPTP, paralelně a synergicky s projektem Svazu měst a obcí Podpora meziobecní spolupráce (PMOS) pro ORP Přerov, Holešov a Zlín a v symbióze s třemi týmy řešitelů PMOS, a to v oblasti v působnosti samospráv - odpady, školství, nezaměstnanost, sociální služby a společná administrativa.

### 3.1. SWOT analýza celková

SWOT analýza je technika strategické analýzy, založená na zvažování vnitřních faktorů (silné a slabé stránky) a faktorů prostředí (příležitosti a hrozby).

SWOT analýza je nástroj používaný při tvorbě strategie k identifikaci silných a slabých stránek, příležitostí a ohrožení. Silné a slabé stránky podniku jsou faktory vytvářející nebo naopak snižující vnitřní hodnotu subjektu (aktiva, dovednosti, zdroje atd.). Naproti tomu příležitosti a ohrožení jsou faktory vnějšími, které nelze tak dobře kontrolovat. Ale můžeme je identifikovat pomocí vhodné analýzy konkurence nebo pomocí analýzy demografických, ekonomických, politických, technických, sociálních, legislativních a kulturních faktorů působících v území.

První návrh SWOT analýzy byl načrtnut na prvním veřejném projednávání v Dřevohosticích. SWOT analýza byla doplněna na druhém veřejném projednání v Machově. Analýza byla dále doplňována a upravována s ohledem k výstupům analýzy území v pracovních skupinách.

V průběhu veřejných projednání tvorby integrované strategie byli účastníci motivováni a vyzváni k formulování jednotlivých součástí SWOT analýzy z různých hledisek (brainstorming, dotazníky). Tematické pracovní skupiny dále rozpracovaly a rozšířily analýzu o další podněty z jednotlivých oblastí rozvoje.

#### Silné stránky

- personální obsazení MAS – PM
- čerpání dotací
- školství na obcích
- obnova památek a zeleně
- protipovodňové opatření
- kulturní a společenské využití
- Zámek Dřevohostice
- poloha regionu v blízkosti Hostýnských vrchů
- silné historické osobnosti
- spolková činnost
- myslivecká střelnice (Domaželice)
- venkovní koupaliště (Čechy)
- zázemí pro sport (hřiště)
- spolupráce s MAS, MR a obcemi (dlouhodobá)
- lidský potenciál
- školičky a školy – udržování na venkově
- zemědělský potenciál (možnosti a využití)
- krajinný potenciál
- obnova památek a historických objektů
- snaha o udržení stabilizace zaměstnanosti v místních firmách
- udržování tradic
- odpadové hospodářství (péče)
- cyklostezky – propojení obcí

#### Slabé stránky

- vandalismus, nezájem apod.
- špatná infrastruktura
- nedostatek financí (záměry obcí)
- vysoká nezaměstnanost (regionální potravina (podpora místních výrobců, podpora podnikatelů (živnostníci)
- byrokracie na státních úřadech
- dobudování cyklostezek
- sociální nejistota (vliv na rodiny)
- mezilidské vztahy (špatné)
- malá aktivita občanů (nezájem, kritika)

- zázemí pro volnočasové aktivity mládeže, seniorů
- bytová politika (sociální byty, domovy důchodců)
- nedostatečné financování obecního aparátu
- dopravní infrastruktura
- vodohospodářská infrastruktura (ČOV) + podpora státu
- zaměstnanost v regionu (nedostatek příležitosti)
- podpora místních podnikatelů
- sběrná místa (dvory) třídění odpadu
- propojení podnikatelské sféry a obcí
- podpora spolkového života v obcích a zázemí pro spolky
- nenaplněná kapacita škol

- služby v sociální oblasti pro nemobilní občany
- domy s pečovatelskou službou – regionální spolupráce

- vysoká nezaměstnanost / chybí města -> příležitost
- špatná infrastruktura – komunikace
- nedostatečné služby
- nefungující rodina
- chybí vztah ke krajině (zemědělské hospodaření)
- chybí dostatečné volnočasové aktivity pro mládež
- cyklostezky, in-line stezky (chybí)
- nedostatek financí
- vztahy k rodnému kraji – vazby
- dopravní infrastruktura D1
- sortimentní zaměření v zemědělství (postupná likvidace ŽV)
- špatný technický stav veřejných budov
- špatný stav místních komunikací
- nedostatečná péče o krajinu v souvislosti se zemědělským hospodařením (půdní eroze)
- cestovní ruch (cyklostezky, turistické stezky, hipocentrum Bochoř)
- péče o seniory a problémové občany
- nulová ochrana vodních toků
- nedostatečný počet odkanalizovaných obcí (ČOV)

### Příležitosti

- přírodní zdroje
- udržování tradic
- dopravní infrastruktura – dobudování dálnice Říkovice – Lipník nad Bečvou
- čerpání dotací
- hasiči – nejlépe fungující spolky
- podpora značky Haná RP
- hipostezky
- spolupráce mikroregionů a MAS
- výměna zkušeností
- obchvat Domaželice (Dřevohostice)4využití dopravní obslužnosti
- spojení cyklotras od Přerova po Hostýn -> využití stávající cesty do Domaželic
- využití stávajících KD – adaptace
- využití stávajících objektů k ubytovacím zařízením
- najít ekonomické využití pro zámek a další objekty v obcích
- propojení podnikatelů, zemědělců s obcí (např. využití odpadního tepla z bioplynové stanice na vytápění obecních objektů apod.)
- cyklostezky
- podpora podnikatelské sféry a zemědělců prostřednictvím dotací
- plánované zjednodušení dotací EU





- životní prostředí
- spolupráce mikroregionů
- nové územní plány
- spolková činnost, spolupráce zemědělců, obcí a podnikatelů
- podpora tradic a obnovy venkova
- rozvoj informačních technologií
- vybudování suchého poldru
- protipovodňová opatření
- využití pracovní síly a nevyužívané plochy k rozvoji podnikání
- zlepšení subvenční politiky pro řešení brownfieldů
- atraktivita obcí – přibývání obyvatel

### Hrozby

- nedostatek financí
- přebujelá administrativa
- nárůst dopravy v obcích
- zemědělská činnost – devastace krajiny
- špatná vládní politika
- špatná politická kultura
- závist
- dopravní obslužnost
- zásobování
- nedostatek pracovních příležitostí
- nechuť nezaměstnaných pracovat (90:10)
- nedostatečná komunikace mezi drobnými živnostníky
- migrace obyvatelstva
- vandalismus mladší generace
- zánik venkovských ZŠ/MŠ (malotřídky, nenaplněnost, odliv dětí, financování)
- eroze půdy, přivalové deště
- nedostatek pracovních příležitostí (rušení živností)
- financování obcí z hlediska dotací – kraj, malé POV
- sociální oblast (senioři – zabezpečení)
- financování spolků v obcích
- vyhlášení CHKO, Natura 2000
- protipovodňová opatření
- nenaplněnost RUD
- globalizace
- přírodní katastrofy
- metylalkohol
- změny legislativy (EU/ČR)
- dlouhodobé plánování ČR (nedostatečné)
- ohrožení tradic (Halloween, Santa Claus)
- likvidace drobných živnostníků (řetězce, supermarkety, nadnárodní podniky)
- skupování půdy zahraničními podnikateli
- nevymahatelnost práva
- mizení původních druhů živočichů a rostlin
- nevyhovující systém a zaměření dotačních titulů
- začleňování problémových skupin (sociálně znevýhodněné prostředí)
- špatná dotační politika v zemědělství (ne monokultura!!!)
- chybí dobudovat dálnice

### 3.2. SWOT analýzy v území vybraných oblastí rozvoje

#### 1. Rozvoj života v obcích

##### Silné stránky

- Personální obsazení MAS - PM
- Čerpání dotací
- Školství v obcích
- Obnova památek a zeleně
- Kulturní a společenské využití
- Zámek Dřevohostice
- Poloha regionu blízko Hostýnských vrchů
- Silné historické osobnosti
- Spolková činnost
- Myslivecká střelnice (Domaželice)
- Venkovní koupaliště (Čechy)
- Zázemí pro sport (hřiště)
- Obnova památek a historických objektů
- Udržování tradic

##### Slabé stránky

- Vandalismus, nezájem
- Nedostatek financí (záměry obcí)
- Byrokracie na státních úřadech
- Sociální nejistota (vliv na rodiny)
- Mezilidské vztahy (špatné)
- Malá aktivita občanů (nezájem, kritika)
- Zázemí pro volnočasové aktivity mládeže, seniorů
- Bytová politika (sociální byty, domovy důchodců)
- Nedostatečné financování obecního aparátu
- Podpora spolkového života v obcích a zázemí pro spolky
- Nenaplněná kapacita škol
- Služby v sociální oblasti pro nemobilní občany
- Domovy s pečovatelskou službou – regionální spolupráce
- Špatná infrastruktura- komunikace
- Nedostatečné služby
- Nefungující rodina
- Chybí dostatečné volnočasové aktivity pro mládež
- Nedostatek financí
- Vztahy k rodnému kraji – vazby
- Špatný technický stav veřejných budov
- Špatný technický stav místních komunikací
- Péče o seniory a problémové občany

##### Příležitosti

- Udržování tradic
- Čerpání dotací
- Hasiči – nejlépe fungující spolky
- Využití stávajících KD – adaptace
- Využití stávajících objektů k ubytovacímu zařízení
- Najít ekonomické využití pro zámek a další objekty v obcích
- Plánované zjednodušení dotací EU
- Nové územní plány
- Spolková činnost, spolupráce zemědělců, obcí a podnikatelů

- Podpora tradic a obnovy venkova
- Rozvoj informačních technologií
- Atraktivita obcí – přibývání obyvatel

#### Hrozby

- Nedostatek financí
- Přebuzená administrativa
- Nárůst dopravy v obcích
- Špatná vládní politika
- Špatná politická kultura
- Závist
- Dopravní obslužnost
- Migrace obyvatelstva
- Vandalismus mladší generace
- Zánik venkovských ZŠ/MŠ (malotřídky, nenaplněnost, odliv dětí, financování)
- Financování obcí z hlediska dotací – kraj, malé POV
- Sociální oblast (senioři – zabezpečení)
- Financování spolků v obcích
- Nenaplněno z RUD
- Politická situace – nestabilita
- Globalizace
- Změn legislativy (ČR, EU)
- Dlouhou plánování v ČR (nedostatečné)
- Ohrožení tradic (Halloween, Santa Claus)
- Nevymahatelnost práva
- Nevyhovující systém zaměření dotačních titulů
- Začleňování problémových skupin (sociálně znevýhodněné prostředí)

## 2. Podpora podnikání a zaměstnanost

### Silné stránky

- Personální obsazení MAS – PM
- Čerpání dotací
- Spolupráce s MAS, MR a obcemi (dlouhodobá)
- Lidský potenciál
- Zemědělský potenciál (možnosti a využití)
- Snaha o udržení stabilizace zaměstnanosti v místních firmách

### Slabé stránky

- Špatná infrastruktura
- Vysoká nezaměstnanost (regionální potravina- podpora místních výrobců, podpora podnikatelů, živnostníci)
- Byrokracie na státních úřadech
- Sociální nejistota (vliv na rodiny)
- Dopravní infrastruktura
- Zaměstnanost v regionu (nedostatek příležitostí)
- Podpora místních podnikatelů
- Propojení podnikatelské sféry a obcí
- Vysoká nezaměstnanost/chybí města → příležitost
- Špatná infrastruktura – komunikace
- Nedostatek financí
- Dopravní infrastruktura D1
- Sortiment zaměření v zemědělství (postupná likvidace ŽV)

### Příležitosti

- Dopravní infrastruktura – dobudování dálnice Říkovice – Lipník nad Bečvou
- Čerpání dotací
- Podpora značky Haná RP
- Výměna zkušeností
- Obchvat Domaželice (Dřevohostice) – využití dopravní obslužnosti
- Propojení podnikatelů, zemědělců s obcí (např. využití odpadového tepla s bioplynové stanice na vytápění obecních objektů apod.)
- Podpora podnikatelské sféry a zemědělců prostřednictvím dotace
- Plánované zjednodušení dotací EU
- Spolková činnost, spolupráce zemědělců, obcí a podnikatelů
- Rozvoj informačních technologií
- Využití pracovní síly a nevyužité plochy k rozvoji podnikání
- Zlepšení subvenční politiky pro řešení brownfieldů

### Hrozby

- Nedostatek financí
- Přebujená administrativa
- Zemědělská činnost – devastace krajiny
- Dopravní obslužnost
- Zásobování
- Nedostatek pracovních příležitostí
- Nechuť nezaměstnaných pracovat (90:10)
- Nedostatečná komunikace mezi drobnými živnostníky
- Migrace obyvatelstva
- Nedostatek pracovních příležitostí (rušení živností)
- Politická situace – nestabilita
- Změny legislativy
- Likvidace drobných živnostníků (řetězce, supermarkety, nadnárodní podniky)
- Skupování půdy zahraničními podnikateli
- Nevymahatelnost práva
- Nevyhovující systém a zaměření dotačních titulů
- Špatná dotační politika v zemědělství (ne monokultura!!!)
- Chybí dobudovat dálnice

## 3. Propojování vesnic, měst a regionu

### Silné stránky

- Personální obsazení MAS–PM
- Čerpání dotací
- Spolupráce s MAS, MR a obcemi (dlouhodobá)
- Cyklostezky – propojení obcí
- Poloha regionu v blízkosti Hostýnských vrchů
- Silné historické osobnosti

### Slabé stránky

- Špatná infrastruktura
- Nedostatek financí (záměry obcí)
- Budování cyklostezek
- Dopravní infrastruktura
- Cyklostezky, in-line stezky (chybí)
- Nedostatek financí
- Vztahy k rodnému kraji – vazby
- Cestovní ruch (cyklostezky, turistické stezky, hypocentrum Bochoř)

#### Příležitosti

- Udržování tradic
- Čerpání dotací
- Hipostezky
- Spolupráce mikroregionů a MAS
- Výměna zkušeností
- Spojení cyklotras od Přerova po Hostýn → využití stávající cesty do Domaželic
- Cyklostezky
- Spolupráce mikroregionů
- Podpora tradic a obnovy venkova

#### Hrozby

- Nedostatek financí
- Dopravní obslužnost
- Ohrožení tradic (Halloween, Santa Claus)
- Dlouhodobé plánování (nedostatečné)
- Nevyhovující systém zaměření dotačních titulů

### 4. Péče o krajinu a životní prostředí

#### Silné stránky

- Čerpání dotací
- Protipovodňové opatření
- Zemědělský potenciál (možnosti využití)
- Krajinný potenciál
- Odpadové hospodářství (péče)

#### Slabé stránky

- Špatná infrastruktura
- Nedostatek financí (záměry obcí)
- Vodohospodářská infrastruktura (ČOV) + podpora státu
- Sběrná místa (dvory)- třídění odpadu
- Chybí vztah ke krajině (zemědělské hospodaření)
- Nedostatečná péče o krajinu v souvislosti se zemědělským hospodařením (půdní eroze)
- Nulová ochrana vodních toků
- Nedostatečný počet odkanalizovaných obcí (ČOV)

#### Příležitosti

- Přírodní zdroje
- Čerpání dotací
- Životní prostředí
- Nové územní plány
- Vybudování suchého poldru
- Protipovodňová opatření

#### Hrozby

- Nedostatek financí
- Zemědělská činnost – devastace krajiny
- Eroze půdy, přívalemé deště
- Vyhlášení CHKO, Natura 2000
- Protipovodňová opatření
- Přírodní katastrofy
- Dlouhodobé plánování v ČR (nedostatečné)
- Vymizení původních druhů živočichů a rostlin
- Nevyhovující systém zaměření dotačních titulů
- Špatná dotační politika v zemědělství (ne monokultura!)

## 5. Rozvoj spolupráce a místního partnerství

### Silné stránky

- Personální obsazení MAS – PM
- Spolupráce s MAS, MR a obcemi

### Slabé stránky

- Mezilidské vztahy (špatné)
- Malá aktivita občanů (nezájem, kritika)
- Podpora místních podnikatelů
- Propojení podnikatelské sféry a obcí

### Příležitosti

- Spolupráce mikroregionů a MAS
- Výměna zkušeností
- Propojení podnikatelů, zemědělců s obcí
- Spolupráce mikroregionů
- Spolková činnosti, spolupráce obcí, zemědělců a podnikatelů

### Hrozby

- Nedostatek financí
- Nedostatečná komunikace mezi drobnými živnostníky

## 4. Zmapování strategií v regionu

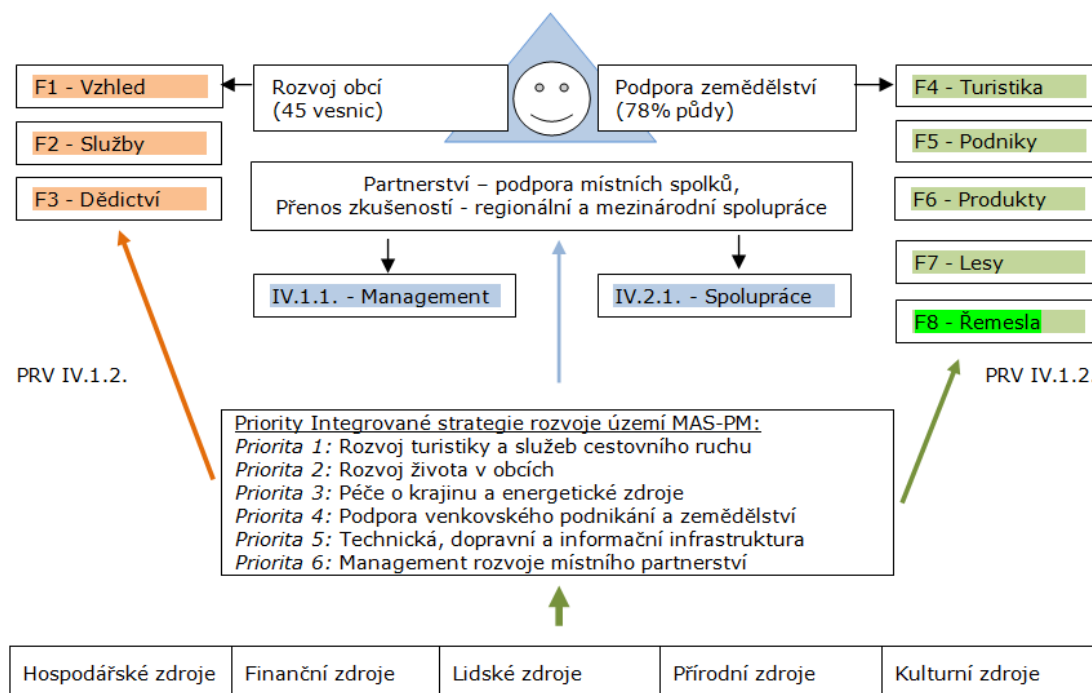
### 4.1. Vyhodnocení strategie MAS 2007-2013

MAS – Partnerství Moštěnka uskutečňovala v letech 2007-2013 strategické dokumenty – záměr pro národní program LEADER ČR 2007 „Zelená pro naše vesnice“, Integrovanou strategii rozvoje území „My a svět“ a Strategický plán LEADER pro evropský Program rozvoje venkova 2008-2013 „Sedm statečných fiší pro Moštěnku“.

MAS se zúčastnila nebo účastní osmi projektů spolupráce v PRV IV.2.1. Realizovala několik služeb pro mikroregiony Moštěnka a Holešovsko v rámci Programu obnovy a rozvoje venkova (PORV) MMR. Byla partnerem projektů Krajského sdružení NS MAS v Olomouckém kraji „Propojování místních akcí rozvoje venkova“ (PMARV) a „Místní partnerství zaměstnanosti“ (MPZ). Výstupy SPL jsou shrnuty v kapitolách I.1.4.3. až I.1.4.8.

V rámci ISRÚ 2007-2013 „My a svět“ si MAS stanovila tyto cíle:

Obrázek 10 - Priority Strategického plánu Leader navazující na analýzu území, místních zdrojů a integrovanou strategii:



Cílem Místní akční skupiny - Partnerství Moštěnka je zlepšení svěřeného území 45 obcí v oblastech rozvoje turistiky a služeb cestovního ruchu, rozvoje spolkového života v obcích, péče o krajinu a podpory venkovského podnikání a zemědělství. Snahou MAS je také přispět ke zlepšení technické, dopravní, společenské a informační infrastruktury ve spolupráci s obcemi a svazky obcí (mikroregiony).

### MOTTO

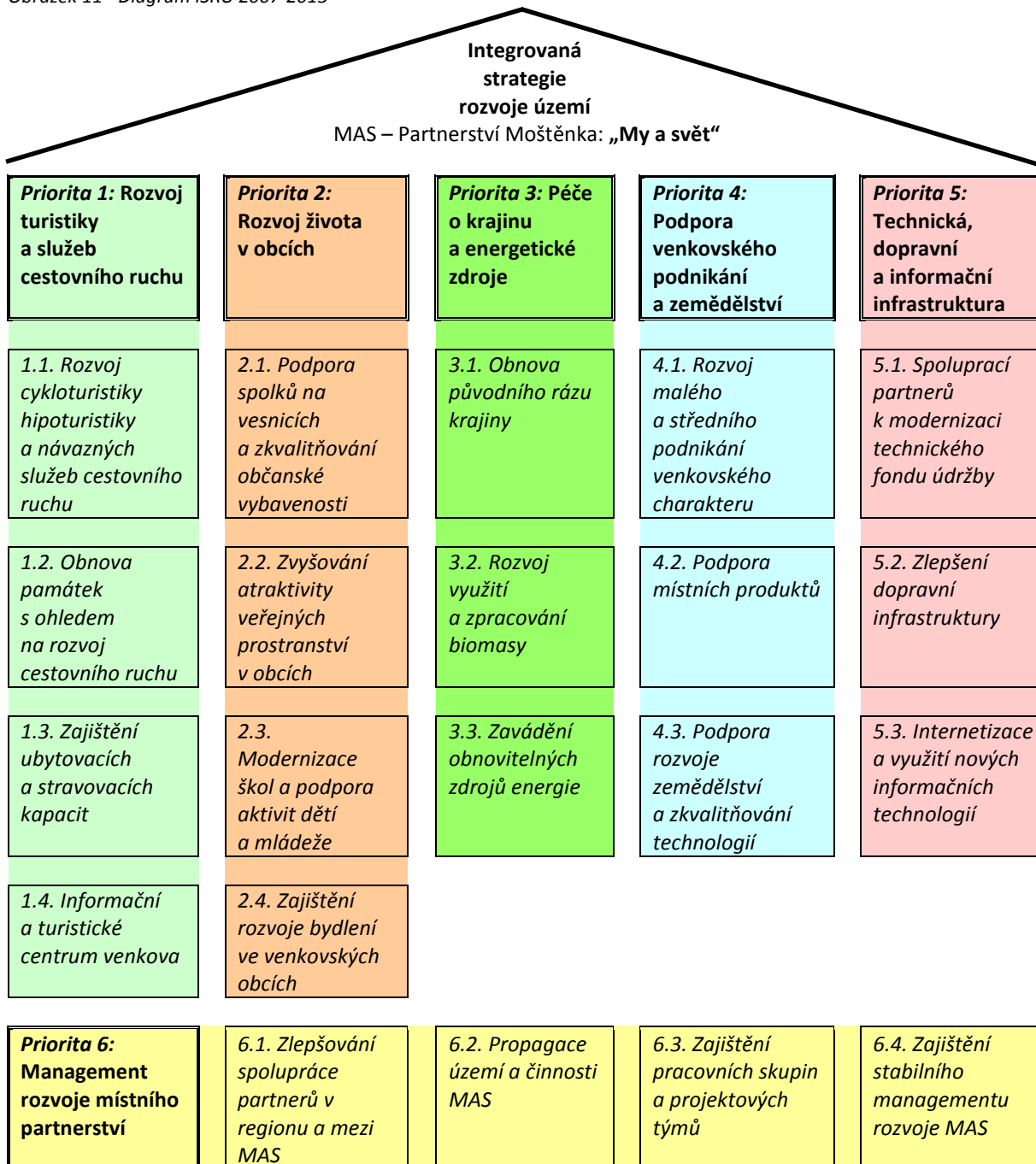
**Otevřené partnerství pro rozvoj venkovských iniciativ v samotném středu Moravy**

### Vize MAS

Region MAS – Partnerství Moštěnka v roce 2013 smysluplně využívá svého ekonomického potenciálu, dbá přitom na kvalitní životní prostředí plnohodnotný život obyvatel. Je atraktivním územním celkem založeným na partnerské spolupráci mezi obcemi, podnikateli a spolky. Je dobře dopravně i informačně propojen se svým okolím a tvoří plnohodnotnou součást střední Moravy - Olomouckého a Zlínského kraje.

V rámci ISRÚ 2007-2013 „My a svět“ si MAS stanovila priority a opatření:

Obrázek 11 - Diagram ISRÚ 2007-2013



Integrovaná strategie rozvoje území MAS-PM má podle šesti priorit svůj akční plán, který MAS-PM definovala na začátku roku 2008 na jednání valného shromáždění členů (viz [www.mas-mostenka.cz](http://www.mas-mostenka.cz)), a který při přípravě SPL aktualizovala o hlavní podpořené a připravované záměry.

#### Celkové zhodnocení:

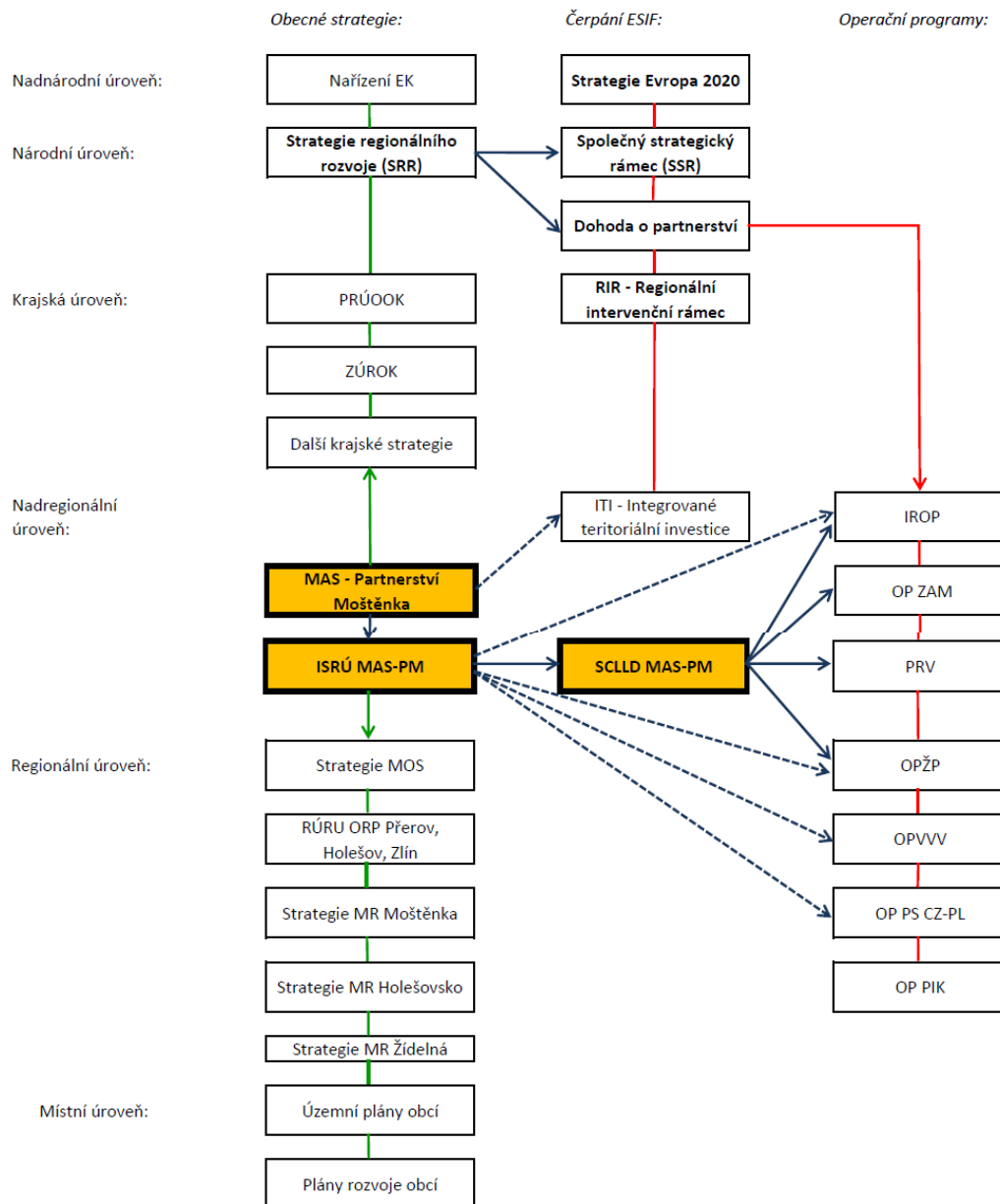
Nejlépe se MAS-PM dařilo naplňovat priority č. 1, 2, 4 a 6, částečně pak prioritu č. 5. Naplňování priority č. 3 se zdařilo jen velmi málo, neboť MAS nemohla obsáhnout všechny aktivity.



## 4.2. Návaznost na další strategie vyšších a nižších celků

Integrovaná strategie rozvoje území MAS – Partnerství Moštěnka vedle potřeb území a obyvatel zohledňuje také rozvojové dokumenty vyšších i nižších územních celků, kterých je přirozenou součástí. Samotná strategická část respektuje priority vyšších dokumentů a řídí se jimi při jejich implementaci. V současnosti a blízké budoucnosti bude na území MAS v platnosti celá řada dokumentů, které jsou v hierarchickém členění uvedeny v diagramu.

Obrázek 12 - Diagram návaznosti strategií MAS Moravská brána v rámci dokumentů vyšších a nižších celků:



### 4.2.1. Nadnárodní úroveň

Strategie Evropa 2020 – Strategie pro inteligentní a udržitelný růst podporující začlenění.

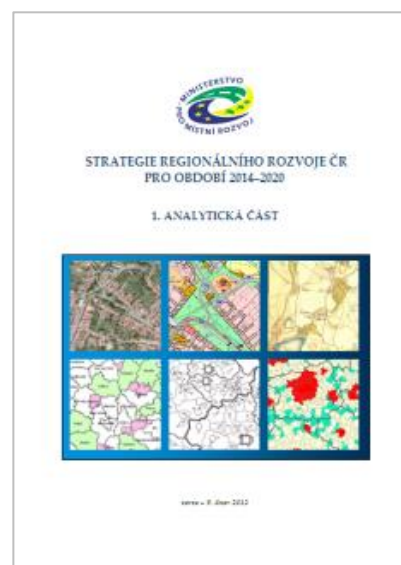
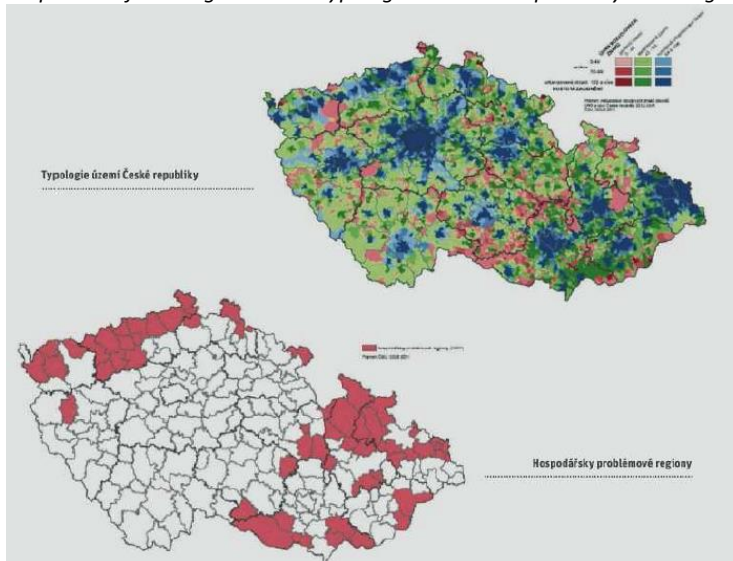
Více informací: Souhrnný přehled strategických dokumentů a koncepcí k IROP, Příloha č. 3:

<http://nsmas.cz/content/uploads/2014/07/Příloha-3-Souhrnný-přehled-strategických-dokumentů-a-koncepcí-k-IROP-02072014.pdf>

## 4.2.2. Národní úroveň

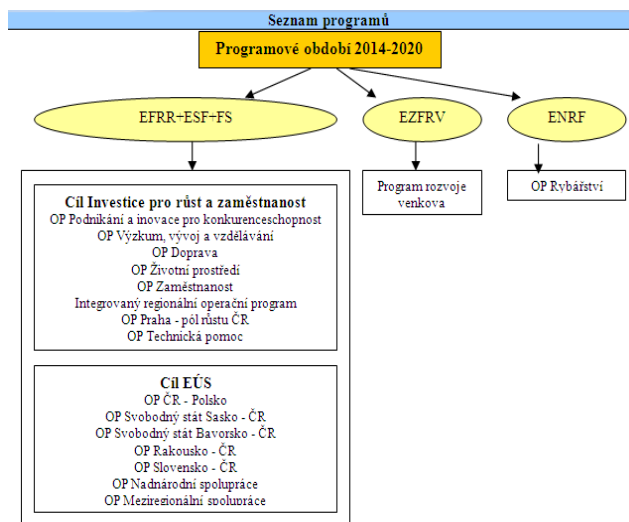
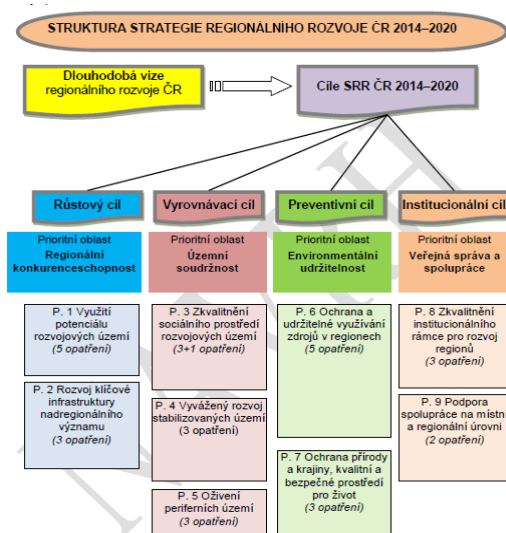
Základním národním koncepčním dokumentem je Strategie regionálního rozvoje ČR 2014–2020, která byla schválena dne 15. 5. 2013. V současné době (srpen 2014 prochází aktualizací). Cílem strategie je formulování témat a aspektů významných pro podporu regionálního rozvoje a zahrnutí regionální dimenze do těchto politik. Strategie regionálního rozvoje tak představuje strategickou orientaci pro budoucí programy regionálního rozvoje na centrální i regionální úrovni. Oblast Přerovska (resp. správního obvodu obce s rozšířenou působností), kde patří celý mikroregion Moštěnka, patří mezi hospodářsky problémové regiony.

Mapa 8 - Definice regionů v ČR: Typologie území a Hospodářsky slabé regiony



Zdroj: SRR ČR, 2013

Obrázek 13AB – Struktura SRR



Důležitým dokumentem mezi ČR a implementací evropských dotačních programů je tzv. Dohoda o partnerství. ISRÚ MAS – Partnerství Moštěnka zároveň respektuje strukturu a priority tematických operačních programů, připravovaných na národní úrovni v gesci jednotlivých ministerstev, jakožto jejich řídicích orgánů. Z hlediska komunitně vedeného místního rozvoje jsou nejdůležitějšími z nich následující:

- Program rozvoje venkova (PRV)

- Integrovaný regionální operační program (IROP)
- OP Zaměstnanost (OP ZAM)
- OP Životní prostředí (OPŽP)

Dalšími programy, které bude chtít MAS Moravská brána realizovat, jsou:

- OP Výzkum, vývoj a vzdělávání (OP VVV)
- OP Přeshraniční spolupráce Česko-Polsko (OP PS CZ-PL)
- OP Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost (OP PIK)

Více informací na: <http://nsmas.cz/podklady-pro-op/navrhy-operacnich-programu-2014-2020/>,  
nebo na: <http://www.strukturalni-fondy.cz/cs/Fondy-EU/2014-2020/Operacni-programy>

#### 4.2.3. Krajská úroveň

Na krajské úrovni jsou z hlediska strategického plánování zohledněny Program rozvoje územního obvodu Olomouckého kraje (PRÚOOK), Program rozvoje územního obvodu Zlínského kraje (PRÚOZK) a Strategie rozvoje Zlínského kraje 2009-2013, které formulují základní rozvojové priority Olomouckého kraje, Zlínského kraje a jejich organizací. Z pohledu územního rozvoje je nejdůležitějším dokumentem Zásady územního rozvoje Olomouckého kraje (ZÚROK) a Zásady územního rozvoje Olomouckého kraje (ZÚRZK), které stanovují požadavky na hospodárné uspořádání území kraje a vymezují plochy a koridory nadmístního významu. Další krajské koncepce a analýzy jsou uvedeny v samostatné tabulce:

Tabulka 79 - Strategické dokumenty Olomouckého kraje:

Olomoucký kraj	Zdroj	Aktualizace, platnost
Zásady územního rozvoje Olomouckého kraje	<a href="http://www.kr-olomoucky.cz/zasady-uzemniho-rozvoje-cl-185.html">http://www.kr-olomoucky.cz/zasady-uzemniho-rozvoje-cl-185.html</a>	2011
Program rozvoje územního obvodu Olomouckého kraje (2012-2015)	<a href="http://database-strategie.cz/cz/olk/strategie/program-rozvoje-uzemniho-obvodu-olomouckeho-kraje-2012-2015?typ=download">http://database-strategie.cz/cz/olk/strategie/program-rozvoje-uzemniho-obvodu-olomouckeho-kraje-2012-2015?typ=download</a>	2011
Plán odpadového hospodářství Olomouckého kraje (2003-2012)	<a href="http://www.kr-olomoucky.cz/odpadove-hospodarstvi-cl-269.html">http://www.kr-olomoucky.cz/odpadove-hospodarstvi-cl-269.html</a>	2003
Střednědobý plán rozvoje sociálních služeb v Olomouckém kraji pro roky 2011–2014	<a href="http://www.kr-olomoucky.cz/clanky/dokumenty/1373/strednedoby-plan-rozvoje-socialnich-sluzeb-v-olomouckem-kraji-pro-roky-2011-2014">http://www.kr-olomoucky.cz/clanky/dokumenty/1373/strednedoby-plan-rozvoje-socialnich-sluzeb-v-olomouckem-kraji-pro-roky-2011-2014</a>	2014
Dlouhodobý záměr vzdělávání a rozvoje vzdělávací soustavy Olomouckého kraje	<a href="http://www.kr-olomoucky.cz/clanky/dokumenty/1180/ol-kraj-vzdelani-web.pdf">http://www.kr-olomoucky.cz/clanky/dokumenty/1180/ol-kraj-vzdelani-web.pdf</a>	2012
Územní energetická koncepce	<a href="http://www.kr-olomoucky.cz/uzemni-energeticka-koncepce-cl-538.html">http://www.kr-olomoucky.cz/uzemni-energeticka-koncepce-cl-538.html</a>	2002
Koncepce rozvoje venkova Olomouc. kraje	<a href="http://www.kr-olomoucky.cz/clanky/dokumenty/4190/analyticka-cast-krv-ok.pdf">http://www.kr-olomoucky.cz/clanky/dokumenty/4190/analyticka-cast-krv-ok.pdf</a>	analytická část 2014
Koncepce zemědělské politiky a rozvoje venkova v Olomouckém kraji	<a href="http://www.kr-olomoucky.cz/koncepce-zemedelske-politiky-a-rozvoje-venkova-v-olomouckem-kraji-cl-540.html">http://www.kr-olomoucky.cz/koncepce-zemedelske-politiky-a-rozvoje-venkova-v-olomouckem-kraji-cl-540.html</a>	2006-2012
Program cestovního ruchu OK	<a href="http://www.kr-olomoucky.cz/program-rozvoje-cestovniho-ruchu-ok-2011-2013-vyhled-2016-cl-727.html">http://www.kr-olomoucky.cz/program-rozvoje-cestovniho-ruchu-ok-2011-2013-vyhled-2016-cl-727.html</a>	2011 -2013, výhled 2016
Regionální inovační strategie a inovační potenciál OK	<a href="http://www.kr-olomoucky.cz/clanky/dokumenty/254/ris-olk.pdf">http://www.kr-olomoucky.cz/clanky/dokumenty/254/ris-olk.pdf</a>	od 2011
Koncepce rozvoje kultury a	<a href="http://www.kr-olomoucky.cz/koncepce-rozvoje-kultury-a">http://www.kr-olomoucky.cz/koncepce-rozvoje-kultury-a</a>	2014 -2016

památkové péče OK	<a href="http://olomoucky.cz/clanky/dokumenty/147/koncepce-rozvoje-kultury-a-pamatkove-pece-ok-2014-2016.pdf">olomoucky.cz/clanky/dokumenty/147/koncepce-rozvoje-kultury-a-pamatkove-pece-ok-2014-2016.pdf</a>	
Územní studie rozvoje cyklistické dopravy OK	<a href="http://www.kr-olomoucky.cz/uzemni-studie-rozvoje-cyklisticke-dopravy-olomouckeho-kraje-cl-544.html">http://www.kr-olomoucky.cz/uzemni-studie-rozvoje-cyklisticke-dopravy-olomouckeho-kraje-cl-544.html</a>	2009
Analýza potřeb rodin v Olomouckém kraji	<a href="http://www.kr-olomoucky.cz/clanky/dokumenty/1339/fin2-analyza-potreb-rodin-v-olomouckem-kraji-plna-verze.pdf">http://www.kr-olomoucky.cz/clanky/dokumenty/1339/fin2-analyza-potreb-rodin-v-olomouckem-kraji-plna-verze.pdf</a>	2009
Marketingová studie cestovního ruchu Olomouckého kraje	<a href="http://www.kr-olomoucky.cz/marketingova-studie-cestovniho-ruchu-ok-2014-2016-cl-1472.html">http://www.kr-olomoucky.cz/marketingova-studie-cestovniho-ruchu-ok-2014-2016-cl-1472.html</a>	2014-2016
Další koncepční dokumenty OK	<a href="http://www.kr-olomoucky.cz/analyzy-a-koncepce-cl-184.html">http://www.kr-olomoucky.cz/analyzy-a-koncepce-cl-184.html</a>	

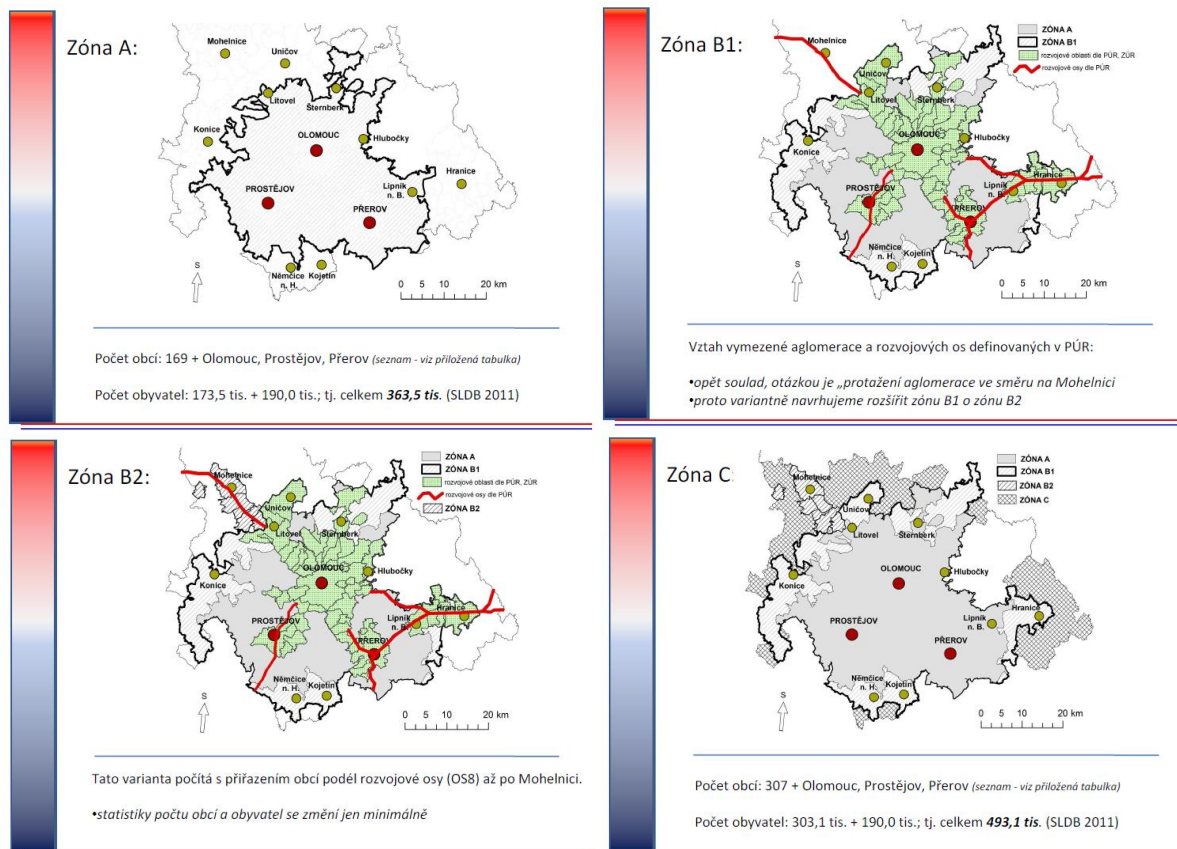
Tabulka 80 - Strategické dokumenty Olomouckého kraje:

Zlínský kraj	Zdroj	Aktualizace, platnost
Strategie rozvoje Zlínského kraje 2009 - 2020	<a href="http://www.kr-zlinsky.cz/strategie-rozvoje-zlinskeho-kraje-2009-2020-srz--cl-680.html">http://www.kr-zlinsky.cz/strategie-rozvoje-zlinskeho-kraje-2009-2020-srz--cl-680.html</a>	2009 - 2020
Program rozvoje územního obvodu Zlínského kraje	<a href="http://www.kr-zlinsky.cz/program-rozvoje-uzemniho-obvodu-zlinskeho-kraje-2013-2016-cl-2601.html">http://www.kr-zlinsky.cz/program-rozvoje-uzemniho-obvodu-zlinskeho-kraje-2013-2016-cl-2601.html</a>	2013 - 2016
Zásady územního rozvoje Zlínského kraje	<a href="http://www.kr-zlinsky.cz/aktualizace-zasad-uzemniho-rozvoje-zlinskeho-kraje-cl-1239.html">http://www.kr-zlinsky.cz/aktualizace-zasad-uzemniho-rozvoje-zlinskeho-kraje-cl-1239.html</a>	
Strategie rozvoje venkova ZK	<a href="http://www.kr-zlinsky.cz/strategie-rozvoje-venkova-zk-cl-709.html">http://www.kr-zlinsky.cz/strategie-rozvoje-venkova-zk-cl-709.html</a>	
Koncept snižování emisí a imisí Zlínského kraje a Územní energetická koncepce	<a href="http://www.kr-zlinsky.cz/koncept-snizovani-emisi-a-imisi-zlinskeho-kraje-a-uzemni-energeticka-koncepce-cl-689.html">http://www.kr-zlinsky.cz/koncept-snizovani-emisi-a-imisi-zlinskeho-kraje-a-uzemni-energeticka-koncepce-cl-689.html</a>	2010 - 2025
Plán odpadového hospodářství Zlínského kraje	<a href="http://www.kr-zlinsky.cz/plan-odpadoveho-hospodarstvi-zlinskeho-kraje-cl-691.html">http://www.kr-zlinsky.cz/plan-odpadoveho-hospodarstvi-zlinskeho-kraje-cl-691.html</a>	2004 - 2014
Plán rozvoje vodovodů a kanalizací Zlínského kraje	<a href="http://www.kr-zlinsky.cz/plan-rozvoje-vodovodu-a-kanalizaci-zlinskeho-kraje-cl-693.html">http://www.kr-zlinsky.cz/plan-rozvoje-vodovodu-a-kanalizaci-zlinskeho-kraje-cl-693.html</a>	2005 - 2015
Koncepce environmentálního vzdělávání, výchovy a osvěty ve Zlínském kraji	<a href="http://www.kr-zlinsky.cz/koncepce-environmentalniho-vzdelavani-vychovy-a-osvety-ve-zlinskem-kraji-cl-694.html">http://www.kr-zlinsky.cz/koncepce-environmentalniho-vzdelavani-vychovy-a-osvety-ve-zlinskem-kraji-cl-694.html</a>	2002
Studie rozvoje zemědělské výroby ve Zlínském kraji	<a href="http://www.kr-zlinsky.cz/studie-rozvoje-zemedelske-vyroby-ve-zlinskem-kraji-cl-697.html">http://www.kr-zlinsky.cz/studie-rozvoje-zemedelske-vyroby-ve-zlinskem-kraji-cl-697.html</a>	2002 - 2006
Program rozvoje cestovního ruchu ve Zlínském kraji	<a href="http://www.kr-zlinsky.cz/program-rozvoje-cestovniho-ruchu-ve-zlinskem-kraji-cl-698.html">http://www.kr-zlinsky.cz/program-rozvoje-cestovniho-ruchu-ve-zlinskem-kraji-cl-698.html</a>	do r. 2013
Koncepce rozvoje kultury ve Zlínském kraji	<a href="http://www.kr-zlinsky.cz/koncepce-rozvoje-kultury-ve-zlinskem-kraji-cl-700.html">http://www.kr-zlinsky.cz/koncepce-rozvoje-kultury-ve-zlinskem-kraji-cl-700.html</a>	2012
Koncepce rozvoje cyklo dopravy v ZK	<a href="http://www.kr-zlinsky.cz/koncepce-dopravni-infrastruktury-na-uzemi-zlinskeho-kraje-cl-139.html">http://www.kr-zlinsky.cz/koncepce-dopravni-infrastruktury-na-uzemi-zlinskeho-kraje-cl-139.html</a>	2012 - 2016
Generel dopravy Zlínského kraje	<a href="http://www.kr-zlinsky.cz/aktualizace-generelu-dopravy-zlinskeho-kraje-cl-99.html">http://www.kr-zlinsky.cz/aktualizace-generelu-dopravy-zlinskeho-kraje-cl-99.html</a>	
Koncepce rozvoje cyklo dopravy na území ZK	<a href="http://www.kr-zlinsky.cz/koncepce-dopravni-infrastruktury-na-uzemi-zlinskeho-kraje-cl-139.html">http://www.kr-zlinsky.cz/koncepce-dopravni-infrastruktury-na-uzemi-zlinskeho-kraje-cl-139.html</a>	2009 - 2015
Střednědobý plán rozvoje sociálních služeb ve Zlínském kraji	<a href="http://www.kr-zlinsky.cz/strednedoby-plan-rozvoje-socialnich-sluzeb-ve-zlinskem-kraji-pro-obdobi-2012-2014-prodlouzeno-do-2015--cl-1046.html">http://www.kr-zlinsky.cz/strednedoby-plan-rozvoje-socialnich-sluzeb-ve-zlinskem-kraji-pro-obdobi-2012-2014-prodlouzeno-do-2015--cl-1046.html</a>	2012 - 2015
Integrovaná strategická koncepce pro řízení zdravotnictví a rozvoj zdr. služeb v ZK	<a href="http://www.kr-zlinsky.cz/integrovana-koncepce-zdravotnictvi-cl-2723.html">http://www.kr-zlinsky.cz/integrovana-koncepce-zdravotnictvi-cl-2723.html</a>	2009 - 2020
Další koncepční dokumenty ZK	<a href="http://www.kr-zlinsky.cz/koncepce-zlinskeho-kraje-cl-751.html">http://www.kr-zlinsky.cz/koncepce-zlinskeho-kraje-cl-751.html</a>	

#### 4.2.4. Nadregionální úroveň

Na menší než krajské úrovni je v současné době připravován pro olomouckou (nebo středomoravskou) aglomeraci nový integrovaný nástroj ITI, neboli Integrované teritoriální investice, který by měl řídit Magistrát města Olomouce ve spolupráci s dalšími partnery. Část území MAS – Partnerství Moštěnka, resp. Celá její část v Olomouckém kraji, spadá do této aglomerace, ve variantě „C“ všechny obce.

Mapa 9ABCD – Varianty ITI olomoucké aglomerace



Zdroj: MMOL

#### 4.2.5. Regionální úroveň

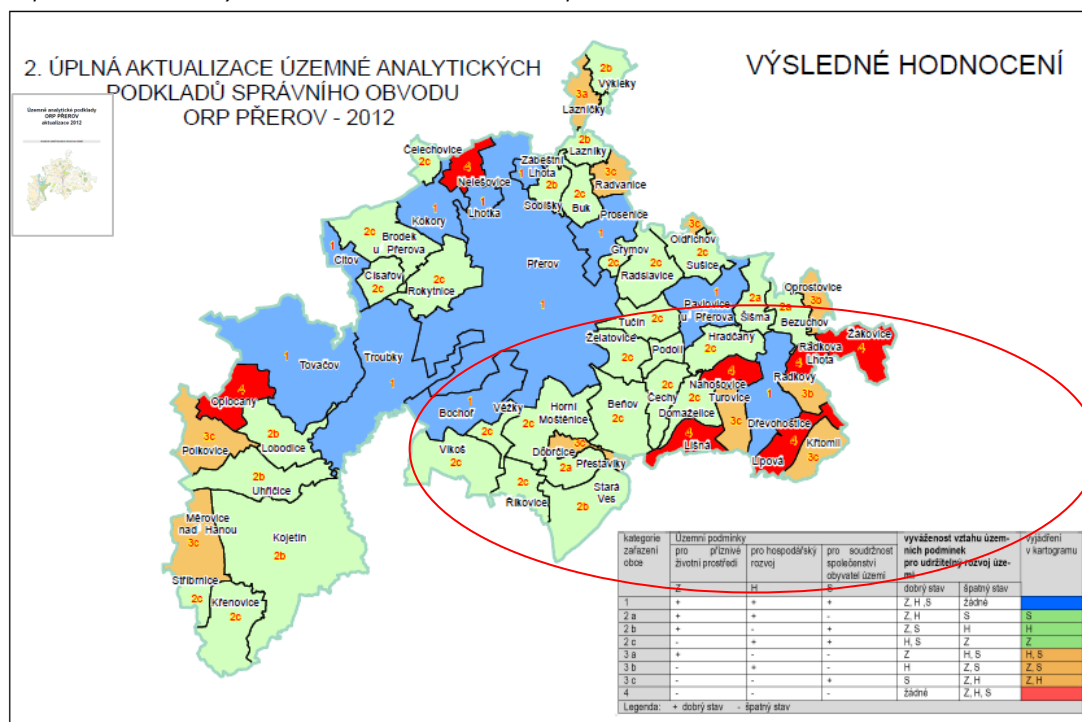
MAS – Partnerství Moštěnka ve své ISRÚ reflektuje rovněž strategie a koncepce regionální, které jsou buďto jen analytické s definicí problémů - rozbor udržitelného rozvoje území (RURÚ) nebo přímo i návrhové – strategie mikroregionů (MR) a nově i strategie meziobecní spolupráce, které se řeší na půdorysu správních obvodů obcí s rozšířenou působností (SO ORP), ale mají přesah právě na MAS.

Tabulka 81 - Vybrané strategické dokumenty na úrovni regionu:

Dokument	Zdroj	Aktualizace platnost
Územně analytické podklady ORP Přerov – Rozbor udržitelného rozvoje území, Urbanistické středisko Brno	<a href="http://www.prerov.eu/cs/magistrat/rozvoj-mesta/uzemni-planovani/uzemne-analyticke-podklady-obci-orp-prerov-uap/dokumentace-uzemne-analytickych-podkladu-orp-prerov-uap.html">http://www.prerov.eu/cs/magistrat/rozvoj-mesta/uzemni-planovani/uzemne-analyticke-podklady-obci-orp-prerov-uap/dokumentace-uzemne-analytickych-podkladu-orp-prerov-uap.html</a>	2012
Rozbor udržitelného rozvoje území správního obvodu obce s rozšířenou působností Holešov	<a href="http://www.juap-zk.cz/docDetail.aspx?docid=85722&amp;doctype=ART&amp;nid=8836&amp;cpi=1">http://www.juap-zk.cz/docDetail.aspx?docid=85722&amp;doctype=ART&amp;nid=8836&amp;cpi=1</a>	

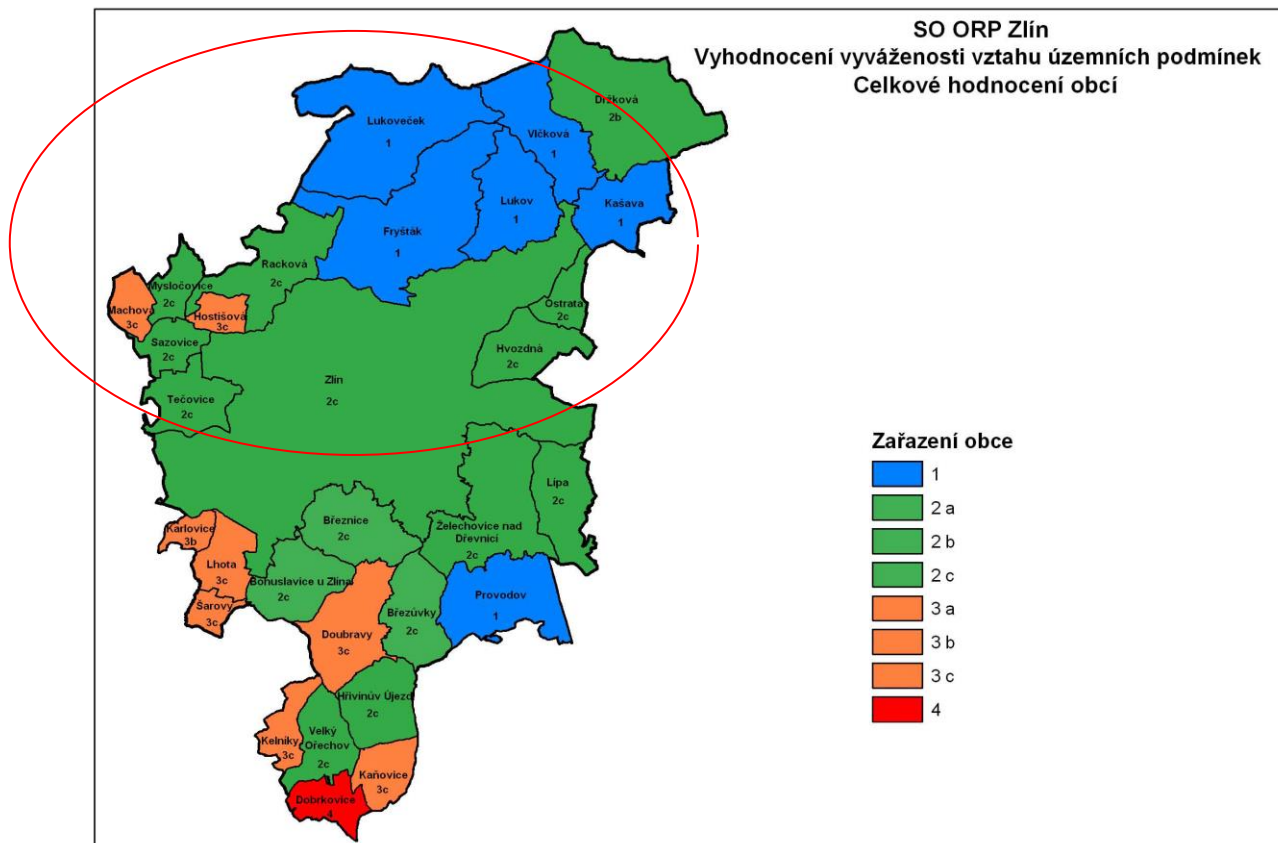
Rozbor udržitelného rozvoje území správního obvodu obce s rozšířenou působností Zlín	<a href="http://www.juap-zk.cz/docDetail.aspx?docid=156911&amp;doctype=ART&amp;nid=8836&amp;cpi=1">http://www.juap-zk.cz/docDetail.aspx?docid=156911&amp;doctype=ART&amp;nid=8836&amp;cpi=1</a>	
Integrovaná strategie území MAS – Partnerství Moštěnka 2007-2013	<a href="http://www.mas-mostenka.cz/index.php?menu=23&amp;article=143">http://www.mas-mostenka.cz/index.php?menu=23&amp;article=143</a>	Do 2013
Strategický plán LEADER MAS-PM 2007-2013	<a href="http://www.mas-mostenka.cz/index.php?menu=37">http://www.mas-mostenka.cz/index.php?menu=37</a>	Do 2013
Strategický plán rozvoje mikroregionu Moštěnka	<a href="http://www.mostenka.cz/index.php?nid=10561&amp;lid=cs&amp;oid=2397763">http://www.mostenka.cz/index.php?nid=10561&amp;lid=cs&amp;oid=2397763</a>	2002, Akt. r. 2014
Strategie Mikroregionu Holešovsko	<a href="http://www.holesov.cz/okoli-mesta/obce-mikroregionu/strategicky-plan-mikroregionu">http://www.holesov.cz/okoli-mesta/obce-mikroregionu/strategicky-plan-mikroregionu</a>	Akt. 2014
Strategie Mikroregionu Židelná		
Strategie cestovního ruchu Přešovska 2007-2013	<a href="http://www.prerov.eu/cs/magistrat/rozvoj-mesta/koncepcie-studie-strategie/">http://www.prerov.eu/cs/magistrat/rozvoj-mesta/koncepcie-studie-strategie/</a>	
Projekt a marketingová strategie regionální značky „HANÁ – regionální produkt“	<a href="http://www.moravska-cesta.cz/hana-regionalni-produkt/">http://www.moravska-cesta.cz/hana-regionalni-produkt/</a>	2014
Zpráva o průzkumu inovačních polí v okresech Přešov a Šumperk, CpkP a Ostravská univerzita	<a href="http://www.centruminovaci.cz/pruzkum-inovacnich-poli">http://www.centruminovaci.cz/pruzkum-inovacnich-poli</a>	2013
Strategický plán ekonomického a územního rozvoje statutárního města Přešova pro období 2014-2020	<a href="http://www.prerov.eu/cs/magistrat/rozvoj-mesta/priprava-noveho-strategickeho-planu-mesta/strategicky-plan-ekonomickeho-a-uzemniho-rozvoje-statutarniho-mesta-prerova-pro-obdobi-2014-2020.html">http://www.prerov.eu/cs/magistrat/rozvoj-mesta/priprava-noveho-strategickeho-planu-mesta/strategicky-plan-ekonomickeho-a-uzemniho-rozvoje-statutarniho-mesta-prerova-pro-obdobi-2014-2020.html</a>	2014
Strategie území správních obvodů ORP Přešov, ORP Holešov a ORP Zlín v oblasti předškolní výchovy a základního školství, sociálních služeb a odpadového hospodářství + další studie a analýzy projektů PMOS v ORP Přešov (podpora podnikání a zaměstnanosti), ORP Holešov (cestovní ruch) a ORP Zlín (doprava)		2014

Mapa 10AB – RURÚ: Výsledné hodnocení obcí v SO ORP Lipník a Přešov



SO ORP Zlín

Vyhodnocení vyváženosti vztahu územních podmínek  
Celkové hodnocení obcí



#### 4.2.6. Místní úroveň

Dokumentace zpracovávaná na místní úrovni se v ISRÚ MAS – Partnerství Moštěnka probíhá již od počátku zpracovávání strategie. ISRÚ tak respektuje jak strategické dokumenty a územní plány jednotlivých obcí, tak i svazků obcí (mikroregionů).

Tabulka 82 - Seznam územních plánů a plánů rozvoje obcí

Dokument	Oblast / Obec	Aktualizace platnost			
Strategický rozvojový plán Mikroregionu Holešovsko	Mikroregion Holešovsko		2007		
Strategický rozvojový plán Mikroregionu Moštěnka	DSO mikroregionu Moštěnka	2007 - 2013	2007		
Program obnovy venkova	Obec Beňov	2007 - 2017		2012	
Územně plánovací dokumentace				1995	2013
Povodňový a krizový plán obce				2012	
Plán rozvoje obce	Obec Bezuchov	2007 - 2017	2007		
Územně plánovací dokumentace			1994	aktualizuje	
Program obnovy venkova	Obec Bochoř		2007	2013	
Územně plánovací dokumentace			1998	1998	
Program obnovy venkova	Obec Čechy		2013	2013	
Územně plánovací dokumentace			2006		
Program obnovy venkova	Obec Dobruška		2009	2013	
Územně plánovací dokumentace			2001	2008	
Program obnovy venkova	Obec Domažovice		N		
Územně plánovací dokumentace			2010	2012	
Program obnovy venkova	Městys Dřevohostice		2007		
Územně plánovací dokumentace			2006	2013	
Lesní hospodářský plán			2012		
Program obnovy venkova	Obec Horní Moštěnice		2008	2013	
Územně plánovací dokumentace			1997	2014	
Strategický rozvojový plán obce Křtomil	Obec Křtomil	2012 - 2020	2011		
Územně plánovací dokumentace			2009	2009	
Program obnovy venkova	Obec Lipová		2001	2012	
Územně plánovací dokumentace			2012		
Program obnovy venkova	Obec Líšná		2012		
Územně plánovací dokumentace			2005	2008	
Program obnovy venkova	Obec Nahošovice		N		
Územně plánovací dokumentace			2012		
Program obnovy venkova	Obec Podolí		2011		
Územně plánovací dokumentace			2000		
Program obnovy venkova	Obec Přestavky		2007	2012	
Územně plánovací dokumentace			1997	2012	
Program obnovy venkova	Obec Radkova Lhota		N		
Územně plánovací dokumentace			2012		
Program obnovy venkova	Obec Radkovo		2013		
Územně plánovací dokumentace			2012	2012	
Program obnovy venkova	Obec Říkovice		N		
Územně plánovací dokumentace			2002		
Program obnovy venkova	Obec Stará Ves		2011		
Územně plánovací dokumentace			1999	2012	
Program obnovy venkova	Obec Turovice		2008	2013	
Územně plánovací dokumentace			2005		



Program obnovy venkova	Obec Věžky		N	
Územně plánovací dokumentace			2003	
Program obnovy venkova	Obec Vlkoš		2007	2010
Územně plánovací dokumentace			2009	
Program obnovy venkova	Obec Želatovice		2011	
Územně plánovací dokumentace			1997	2009
Program obnovy venkova	Obec Bořenovice		2011	
Územně plánovací dokumentace			2008	2012
Strategický plán města Fryštáku	Město Fryšták	2008 - 2013	2008	
Územně plánovací dokumentace			2012	
Plán regenerace MPZ MF		2009 - 2014	2009	
Strategický rozvojový dokument	Město Holešov	pouze MR Holešovsko	2007	
Územně plánovací dokumentace			2012	2012
Program obnovy venkova	Obec Horní Lapač		1997	2012
Územně plánovací dokumentace			2001	2008
Program obnovy obce	Obec Hostišová		2013	
Územně plánovací dokumentace			2014	
Program obnovy venkova	Obec Kostelec u Holešova		2007	2010
Územně plánovací dokumentace			2009	
Program obnovy venkova	Obec Kurovice		2012	
Územně plánovací dokumentace			2001	
Program obnovy venkova	Obec Kyselovice		2007	2011
Územně plánovací dokumentace			2012	
Program obnovy venkova	Obec Lehotice		2007	2010
Územně plánovací dokumentace			2003	2013
Program obnovy venkova	Obec Ludslavice		2010	
Územně plánovací dokumentace			2011	
Program obnovy venkova	Obec Lukoveček		N	
Územně plánovací dokumentace			2012	
Program obnovy venkova	Obec Machová		2010	
Územně plánovací dokumentace			2013	
Program obnovy venkova	Obec Martinice		2013	
Územně plánovací dokumentace			2009	
Program obnovy venkova	Obec Míškovice		2009	2009
Územně plánovací dokumentace			2000	2012
Program obnovy venkova	Obec Mysločovice		2011	2012
Územně plánovací dokumentace			2012	
Program obnovy venkova	Obec Němčice		2011	
Územně plánovací dokumentace			2001	2012
Program obnovy venkova	Obec Pacetluky		2013	
Územně plánovací dokumentace			2014	
Program obnovy venkova	Obec Pravčice		2011	
Územně plánovací dokumentace			2002	2011
Program obnovy venkova	Obec Prusinovice		2009	
Územně plánovací dokumentace			2013	
Program obnovy venkova	Obec Přílepy		N	
Územně plánovací dokumentace			2004	2009
Program obnovy venkova	Obec Racková		2011	
Územně plánovací dokumentace			1998	2011
Program obnovy venkova	Obec Roštění		2004	2012
Územně plánovací dokumentace			2002	probíhá



Program obnovy venkova	Obec Rymice		2007	2011
Územně plánovací dokumentace			2009	2013
Program obnovy venkova	Obec Sazovice		1999	2010
Územně plánovací dokumentace			1999	
Program obnovy venkova	Obec Tečovice		2008	2013
Územně plánovací dokumentace			2013	
Program obnovy venkova	Obec Třebětice		N	
Územně plánovací dokumentace			2013	
Program obnovy venkova	Obec Zahnašovice		N	
Územně plánovací dokumentace			2010	
Program obnovy venkova	Obec Žalkovice		1991	2009
Územně plánovací dokumentace			2009	
Program obnovy venkova	Obec Žeranovice		2010	2013
Územně plánovací dokumentace			2002	2012
<b>UPD obcí MAS PM, které leží v OK lze najít na web stránkách</b>	<a href="http://www.prerov.eu/cs/magistrat/rozvoj-mesta/uzemni-planovani/uzemni-plany-ostatnich-obci-orp-prerov/">http://www.prerov.eu/cs/magistrat/rozvoj-mesta/uzemni-planovani/uzemni-plany-ostatnich-obci-orp-prerov/</a>			
<b>UPD obcí MAS PM, které leží v ZK lze najít na web stránkách</b>	<a href="http://juap.kr-zlinsky.cz/docDetail.aspx?docid=119169&amp;doctype=ART&amp;nid=7988&amp;cpi=1">http://juap.kr-zlinsky.cz/docDetail.aspx?docid=119169&amp;doctype=ART&amp;nid=7988&amp;cpi=1</a>			

Zdroj: MMP, KÚOK, vlastní šetření

#### 4.3. Kontext MAS – Partnerství Moštěnka v metodě LEADER v ČR

##### 4.3.1. Srovnání struktury projektů

MAS – Partnerství Moštěnka je od prvopočátku členem Národní sítě MAS v ČR a členem Krajského sdružení NS MAS ČR v Olomouckém kraji. Místní akční skupiny z Olomouckého kraje vybraly za pět let realizace jejich Strategických plánů LEADER (SPL) do roku 2013 ve IV. ose Programu rozvoje venkova (PRV) 1028 projektů za 394 milionů korun dotace. Celkem MAS v ČR podpořily 11 473 projektů za 3,938 miliardy korun. Některé MAS ovšem vypsalý i výzvy v roce 2014 v rámci 20. kola PRV.

V Olomouckém kraji působí celkem 16 MAS, z toho 12 získalo podporu z PRV. Jedna MAS se sídlem v Olomouckém kraji má většinový přesah do Zlínského kraje, jedna do Jihomoravského kraje. Dvě další MAS nad rámec dvanáctky se sídly v Moravskoslezském a Jihomoravském kraji mají přesah do Olomouckého kraje. Největší zájem měli žadatelé v opatření PRV III.2.1.2. Občanské vybavení a služby, kde získalo podporu 377 projektů za 147 milionů korun, tedy 37% projektů, následované opatřením zlepšující vzhled veřejných prostranství III.2.1.1. – 171 projektů za 77 milionů korun, tedy 16% projektů a téměř 20% financí. Projekty obcí získaly 43% podpory, neziskového sektoru 27% a podnikatelé 31%. Veřejná správa uskutečnila nebo mohla uskutečnit 403 projektů, neziskové organizace a církve 290 projektů a podnikatelé a zemědělci 335 projektů.

Tabulka 83 - Projekty LEADER dle MAS v Olomouckém kraji do r. 2013

Název MAS	Podpořené projekty	Dotace	Pořadí dle výše dotace	Uznatelné výdaje
Bystřička	89	31.146.940	7.	41.319.841
Horní Pomoraví	144	60.627.719	1.	86.648.728
Rozvojové partnerství regionu Hranicko	82	44.531.063	2.	74.437.874
Moravská brána	60	29.370.335	8.	38.019.140
Moravská cesta (Litovelsko-Pomoraví)	98	38.033.331	3.	51.404.224
<b>Partnerství Moštěnka (jen Olomoucký kraj)</b>	<b>44</b>	<b>18.671.968</b>	<b>10. (2.)</b>	<b>25.790.778</b>
Na cestě k prosperitě	106	31.696.840	6.	48.452.124
Prostějov venkov	79	33.855.346	5.	49.891.703
Region HANÁ	112	36.718.375	4.	52.453.170
Střední Haná	53	13.778.652	12.	19.379.117
Šumperský venkov	62	18.598.292	11.	25.096.357
Uničovsko	73	27.407.766	9.	45.541.529
Moravský kras (jen Olomoucký kraj)	22	8.689.522	13.	13.353.406
Nízký Jeseník (jen Olomoucký kraj)	4	1.239.129	14.	1.729.772
<b>Celkem Olomoucký kraj</b>	<b>1.028</b>	<b>394.365.278</b>	<b>-</b>	<b>573.517.763</b>
NUTS Střední Morava	2.148	817.539.881	-	1.181.011.088
Česká republika	9.508	3.938.565.498	-	5.284.965.194

Pozn. Názvy MAS jsou zkráceny. Čísla udávají projekty podle schválené žádosti o dotaci, ne podle výše proplacených výdajů.

Zdroj: Reportáže z míst, kde pomohly MAS. Zajímavé projekty Programu rozvoje venkova v Olomouckém kraji, MZe/CSV

Tabulka 84 - Počet realizovaných projektů LEADER dle opatření PRV v Olomouckém kraji do r. 2013

Opatření	Název opatření	Projektů	PM	Dotace	Uznat. náklady
1111	Modernizace zemědělských podniků	130	11	50.729.197	115.630.352
1121	Lesnická technika	9		2.448.030	4.899.262
1123	Lesnická infrastruktura	2		1.247.123	1.558.904
1131	Přidávání hodnoty zemědělským a potravin. produktům	22	2	10.074.709	20.149.419
3110	Diverzifikace činností nezemědělské povahy	4	17	748.059	1.246.767
3120	Podpora zakládání podniků a jejich rozvoje	129		34.848.526	61.437.971
3130	Podpora cestovního ruchu	16		8.293.950	13.445.183
3131	Podpora cestovního ruchu - stezky, rozhledny	13		3.586.616	4.214.413
3132	Podpora cestovního ruchu - ubytování, sport	40		16.843.767	30.352.545
3211	Obnova a rozvoj vesnic	171	17	77.310.236	95.036.944
3212	Občanské vybavení a služby	377	41	146.477.295	176.643.464
3220	Ochrana a rozvoj kulturního dědictví venkova	114	7	41.604.020	48.748.789
3310	Vzdělávání a informování	1		153.750	153.750
	<b>Celkem</b>	<b>1028</b>	<b>95</b>	<b>394 365 278</b>	<b>573 517 763</b>

Tabulka 85 - Výše dotace a investice dle sektorů do r. 2013

		Dotace	Uznatelné náklady	%	%
Veřejný sektor		169.752.869	208.440.823	43%	36%
Podnikatelský sektor	Podnikatelé	58.442.767	101.409.223	15%	18%
	Zemědělci	62.276.686	138.725.331	16%	24%
Neziskový sektor	NNO	77.836.103	94.219.765	20%	16%
	Círky	26.056.853	30.722.621	7%	5%
Celkem		394.365.278	573.517.763	100%	100%

Tabulka 86 - Počet realizovaných projektů LEADER dle MAS do r. 2013

	Veřejná správa		Podnikatelský sektor				Neziskový sektor			Celkem	
	abs.	%	podnikatel	zemědělec	celkem		NNO	círky	celkem		
					abs.	%			abs.		%
Bystřička	22	25%	26	6	32	36%	30	5	35	39%	89
Horní Pomoraví	45	31%	31	40	71	49%	19	9	28	19%	144
Hranicko	28	34%	16	22	38	46%	16	0	16	20%	82
Moravská brána	40	67%	5	6	11	18%	8	1	9	15%	60
Moravská cesta	45	46%	8	7	15	15%	27	11	38	39%	98
<b>Moštěnka (jen OK)</b>	<b>18</b>	<b>41%</b>	<b>10</b>	<b>4</b>	<b>14</b>	<b>32%</b>	<b>10</b>	<b>2</b>	<b>12</b>	<b>27%</b>	<b>44</b>
Na cestě k prosperitě	42	40%	13	13	26	25%	33	5	38	36%	106
Prostějov venkov	28	35%	19	11	30	38%	16	5	21	27%	79
Region HANÁ	42	38%	13	12	25	22%	37	8	45	40%	112
Střední Haná	28	53%	3	6	9	17%	12	4	16	30%	53
Šumperský venkov	24	39%	21	0	21	34%	13	4	17	27%	62
Uničovsko	33	45%	11	22	33	45%	4	3	7	10%	73
Moravský kras (jen OK)	6	27%	3	6	9	41%	3	4	7	32%	22
Nízký Jeseník (jen OK)	2	50%	1	0	1	25%	1	0	1	25%	4
<b>Celkem</b>	<b>403</b>	<b>41%</b>	<b>180</b>	<b>155</b>	<b>335</b>	<b>32%</b>	<b>229</b>	<b>61</b>	<b>290</b>	<b>28%</b>	<b>1028</b>

Zdroj: Reportáže z míst, kde pomohly MAS. Zajímavé projekty Programu rozvoje venkova v Olomouckém kraji, MZe/CSV 2013

Z tabulek vyplývá, že MAS – Partnerství Moštěnka patří k větším MAS. Z MAS sídlících v Olomouckém kraji je sice až na 11. Místě, ale celkově s územím v OK a ZK patří mezi tři největší MAS, které sídlí v regionu střední Moravy (za Horním Pomoravím a MAS Východní Slovácko).

#### 4.3.2. Hodnocení MAS

MAS – Partnerství Moštěnka každoročně vyhodnocovala svou činnost na valných hromadách, což se týkalo zejména naplňování strategického plánu LEADER. K dispozici jsou dokumenty: Evaluace Strategického plánu LEADER 2010, Evaluace SPL 2011 a Střednědobé hodnocení SPL MAS Záhoří-Bečva z prosince roku 2011. Kromě vlastního hodnocení výsledků MAS Moravská brána resp. její předchůdkyně MAS Záhoří-Bečva, organizovalo ministerstvo zemědělství jako řídicího orgán Programu rozvoje venkova ČR ve spolupráci s pracovníky platební agentury SZIF a zástupci Národní sítě MAS hodnocení MAS v letech 2010-2012.

#### Způsob hodnocení:

Členy hodnotitelské komise byli zástupci ministerstva zemědělství a Státního zemědělského intervenčního fondu. Jako podklad pro hodnocení sloužil hodnotitelské komisi dotazník vyplněný místními akčními skupinami. Hodnoceno bylo období od července 2011 do června 2012. V dotazníku bylo u každé otázky jasně uvedeno, kolik bodů může MAS za odpověď získat. Maximální počet bodů byl stanoven na 150.

Činnost místních akčních skupin byla hodnocena v šesti oblastech:

1. Základní parametry a strategické dokumenty MAS
2. Personální zajištění činnosti MAS
3. Administrace výzev a výběr projektů v rámci SPL
4. Integrace a rozvoj MAS

5. Monitoring a evaluace MAS
6. Propagace MAS

Každá MAS měla vyhrazeno 30 minut na předložení potřebných podkladů, kterými hodnotitelské komisi dokládala tvrzení uvedená v dotazníku, případně zodpovídala konkrétní dotazy jednotlivých členů komise. Hodnocení MAS v roce 2012 proběhlo podle zprávy ministerstva zemědělství převážně úspěšně, zejména díky přípravě většiny místních akčních skupin. Některé zasílaly kompletní dokumentaci ještě před samotným hodnocením, případně uváděly konkrétní internetové odkazy, což velmi ulehčilo práci hodnotitelské komisi.

Tabulka 87 – Srovnání hodnocení MAS Olomouckého a Zlínského kraje 2010-2012

	Název MAS	Body 2012	Kategorie			Body 2011	Pořadí 2011	Kraj Č/M	výběr
			2012	2011	2010				
1.	MAS - Partnerství Moštěnka	142	A	A	A+	178	3.-4.	OK	32
2.	MAS Moravský kras	141	A	A	A+	190	1.	JMK	32
	MAS Horní Pomoraví	141	A	A	A+	166	22.-23.	OK	32
	MAS Region Haná	141	A	A	A+	161	31.-33.	OK	48
8.	MAS Na cestě k prosperitě	137	A	B	B	144	65.	OK	32
14.	MAS Moravská cesta	134	A	A	A	170	14.-15.	OK	48
18.	Rozvojové partnerství Regionu Hranicko	133	A	A	A	165	24.-26.	OK	48
27.	MAS Hornácko a Ostrožsko	131	A	B	C	147	59.-62.	ZK	48
32.	MAS Luhačovské Zálesí	130	A	C	D	133	81.-82.	ZK	32
39.	MAS Podhostýnska	128	B	B	A	155	43.-44.	ZK	48
42.	MAS Mikroregionu Buchlov	126	B	B	A	150	54.-56.	ZK	32
	MAS Východní Slovácko	126	B	B	B	142	68.-70.	ZK	32
	MAS Šumperský venkov	126	B	A	A	147	59.-62.	OK	32+
51.	MAS Rožnovsko	124	B	A	D	143	66.-67.	ZK	32+
	MAS Uničovsko	124	B	D	D	113	106.	OK	48
58.	MAS Hornolidečska	123	B	B	B	156	41.-42.	ZK	48
	MAS Vizovicko a Slušovicko	123	B	B	C	124	90.	ZK	32+
62.	MAS Záhoří - Bečva	122	B	B	B	158	37.	OK	32
	MAS Prostějov venkov	122	B	B	B	155	43.-44.	OK	32
75.	MAS Bystřička	117	B	B	C	142	68.-70.	OK	48
87.	MAS Valašsko - Horní Vsacko	113	B	B	B	150	54.-56.	ZK	32
	MAS Kelečsko - Lešensko - Starojicko	113	B	D	C	119	98.	ZK	32
	MAS Dolní Poolšaví	113	B	B	D	123	91.	ZK	32+
96.	MAS Ploština	106	B	B	D	136	77.-78.	ZK	32+
109.	MAS Střední Haná	87	C	C	D	100	110.	OK	32+

Zdroj: <http://eaagri.cz/public/web/mze/venkov/mistni-akcni-skupiny/aktuality/hodnoceni-mistnich-akcni-skupin-2012.html>

V letech 2010 a 2011 byly zvlášť bodovány MAS 32+. V roce 2010 nebylo zveřejněno bodové hodnocení, ale bylo oceněno 14 MAS (A+). Pořadí MAS je uvedeno dle oficiální zprávy MZe.

Tabulka 88 - Kategorie MAS

	Bodů	Název MAS	Doplňující komentář
A	150-130	nejlépe fungující MAS – příklady dobré praxe	vysoce transparentní a důvěryhodné, aktivní a aktivizující území
B	129-105	dobře fungující MAS	je u nich prokazatelná nadstavba metody LEADER (tj. umí nejen rozdělovat peníze, ale mají jasnou strategii a distribuce finančních prostředků přes ně má přidanou hodnotu oproti centralizovanému rozdělování)
C	104-80	průměrné MAS	splňují formální požadavky pro existenci a čerpání, efekt je téměř stejný, jako kdyby finance byly přerozdělovány centrálně
D	79-0	MAS, které by svůj přístup měly přehodnotit	jsou na hranici toho, co se od nich očekává, splňují pouze formální pravidla

MAS – Partnerství Moštěnka získala třikrát hodnocení v kategorii „A“. V roce 2012 se přitom umístila na 1. místě ze 112 MAS v ČR.

### 4.3.3. Struktura MAS v Olomouckém kraji

Při přípravách na nové plánovací období EU se řada MAS snažila pokrýt tzv. bílá místa – tedy přijmout mezi sebe obce, které do té doby v MAS nebyly. Mezi MAS-PM a městy Přerov na severu a Zlín na jihu je pouze Obec Lukov, která není členem žádné MAS. Moštěnka bude patřit v novém plánovacím období se svými 42 tisíci obyvateli k větším tuzemským MAS.

Tabulka 89 - MAS v Olomouckém kraji: uplatnění metody LEADER/CLLD v programovém období EU 2014-2020

Název MAS	Obcí	Obce OK	Obyvatel	Obyvatel OK	Rozloha	Rozloha OK
MAS Moravský kras (sídlo JMK)	58	8	67.149	3.692	575.138.885,1	92.035.117,89
MAS Horní Pomoraví, o.p.s.	46	46	50.026	50.026	671.992.605	671.992.605
<b>MAS - Partnerství Moštěnka, o.p.s.</b>	<b>51</b>	<b>22</b>	<b>42.580</b>	<b>10.984</b>	<b>337.034.699,8</b>	<b>110.079.844,1</b>
MAS Vincenze Priessnitz pro Jesenícko	24	24	40.189	40.189	719.083.271	719.083.271
MAS Region Haná	46	46	36.472	36.472	392.418.049,8	392.418.049,8
MAS Hranicko	31	31	34.622	34.622	325.326.024,3	325.326.024,3
MAS Moravská cesta	23	23	31.961	31.961	290.810.437	290.810.437
MAS Šternbersko, o.p.s.	20	20	28.223	28.223	235.249.741,9	235.249.741,9
MAS Šumperský venkov	16	16	26.821	26.821	422.385.532,5	422.385.532,5
MAS Uničovsko, o.p.s.	9	9	22.519	22.519	201.407.956	201.407.956
MAS Moravská brána	32	32	21.893	21.893	189.980.472,2	189.980.472,2
MAS Mohelnicko	14	14	18.645	18.645	188.273.724,2	188.273.724,2
MAS Na cestě k prosperitě	31	25	18.561	15.401	322.464.375,6	134.273.932,3
MAS Prostějov venkov, o.p.s.	25	25	18.435	18.435	170.569.248	170.569.248
MAS Bystřička, o.p.s.	13	13	17.674	17.674	439.331.373,4	439.331.373,4
MAS Hanácké Království	16	16	16.028	16.028	135.067.879,7	135.067.879,7
MAS Střední Haná, o.p.s.	13	12	15.995	15.242	141.005.211,2	132.928.529,9
Obce, které odešly z MAS Nížký Jeseník		4		4.304		107.649.667,6
<b>Obce v MAS</b>		<b>386</b>		<b>413.131</b>		<b>4.958.863.407</b>
Obce Olomouckého kraje celkem		399		637.609		5.266.670.713
Obce, které nemohou být v MAS		4		215.495		228.797.005,1
Obce, které zatím nejsou v MAS		9		8.983		79.010.301,01
% obcí z OK zapojených v MAS		96,74%				
% obyvatel z OK zapojených v MAS				64,79%		
% rozlohy z OK zapojených MAS						94,15%

Zdroj: ČSÚ in NS MAS ČR k 31. 12. 2013

## B) Strategická část

### Struktura návrhové části integrované strategie:

b1) MISE (cíle a prostředky)

b2) VIZE

**Globální cíle (dlouhodobé)**

b3) CÍLE

b4) PRIORITY

**Specifické cíle priorit**

- **Opatření (fiche)**

○ **Popis opatření**

▪ **Aktivity (podopatření)**

- **Inspirace**
- **Projektové záměry**
- **Indikátory**
  - kvantifikace
  - sledování a vyhodnocení

b5) **Finanční plán**

b6) **Inspirace**

b7) **Integrace strategie MAS a programových rámců**

b8) **Inovace**

b9) **Udržitelnost**

b10) **Monitorovací indikátory**

Popis a legenda:

**Strategická část** dokumentu popisuje směry, kterými se bude území MAS Moravská brána v příštích letech ubírat, zabývá se nastavením cílů, říká, jak a proč si MAS své cíle takto nastavila a jak bude svých záměrů dosahovat a měřit je. Strategická část obsahuje také definování mise, popis integrovaného přístupu (který je dále rozpracován v akčním plánu MAS, resp. programových rámcích), inovativní prvky a příklady inspirace.

Rozvojové směry pro období do roku 2020 jsou rozčleněny takto:

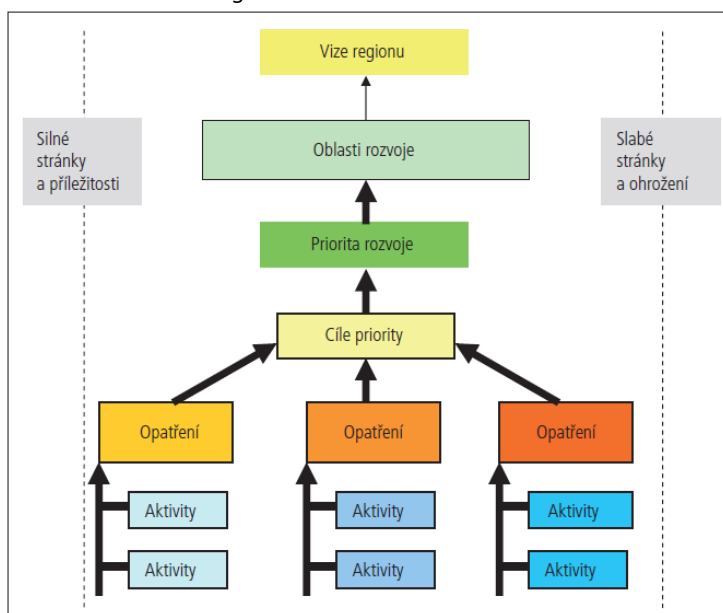
**Vize** – Vize strategie určuje dlouhodobý cíl snažení. Odpovídá na otázku, jak chceme, aby region vypadal po období 2014-2020. Realizace této vize vyjadřuje jakýsi konečný obraz regionu, který by se měl dosáhnout. Celková představa o budoucnosti území MAS vyplynula z názorů jednotlivých aktérů na jednáních pracovních skupin a veřejných projednání. Dále jsou stanoveny globální cíle vyplývající z vize.

**Prioritní oblasti** – MAS si zvolila celkem šest oblastí rozvoje

**Opatření** – rozpracovávají jednotlivé prioritní oblasti, definují dosažitelné cíle

**Aktivity** – skupiny činností sloužící k naplňování opatření

Obrázek 14 – Schéma návrhové části strategie



Zdroj: „*Sejm podnětů k projektovému řízení a strategickému plánování v Programu rozvoje venkova*“, SMARV 2012

**Projekty** – „nejnižší“ úroveň strategie – naplňují dílčí aktivity. Projekty mohou naplňovat i více aktivit napříč cíli i prioritami (blíže v kapitole Integrace).



## 1. Mise (cíle a prostředky)

Cílem Místní akční skupiny - Partnerství Moštěnka je zlepšení svěřeného území 51 obcí v oblastech rozvoje života v obcích, podpory podnikání a zaměstnanosti, propojování vesnic, měst a regionu a péči o krajinu a životní prostředí. Posláním MAS je rovněž rozvoj spolupráce a posílení místního partnerství.

MAS – Partnerství Moštěnka všestrannou spoluprací s partnery z veřejné správy, podnikatelské sféry a neziskového sektoru uvnitř i vně regionu zajišťuje management rozvoje místního partnerství včetně poradenství s projektovým řízením pro jednotlivé subjekty a přispívá tak k celkovému rozvoji Zlínského kraje a Olomouckého kraje.

MAS – Partnerství Moštěnka ve své činnosti i působení jednotlivých partnerů pracuje metodou LEADER a využívá Program rozvoje venkova a operační programy z fondů EU, další mezinárodní, národní, krajské a jiné grantové programy.

### MAS se řídí principy metody LEADER:

Přístup LEADER je vymezen v článku 61 Nařízení Rady (ES) č. 1698/2005, o podpoře pro rozvoj venkova z Evropského zemědělského fondu pro rozvoj venkova (EAFRD) a zahrnuje tyto prvky:

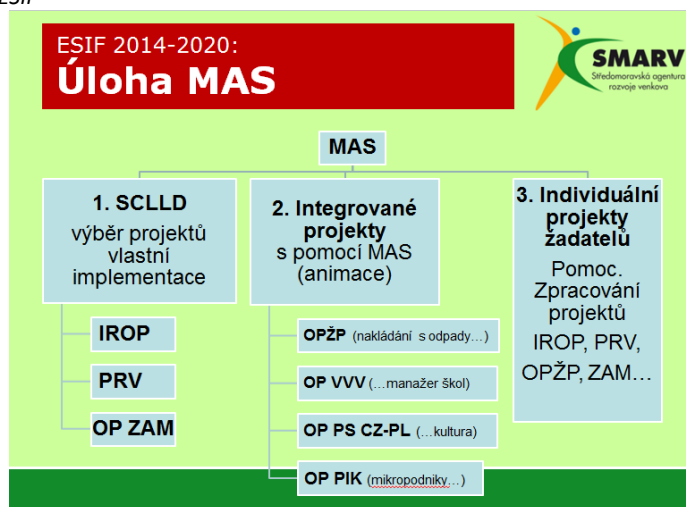
1. strategie místního rozvoje podle jednotlivých oblastí, určené pro řádně vymezená subregionální venkovská území;
2. partnerství mezi veřejným a soukromým sektorem na místní úrovni;
3. přístup zdola spojený s tím, že rozhodovací pravomoc týkající se vypracování a provádění strategií místního rozvoje náleží místním akčním skupinám;
4. víceodvětvové navrhování a provádění strategie založené na součinnosti mezi subjekty a projekty z různých odvětví místního hospodářství;
5. uplatňování inovačních přístupů;
6. provádění projektů spolupráce;
7. vytváření sítí místních partnerství.

Hlavním přínosem osy IV Leader je způsob, jakým jsou akce rozvoje venkova realizovány a vzájemně propojeny.

### Úloha MAS v Evropských strukturálních a investičních fondech:

- 1) Programování, výběr a realizace projektů prostřednictvím CLLD (komunitně vedeného místního rozvoje) přímo nastaveného v dotačních programech
- 2) Řešení integrovaných projektů pro více partnerů v dotačních programech, jejichž nositelem nebo koordinátorem je přímo MAS
- 3) Poradenství a pomoc se zpracováním a řízením individuálních projektů žadatelů z regionu

Obrázek 9 – Úloha MAS v ESIF





## 2. Dlouhodobá vize rozvoje území

Při rozvoji respektuje MAS – Partnerství Moštěnka základní principy udržitelného rozvoje a rovných příležitostí. To jsou současně i horizontální témata, která se prolínají všemi operačními programy. Na naplňování těchto principů bude MAS klást důraz i při implementaci strategie v rámci realizace individuálních projektů.

Udržitelný rozvoj chápeme ve všech jeho třech rozměrech:

- Environmentální – péče o všechny složky životního prostředí
- Sociální – soudržnost společenství obyvatel území, občanská práva a rovnost
- Ekonomický – zajištění hospodářského rozvoje

Rovné příležitosti znamenají rovnost mužů a žen a odstraňování diskriminace na základě pohlaví, rasy, etnického původu, náboženského vyznání, světového názoru, zdravotního postižení, věku nebo sexuální orientace. V praxi a podmínkách MAS – Partnerství Moštěnka to znamená snahu najít rovnováhu mezi ochranou životního prostředí a ekonomickým pokrokem. Současně řešíme sociální soudržnost a nediskriminujeme žádnou skupinu obyvatel ani jednotlivce.

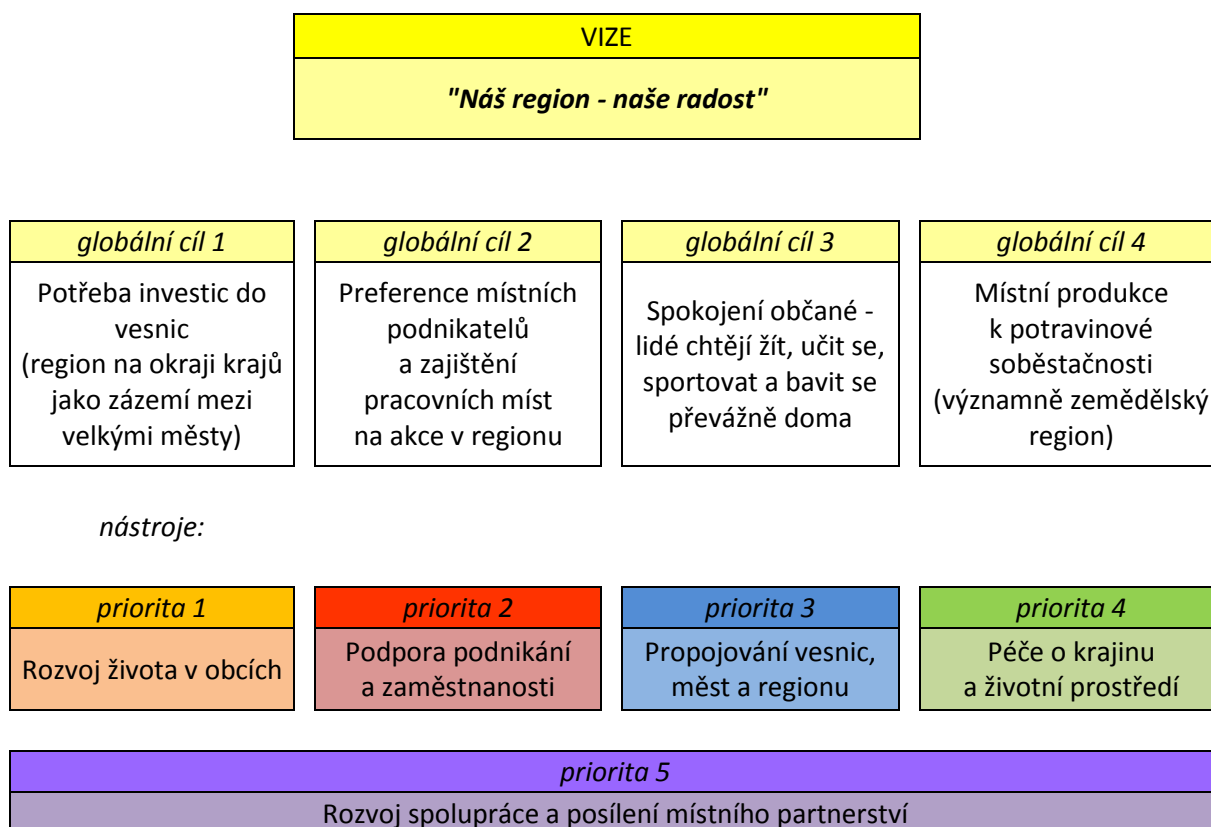
### Vize

Region MAS – Partnerství Moštěnka v roce 2020 smysluplně využívá svého ekonomického potenciálu, dbá přitom na kvalitní životního prostředí a plnohodnotný život obyvatel. Je atraktivním územním celkem založeným na partnerské spolupráci mezi obcemi, podnikateli a spolky. Je dobře dopravně i informačně propojen se svým okolím a tvoří plnohodnotnou součást střední Moravy - Olomouckého a Zlínského kraje.

### 3. Strategické cíle

MAS – Partnerství Moštěnka definovala 4 strategické cíle a 5 priorit, na které se bude zaměřovat. Všechny jsou uvedeny v diagramu.

Obrázek 16 - Diagram návazností Integrovaná strategie rozvoje území MAS - Partnerství Moštěnka 2014-2020:





#### 4. Priority a opatření – inspirace, inovace, integrace a indikátory

Struktura popisu priorit, specifických cílů a opatření:

Specifické cíle priorit

- Opatření (fiche)
  - Popis opatření
    - Aktivita (podopatření)
      - Inspirace
      - Projektové záměry
      - Indikátory
        - Kvantifikace
        - Sledování a vyhodnocení

## PRIORITA 1 ROZVOJ ŽIVOTA V OBCÍCH

### Specifické cíle a opatření:

- OP.1.1. Zlepšení vzhledu veřejných prostranství
- OP.1.2. Modernizace a výstavba technické infrastruktury
- OP.1.3. Zlepšení občanské vybavenosti a služeb
- OP.1.4. Podpora místních spolků a volnočasových aktivit
- OP.1.5. Ochrana kulturního dědictví a ožívování místních tradic

### 1.1. Zlepšení vzhledu veřejných prostranství

#### Popis opatření:

Pěkný a upravený vzhled závisí vždy od čisté podlahy. Stejně tak vesnice má mít pěknou návěs, zelené plochy, stromy a keře jako oázy odpočinku a klidu, rovné chodníky a cesty, po kterých lze bez rizika chodit a jezdit. To všechno v současné době v některých obcích na území MAS stále ještě chybí. V řadě míst je třeba vyspravit komunikace, chodníky a přístupové cesty, které jsou mnohde v katastrofálním stavu. Aby mohl být v obci život, musí obec nabídnout prostor, kde lze pobývat. Vesnice musí mít místa, kde se mohou lidé setkávat a kde mohou trávit svůj volný čas. Matky s dětmi potřebují bezpečná zákoutí s herními prvky, ve vesnici by neměly chybět lavičky k posezení a kvůli bezpečnosti musí mít obec chodníky a cesty v pořádku.

#### 1.1.1. Revitalizace a vytváření veřejných prostranství

##### Indikátory:

Číslo	Název	Kvantifikace	Sledování a vyhodnocení
IN.1.1.1.a)	Obnovené veřejné prostranství	7	
IN.1.1.1.b)	Nové veřejné prostranství	3	

#### 1.1.2. Oprava a výstavba místních komunikací, chodníků, přístupových cest a mostů

##### Indikátory:

Číslo	Název	Kvantifikace	Sledování a vyhodnocení
IN.1.1.2.a)	Opravená místní komunikace		
IN.1.1.2.b)	Opravený chodník		
IN.1.1.2.c)	Opravená přístupová cesta		
IN.1.1.2.d)	Nová místní komunikace		
IN.1.1.2.e)	Nový chodník		
IN.1.1.2.f)	Nová přístupová cesta		

#### 1.1.3. Zakládání, obnova a údržba zeleně

##### Indikátory:

Číslo	Název	Kvantifikace	Sledování a vyhodnocení
IN.1.1.3.a)	Nová plocha zeleně		
IN.1.1.3.b)	Obnovená plocha zeleně		
IN.1.1.3.c)	Nástroj k údržbě zeleně		

## 1.2. Modernizace a výstavba technické infrastruktury

Infrastruktura a sítě k novým bytovým výstavbám v obcích patří k základním požadavkům a potřebám rodin, které se rozhodly žít na venkově. Už samotná investice do stavby rodinného domu či bytu znamená pro takovou rodinu životní rozhodnutí, které si jistě zaslouží podporu. K potřebám obyvatel venkova patří stejně tak zavádění vysokorychlostního internetu, rozvoj telekomunikačních a energetických sítí, kvalitní veřejné osvětlení a veřejný rozhlas.

### 1.2.1. Výstavba infrastruktury a sítí k nové bytové výstavbě v obcích

#### Indikátory:

Číslo	Název	Kvantifikace	Sledování a vyhodnocení
IN.1.2.1.a)	Nová infrastruktura k výstavbě		

### 1.2.2. Podpora zavádění vysokorychlostního internetu

#### Indikátory:

Číslo	Název	Kvantifikace	Sledování a vyhodnocení
IN.1.2.2.a)	Nový úsek pokrytí vysokorychlostním internetem		

### 1.2.3. Rozvoj telekomunikačních a energetických sítí

#### Indikátory:

Číslo	Název	Kvantifikace	Sledování a vyhodnocení
IN.1.2.3.a)	Nový úsek telekomunikační sítě		
IN.1.2.3.b)	Nový úsek energetické sítě		

### 1.2.4. Výstavba a modernizace veřejného osvětlení a rozhlasu

#### Indikátory:

Číslo	Název	Kvantifikace	Sledování a vyhodnocení
IN.1.2.4.a)	Výstavba nového veřejného osvětlení		
IN.1.2.4.b)	Modernizace veřejného osvětlení		
IN.1.2.4.c)	Výstavba nového rozhlasu		
IN.1.2.4.d)	Modernizace rozhlasu		

## 1.3. Zlepšení občanské vybavenosti a služeb

Zlepšení občanské vybavenosti a služeb souvisí přímo s péčí a pomocí obyvatelům venkova, kteří tuto pomoc potřebují. Vesnice na území MAS často zbytečně doplácí a tak nechtěně „vyhazují“ peníze ze svých rozpočtů za provoz energeticky nevyhovujících veřejných budov, jakými jsou školy, školky, obecní úřady. Všude tam se přitom odehrává veřejné dění v obci, které je třeba podporovat a které je pro obec nezbytné. Stejně tak je třeba podporovat každou aktivitu související s mladými rodinami a mateřskými centry, neboť mladé rodiny jsou budoucností venkova, jsou jeho základem, jistým zázemím v obcích, upevňují vztah těchto lidí k místu. Stejně tak si zaslouží pozornost znevýhodněné osoby – ať už se jedná o seniory, handicapované či sociálně slabé. Jsou to lidé, kteří do společnosti patří jako kdokoliv jiný a jsou-li slabší, je třeba hledat cestu, jak jim pomoci a podpořit je. Velkou nadějí pro naši společnost a především pro děti, které dříve končily v ústavech, je

nový systém pěstounské péče. Pěstounské rodiny tvoří většinou láskyplné a rodinné prostředí, lidé ochotní pomáhat. Takoví obyvatelé si zaslouží úctu a podporu.

### 1.3.1. Rekonstrukce, zateplení a vybavení veřejných budov

#### Indikátory:

Číslo	Název	Kvantifikace	Sledování a vyhodnocení
IN.1.3.1.a)	Rekonstrukce budovy		
IN.1.3.1.b)	Zateplení budovy		
IN.1.3.1.c)	Nové vybavení budovy		

### 1.3.2. Rekonstrukce, zateplení a vybavení všech typů školských zařízení

#### Indikátory:

Číslo	Název	Kvantifikace	Sledování a vyhodnocení
IN.1.3.2.a)	Rekonstrukce budovy školy		
IN.1.3.2.b)	Zateplení budovy školy		
IN.1.3.2.b)	Nové vybavení budovy školy		

### 1.3.3. Zajištění zdravotních a sociálních služeb

#### Indikátory:

Číslo	Název	Kvantifikace	Sledování a vyhodnocení
IN.1.3.3.a)	Udržení zdravotní služby		
IN.1.3.3.b)	Udržení sociální služby		
IN.1.3.3.c)	Nová zdravotní služba		
IN.1.3.3.d)	Nová sociální služba		

### 1.3.4. Podpora mateřských center a mladých rodin

#### Indikátory:

Číslo	Název	Kvantifikace	Sledování a vyhodnocení
IN.1.3.4.a)	Obnova mateřského centra		
IN.1.3.4.b)	Nové mateřské centrum		
IN.1.3.4.c)	Služba podpory rodiny		

### 1.3.5. Péče o znevýhodněné osoby (seniory, handicapované, sociálně vyloučené) a pěstounská péče

#### Indikátory:

Číslo	Název	Kvantifikace	Sledování a vyhodnocení
IN.1.3.5.a)	Služba péče o seniory		
IN.1.3.5.b)	Služba péče o handicapované		
IN.1.3.5.c)	Služba péče o sociálně vyloučené		
IN.1.3.5.d)	Pěstounská péče		

#### 1.4. Podpora místních spolků a volnočasových aktivit

Volnočasové aktivity na venkově mají v rukou většinou spolky, které sdružují lidi ochotné pracovat a podílet se na organizaci různých společenských, sportovních a kulturních akcí, bez nároku na finanční odměnu. Tito lidé potřebují pro svou práci a organizování těchto akcí také zázemí v podobě kluboven, hasičáren, sokoloven či jiných prostor, kde se mají scházet a kde rovněž pořádají některé ze svých aktivit. Nadšení těchto lidí je třeba podpořit. Především pro zdravý pohyb na venkově je třeba budovat, udržovat či opravit v některých obcích MAS sportoviště, volnočasové areály a dětská hřiště, aby mladí lidé a mladé rodiny neodcházeli za touto zábavou do měst, kde pak snáze zakotví. Také kulturní domy jsou důležitými místy k setkávání a zábavě obyvatel vesnic. Zdánlivě nepodstatný život ve volném čase tvoří základ pro udržování mezilidských vztahů a vazeb na region. Místa pro volný čas, která se opraví nebo postaví nově, přináší lidem motivaci pro pořádání a vymýšlení dalších činností, leckdy vedou i k založení nového spolku. Chátrající sportoviště a kulturní domy naopak demotivují, nepřitahují a vyvolávají nechuť něco podnikat. Na vesnicích pak upadá zájem o veřejný společenský život, který lidé začínou vyhledávat v sousedství či ve městech.

##### 1.4.1. Modernizace a výstavba sportovních a volnočasových areálů, dětských hřišť

###### Indikátory:

Číslo	Název	Kvantifikace	Sledování a vyhodnocení
IN.1.4.1.a)	Modernizované sportoviště		
IN.1.4.1.b)	Nové sportoviště		
IN.1.4.1.c)	Modernizovaný volnočasový areál		
IN.1.4.1.d)	Nový volnočasový areál		
IN.1.4.1.e)	Modernizované dětské hřiště		
IN.1.4.1.f)	Nové dětské hřiště		

##### 1.4.2. Rekonstrukce a zřizování kulturních a společenských domů

###### Indikátory:

Číslo	Název	Kvantifikace	Sledování a vyhodnocení
IN.1.4.2.a)	Rekonstrukce společenského domu		
IN.1.4.2.b)	Nový společenský dům		

##### 1.4.3. Zřizování a úpravy kluboven a komunitních center

###### Indikátory:

Číslo	Název	Kvantifikace	Sledování a vyhodnocení
IN.1.4.3.a)	Nová klubovna (centrum)		
IN.1.4.3.b)	Obnovená klubovna (centrum)		

##### 1.4.4. Zkvalitnění zázemí pro volnočasové aktivity

###### Indikátory:

Číslo	Název	Kvantifikace	Sledování a vyhodnocení
IN.1.4.4.a)	Obnovené zázemí pro volnočasové aktivity (hřiště apod.)		
IN.1.4.4.b)	Nové zázemí pro volnočasové aktivity (hřiště apod.)		



#### 1.4.5. Podpora aktivit spolků – grantový program (Kulturní rada regionu)

##### Indikátory:

Číslo	Název	Kvantifikace	Sledování a vyhodnocení
IN.1.4.5.a)	Podpora aktivit spolků – grantový program		
IN.1.4.5.b)	Kulturní rada regionu (kalendář akcí)		

#### 1.5. Ochrana kulturního dědictví a ožívání místních tradic

Dědictví předků se na venkově a v krajině nalézá v odkazech, které zde zůstaly v podobě křížků, kapliček, památných stromů, ale také zámků, tvrzí, kostelů apod. MAS-PM je protkána těmito památkami, kterými tehdejší lidé něco sdělovali. Kolem těchto míst chodili, vždy z určitých důvodů je stavěli, nikdy nahodile a vždy se smyslem pro krásu i s přihlédnutím k umístění v krajině či obci. Můžeme se v nich učit číst, ale naši povinností je zejména tyto památky chránit i pro budoucí generace. Neboť tyto symboly jsou součástí venkovské zástavby i krajiny a jsou pro ni typické. Stejně tak jsou typické pro krajinu kulturní lidové tradice, které se zde dochovaly. I ty je třeba chránit a udržovat, podporovat. Formou podpory může být i pořádání festivalů či různých slavností, což se pojí s podporou folklorních souborů, hudebních i divadelních pásem, divadelními kostýmy či kroji. Tak se v minulosti například podařilo v projektu Po formanských stezkách zmapovat kulturní památky v celém regionu a v projektu spolupráce Kroje našich krajů zase folklorní tradice. Tento projekt slibuje i nadále podporovat folklorní soubory udělováním značky Kroje našich krajů.

Pozoruhodným trendem poslední doby je vytváření vesnických muzeí, které představují někdejší život v obcích. Tato muzea přinášejí sbírky skutečných a v minulosti používaných exponátů, jež se často nalézají na půdách domů a teprve za pět minut dvanáct se je snad podaří zachránit umístěním do muzea. Muzea poukazují na život v zemědělství, v domácnosti, spolků i škol a farností. Je třeba také myslet na současný moderní kulturní život, který vytvářejí některé spolky, zejména pak divadelní a vyjádřit jim podporu pomocí při pořádání divadelních přehlídek či při potřebách kulisy a kostýmů. I pro ně bude tato podpora motivací pro další aktivity, jimiž obohatí kulturní život v celém regionu.

#### 1.5.1. Obnova drobných památek v obcích i krajině (např. sochy, kříže, Boží muka)

##### Indikátory:

Číslo	Název	Kvantifikace	Sledování a vyhodnocení
IN.1.5.1.a)	Obnova drobné památky v obci		
IN.1.5.1.b)	Obnova drobné památky v krajině		

#### 1.5.2. Obnova památek kulturního dědictví (např. zámky, kostely, tvrze)

##### Indikátory:

Číslo	Název	Kvantifikace	Sledování a vyhodnocení
IN.1.5.2.a)	Obnova zámku		
IN.1.5.2.b)	Obnova kostela		
IN.1.5.2.c)	Obnova tvrze		
IN.1.5.2.d)	Obnova jiné kulturní památky		

#### 1.5.3. Vytváření muzeí a expozic (např. historie, současného umění)

##### Indikátory:

Číslo	Název	Kvantifikace	Sledování a vyhodnocení
IN.1.5.3.a)	Nové muzeum		

IN.1.5.3.b)	Obnovené muzeum		
IN.1.5.3.c)	Nová expozice historická		
IN.1.5.3.d)	Nová expozice současného umění		

#### 1.5.4. Udržování a vytváření kulturních tradic (např. festivaly, slavnosti, divadelní přehlídky)

##### Indikátory:

Číslo	Název	Kvantifikace	Sledování a vyhodnocení
IN.1.5.4.a)	Podpora tradiční akce		
IN.1.5.4.b)	Vznik nové akce		

##### Inspirace:

Příklad projektu MAS + fotografie / Příklad zajímavého, inspirativního projektu odjinud (P 1)

Region	Žadatel	Projekt	Zdroj, finance
MAS Moravská brána	Obec Veselíčko	Muzeum Záhoří	PRV IV.1.2., 0,9 mil.

Obrázek 17 – Inspirace z projektů spolupráce MAS-PM: KPO

Př. opatření 1.3. Podpora místních spolků a volnočasových aktivit



Inspirace	Integrace	Inovace
<b>PPS-PAM:</b> Program podpory spolků – propagační akce MAS (v rámci PRV IV.1.1.)	Oslovení a zapojení podnikatelských subjektů (viz např. Hranicko)	Grantový program MAS na podporu nových neziskových akcí regionálního významu
<b>KPO</b> – Kraj pod Hostýnem ožívá – včasné informace, zázemí a propagace pro kulturní a společenské akce	Rozšíření spolupráce do nových, zatím nezapojených obcí	Rozšíření nabídky nového zázemí pro nové akce spolků



Obrázek 18 – Inspirace z integrovaného projektu MAS-PM v rámci III. Osy PRV pro 3 subprojekty

Př. Op. 1.4. Ochrana kulturního dědictví a ožívování místních tradic



Inspirace	Integrace	Inovace
<b>KNK</b> – Kroje našich krajů (projekt spolupráce – vybavení a akce)	Rozšíření spolupráce do nového územní pro nové subjekty	Vytvoření systému folklorní značky KNK (kroje, zázemí, akce, festivaly, přehlídky...)
<b>Poklad našeho regionu</b> (projekt MAS do PRV III.2.2.; Tvrz Kurovice, Kaple Lehotice, Kostel Zahnašovice)	Spolupráce více nových subjektů v rámci 1 projektu	Rozšíření propojení spolupráce mezi více sektory – obec (pozemek, stavba), podnikatel (stavba, investice), nezisková organizace (využití, dílčí akce)



**Projektové záměry:** viz Zásobník projektových záměrů (ZPZ) – monitoring absorpční kapacity území

**Inovativní prvky, metody a způsoby řešení v rámci priority 1:**

- Radikální inovace (podstatná změna)
- přírůstková inovace (navazuje na současný stav)
- zajištění udržitelnosti inovace

**Indikátory cílů priority 1:**

**Agregace indikátorů jednotlivých aktivit:**

<b>1.</b>									
<b>Počet akcí rozvíjejících život v obcích</b>									
<b>21</b>									
<b>1.1.</b>		<b>1.2.</b>		<b>1.3.</b>		<b>1.4.</b>		<b>1.5.</b>	
Počet akcí zlepšujících vzhled veřejných prostranství	<b>3</b>	Počet akcí modernizace technické infrastruktury	<b>4</b>	Počet akcí zlepšení občanské vybavenosti a služeb	<b>5</b>	Počet akcí podpory spolků a volnočasových aktivit	<b>5</b>	Počet akcí ochrany kulturního dědictví a oživení tradic	<b>4</b>
1.1.1.	<b>1</b>	1.2.1.	<b>1</b>	1.3.1.	<b>1</b>	1.4.1.	<b>1</b>	1.5.1.	<b>1</b>
1.1.2.	<b>1</b>	1.2.2.	<b>1</b>	1.3.2.	<b>1</b>	1.4.2.	<b>1</b>	1.5.2.	<b>1</b>
1.1.3.	<b>1</b>	1.2.3.	<b>1</b>	1.3.3.	<b>1</b>	1.4.3.	<b>1</b>	1.5.3.	<b>1</b>
x	x	1.2.4.	<b>1</b>	1.3.4.	<b>1</b>	1.4.4.	<b>1</b>	1.5.4.	<b>1</b>
x	x	x	x	1.3.5.	<b>1</b>	1.4.5.	<b>1</b>	x	x

**Souhrn indikátorů ISRÚ dle Národního číselníku indikátorů (NČI) v návaznosti na operační programy:**

Číslo	Popis indikátoru	Měrná jednotka	Kvantifikace

## PRIORITA 2 PODPORA PODNIKÁNÍ A ZAMĚSTNANOSTI

### Specifické cíle a opatření:

- OP.2.1. Podpora zemědělců a zemědělských podniků
- OP.2.2. Podpora živnostníků, řemeslníků a malých podniků
- OP.2.3. Podpora vytváření sítí a trhů mezi podnikateli
- OP.2.4. Vzdělávání k zaměstnanosti

### 2.1. Podpora zemědělců a zemědělských podniků

Území regionu MAS-PM tvoří převážně zemědělská půda. Působí zde řada malých, ale i velkých zemědělských podniků a především jejich domácí produkci je třeba vnímat velmi pozitivně a podporovat. Bez zemědělců nebude regionálních potravin a bez zemědělců nebude udržovaná krajina. Proto je třeba pomoc směřovat například na nákup nových strojů a zařízení. Také řada zchátralých objektů bývalých zemědělských družstev často hyzdí krajinu a pohled přímo při vjezdech do vesnic. Je proto vhodné podpořit zemědělce, kteří chtějí aktivně podnikat, rekonstruovat tyto objekty, což přispěje nejen k domácí produkci, ale často i k tvorbě pracovních míst a zlepšení vzhledu obcí. Podporu si zaslouží malé farmy a aktivní lidé, mladí zemědělci, kteří se zabývají tzv. prodejem ze dvora. Samostatnou kapitolu tvoří oblast včelařství. Včelařství jako zemědělský obor má význam při řízeném opylování a pro přírodu a krajinu je nezbytné. K zájmu o včely a včelařství jako takové je třeba vést především mladou generaci, neboť průměrný věk českých včelařů se pohybuje kolem 58 let. Chov včel může být i alternativním zdrojem finančních prostředků.

#### 2.1.1. Nákup strojů a zařízení

##### Indikátory:

Číslo	Název	Kvantifikace	Sledování a vyhodnocení
IN.2.1.1.a)	Počet nových strojů a zařízení		

#### 2.1.2. Výstavba a rekonstrukce zemědělských objektů

##### Indikátory:

Číslo	Název	Kvantifikace	Sledování a vyhodnocení
IN.2.1.2.a)	Nový zemědělský objekt		
IN.2.1.2.b)	Modernizace zemědělského objektu		

#### 2.1.3. Podpora zpracování zemědělských produktů

##### Indikátory:

Číslo	Název	Kvantifikace	Sledování a vyhodnocení
IN.2.1.3.a)	Nová technologie zpracování produktů		
IN.2.1.3.b)	Nový produkt		

#### 2.1.4. Podpora malých farem a prodeje ze dvora

##### Indikátory:

Číslo	Název	Kvantifikace	Sledování a vyhodnocení
IN.2.1.4.a)	Podpora malé farmy		
IN.2.1.4.b)	Nový prodej ze dvora		

### 2.1.5. Podpora mladých zemědělců

#### Indikátory:

Číslo	Název	Kvantifikace	Sledování a vyhodnocení
IN.2.1.5.a)	Podpora mladých zemědělců		

### 2.1.6. Podpora včelařství

#### Indikátory:

Číslo	Název	Kvantifikace	Sledování a vyhodnocení
IN.2.1.6.a)	Podpora včelařství		

## 2.2. Podpora živnostníků, řemeslníků a malých podniků

Podnikat na venkově, provozovat malou firmu či řemeslo je dnes známkou odvahy a píle. Živnostníci, řemeslníci a malí podnikatelé přinášejí vesnicím rozvoj především tím, že už svým působením vnášejí do svých oblastí tvůrčí život, tvoří nová pracovní místa, přínos lze vidět také v podobě často pěkných a udržovaných sídel, návštěv odjinud. Pro sídla nových firem lze využívat opuštěná území, zchátralé a nevyužívané obytné budovy, nefunkční průmyslové zóny, bývalé dopravní stavby či bývalá JZD. Je třeba respektovat, že teorie trvale udržitelného rozvoje upřednostňuje novou zástavbu brownfields před výstavbou *na zelené louce*. Tato místa se často vyznačují obrovskými rozměry, negativními sociálními jevy (bezdomovectví, krádeže kovů) a ekologickou zátěží. Nákup strojů a modernizace vybavení má podnikatelům usnadnit jejich práci a motivovat je k tomu, aby ve své činnosti pokračovali, případně rozvíjeli své aktivity nebo rozšiřovali další výrobu.

### 2.2.1. Nákup strojů a modernizace vybavení

#### Indikátory:

Číslo	Název	Kvantifikace	Sledování a vyhodnocení
IN.2.2.1.a)	Nový stroj		
IN.2.2.1.b)	Modernizace vybavení		

### 2.2.2. Modernizace budov pro podnikání

#### Indikátory:

Číslo	Název	Kvantifikace	Sledování a vyhodnocení
IN.2.2.2.a)	Modernizace budovy		

### 2.2.3. Podpora využití brownfields a vyčlenění dílen mimo obytnou zástavbu

#### Indikátory:

Číslo	Název	Kvantifikace	Sledování a vyhodnocení
IN.2.2.3.a)	Využití brownfield		
IN.2.2.3.b)	Nové dílny mimo obytnou zástavbu		

## 2.3. Podpora vytváření sítí a trhů mezi podnikateli

Každý region má svůj vlastní neopakovatelný charakter, daný přírodním bohatstvím, kulturou a staletými tradicemi jeho obyvatel. Také výrobky a produkty pocházející z určité oblasti nesou část tohoto

charakteru – je do nich vložena práce tamních řemeslníků a zemědělců i část jejich duše. Území MAS-PM pokrývá regionálním značením značka Haná regionální produkt. Certifikát, který výrobci získávají poté, co uspějí před certifikační komisí, dokladují, že vyrábějí z místních surovin, ekologicky a šetrně k životnímu prostředí. MAS, které s koordinátorem značky úzce spolupracují, pomáhají výrobcům především s propagací. Povědomí o šikovných lidech z regionu (a to nejen nositelů značky Haná) naopak přináší území MAS atraktivitu a přitahuje návštěvníky například za agroturistikou a gastronomií. Problém většiny výrobců nastává ve chvíli, kdy se snaží prosadit na trhu. Velké prodejní sítě tlačí na nízkou cenu, na kterou výrobci nemohou přistoupit. Proto je třeba podporovat na území venkovského prostředí vznik prodejen nebo prodejních míst ve stávajících obchodech s regionálními produkty. Vytvoření sítě těchto prodejen přispěje k rozmanitosti nabídky regionu, zvýšení turistického ruchu a především zaručí kvalitu prodáváného zboží. Pomůže také samotným výrobcům, kteří díky prodejnám naleznou větší uplatnění na trhu, zákazníkům pak zajistí dostupnost jejich výrobků.

### 2.3.1. Vytvoření sítě prodejen regionálních produktů

#### Indikátory:

Číslo	Název	Kvantifikace	Sledování a vyhodnocení
IN.2.3.1.	Nová síť prodejen regionálních produktů		

### 2.3.2. Podpora a propagace místních produktů a regionálního trhu (např. regionální značka Haná)

#### Indikátory:

Číslo	Název	Kvantifikace	Sledování a vyhodnocení
IN.2.3.2.a)	Akce podpory místního (regionálního) produktu		
IN.2.3.2.b)	Propagace místního (regionálního) produktu		
IN.2.3.2.c)	Certifikace značkou HANÁ		
IN.2.3.2.d)	Recertifikace značky HANÁ		

### 2.3.3. Podpora agroturistiky

#### Indikátory:

Číslo	Název	Kvantifikace	Sledování a vyhodnocení
IN.2.3.3.a)	Nový produkt agroturistiky – ubytovací zařízení		
IN.2.3.3.b)	Nový produkt agroturistiky – restaurace, kiosek		
IN.2.3.3.c)	Nový produkt agroturistiky - zážitková akce		

## 2.4. Vzdělávání k zaměstnanosti

Ve spolupráci s úřady práce je možné sledovat poptávku regionu, jakou práci je možné s ohledem na pracovní příležitosti vykonávat a jak pomoci řešit nezaměstnanost v regionu. Nabízejí se různé možnosti, o nichž nezaměstnaní často netuší anebo k čemu nemají kvalifikaci a vzdělání. Právě rekvalifikační kurzy a vzdělávání zaměstnanců a nezaměstnaných může být cesta, jak zabránit tomu, aby nevznikaly v oblastech s vysokou nezaměstnaností sociálně slabé skupiny a aby lidé neodcházeli za prací do velkých měst, nebo se rovnou neodstěhovali do velkých sídel. To se týká zejména mladých lidí. Pomoc je třeba směřovat především na čerstvé absolventy, ale také další ohrožené skupiny z pohledu zaměstnanosti. Je třeba pomoci navázat spolupráci mezi zaměstnavateli a školami v regionu. MAS hodlá v budoucnu poskytovat informace o možnostech dotací nebo půjček na podporu podnikání, informace o tom, jak podnikat či jak spolupracovat s podnikateli.

#### 2.4.1. Rekvalifikace a vzdělávání zaměstnanců a nezaměstnaných

##### Indikátory:

Číslo	Název	Kvantifikace	Sledování a vyhodnocení
IN.2.4.1.a)	Vzdělávací akce zaměstnanců		
IN.2.4.1.b)	Počet vyškolených zaměstnanců		
IN.2.4.1.c)	Vzdělávací akce při rekvalifikaci		
IN.2.4.1.d)	Počet rekvalifikací		

#### 2.4.2. Podpora absolventů a dalších ohrožených skupin z pohledu zaměstnanosti

##### Indikátory:

Číslo	Název	Kvantifikace	Sledování a vyhodnocení
IN.2.4.2.a)	Akce podpory absolventů		
IN.2.4.2.b)	Podpořených absolventů		
IN.2.4.2.c)	Akce podpory ohrožených skupin		
IN.2.4.2.d)	Podpořených osob z ohrožených skupin		

#### 2.4.3. Spolupráce zaměstnavatelů a škol pro region

##### Indikátory:

Číslo	Název	Kvantifikace	Sledování a vyhodnocení
IN.2.4.3.a)	Počet akcí spolupráce (exkurze, přednáška)		

#### 2.4.4. Vzdělávání a informace pro management – podnikatelský servis

##### Indikátory:

Číslo	Název	Kvantifikace	Sledování a vyhodnocení
IN.2.4.4.a)	Vzdělávací akce pro management		
IN.2.4.4.b)	Počet účastníků vzdělávání		
IN.2.4.4.c)	Podnikatelský servis (infolist, bulletin)		
IN.2.4.4.d)	Katalog podnikatelů a služeb v regionu		

#### 2.4.5. Sdílení pracovních týmů ze zapojených obcí

##### Indikátory:

Číslo	Název	Kvantifikace	Sledování a vyhodnocení
IN.2.4.5.a)	Akce sdílení pracovního týmu mezi obcemi		
IN.2.4.5.b)	Počet zapojených osob		

##### Inspirace:

*Příklad projektu MAS + fotografie / Příklad zajímavého, inspirativního projektu odjinud (P2)*

Region	Žadatel	Projekt	Zdroj, finance
MAS Hranicko	Zdeňka Horníková	Zdraví sílu, najdeš v sýru, 1. Mil. Kč	PRV IV.1.2., 1 mil. Kč

Obrázek 19 – Projekty MAS-PM v sociální oblasti. Inspirace i zkušenosti do budoucna

**Př. opatření 2.4. Vzdělávání k zaměstnanosti**

MAS Partnerství Moštěnka  
Pomáháme rozvíjet venkov

Inspirace	Integrace	Inovace
<p><b>MPZ</b> – Místní partnerství zaměstnanosti (projekt KS MAS OK)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- sociální problematika</li> <li>- příprava na čerpání ESF</li> </ul> <p>Projekty Mikroregionu Moštěnka (partner):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Podnikatelský miniinkubátor</li> <li>- Firemní gender v Olomouckém kraji v Praxi</li> </ul>	<p>Získávání zkušeností v realizaci a příprava na nový program ESF – spolupráce s novými partnery</p> <p>Přenos na celé území MAS-PM</p>	<p>Projekty podpory zaměstnanosti prostřednictvím vzdělávání</p>

**OPERAČNÍ PROGRAM LIDSKÉ ZDROJE A ZAMĚSTNANOST**

**PODPORUJEME VAŠI BUDOUCNOST**  
[www.esfcr.cz](http://www.esfcr.cz)

Obrázek 20 – Využití regionální značky

**Př. Op. 2.3. Podpora vytváření sítí a trhů mezi podnikateli**

MAS Partnerství Moštěnka  
Pomáháme rozvíjet venkov

Inspirace	Integrace	Inovace
<p><b>NEREZ</b> – PS Nová energie pro regionální značku</p> <p>Venkovská tržnice (projekt JČ/StČ)</p>	<p>Získávání nových subjektů pro značku HANÁ regionální produkt, propagace</p> <p>Zavedení do regionu</p>	<p>Vytváření prodejen, trhů a další atraktivní nabídky místních produktů</p> <p>Databáze a nabídka dobrých řemeslníků ze sousedství</p>

**Projektové záměry:** viz Zásobník projektových záměrů (ZPZ) – monitoring absorpční kapacity území

### Inovativní prvky, metody a způsoby řešení v rámci priority 2:

- Radikální inovace (podstatná změna)
- přírůstková inovace (navazuje na současný stav)
- zajištění udržitelnosti inovace



## Indikátory cílů priority 2:

### Agregace indikátorů jednotlivých aktivit:

<b>2.</b>							
<b>Počet akcí zlepšujících podporu podnikání a zaměstnanosti</b>							
<b>17</b>							
<b>2.1.</b>		<b>2.2.</b>		<b>2.3.</b>		<b>2.4.</b>	
Počet akcí k podpoře zemědělců a zemědělských podniků	<b>6</b>	Počet akcí k podpoře živnostníků, řemeslníků a malých podniků	<b>3</b>	Počet akcí k podpoře vytváření sítí a trhů mezi podnikateli	<b>3</b>	Počet akcí vzdělávání k zaměstnanosti	<b>3</b>
2.1.1.	<b>1</b>	2.2.1.	<b>1</b>	2.3.1.	<b>1</b>	2.4.1.	<b>1</b>
2.1.2.	<b>1</b>	2.2.2.	<b>1</b>	2.3.2.	<b>1</b>	2.4.2.	<b>1</b>
2.1.3.	<b>1</b>	2.2.3.	<b>1</b>	2.3.3.	<b>1</b>	2.4.3.	<b>1</b>
2.1.4.	<b>1</b>	x		x		2.4.4.	<b>1</b>
2.1.5.	<b>1</b>	x		x		2.4.5.	<b>1</b>
2.1.6.	<b>1</b>	x		x		x	

### Souhrn indikátorů ISRÚ dle Národního číselníku indikátorů (NČI) v návaznosti na operační programy:

Číslo	Popis indikátoru	Měrná jednotka	Kvantifikace

## PRIORITA 3 PROPOJOVÁNÍ VESNIC, MĚST A REGIONU

### Specifické cíle a opatření:

- OP.3.1. Rozvoj meziobecní spolupráce
- OP.3.2. Integrované projekty mezi vesnicemi a městy
- OP.3.3. Podpora vzdělávání a celoživotního učení
- OP.3.4. Podpora cestovního ruchu
- OP.3.5. Vytvoření turistické destinace širšího regionu

### 3.1. Rozvoj meziobecní spolupráce

Stejným způsobem jako na péči o malé děti, již nikdo nepochybně, je třeba pohlížet na péči o seniory, jejichž přítomnost na venkově je významná pro celou komunitu a zaslouží si pozornost. Staří lidé jsou pamětníky historických událostí a tradic a mohou velmi významným způsobem pomoci s jejich uchováním, předat dál něco z vlastní zkušenosti a moudrosti. Není třeba, aby staří lidé z vesnic odcházeli kvůli vlastní nesoběstačnosti do cizích a vzdálených regionů. MAS by se chtěla podílet právě na vzniku domovů, které poskytnou potřebnou péči těm lidem, kteří již nemají možnost se o sebe sami postarat. Domovy důchodců nebo domy s pečovatelskou službou mohou být společné pro více obcí dohromady. Obce navíc takto posílí partnerství v rámci meziobecní spolupráce. Dalším významným aspektem mohou být uvolněné chátrající domy, na jejichž údržbu již staří lidé nestačí. Právě tyto objekty mohou přilákat mladé rodiny, které chtějí na venkově žít. Není proto nezbytné stavět na „zelené louce“, v místech, která jsou ke stavění nevhodná a z architektonického hlediska poznamenávají negativně venkovskou krajinu.

Podpora národopisu a uchování tradic regionu souvisí právě s generací starousedlíků, kteří jsou živými nositeli tradic. Dobré tradice mají význam pro identitu a jedinečnost každého regionu.

K posílení meziobecní spolupráce mohou přispět společné projekty, jakými mohou být například akce, na nichž se podílí více spolků s různých vesnic nebo třeba venkovská muzea. Není nutné budovat v každé obci zvláštní muzeum, když lze zajímavějším způsobem pojmout historii celého regionu.

Do spolupráce s obcemi a MAS se v budoucnu budou moci zapojit i místní části měst. Díky novým programům na propojování měst a regionů, budou mít i tyto části a města samotná možnost zapojit se do činnosti MAS. Budou moci spolupracovat a samy se tím obohatit.

#### 3.1.1. Podpora sociálních služeb – péče o seniory

##### Indikátory:

Číslo	Název	Kvantifikace	Sledování a vyhodnocení
IN.3.1.1.a)	Sociální služba – péče o seniory		

#### 3.1.2. Podpora národopisu a uchování tradic regionu

##### Indikátory:

Číslo	Název	Kvantifikace	Sledování a vyhodnocení
IN.3.1.2.a)	Regionální akce podpory národopisu - publikace		

#### 3.1.3. Spolupráce obcí, spolků a podnikatelů na společných projektech

##### Indikátory:

Číslo	Název	Kvantifikace	Sledování a vyhodnocení
IN.3.1.3.a)	Společný projekt více sektorů		

### 3.1.4. Zapojování místních částí měst a měst do vzájemné spolupráce

#### Indikátory:

Číslo	Název	Kvantifikace	Sledování a vyhodnocení
IN.3.1.4.a)	Zapojení částí Zlína		
IN.3.1.4.b)	Zapojení částí Přerova		

### 3.2. Integrované projekty mezi vesnicemi a městy

Do tvorby sítí cyklostezek a cyklotras, jaké křižují například sousední Rakousko, má naše země ještě daleko. Zoufale málo cyklostezek protíná i území regionu MAS. Přitom právě cyklostezky a cyklotrasy jsou jedinečným spojovacím prvkem mezi jednotlivými vesnicemi a městy. Umožňují lidem bezpečně dojíždět za zábavou i za prací, podporují turistický ruch, rodinný život, zdravý životní styl a ekologii. Je třeba pamatovat na to, že výstavba cyklostezek a cyklotras je náročná finančně, časově, komplikované mohou být zejména výkupy pozemků od různých majitelů. V průměru automobilové dopravy se však jízda na kole po současných komunikacích stává stále více nebezpečnou. Propojení vesnic a měst je třeba dobře koordinovat, plánovat v souvislosti na napojení na ostatní již existující komunikace.

Při posuzování finanční náročnosti cyklostezek je nutné vycházet ze základního principu, že konstrukce cyklostezek byly navrženy nejen s ohledem na zatížení, druh dopravy, ale také na požadavky dotčených orgánů, jako jsou Povodí, či Správy CHKO. Při návrhu konstrukce cyklostezky se také bere v úvahu, zda budou po ní jezdit i in-linisté (pak je asfaltový-živičný povrch podmínkou) a jaké budou předpokládané intenzity pěších, cyklistů a in-linistů. To vše může ovlivnit šíři navrhované cyklostezky v rozmezí od 2 do 4 metrů. Parametry dané stezky ovlivňuje také ta skutečnost, zda je evropského, regionálního nebo místního významu.

#### 3.2.1. Podpora cyklistické infrastruktury (stavba cyklotras a cyklostezek pro cesty do práce i pro volný čas)

#### Indikátory:

Číslo	Název	Kvantifikace	Sledování a vyhodnocení
IN.3.2.1.a)	Stavba cyklostezky		
IN.3.2.1.b)	Zázemí cyklostezky (vybavená cyklostezka)		
IN.3.2.1.c)	Vytvoření cyklotrasy		
IN.3.2.1.d)	Zázemí cyklotrasy (vybavená odpočívka)		

#### 3.2.2. Koordinované plánování postupného propojování vesnic cyklostezkami – studie, technické podklady

#### Indikátory:

Číslo	Název	Kvantifikace	Sledování a vyhodnocení
IN.3.2.2.a)	Studie a dokumentace cyklostezky		
IN.3.2.2.b)	Studie a dokumentace cyklotrasy		

### 3.3. Podpora vzdělávání a celoživotního učení

Vesnice bez školy je prý jako jitrnice bez česneku. Oč větší může mít význam pro obyvatele obcí, lze-li využívat zařízení pro celoživotní vzdělávání a tvorbu tzv. komunitních škol. Komunitní vzdělávání je proces, který zapojuje lidi bez rozdílu věku do života komunity tak, že uspokojuje jejich vzdělávací, sociální, kulturní nebo rekreační potřeby. Komunitou je přitom myšlena společnost lidí, které spojuje region, ve kterém lidé bydlí a pracují. Komunitní školy (KŠ) jsou pak ty školy, které provozují vzdělávání za pomoci zapojení místní komunity do tohoto procesu. Výsledkem by mělo být obohacení výuky dětí, dospělých a v důsledku i celé komunity. Komunitní vzdělávání je rovněž výzva pro různé společenství, spolky, organizace, a firmy stát se aktivními

partnery ve vzdělávání. Přivádí lidi z regionu dohromady, sblíží je a tím jim dává možnost popsat problémy, které je trápí, přemýšlet o nich, řešit je. Výsledkem by mělo být zvýšení kvality života. Komunitní školou se může stát každá škola. V ideálním případě by v KŠ měla fungovat komunitní rada, orgán skládající se z rodičů, obyvatel regionu, školních zaměstnanců, zástupců místních firem a zástupců místní samosprávy. Právě tato rada by měla kormidlovat směr školy a navrhovat řešení problémů, které komunitu trápí. V podstatě se dá říci, že komunitní vzdělávání odpovídá myšlence občanské společnosti, kde další rozvoj stojí na aktivitě samotných lidí a ne na centralizovaném způsobu rozhodování.

Dalším vzděláváním je míněna také podpora mladých lidí, kteří potřebují po studiích získat praxi ve svém oboru. I v tomto případě mohou pomoci MAS oslovit firmy, drobné živnostníky a řemeslníky v regionu, kteří s pomocí manažerů pozici mladým lidem nabídnou.

### 3.3.1. Vytváření společných vzdělávacích projektů mateřských, základních a středních škol

#### Indikátory:

Číslo	Název	Kvantifikace	Sledování a vyhodnocení
IN.3.3.1.a)	Vzdělávací projekt MŠ		
IN.3.3.1.b)	Vzdělávací projekt ZŠ		
IN.3.3.1.c)	Vzdělávací projekt SŠ		

### 3.3.2. Zřizování komunitních škol a podpora celoživotního vzdělávání

#### Indikátory:

Číslo	Název	Kvantifikace	Sledování a vyhodnocení
IN.3.3.2.a)	Zřízení komunitní školy		
IN.3.3.2.b)	Vzdělávací program KŠ		

### 3.3.3. Podpora mládeže při získávání praxe pro jejich návrat do regionu

#### Indikátory:

Číslo	Název	Kvantifikace	Sledování a vyhodnocení
IN.3.3.3.a)	Praxe mládeže v regionu		

### 3.3.4. Podpora talentovaných žáků ze sociálně slabých rodin

#### Indikátory:

Číslo	Název	Kvantifikace	Sledování a vyhodnocení
IN.3.3.4.a)	Stipendium		

## 3.4. Podpora cestovního ruchu

Přestože má území ČR jednu z nejdokonalejších a nejhustších sítí turistického značení pro pěší turistiku, zaslouží si i tato oblast velkou pozornost, neboť právě stezky a trasy jsou jedním z největších lákadel zajišťujících turistický ruch v regionech. Zvláštním typem turistického značení jsou [naučné stezky](#), které vyznačují samostatně nebo ve spolupráci s Klubem českých turistů organizace [ochránců přírody](#) či obce, města i jiné organizace. Naučné stezky zřizované jinými subjekty jsou často vybaveny stojany s informacemi o přírodních zajímavostech v okolí. Značené cesty se vyznačují v turistických [mapách](#), někdy i v jiných typech map. Jsou chráněny přestupkovým zákonem. Pro pěší turistiku jsou významné zejména turistické naučné stezky, které přesahují do okolí regionů MAS. Název naučné stezky popisuje označení a vyznačené vzdělávací

trasy, které vedou přírodními a něčím zvláštními oblastmi. Na nich jsou pak zdůrazněny některé významné objekty a jevy. Slouží jako forma výchovy k ochraně přírody.

Mezi cíle naučné stezky zahrnujeme praktické ukázky vzájemných vztahů v přírodě, historický vývoj krajiny, zásahy člověka do přírody. Naučná stezka má vzbudit v návštěvníkovi zájem o přírodu a ukázat ji jako základní složku životního prostředí. Dalšími významnými prvky pro přitažlivý cestovní ruch jsou atraktivity jako např. rozhledny či přírodní koupaliště. S tím vším souvisí také podpora ubytovacích a stravovacích služeb.

### 3.4.1. Zřizování turistických, pěších a dalších stezek a hipotras

#### Indikátory:

Číslo	Název	Kvantifikace	Sledování a vyhodnocení
IN.3.4.1.a)	Turistická stezka		
IN.3.4.1.b)	Hipostezka		
IN.3.4.1.c)	Cyklokruh		

### 3.4.2. Nové atraktivity pro přitažlivý cestovní ruch (např. rozhledny, přírodní koupaliště)

#### Indikátory:

Číslo	Název	Kvantifikace	Sledování a vyhodnocení
IN.3.4.2.a)	Nová rozhledna		
IN.3.4.2.a)	Nové přírodní koupaliště		
IN.3.4.2.a)	Jiná atraktivita cestovního ruchu		

### 3.4.3. Podpora ubytovacích a stravovacích služeb

#### Indikátory:

Číslo	Název	Kvantifikace	Sledování a vyhodnocení
IN.3.4.3.a)	Ubytovací služba (penzion)		
IN.3.4.3.b)	Stravovací služba (restaurace, kiosky)		

## 3.5. Vytvoření turistické destinace širšího regionu

Propojení se sousedními regiony posílí vztahy mezi obyvateli, kteří v nich žijí, vzájemnou důvěru, ale také rozšíří jejich znalosti. Tito lidé se mohou navzájem inspirovat neboť nejlepší motivací je to, co je možné na místě vyzkoušet, slyšet nebo vidět na vlastní oči. Setkávání lidí sousedních regionů nemusí být vždy jen náhodné, lze posilovat vztahy také formou studijních cest a zájezdů se zastaveními na zajímavých místech s průvodcem. Přispět k tomu mohou i infocentra, která pomohou s organizací podobných akcí a vydávání turistických propagačních materiálů. Zvýšení návštěvnosti regionů přispěje rovněž k posílení podnikatelských aktivit, jakými jsou restaurační a ubytovací zařízení, či zábavní a sportovní podniky.

### 3.5.1. Navázání partnerských vztahů se sousedními regiony pro vzájemnou spolupráci

#### Indikátory:

Číslo	Název	Kvantifikace	Sledování a vyhodnocení
IN.3.5.1.a)	Partnerská smlouva		

### 3.5.2. Zajištění činnosti organizace turistické destinace

#### Indikátory:

Číslo	Název	Kvantifikace	Sledování a vyhodnocení
IN.3.5.2.	Management destinace – počet pracovníků resp. smluv		

Obrázek 21 – Návrh na vytvoření turistické destinace 4 MAS na pomezí OK a ZK

**Př. opatření 3.5. Vytvoření turistické destinace širšího regionu**

MAS Partnerství Moštěnka  
Pomáháme rozvíjet venkov

Inspirace	Integrace	Inovace
Vytvoření nové turistické destinace na pomezí OK a ZK dle připravovaného zákona o cestovním ruchu (MMR) (100. tisíc obyvatel, min. 3 infocentra aj.)	Spolupráce 4 regionů a sousedních měst -MAS-PM (OK/ZK) -MASP (ZK) -MAS MB (OK) -RPRH (OK)	Zcela nový produkt cestovního ruchu - z okraje krajů nová atrakce středu Moravy

#### Inspirace:

Příklad projektu MAS + fotografie / Příklad zajímavého, inspirativního projektu odjinud (P 4)

Region	Žadatel	Projekt	Zdroj, finance

Obrázek 22 – Inspirativním příkladem spolupráce subjektů z více obcí je projekt spolupráce PFS, do kterého se zapojily všechny ranče v regionu

**Př. opatření 3.2. Integrované projekty mezi vesnicemi a městy**

MAS Partnerství Moštěnka  
Pomáháme rozvíjet venkov

Inspirace	Integrace	Inovace
PFS - Po formanských cestách stezkách – křížem krázem Moštěnkou a Hřiběcími horami	Zpracování modelu spolupráce do nových území a oblastí	Vzájemná spolupráce škol a management školství (viz opatření 3.3.)

**Projektové záměry:** viz Zásobník projektových záměrů (ZPZ) – monitoring absorpční kapacity území

**Inovativní prvky, metody a způsoby řešení v rámci priority 3:**

- Radikální inovace (podstatná změna)
- přírůstková inovace (navazuje na současný stav)
- zajištění udržitelnosti inovace

**Indikátory cílů priority 3:**

**Agregace indikátorů jednotlivých aktivit:**

<b>3.</b>									
Počet akcí ke zlepšení propojení vesnic, měst a regionu									
<b>15</b>									
3.1.		3.2.		3.3.		3.4.		3.5.	
Počet akcí k rozvoji meziobecní spolupráce	4	Počet integrovaných projektů mezi vesnicemi a městy	2	Počet akcí k podpoře vzdělávání a celoživotního učení	4	Počet akcí k podpoře cestovního ruchu	3	Vytvoření turistické destinace širšího regionu	2
3.1.1.	1	3.2.1.	1	3.3.1.	1	3.4.1.	1	3.5.1.	1
3.1.2.	1	3.2.2.	1	3.3.2.	1	3.4.2.	1	3.5.2.	1
3.1.3.	1			3.3.3.	1	3.4.3.	1		
3.1.4.	1			3.3.4.	1				

**Souhrn indikátorů ISRÚ dle Národního číselníku indikátorů (NČI) v návaznosti na operační programy:**

Číslo	Popis indikátoru	Měrná jednotka	Kvantifikace

## PRIORITA 4 PÉČE O KRAJINU A ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ

### Specifické cíle a opatření:

- OP.4.1. Péče o krajinu
- OP.4.2. Péče o vodní zdroje a modernizace vodohospodářské infrastruktury
- OP.4.3. Odpadové hospodářství
- OP.4.4. Obnovitelné zdroje energie
- OP.4.5. Zlepšování kvality ovzduší

### 4.1. Péče o krajinu

Obecně prospěšným cílem je přispívat k pozitivním změnám v krajině především výsadbou původních druhů stromů a keřů a realizováním konkrétních revitalizačních projektů, které k těmto změnám přispívají. Obce, vlastníci půdy a zemědělci mohou takto upravit mnohá poškozená místa. S pomocí odborníků by se měli věnovat ozeleňování firemních areálů, terénním pracím, zalesňování, péči o les, obnovu alejí a stromořadí, výsadbám ve volné krajině i intravilánu měst a obcí až po parkové úpravy. Rovněž je třeba vytvářet prvky územní ekologické stability a podporovat biodiverzitu, revitalizovat polní a lesní cesty a podporovat protierozní opatření.

#### 4.1.1. Spolupráce obcí s vlastníky půdy a zemědělci k využití území na obnovu krajiny

##### Indikátory:

Číslo	Název	Kvantifikace	Sledování a vyhodnocení
IN.4.1.1.a)	Pozemková úprava – společné zařízení		
IN.4.1.1.b)	Jiná úprava krajiny		

#### 4.1.2. Vytváření prvků územní ekologické stability a podpora biodiverzity

##### Indikátory:

Číslo	Název	Kvantifikace	Sledování a vyhodnocení
IN.4.1.2.a)	Počet prvků ÚSES		
IN.4.1.2.b)	Počet akcí podpory biodiverzity		

#### 4.1.3. Výsadba a údržba krajinné zeleně

##### Indikátory:

Číslo	Název	Kvantifikace	Sledování a vyhodnocení
IN.4.1.3.a)	Počet lokalit nové zeleně		
IN.4.1.3.b)	Počet lokalit obnovené zeleně		
IN.4.1.3.c)	Nové stroje pro údržbu zeleně		

#### 4.1.4. Údržba a revitalizace polních a lesních cest včetně obnovy a výstavby mostů (spolupráce obcí, vlastníků a zemědělců)

##### Indikátory:

Číslo	Název	Kvantifikace	Sledování a vyhodnocení
IN.4.1.4.a)	Revitalizovaná polní nebo lesní cesta		
IN.4.1.4.b)	Obnovený most		
IN.4.1.4.c)	Nový most		



#### 4.1.5. Podpora protierozních opatření

##### Indikátory:

Číslo	Název	Kvantifikace	Sledování a vyhodnocení
IN.4.1.5.a)	protierozní opatření		

#### 4.2. Péče o vodní zdroje a modernizace vodohospodářské infrastruktury

Péče o vodní zdroje a modernizace vodohospodářské infrastruktury souvisí s obnovou a rekonstrukcí vodovodů a kanalizací, jež jsou pro obce nejdražší, ale zároveň nejdůležitější investicí. Obce se navíc musí připravit i na extrémní chování klimatu a přizpůsobit tomu svůj postoj k tuzemské krajině i zemědělství, které za ideálních okolností poskytuje řadu možností, jak zadržet vodu. Vyplývá to z řeči několika odborníků, kteří se vyjadřovali k posledním povodním. Ministerstvo životního prostředí rovněž již disponuje analýzou, která potřebnou ochranu navrhuje. Doporučuje zvýšit pestrost plodin, zalesnění i zatravnění, omezit pěstování kukuřice, která vytváří vodě neprostupnou krustu, dále upravit řeky a zpomalit odtoky vody, uvolnit nivy pro případné rozlivy, v zastavěných oblastech budovat jímky, obnovit staré a budovat nové vodní nádrže a lépe hospodařit s vodou a dokonaleji ji čistit. Protipovodňová opatření obnáší také výstavbu poldrů. Vzhledem k tomu, že stávající kapacita zdrojů pitné vody je na řadě míst omezena, je třeba i posílit zdroje pitné vody pro veřejný vodovod.

##### 4.2.1. Obnova, rekonstrukce a výstavba vodovodů a kanalizací

##### Indikátory:

Číslo	Název	Kvantifikace	Sledování a vyhodnocení
IN.4.2.1.a)	Obnovený vodovod		
IN.4.2.1.b)	Nový vodovod		
IN.4.2.1.c)	Obnovená kanalizace		
IN.4.2.1.d)	Nová kanalizace		

##### 4.2.2. Šetrné čištění odpadních vod

##### Indikátory:

Číslo	Název	Kvantifikace	Sledování a vyhodnocení
IN.4.2.2.a)	Nová čistička odpadních vod		
IN.4.2.2.b)	Obnovená ČOV		

##### 4.2.3. Revitalizace vodních toků

##### Indikátory:

Číslo	Název	Kvantifikace	Sledování a vyhodnocení
IN.4.2.3.a)	Revitalizovaný vodní tok		

##### 4.2.4. Výstavba a revitalizace rybníků a vodních nádrží

##### Indikátory:

Číslo	Název	Kvantifikace	Sledování a vyhodnocení
IN.4.2.4.a)	Revitalizovaná vodní plocha		
IN.4.2.4.b)	Nová vodní plocha		

#### 4.2.5. Protipovodňová opatření a zařízení, výstavba poldrů

##### Indikátory:

Číslo	Název	Kvantifikace	Sledování a vyhodnocení
IN.4.2.5.a)	Protipovodňové opatření		
IN.4.2.5.b)	Nový poldr		

#### 4.2.6. Posílení zdrojů pitné vody pro veřejný vodovod

**Inspirace:** Příklad projektu MAS + fotografie / Příklad zajímavého, inspirativního projektu odjinud (P 1.1.)

**Projektové záměry:** viz Zásobník projektových záměrů (ZPZ) – monitoring absorpční kapacity území (P1)

##### Indikátory:

Číslo	Název	Kvantifikace	Sledování a vyhodnocení
IN.4.2.6.	Posílení zdroje pitné vody		

### 4.3. Odpadové hospodářství

Při většině činností produkujeme odpady, se kterými je třeba dále správně nakládat. Tento systém, založený na spolupráci průmyslových podniků, měst a obcí zajišťuje, aby odpady z použitých obalů byly spotřebitelem vytríděny, svezeny sběrovou technikou, dotříděny a konečně využity jako druhotná surovina nebo případně jako zdroj energie. Efektivita celého systému recyklace obalů se opírá o spolupráci s kraji a obcemi. Společné projekty zaměřené na optimalizaci a zefektivnění systémů třídění komunálních odpadů a zvýšení účasti obyvatel na třídění v konkrétních lokalitách přináší úspory i veřejným rozpočtům. Podmínkou dostatečné účasti obyvatel na třídění odpadů je dostupná sběrná síť.

Podle zákona 185/2001 Sb. je každý občan povinen zbavovat se odpadů předepsaným způsobem pro danou domácnost, jíž určuje obecní vyhláška. Ze zkušeností podniků na třídění odpadu vyplývá, že průměrná česká domácnost nejvíce produkuje papír a plasty. Na tyto dva druhy odpadů by měl být prostor pro odkládání tohoto druhu odpadu největší. Na střepy z rozbitého skla je nejlepší plastová krabice a nápojový karton mnoho lidí dává společně s plastem a u kontejnerů tyto dva druhy odpadu (pokud se v dané obci nesbírají společně) dotřídí.

#### 4.3.1. Obnova a pořizování zázemí pro sběr odpadů (kontejnerová hnízda)

##### Indikátory:

Číslo	Název	Kvantifikace	Sledování a vyhodnocení
IN.4.3.1.			

#### 4.3.2. Spolupráce obcí a podniků ve sběru, separaci a odvozu odpadů

##### Indikátory:

Číslo	Název	Kvantifikace	Sledování a vyhodnocení
IN.4.3.2.			

#### 4.3.3. Spolupráce obcí a podniků při zpracování a likvidaci odpadů

##### Indikátory:

Číslo	Název	Kvantifikace	Sledování a vyhodnocení
IN.4.3.3.			

#### 4.4. Obnovitelné zdroje energie

Požadavek na maximální využívání obnovitelných zdrojů je i jedním z klíčových bodů energetické politiky Evropské unie. V březnu roku 2007 se představitelé [Evropské unie](#) dohodli, že v roce 2020 má být 20 procent energie členských států vyráběno z obnovitelných zdrojů, aby se omezily emise oxidu uhličitého, který je považován za původce [globálního oteplování](#). Obnovitelné zdroje energie jsou podporovány různými dotacemi nebo zvýhodněnými výkupními cenami energie. V České republice je elektřina z obnovitelných zdrojů podporována garantovanými výhodnými výkupními cenami nebo formou tzv. zelených bonusů. Z těchto dvou variant může každý vlastník elektrárny, která využívá obnovitelné zdroje energie, volit.

##### 4.4.1. Podpora pěstování a zpracování biomasy

##### Indikátory:

Číslo	Název	Kvantifikace	Sledování a vyhodnocení
IN.4.4.1.			

##### 4.4.2. Podpora využívání solární energie pro rodinné domy, administrativní a podnikatelské budovy

##### Indikátory:

Číslo	Název	Kvantifikace	Sledování a vyhodnocení
IN.4.4.2.			

##### 4.4.3. Podpora využívání geotermální, vodní a větrné energie

##### Indikátory:

Číslo	Název	Kvantifikace	Sledování a vyhodnocení
IN.4.4.3.			

#### 4.5. Zlepšování kvality ovzduší

MAS bude podporovat akce, které směřují ke zlepšování kvality ovzduší. Jsou to akce typu protihlukových opatření, nebo monitoring způsobů vytápění v obcích.

##### 4.5.1. Snižování emisí v ovzduší

##### Indikátory:

Číslo	Název	Kvantifikace	Sledování a vyhodnocení
IN.4.5.1.			

#### 4.5.2. Protihluková opatření

##### Indikátory:

Číslo	Název	Kvantifikace	Sledování a vyhodnocení
IN.4.5.2.	Zábrany u cest	1	

##### Inspirace:

*Příklad projektu MAS + fotografie / Příklad zajímavého, inspirativního projektu odjinud (P 1)*

Region	Žadatel	Projekt	Zdroj, finance

Obrázek 23 – Inspirace pro MAS v oblasti životního prostředí

**Př. Priority 4**  
Péče o krajinu a životní prostředí



Inspirace	Integrace	Inovace
<b>MOS</b> – Moravské a slezské ovocné stezky (projekt spolupráce 7 MAS)	Zapojení partnerů v dalších obcích	Využití výstupů z měkkého projektu v praxi, tj. výsadby stromů v krajině
OPŽP - Studie proveditelnosti k realizaci přírodě blízkých protipovodňových opatření v mikroregionu Moštěnka	Zapojení dalších (menších) obcí do další spolupráce v OPŽP	Realizace námětů ze studií v praxi. Meziobecní spolupráci proti bariérám úřadů a dominanci velkých firem (Povodí Moravy, Lesy apod.)
OPŽP - Zpracování digitálního povodňového plánu a vybudování sítě varovného a vyznamovacího systému pro obce mikroregionu Moštěnka		
Z kontejneru na kompost (POV OK)	Zapojení dalších obcí	

**Projektové záměry:** viz Zásobník projektových záměrů (ZPZ) – monitoring absorpční kapacity území

#### Inovativní prvky, metody a způsoby řešení v rámci priority 4:

- Radikální inovace (podstatná změna)
- přírůstková inovace (navazuje na současný stav)
- zajištění udržitelnosti inovace

### Indikátory cílů priority 4:

#### Agregace indikátorů jednotlivých aktivit:

<b>4.</b>									
Počet akcí ke zlepšení péče o krajinu a životní prostředí									
<b>19</b>									
4.1.		4.2.		4.3.		4.4.		4.5.	
Počet akcí zlepšujících péči o krajinu	<b>5</b>	Počet akcí zlepšujících péči o vodní zdroje a modernizaci vodohospodářské infrastruktury	<b>6</b>	Počet akcí zlepšujících nakládání s odpady	<b>3</b>	Počet akcí využívajících obnovitelné zdroje energie	<b>3</b>	Počet akcí ke zlepšení kvality ovzduší	<b>2</b>
4.1.1.	<b>1</b>	4.2.1.	<b>1</b>	4.3.1.	<b>1</b>	4.4.1.	<b>1</b>	4.5.1.	<b>1</b>
4.1.2.	<b>1</b>	4.2.2.	<b>1</b>	4.3.2.	<b>1</b>	4.4.2.	<b>1</b>	4.5.2.	<b>1</b>
4.1.3.	<b>1</b>	4.2.3.	<b>1</b>	4.3.3.	<b>1</b>	4.4.3.	<b>1</b>		
4.1.4.	<b>1</b>	4.2.4.	<b>1</b>						
4.1.5.	<b>1</b>	4.2.5.	<b>1</b>						
x		4.2.6.	<b>1</b>						

#### Souhrn indikátorů ISRÚ dle Národního číselníku indikátorů (NČI) v návaznosti na operační programy:

Číslo	Popis indikátoru	Měrná jednotka	Kvantifikace

## PRIORITA 5 ROZVOJ SPOLUPRÁCE A POSÍLENÍ MÍSTNÍHO PARTNERSTVÍ

### Specifické cíle a opatření:

OP.5.1. Zlepšování poradenství MAS pro obce, spolky a podnikatele z regionu

OP.5.2. Zlepšování informovanosti o regionu a činnosti MAS

OP.5.3. Rozvoj meziregionální a mezinárodní spolupráce

### 5.1. Zlepšování poradenství MAS pro obce, spolky a podnikatele z regionu

Tým manažerů MAS může lépe fungovat, dostane-li k tomu lepší podmínky například i v podobě profesionálněji vybavené kanceláře. Řada MAS postrádá zároveň specialisty na určité práce, manažeři musí vykonávat hned několik úkolů během dne, což se poté může projevat i na výsledcích práce dané MAS. Vzhledem k nárůstu byrokratických požadavků, které MAS musejí plnit, je proto nutné do budoucna uvažovat o nových pracovních pozicích. Je třeba se rovněž zamýšlet nad větší spoluprací manažerů se starosty, podnikateli a zástupci spolků a neziskovek k čemuž přispěje lepší organizace setkávání, vyhledávání příležitostí, jak zajímavou formou navázat užší spolupráci a získat tak větší povědomí o požadavcích i aktivitách všech zúčastněných. S tím souvisí také technická pomoc při zpracování a realizaci projektů.

#### 5.1.1. Zajištění týmu manažerů a profesionální kanceláře

##### Indikátory:

Číslo	Název	Kvantifikace	Sledování a vyhodnocení
IN.5.1.1.a)	Kancelář MAS – počet konzultací		
IN.5.1.2.b)	Počet pracovníků kanceláře MAS		

#### 5.1.2. Prohloubení spolupráce se starosty v rámci svazků obcí (mikroregionů)

##### Indikátory:

Číslo	Název	Kvantifikace	Sledování a vyhodnocení
IN.5.1.2.a)	Management mikroregionu		
IN.5.1.2.b)	Vzdělávací akce pro svazky obcí		
IN.5.1.2.c)	Propagace svazků obcí		
IN.5.1.2.d)	Prezentace svazků obcí navenek		
IN.5.1.2.e)	Projekty pro svazky obcí (dotace)		

#### 5.1.3. Organizace setkávání starostů, zájmových spolků a podnikatelů

##### Indikátory:

Číslo	Název	Kvantifikace	Sledování a vyhodnocení
IN.5.1.3.a)	Počet setkání starostů (v rámci DSO i mimo)		
IN.5.1.3.b)	Vzdělávací akce pro starosty obcí		
IN.5.1.3.c)	Projekty pro obce		
IN.5.1.3.d)	Vzdělávací akce pro zájmové spolky		
IN.5.1.3.e)	Projekty pro zájmové spolky		
IN.5.1.3.f)	Vzdělávací akce pro podnikatele		
IN.5.1.3.g)	Projekty pro podnikatele		

#### 5.1.4. Technická pomoc při zpracování a realizaci projektů

##### Indikátory:

Číslo	Název	Kvantifikace	Sledování a vyhodnocení
IN.5.1.4.a)	Zpracování žádostí o dotace		
IN.5.1.4.b)	Zajištění veřejných projednání		
IN.5.1.4.c)	Odborné studie, ankety a analýzy		
IN.5.1.4.d)	Projektové dokumentace		
IN.5.1.4.e)	Zajištění výběrových řízení		
IN.5.1.4.f)	Dotační management		
IN.5.1.4.g)	Účetnictví		
IN.5.1.4.h)	Monitoring a evaluace		
IN.5.1.4.i)	Zpracování žádostí o proplacení		

#### 5.2. Zlepšování informovanosti o regionu a činnosti MAS

Informovat o dění a činnostech v regionu MAS znamená dostat se do povědomí obyvatel. Bez jejich podpory a povědomí o fungování MAS nemůže do budoucna MAS ani existovat. Informování se může dít prostřednictvím webových stránek, zpravodaje MAS, obecních zpravodajů, ale také regionálních médií, kam je třeba pravidelně zasílat tiskové zprávy. Práce při psaní tiskových zpráv, zhotovení zpravodaje a výročních zpráv by vydala na samostatnou pozici redaktora každého týmu MAS, což pro omezený počet zaměstnanců kanceláří zatím není možné. Přesto je třeba zlepšit kvalitu webových stránek především v častější aktualizaci a napojení na geografický informační systém. Rovněž je nutné zlepšit kvalitu zpravodaje MAS i obcí a zájmových sdružení, k čemuž mohou zase přispět tématická školení i konkrétní služby na práci při zhotovení zpravodajů, jež se v regionu nabízejí. K lepší informovanosti obyvatel, ale i návštěvníků regionu mohou přispět i propagační materiály, které ovšem musejí obsahovat skutečně zajímavé a důležité informace, nikoliv se stát „pouze“ dalším z tzv. propagačních materiálů, jež se stávají v posledních letech spíše nešvarem pro zbytečně vysoké náklady a hlavně nezajímavá sdělení.

##### 5.2.1. Pravidelná aktualizace webových stránek a napojení na geografický informační systém (GIS)

##### Indikátory:

Číslo	Název	Kvantifikace	Sledování a vyhodnocení
IN.5.2.1.a)	Aktualizace webových stránek	10 za měsíc	
IN.5.2.1.b)	Napojení webu na GIS	1	
IN.5.2.1.c)	Monitoring webů obcí a členů MAS - soutěž	1	

##### 5.2.2. Zlepšování kvality zpravodaje MAS a zpravodajů obcí a zájmových sdružení

##### Indikátory:

Číslo	Název	Kvantifikace	Sledování a vyhodnocení
IN.5.2.2.a)	Počet vydání zpravodaje		
IN.5.2.2.b)	Monitoring zpravodajů obcí a zájmových sdružení - soutěž		

##### 5.2.3. Vydávání propagačních materiálů o regionu a MAS pro obyvatele, turisty a návštěvníky

##### Indikátory:

Číslo	Název	Kvantifikace	Sledování a vyhodnocení
IN.5.2.3.A	Počet propagačních materiálů pro obyvatele		

IN.5.2.3.B	Počet propagačních materiálů pro turisty		
------------	--	--	--

### 5.3. Rozvoj meziregionální a mezinárodní spolupráce

*V jednotě je síla* je latinské rčení. Platí i pro organizace hájící zájmy venkova. Aby se zlepšila spolupráce s regiony v Olomouckém a Zlínském kraji, na jejichž území se MAS-PM rozkládá, je třeba lépe rozvinout meziregionální spolupráci s nimi, posílit spolupráci s Národní sítí MAS a dalšími organizacemi hájícími zájmy venkova – především s jejich regionálními „pobočkami“. K tomu pomohou setkávání, společné návštěvy konkrétních míst, kde MAS pomohly, vzájemná pomoc s propagací. K lepšímu fungování MAS pomůže i rozvoj zahraniční spolupráce především se Slovenskem, Polskem a dalšími zeměmi, jež se podaří přizvat. Zahraniční spolupráce se osvědčila již v minulosti například při pořádání konferencí, výměnných pobytů či projektu Kroje našich krajů se slovenskou MAS MALOHONT, nebo v projektech Mikroregionu Moštěnka s polskou gminou Rudniki z Operačního programu Přeshraniční spolupráce Česko-Polsko. Právě na tyto zkušenosti je dobré navázat a spolupráci ještě více prohloubit, neboť prospívá všem zúčastněným stranám.

#### 5.3.1. Zlepšení spolupráce s regiony v Olomouckém a Zlínském kraji

##### Indikátory:

Číslo	Název	Kvantifikace	Sledování a vyhodnocení
IN.5.3.1.a)	Počet setkání s DSO, MAS OK		
IN.5.3.1.b)	Počet setkání s DSO, MAS ZK		

#### 5.3.2. Posílení spolupráce s NS MAS a organizacemi hájícími zájmy venkova

##### Indikátory:

Číslo	Název	Kvantifikace	Sledování a vyhodnocení
IN.5.3.2.a)	Počet setkání s NS MAS		
IN.5.3.2.b)	Počet setkání s organizacemi venkova mimo OK a ZK		

#### 5.3.3. Rozvoj zahraniční spolupráce (Slovensko, Polsko, západ, východ)

##### Indikátory:

Číslo	Název	Kvantifikace	Sledování a vyhodnocení
IN.5.3.3.a)	Projekty se slovenským partnerem (Malohont)	2	
IN.5.3.3.b)	Projekty s polským partnerem (Gorna Proсна)	1	
IN.5.3.3.c)	Navázání partnerství - západ	1	
IN.5.3.3.d)	Navázání partnerství - východ	1	

##### Inspirace:

*Příklad projektu MAS + fotografie / Příklad zajímavého, inspirativního projektu odjinud (P 1)*

Region	Žadatel	Projekt	Zdroj, finance
MAS Moravská brána	Obec Veselíčko	Muzeum Záhoří	PRV IV.1.2., 0,9 mil.



**Projektové záměry:** viz Zásobník projektových záměrů (ZPZ) – monitoring absorpční kapacity území

**Inovativní prvky, metody a způsoby řešení v rámci priority 5:**

- Radikální inovace (podstatná změna)
- přírůstková inovace (navazuje na současný stav)
- zajištění udržitelnosti inovace

**Indikátory cílů priority 5:**

**Agregace indikátorů jednotlivých aktivit:**

<b>5.</b>									
<b>Počet akcí zlepšujících rozvoj spolupráce a posílení místního partnerství</b>									
<b>10</b>									
5.1.		5.2.			5.3.				
Počet akcí ke zlepšení poradenství MAS pro obce, spolky a podnikatele z regionu	<b>4</b>	Počet akcí ke zlepšení informovanosti o regionu a činnosti MAS	<b>3</b>	Počet akcí k rozvoji meziregionální a mezinárodní spolupráce	<b>3</b>				
5.1.1.	<b>1</b>	5.2.1.	<b>1</b>	5.3.1.	<b>1</b>				
5.1.2.	<b>1</b>	5.2.2.	<b>1</b>	5.3.2.	<b>1</b>				
5.1.3.	<b>1</b>	5.2.3.	<b>1</b>	5.3.3.	<b>1</b>				
5.1.4.	<b>1</b>	x		x					

**Souhrn indikátorů ISRÚ dle Národního číselníku indikátorů (NČI) v návaznosti na operační programy:**

Číslo	Popis indikátoru	Měrná jednotka	Kvantifikace

## 5. Finanční plán

Na veřejných projednáváních a pracovních skupinách byl stanoven základní finanční plán. Přesnější bude nutno nastavit až na základě alokací pro MAS dle jednotlivých operačních programů.

Priorita	Finanční plán	Opatření	Finanční plán
PRIORITA 1 ROZVOJ ŽIVOTA V OBCÍCH	30%	1.1. Zlepšení vzhledu veřejných prostranství	
		1.2. Modernizace a výstavba technické infrastruktury	
		1.3. Zlepšení občanské vybavenosti a služeb	
		1.4. Podpora místních spolků a volnočasových aktivit	
		1.5. Ochrana kulturního dědictví a ožívání místních tradic	
PRIORITA 2 PODPORA PODNIKÁNÍ A ZAMĚSTNANOSTI	20%	2.1. Podpora zemědělců a zemědělských podniků	
		2.2. Podpora živnostníků, řemeslníků a malých podniků	
		2.3. Podpora vytváření sítí a trhů mezi podnikateli	
		2.4. Vzdělávání k zaměstnanosti	
PRIORITA 3 PROPOJOVÁNÍ VESNIC, MĚST A REGIONU	20%	3.1. Rozvoj meziobecní spolupráce	
		3.2. Integrované projekty mezi vesnicemi a městy	
		3.3. Podpora vzdělávání a celoživotního učení	
		3.4. Podpora cestovního ruchu	
		3.5. Vytvoření turistické destinace širšího regionu	
PRIORITA 4 PÉČE O KRAJINU A ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ	20%	4.1. Péče o krajinu	
		4.2. Péče o vodní zdroje a modernizace vodohospodářské infrastruktury	
		4.3. Odpadové hospodářství	
		4.4. Obnovitelné zdroje energie	
		4.5. Zlepšování kvality ovzduší	
PRIORITA 5 ROZVOJ SPOLUPRÁCE A POSÍLENÍ MÍSTNÍHO PARTNERSTVÍ	10%	5.1. Zlepšování poradenství MAS pro obce, spolky a podnikatele z regionu	
		5.2. Zlepšování informovanosti o regionu a činnosti MAS	
		5.3. Rozvoj meziregionální a mezinárodní spolupráce	

## 6. Inspirace

Pokud je zdroj inspirace – šetření, jak se podobné problémy řeší jinde, zda by to bylo možné řešit takto i u nás, srovnávání se s jinými (lepšími či nejlepšími) regiony. Příklady inspirací jsou uvedeny u jednotlivých priorit. Budou rozšířeny.

## 7. Integrace strategie MAS a programových rámců

Popis integrovaného přístupu priorit a opatření strategie MAS napříč programovými rámci je uveden v samostatné příloze, která navazuje na monitoring absorpční kapacity.

## 8. Inovace

Inovativní prvky, metody nebo způsoby řešení současných problémů přinášející zlepšení stavu, nebo zkvalitnění situace. Rozlišují se tyto typy inovací:

- 9.1.) Radikální inovace – podstatná změna od současného stavu
- 9.2.) Přírůstková inovace – navazuje ve své podstatě na současný stav
- 9.3.) Zajištění udržitelnosti inovace
  - 9.3.1.) Vybudování vztahů s širším okolím
  - 9.3.2.) Zajištění převoditelnosti, možnost aplikace v jiném kontextu nebo využití pro další pokračování



### 9.3.3.) Nutnost neustálé spolupráce s ostatními subjekty.

Inovace je interaktivní proces, který zahrnuje i zpětnou vazbu od expertů a od cílových skupin. Příklady inovací jsou uvedeny u jednotlivých priorit.

## 9. Udržitelnost

Udržení stávající situace tam, kde to funguje.

## 10. Indikátory

Měřitelné indikátory budou přesně nastaveny až po aktualizaci Národního číselníku indikátorů (NČI), aby zapadaly do kontextu posuzování intervencí a naplňování cílů. Indikátory jsou nyní navrženy v kapitole II.B.4. k jednotlivým prioritám.

## C) Implementace a monitoring strategie

### 1. Popis implementačního procesu

Kapitola bude popisovat obsah navržený v úvodu charakteristiky MAS (I.2.). Bude popsána přesná úloha MAS v implementačním procesu a vlastní postup implementace – tj. jaké má MAS kompetence, jak na základě schválené strategie a programových rámců probíhá vlastní realizace projektů v daném území, jak se vyhodnocuje postup implementace, jak jsou nastaveny kompetence jednotlivých aktérů, jak se vyhláší výzvy, jak se komunikuje s potenciálními žadateli, jak je řešena publicita, apod.

Popis implementačního procesu na úrovni MAS a typy projektů a postupů implementace.

### 2. Spolupráce mezi MAS

MAS – Partnerství Moštěnka spolupracuje a koordinuje své postupy se sousedními MAS Moravská brána a MAS Moravská cesta, jejichž lidé se nyní podílejí na projektu meziobecní spolupráce (PMOS). V rámci předpokládaného projektu spolupráce v PRV na řešení implementace a monitoringu MAS bude dále spolupracovat s MAS Střední Haná, MAS Vizovicko a Slušovicko (ZK) a MAS Hřibčecí Hory (ZK, nepodpořená MAS).

### 3. Předpokládaný způsob financování projektů

To znamená, že v případě získání dostatečných finančních prostředků disponuje kapacitami na zajištění realizace projektů a je schopno v případě potřeby zajistit jejich spolufinancování v požadované výši.

### 4. Monitoring a evaluace

Naplnování IAPRÚ bude monitorováno v MS2014+, vyhodnocování bude probíhat na úrovni MAS minimálně jednou ročně a výsledky budou zohledněny v dalším postupu. MAS hodlá navázat na vlastní monitorací systém MISAP.

Obrázek 24 – MISAP (Monitorovací informační systém administrace projektů)

Stav	MAS	Existující číslo	Výzva	Fiche	Místo realizace	Žadatel	Statutární sídlo	ICO	Výzva celkem (Kč)	Výzva zrealizováno (Kč)	Výzva ostatní (Kč)
AKT	MAS-PRV	V1-2009-04-P1	1	1	obec Přestavky	obec Přestavky		636499	216838.00	269443.00	
AKT	MAS-PRV	V2-2009-03-P2	2	2	obec Dobříč	obec Dobříč		636193	1411371.00	1186026.00	
AKT	MAS-PRV	V2-2009-09-P2	2	2	obec Lipová	obec Lipová		636363	794210.00	660914.00	
AKT	MAS-PRV	V4-2010-04-P1	4	1	Podolí	obec Podolí		636479	166611.00	153069.00	
AKT	MAS-PRV	V8-2011-04-P1	8	8	Přavčice	Přavčická s. l.		13902387	1802026.00	1320000.00	
AKT	MAS-PRV	V8-2011-15-P2	8	3	Rymice	Římskokatolická farnost Rymice		4699464	134000.00	134000.00	
AKT	MAS-PRV	V8-2011-19-P2	8	2	Lechovice	Štěrňovská farnost Lechovice		43489442	913026.00	870026.00	
AKT	MAS-PRV	V8-2011-20-P2	8	2	Rymice	obec Rymice		0064558	499998.00	491166.00	
AKT	MAS-PRV	V8-2011-23-P3	8	3	Prusheřovice	Římskokatolická farnost Prusheřovice		46992568	631090.00	631090.00	
AKT	MAS-PRV	V8-2011-22-P2	8	2	Čechy	obec Čechy		0063177	1700000.00	1360000.00	
AKT	MAS-PRV	V8-2011-21-P2	8	2	Radkova Lhota	Jedlický klub občanské sdružení Radkova Lhota		27056023	224040.00	224040.00	
AKT	MAS-PRV	V1-2009-09-P1	1	1	obec Domažlice	obec Domažlice		849132			
AKT	MAS-PRV	V2-2009-04-P2	2	2	obec Podolí	obec Podolí		636479	980000.00	264118.00	
AKT	MAS-PRV	V2-2010-02-P2	2	2	obec Lechovice	Štěrňovská farnost Lechovice		43489442	972369.00	872369.00	
AKT	MAS-PRV	V2-2010-04-P2	2	2	obec Hřibčecí	obec Hřibčecí		207491	481120.00	561326.00	
AKT	MAS-PRV	V2-2010-08-P2	2	2	obec Lipová	obec Lipová		636363	948006.00	810006.00	
AKT	MAS-PRV	V2-2010-11-P3	2	3	obec Domažlice	Římskokatolická farnost Domažlice		4998319	918000.00	918000.00	

### Metodika monitoringu a evaluace SPL MP4



Strategický plán LEADER 2007-2013  
Společnost 6 místních akčních skupin na monitoringu a evaluaci SPL a SPL, vzájemným vzájemným managementem MAS a přírodním projektem spolupráce MAS – Partnerství Moštěnka, MAS Moravská cesta, MAS Regionální, MAS Prácheňsko

květen – červen 2012

### 5. Synergie Programových rámců

IAPRÚ MAS musí obsahovat popis využití integrace na úrovni projektů v synergii jednotlivých Programových rámců. Bude zde také obsažen popis možné spolupráce jak na národní úrovni, tak na úrovni mezinárodní spolupráce. V případě zapojení se MAS do Přeshraniční spolupráce bude obsažen také Programový rámec zaměřený na tento dotační program s popisem jeho integrace s ostatními.

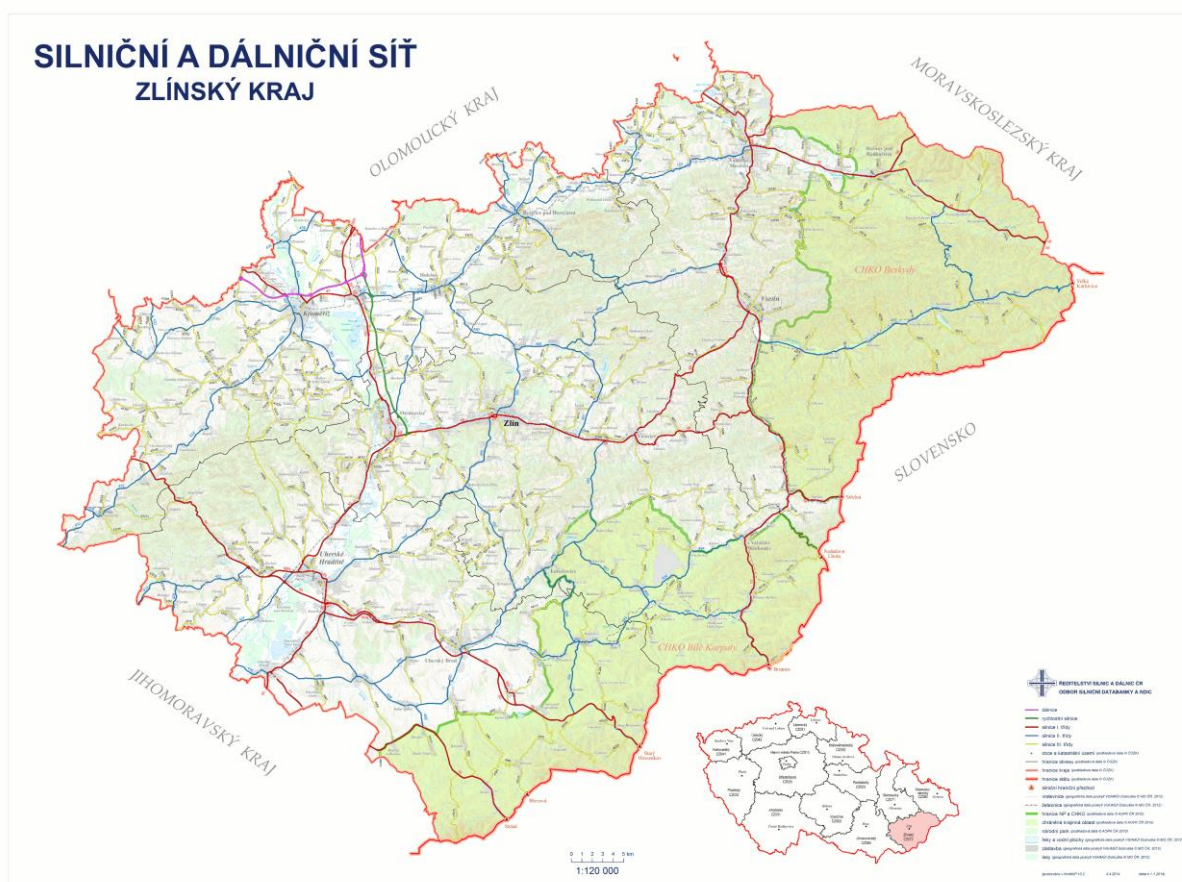


## III. Integrovaný akční plán rozvoje území (IAPRÚ)

## Mapové přílohy

### A) Mapy vložené do dokumentu

Viz Mapa 1.3.1: Silniční a dálniční síť – Zlínský kraj



Zdroj: [www.moravska-krizovatka.cz](http://www.moravska-krizovatka.cz)

Viz Mapa 1.3.2: Železnice Zlínský kraj



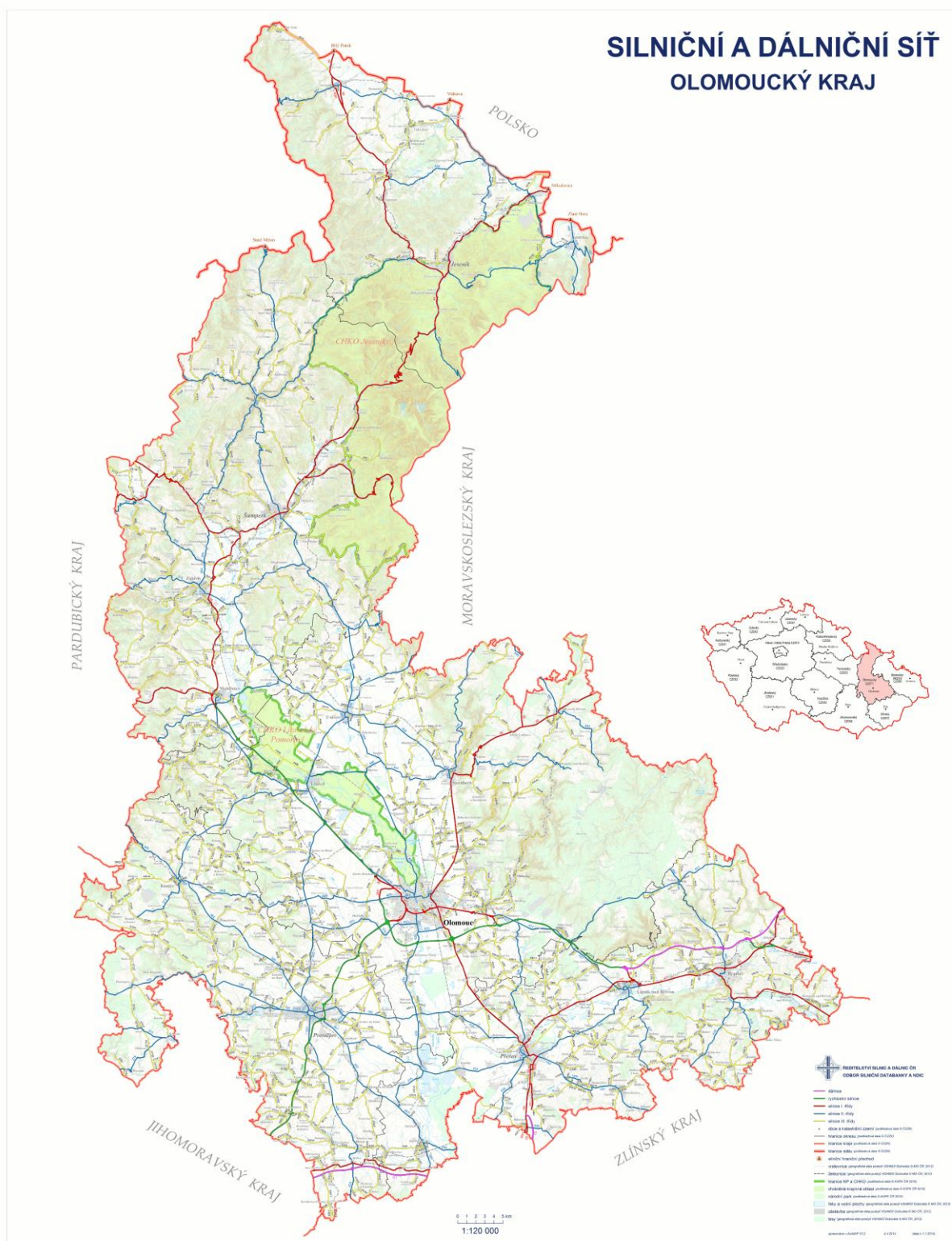
Zdroj: webové stránky ČD

Viz Mapa 1.3.5: Železnice Olomoucký kraj



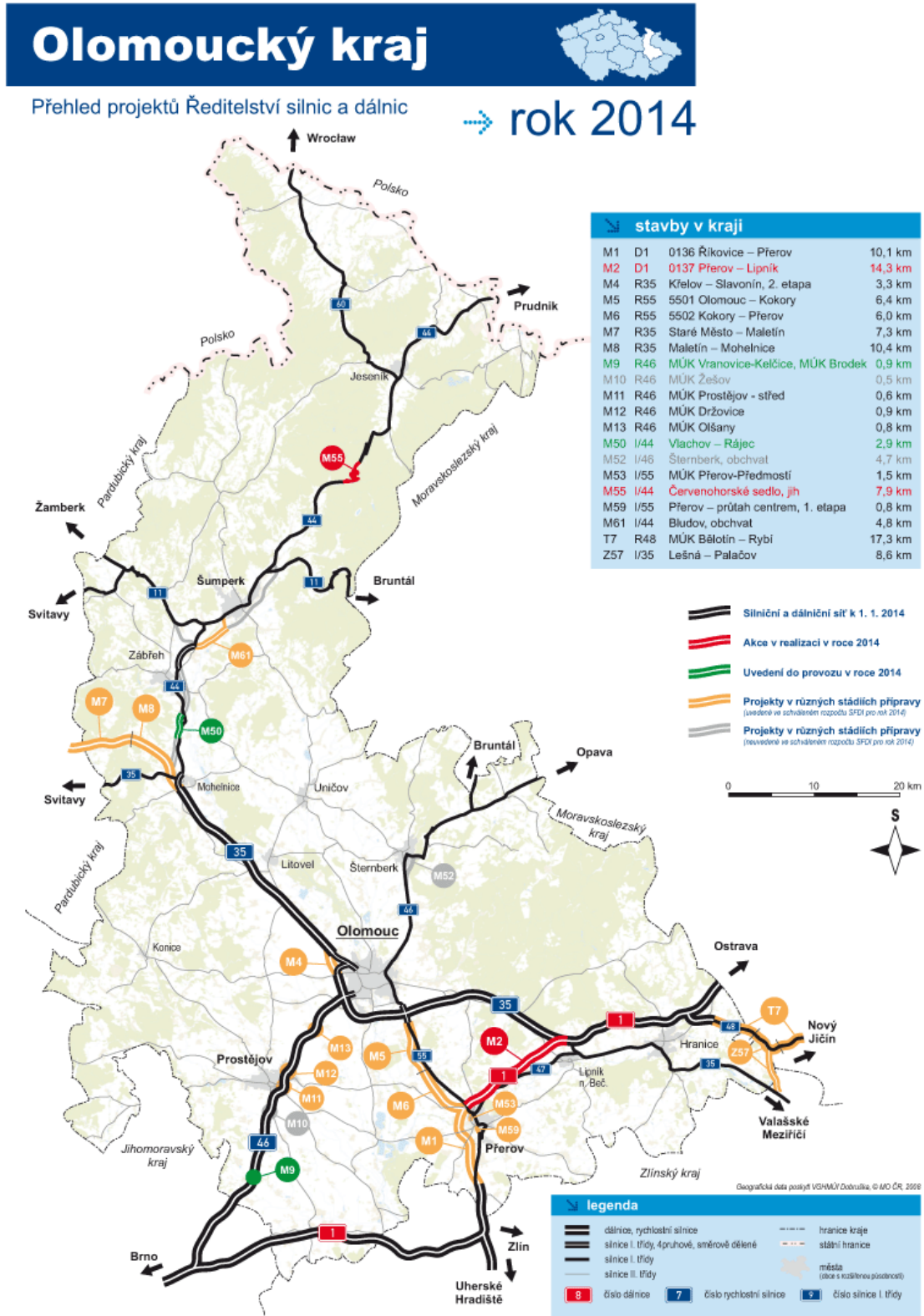
Zdroj: webové stránky ČD

Viz Mapa 1.3.4: Silniční a dálniční síť Olomoucký kraj





Viz Mapa 1.3.4B: Plán výstavby silniční sítě v Olomouckém a Zlínském kraji

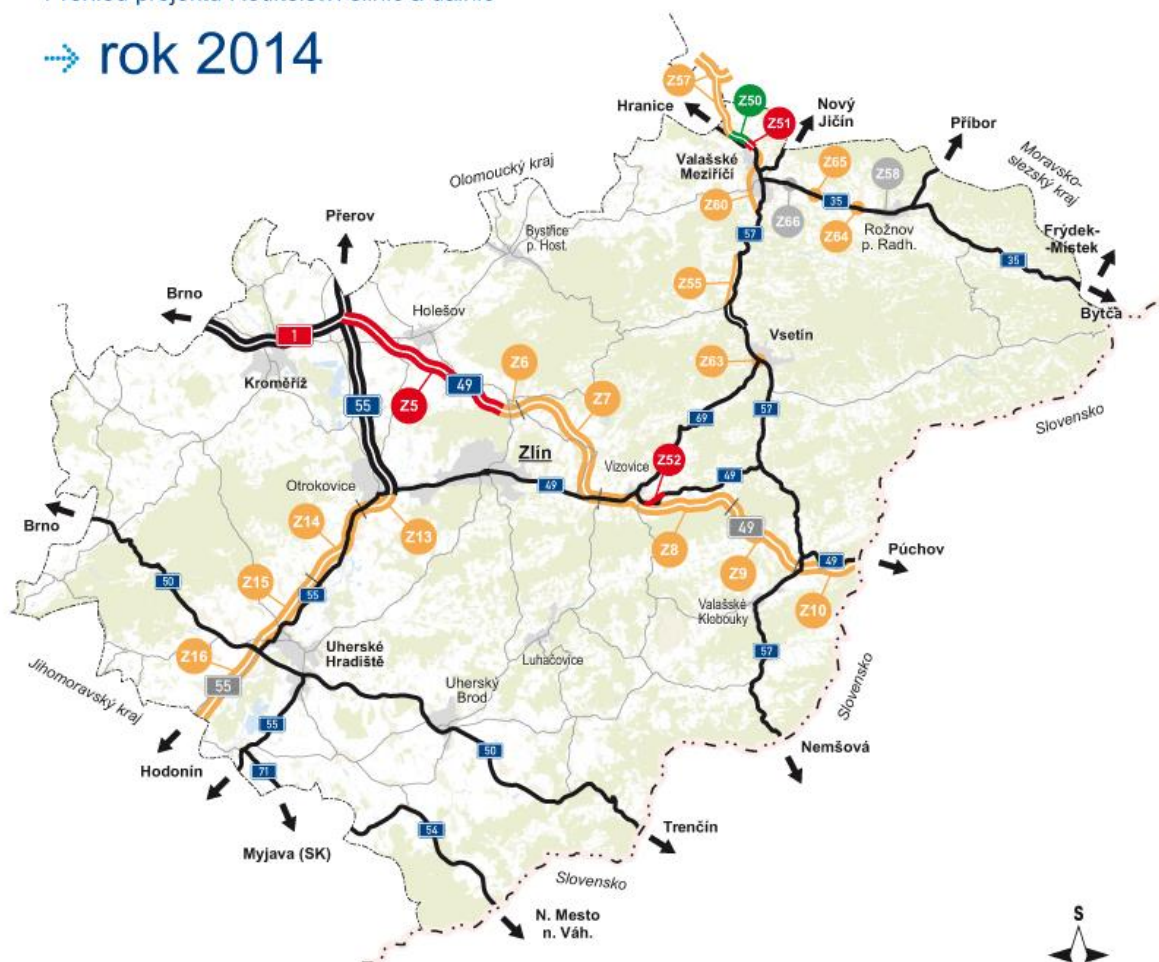


# Zlínský kraj



Přehled projektů Ředitelství silnic a dálnic

➔ rok 2014



stavby v kraji			
Z5	R49	4901 Hulín – Fryšták	17,3 km
Z6	R49	4902.1 Fryšták – Lípa, 1. etapa	1,7 km
Z7	R49	4902.2 Fryšták – Lípa, 2. etapa	12,5 km
Z8	R49	4903 Lípa – Pozdřechov	12,5 km
Z9	R49	4904 Pozdřechov – Horní Lideč	9,1 km
Z10	R49	4905 Horní Lideč – st.hr. CZ/SK	5,6 km
Z13	R55	5505 Otrokovice, obchvat JV	3,1 km
Z14	R55	5506 Napajedla – Babice	8,4 km
Z15	R55	5507 Babice – Staré Město	8,5 km
Z16	R55	5508 Staré Město – Moravský Písek	9,0 km
Z50	I/35	Valašské Meziříčí – Lešná, 2. etapa	1,7 km
Z51	I/35	Valašské Meziříčí – Lešná, 3. etapa	0,7 km
Z52	I/49	Vizovice – Lholsko	2,3 km
Z55	I/57	Semetín – Bystřička, 2. stavba	5,1 km
Z57	I/35	Lešná – Palačov	8,6 km
Z58	I/35	Rožnov pod Radhoštěm, křižovatka	1,4 km
Z60	I/57	Valašské Meziříčí – Jarcová, obchvat	6,6 km
Z63	I/69	Vsetín, rampa Mostecká	
Z64	I/35	Zubří, křižovatka	0,5 km
Z65	I/35	Střítež, křižovatka	0,6 km
Z66	I/35	Hrachovec, křižovatka	0,8 km



- Silniční a dálniční síť k 1. 1. 2014
- Akce v realizaci v roce 2014
- Uvedení do provozu v roce 2014
- Projekty v různých stádiích přípravy (uvedené ve schváleném rozpočtu SFPI pro rok 2014)
- Projekty v různých stádiích přípravy (neuvedené ve schváleném rozpočtu SFPI pro rok 2014)

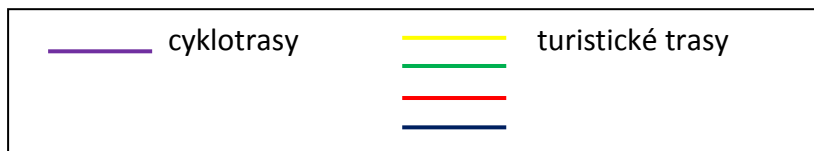
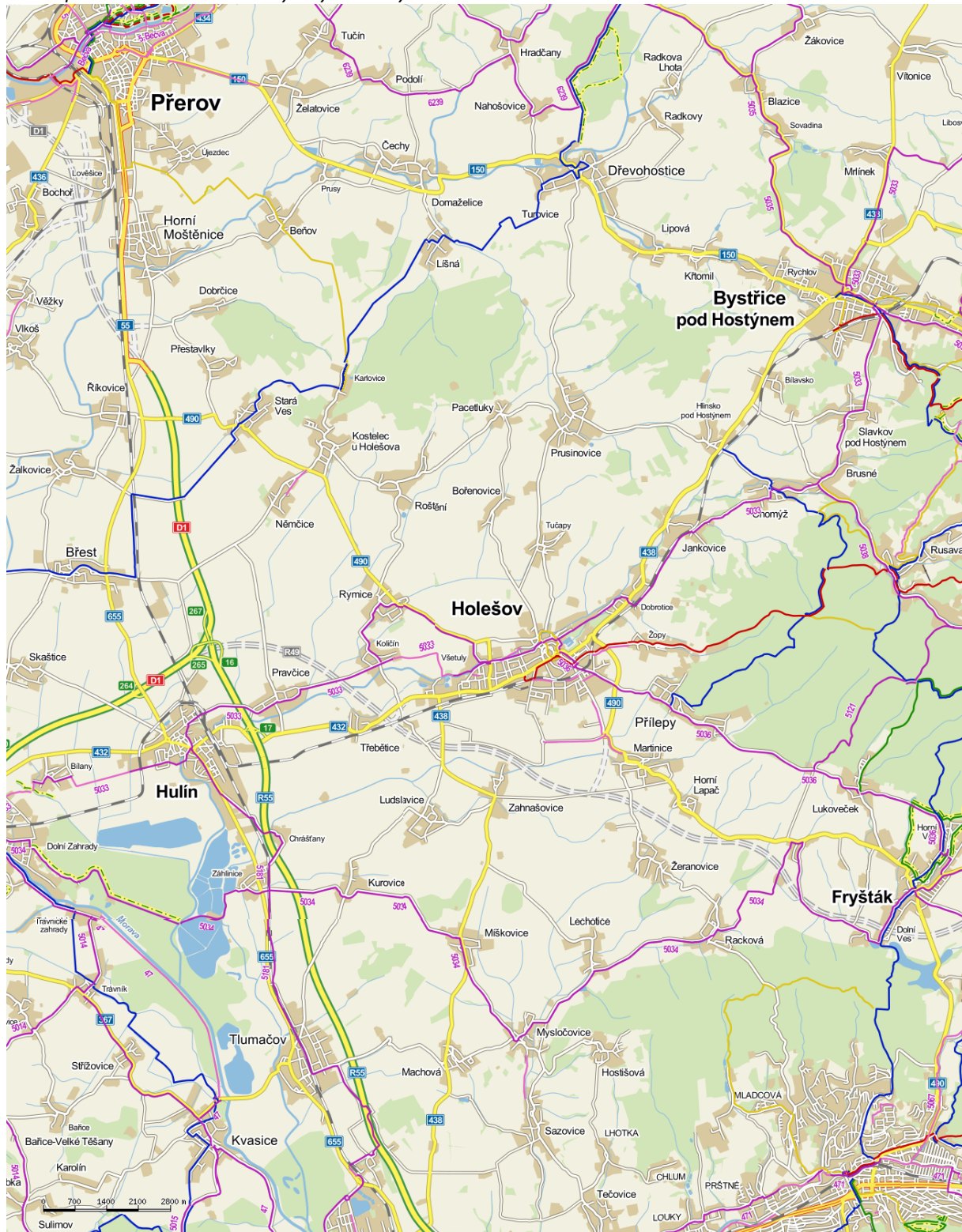
Geografická data poskytl VGHMÚ Dobruška, © MO ČR, 2008

**legenda**

dálnice, rychlostní silnice	hranice kraje
silnice I. třídy, 4pruhové, směrové dělení	státní hranice
silnice I. třídy	město (obce s rozšířenou působností)
silnice II. třídy	
číslo dálnice	číslo rychlostní silnice
číslo silnice I. třídy	

Zdroj: Ředitelství silnic a dálnic

Viz Mapa 1.12.1.- Turistické trasy a cyklostezky:





## **B) Mapy regionu dle struktury**

## **C) Mapy hlavních výkresů územních plánů**

*Mapy struktury obyvatelstva apod. a mapy územních plánů jsou uvedeny v samostatných listech v pdf.*

## Tabulkové přílohy

### A) Tabulky dle vlastního šetření

- 1A - Vybavenost obcí
- 1B - Vybavenost obcí
- 1C - Vybavenost obcí
- 1D - Vybavenost obcí
- 2 - Sociální služby
- 3 - Volnočasové sportovní zařízení
- 4 - Volnočasové spolky
- 5 - Vzdělávací služby a činnosti
- 6 - Cestovní ruch
- 7 - Obnovitelné zdroje + cestovní ruch (2)
- 8 - Podnikatelské subjekty - podniky
- 9 - Bezpečnost území
- 10 - Řízení obcí
- 11 - Obyvatelé a správní členění
- 12 - Rozpočty obcí celkem
- 13 - Rozpočty obcí 2012 - výdaje dle oblastí v %
- 14 - Rozvojové plochy bydlení v ha

### B) Tabulky získané z ČSÚ

Tabulky jsou ve formátu excel.