

STRATEGIE KOMUNITNĚ VEDENÉHO MÍSTNÍHO ROZVOJE MAS ŘÍČANSKO



MAS Říčansko o.p.s.

Pracovní verze

© srpen 2014

Obsah

1. Úvod – Říčansko a jeho strategie
 - 1.1. Metodika
 - 1.2. Základní informace o strategii
 - 1.3. Základní principy
2. Představení místního partnerství
 - 2.1. Identifikace MAS
 - 2.2. Druh poskytovaných obecně prospěšných služeb
 - 2.3. Schéma fungování
 - 2.4. Zakladatelé MAS
 - 2.5. Partneři MAS
 - 2.6. Historie a zkušenosti místního partnerství
3. Historie MAS v základních datech
4. Propagace činnosti MAS
5. Způsob zpracování Strategie komunitně vedeného místního rozvoje
 - 5.1. Vize
 - 5.2. Přehled prioritních oblastí a původní harmonogram zpracování SCLLD
6. Analytická část
 - 6.1. Vymezení území
 - 6.1.1. Města a obce v území MAS Říčansko
 - 6.1.2. Základní charakteristika území
 - 6.2. Vyhodnocení stávajícího potenciálu
 - 6.2.1. Obyvatelstvo – počet, pohyb, věková struktura, vzdělanost, zaměstnanost
 - 6.2.2. Ekonomika, zaměstnanost, podnikání, výroba
 - 6.2.3. Technická infrastruktura
 - 6.2.4. Doprava
 - 6.2.5. Občanská vybavenost a služby
 - 6.2.6. Půdní fond, bydlení, spolky, kulturní a sportovní vybavenost a aktivity
 - 6.2.7. Životní prostředí
 - 6.2.8. Odpadové hospodářství
 - 6.3. Vzdělání, školství
 - 6.4. Řízení obcí, informovanost, spolupráce
 - 6.5. Bezpečnost
 - 6.6. Cestovní ruch
7. Strategická část
 - 7.1. Mise
 - 7.2. Celková SWOT analýza území
 - 7.3. Vize
 - 7.4. Klíčové oblasti rozvoje
 - 7.4.1. Školství a vzdělávání
 - 7.4.2. Volnočasové aktivity, kultura, sport, společenský život
 - 7.4.3. Podnikání, zaměstnanost, služby, cestovní ruch a turistika
 - 7.4.4. Sociální služby a zdravotnictví, prevence
 - 7.4.5. Obce – vzhled, výstavba, infrastruktura, památky, řízení obcí a komunitní plánování
 - 7.4.6. Doprava – silnice, zastávky, dopravní síť – vlaky, autobusy, cyklo doprava, bezpečnostní prvky
 - 7.4.7. Životní prostředí a zemědělství, zeleň a krajina
 - 7.4.8. Horizontální průřezová oblast: Prorodinná politika
8. Seznam podkladů pro přípravu integrované strategie komunitně vedeného místního rozvoje
9. Seznam členů Řídící skupiny
10. Typologie území MAS Říčansko – Seznam 115 kartogramů a indikátorů

Doplňující přílohy, které nejsou součástí dokumentu Strategie komunitně vedeného místního rozvoje MAS Říčansko :

1. Původní harmonogram tvorby SCLLD
2. Statistická data dodaná ČSÚ
3. Kartogramy a mapy indikátorů
4. Analýza stakeholderů MAS Říčansko
5. Proces tvorby SCLLD - prezenční listiny, fotografie, zápisy, pozvánky, ostatní

1. ŘÍČANSKO A JEHO STRATEGIE

Říčansko, venkov v okolí a zázemí hlavního města Prahy, součást kulturně-historické paměti středních Čech, vstoupila do své novodobé historie dynamickým rozvojem a změnami. Během krátké doby se zcela změnil ráz prostředí i skladba obyvatelstva a jeho životní styl. Pod vlivem těchto změn se rychle přetváří i obraz regionu. Na mnoha místech vyrostly nové domy, ve městech komerční budovy, nákupní střediska a služby.

Po technické době lidé znovu objevují potřebu žít v souladu s přírodou a tradičními kořeny. Region je zaplaven novými obyvateli i vlnou turistů, obdivujících jeho památky i neopakovatelnou atmosféru. Region má pověst důvěryhodného partnera, má nízkou míru nezaměstnanosti a přitahuje podnikatele a investory i mladé rodiny. Je dobrou adresou pro život schopného a vzdělaného obyvatelstva i nových příležitostí.

Na druhé straně je region neustále sužován rostoucí automobilovou dopravou a hlukem, zastaralou nebo nedostatečnou infrastrukturou, narůstající kriminalitou i nepružnou veřejnou správou. Obce ne vždy efektivně hospodaří se svými pozemky a majetkem a nedostává se jim finančních prostředků na rozhodující investiční akce. Tyto problémy je nutno řešit v souladu s evropskými cíli regionu a jeho možnostmi.

Obdobně jako jiné evropské venkovské oblasti potřebuje Říčansko vedle územního plánování i dlouhodobý programový dokument, formulující ucelenou a reálnou představu o budoucím ekonomickém, sociálním a prostorovém rozvoji v nových podmínkách – Integrovanou rozvojovou strategii území.

1.1 Metodologie

Strategie komunitně vedeného místního rozvoje (dále jen strategie) MAS Říčansko vznikla komunitním způsobem, spoluprací všech aktérů z území na principu partnerství s ohledem na možnosti aplikování metody LEADER. Je složena ze tří částí – Analytické části, Návrhové části a Akčních plánů.

V Analytické části bylo použito tvrdých statistických dat, díky nimž byl vytvořen podrobný popis a specifikace území. Hlavním zdrojem informací pro analýzu byla data Českého statistického úřadu, dále pak evidence obecních úřadů a veřejně dostupné databáze. Analytická část byla doplněna o velice detailní informace získané z dotazníkového šetření MAS Říčanska, které mapovalo potřeby a problémy obyvatelstva daného území. Významná část informací byla získána aktivní spoluprací zástupců obcí, škol, neziskových organizací a podnikatelů přímo v území regionu. Získaná data byla dále aktualizována a upřesňována místním šetřením, čímž je zajištěna jejich maximální přesnost.

1.2. Základní informace o strategii

Název strategie	Integrovaná strategie komunitně vedeného místního rozvoje Říčanska (SCLLD Říčanska)
Řešené území	Obsluhované území MAS Říčansko o.p.s.
	Počet obyvatel území: 54 980
	Počet obcí MAS Říčansko: 39
	Rozloha území MAS: 28 008 ha
Názvy obcí území MAS	Města: Mnichovice, Říčany, Pyšely
	Obce: Babice, Březí, Černé Voděrady, Čestlice, Dobřejovice, Doubek, Herink, Hrusice, Kamenice, Klokočná, Kostelec u Křížků, Křenice, Křížkový Újezdec, Kunice, Louňovice, Mirošovice, Modletice, Mukařov, Ondřejov, Pětihosty, Petříkov, Popovičky, Průhonice, Radějovice, Sluštice, Strančice, Struhařov, Sulice, Světice, Svojetice, Tehov, Tehovec, Velké Popovice, Všestary, Vyžlovka, Zvánovice
Certifikační autorita	Ministerstvo pro místní rozvoj ČR
Realizační tým	MAS Říčansko o.p.s. Roklanská 805, 251 01 Říčany Pavlína Filková, Ludmila Třeštíková, Petra Přílučiková, Aleš Rudl
Schvalovatel strategie	Plénium MAS Říčansko o.p.s.
Forma a datum projednání / schválení	
Období realizace strategie	2014-2023
Orientační rozpočet implementace	
Kontext vzniku strategie	Strategie byla zpracována v rámci územní působnosti MAS Říčansko, navazuje na realizaci strategie v letech 2006–2014. Cílem je posílit finanční, informační i personální kapacity území MAS Říčansko, pro stálý, rovnoměrný a udržitelný rozvoj území.
	Strategii realizuje MAS Říčansko na základě nařízení a strategických dokumentů Evropské unie, České republiky, Středočeského kraje a měst a obcí v působnosti MAS.
	Strategie byla zpracována realizačním týmem projektu komunitním způsobem. Dotazníkové šetření, pracovní skupiny starostů obcí a oborových skupin a komunitní projednávání probíhalo od roku 2012.

1.3. Základní principy

Při zpracování strategie MAS Říčansko vychází z následujících základních principů:

1. Strategie je připravována transparentně a se znalostí místní situace.
2. Zcela základní je uplatnění principu „zdola – nahoru“, do přípravy i realizace strategie je aktivně zapojen široký okruh místních aktérů, zainteresovaných stran, reprezentantů různých zájmových skupin a sektorů, což posiluje opodstatněnost předkládaných návrhů. Pro nové programové období 2014–2020 se předpokládá prohloubení místního partnerství, které jednak napomáhá vytvořit závazek pro naplňování strategie ze strany místních aktérů a jednak může napomoci i při dalších rozvojových snahách v území. Cílem je zvýšit kapacitu místního partnerství a vytvořit „laboratoř“ pro nové náměty a motor pro rozvoj území. Měly by se hledat místní zdroje pro naplňování strategie rozvoje.
3. Důraz je kladen na rozšíření partnerství, včetně hledání možností partnerství mezi venkovským prostorem a městy, které jsou přirozenými centry venkovského prostoru, kam řada lidí z menších obcí dojíždí za prací nebo za různými službami.
4. Při tvorbě strategie se prolíná zpracování komunitní i expertní, neboť je potřeba lidem přímo vysvětlovat možnosti obcí, kapacitu území, lidí, financí atd. Bez diskuse s vysvětlením ze strany odborníků a bez osvěty veřejnosti může docházet k nereálným návrhům.
5. Požadovány jsou integrované a vícesektorové akce, inovační přístup – nalézání nových řešení problémů venkovských regionů, mezinárodní a národní spolupráce a vytváření sítí a výměna zkušeností.
6. Strategické materiály musí být připraveny v podobě a kvalitě, která umožní nejvyššímu rozhodovacímu orgánu MAS, který schvaluje finální verzi znění strategie, informované a odpovědné rozhodnutí.
7. Strategie jsou zaměřené (zacílené) na řešení konkrétních významných problémů, rozvojového potenciálu, inovací se zohledněním integrovaného dlouhodobého rozvoje území působnosti MAS v širokém spektru potřeb společnosti i prostředí.
8. Strategii MAS nelze připravovat izolovaně: je třeba zohlednit relevantní strategie existující v území působnosti MAS – územně-plánovací dokumentace obcí, strategické a další koncepční dokumenty obcí (např. Programy obnovy venkova, koncepce odpadového hospodářství, komunitní plány sociálních služeb atd.), strategické dokumenty dobrovolných svazků obcí, plány péče o zvláště chráněná území (zejména velkoplošná), strategické dokumenty rozvoje firem, neziskových organizací apod. Ohled je třeba také brát na strategické dokumenty vyšších územně-správních celků, včetně ohledu na strategický rámec EU v části Programových rámců.

2. PŘEDSTAVENÍ MÍSTNÍHO PARTNERSTVÍ

2.1. Identifikace MAS

Název: MAS Říčansko o.p.s.

Právní forma: obecně prospěšná společnost

Založení: Zakladatelskou smlouvou obecně prospěšné společnosti MAS Říčansko dne 23.8.2006.

Zapsána: v rejstříku obecně prospěšných společností u Městského soudu v Praze, oddíl O, vložka č. 447, usnesením ze dne 12.9.2006, č.j. F 102991/206 a F 108536/206

Sídlo: Roklanská 805, 251 01 Říčany

IČ: 27599892

Bankovní spojení: Česká spořitelna, pobočka Příbram

Číslo účtu: 434591389/0800

ID datové schránky: jmdxtqg

Statutární zástupce: Pavlína Filková, ředitelka o.p.s.
tel.: +420 774 780 141, e-mail: kancelar@ricansko.eu

Kontaktní e-mail: kancelar@ricansko.eu

web: www.mas.ricansko.eu

Facebook: facebook.com/masricansko

MAS užívá digitální podpis.

Společnost MAS Říčansko o.p.s. vytváří servisní a organizační zázemí Místní akční skupině (MAS) Říčansko, která pracuje podle zásad evropské metody LEADER, která umožňuje rovnoprávné partnerství při podpoře rozvoje regionu Říčanska všem fyzickým osobám, neziskovým organizacím, podnikatelům a kapitálovým společnostem, obcím, městům a veřejným institucím. Nejvyšší orgán Místní akční skupiny je tvořen všemi partnery MAS, přičemž veřejný sektor ani žádná ze zájmových skupin nepředstavuje více jak 49 % hlasovacích práv. Právnícké a fyzické osoby soukromého i veřejného sektoru, které tvoří Místní akční skupinu uzavírají se Společností rámcovou partnerskou smlouvu, v níž se zavazují ke spolupráci se Společností na rozvoji MAS Říčansko. Společnost garantuje rozdělování prostředků podle předem stanovených pravidel na podporu projektů, které naplňují strategický plán MAS Říčansko o.p.s.

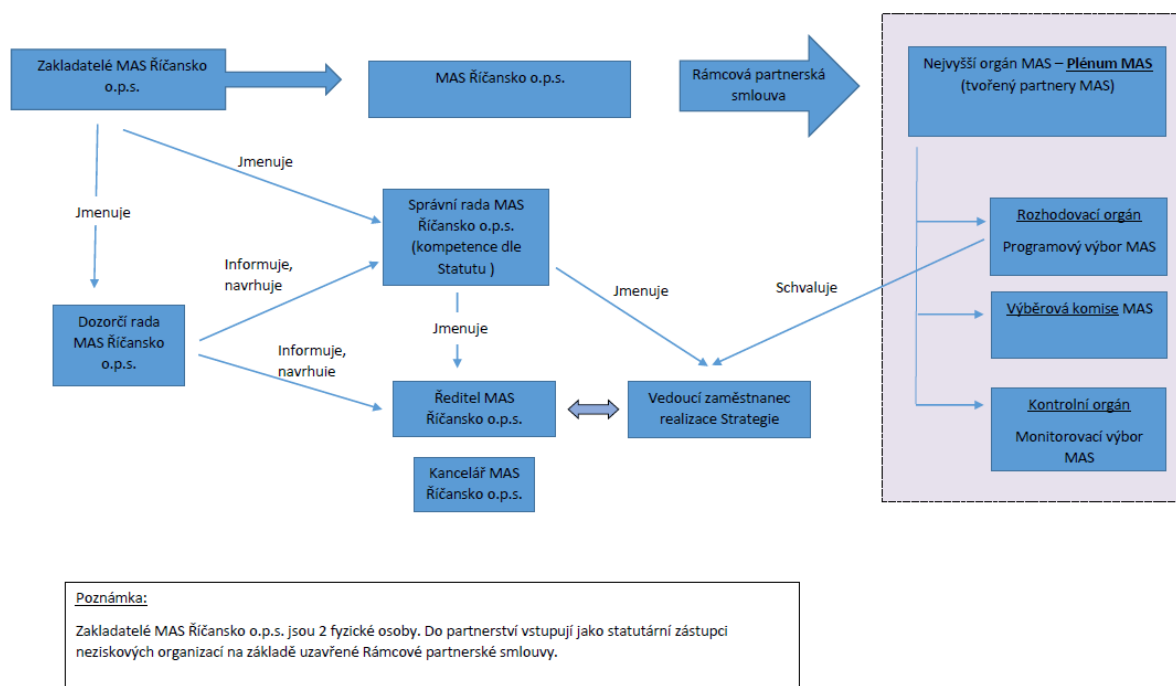
2.2. Druh poskytovaných obecně prospěšných služeb

Společnost poskytuje tyto služby:

- a) Ustavení MAS Říčansko o.p.s.
- b) Administrativní činnosti MAS Říčansko spojené s příjmem, výběrem a kontrolou projektů pro iniciativu Společenství LEADER+ a další vyhlášené výzvy jiných dotačních programů
- c) Realizace metody LEADER a programu EAFRD na území regionu.
- d) Koordinace projektů a produktů za účelem rozvoje regionu a podpora místní spolupráce - obcí a měst, neziskových organizací, podnikatelů a soukromých osob.
- e) Rozvoj a propagace regionu Říčanska, jeho kulturního a přírodního dědictví, turistického a podnikatelského potenciálu, místních služeb a produktů, sportu, rozvoj infrastruktury.
- f) Spolupráce s nadacemi, občanskými sdruženími, podnikateli a jinými organizacemi za účelem podpory všestranného rozvoje regionu Říčanska.

- g) Spolupráce s národními či mezinárodními orgány, institucemi a spolky za účelem rozvoje regionu Říčanska.
- h) Poradenské služby v oblasti dotační, v oblasti projektového řízení a dále tvorby i realizace strategických plánů pro rozvoj všech hospodářských sektorů.
- i) Podpora rozvoje lidských zdrojů regionu – příprava a tisk informačních a metodických materiálů, vzdělávání a informační servis, podpora zaměstnanosti.
- j) Součinnost s národními i zahraničními subjekty majícími vztah k regionu či k metodě LEADER.

2.3. Schéma fungování



2.4. Zakladatelé

MAS Říčansko o.p.s. má dva zakladatele (fyzické osoby):

Daniel Kvasnička, r.č. 591223/0379, trvalý pobyt: Roklanská 805, 251 01 Říčany

Ing. Zdeněk Černovský, Ph.D., r.č. 710801/0382, sídlem: Bezručova 464, 251 01 Říčany

2.5. Partneři MAS

MAS Říčansko o.p.s. má uzavřenou rámcovou partnerskou smlouvu s 51 partnerskými subjekty. Statutární zástupci partnerských organizací tvoří nejvyšší orgán místního partnerství Plénium MAS.

Partneři dle sektorů	Počet	Celkový počet	Procento zastoupení
obce	17	21	41 %
příspěvkové organizace	4		
neziskové organizace	20	30	59 %
podnikatelské subjekty	5		
zemědělci	0		
ostatní fyzické osoby	5		

Partneři MAS Říčansko jsou rozděleny do zájmových skupin. Tyto skupiny odpovídají dělení členské základny MAS Říčansko o.p.s. a vznikly během dvouleté práce na přípravě nové integrované strategie. MAS má od roku 2011 oborové pracovní skupiny – starostové a vedení obcí, zástupci základních a mateřských škol, církve, podnikatelé a volnočasové organizace. Těchto 5 skupin bylo základem pro dělení zájmových skupin. Dle realizace Strategického plánu Leader v letech 2007–2014 se také vyprofilovaly skupiny žadatelů, které byly dále potvrzeny analýzou regionu a dotazníkovým šetřením. Jsou to zemědělci, další příspěvkové organizace (jinde nezařazené – především kulturní centra a DDM obcí), sociální a zdravotní služby, hasiči a NNO sportovně zaměřené. V neposlední řadě se do MAS hlásí samostatní aktivní občané – fyzické osoby.

Zájmové skupiny jsou založeny na poznání, že sice každý subjekt má svou specifickou strukturu zájmů, ale některé jeho zájmy jsou společné s větší či menší skupinou jiných stejně orientovaných. Tyto skupiny jsou zaměřeny na prosazení konkrétních opatření a ochranu svých zájmů. Proto také „členové“ zájmových skupin často žádají do stejných záměrových oblastí (tzv. Fichí) a týká se jich dělení prioritních oblastí. MAS Říčansko si tyto danosti uvědomuje a u svých priorit a cílů, v implementační části pak Fichí, odpovídá toto dělení. To však neznamená, že zájmová skupina nemůže svým zaměřením patřit do více priorit (Fichí).

Zájmové skupiny MAS tak byly rozděleny na následujících 12 hlavních předmětů činností:

Zájmové skupiny byly MAS:

Poměr partnerů dle zájmových skupin	Partneři MAS k 1.8.2014
1. Veřejný sektor – obce	33 %
2. Veřejný sektor – příspěvkové organizace obcí – školy a školky	6 %
3. Veřejný sektor – příspěvkové organizace obcí – ostatní	2 %
4. Podnikatelé – zemědělci	0 %
5. Podnikatelé – ostatní	10 %
6. Fyzické osoby	10 %
7. NNO – sportovní činnost	10 %
8. NNO – volný čas a vzdělávání	10 %
9. NNO – hasiči	0 %
10. NNO – církevní organizace	2 %
11. NNO – sociální služby a zdravotní péče	8 %
12. NNO – regionální rozvoj obcí a kultura	10 %

U všech partnerských neziskových organizací vyplnil statutární zástupce hlavní předmět činnosti do dotazníku zasláného MAS a partnerský subjekt tak byl zařazen do zájmové skupiny.

Seznam všech partnerů MAS Říčansko v roce 2014 a rozdělení podle zájmových skupin

č.	Název partnera	IČ	Sektor	Zájmová skupina
1	1.SČV, a.s.	47549793	Soukromý	5. Podnikatelé – ostatní
2	Bajer Ladislav - zámečnictví	15099113	Soukromý	5. Podnikatelé – ostatní
3	Cesta integrace o.p.s.	26619032	Soukromý	11. NNO – sociální služby a zdravotní péče
4	Černovský Zdeněk, Ing., PhD.		Soukromý	6. Fyzické osoby
5	Hromadová Ivana		Soukromý	6. Fyzické osoby
6	Japonská zahrada Petra Tyslta, o.p.s.	24850063	Soukromý	12. NNO – regionální rozvoj obcí a kultura

7	Joannes, s.r.o.	61678937	Soukromý	5. Podnikatelé – ostatní
8	Klub Kvítek, o.s.	69060371	Soukromý	11. NNO – sociální služby a zdravotní péče
9	MAS Servis Říčansko o.s.	27028917	Soukromý	12. NNO – regionální rozvoj obcí a kultura
10	MATUM.CZ s.r.o.	24693073	Soukromý	5. Podnikatelé – ostatní
11	Město Mnichovice	240478	Veřejný	1. Veřejný sektor – obce
12	Město Říčany	240702	Veřejný	1. Veřejný sektor – obce
13	Mraveniště, centrum volného času při Základní škole Říčany	70131686	Soukromý	8. NNO – volný čas a vzdělávání
14	Mukařovsko, občanské sdružení pro Mukařov, Srbín a Žernovku	27027708	Soukromý	12. NNO – regionální rozvoj obcí a kultura
15	O.S. Sportklub Louňovice	22667652	Soukromý	7. NNO – sportovní činnost
16	Občanské sdružení Báječný svět	27056236	Soukromý	8. NNO – volný čas a vzdělávání
17	Občanské sdružení ČTE!	70631590	Soukromý	8. NNO – volný čas a vzdělávání
18	Občanské sdružení pro zdravý rozvoj Řičan a okolí	22733701	Soukromý	12. NNO – regionální rozvoj obcí a kultura
19	Obec Babice	240028	Veřejný	1. Veřejný sektor – obce
20	Obec Černé Voděrady	235318	Veřejný	1. Veřejný sektor – obce
21	Obec Čestlice	240125	Veřejný	1. Veřejný sektor – obce
22	Obec Herink	640140	Veřejný	1. Veřejný sektor – obce
23	Obec Klokočná	472034	Veřejný	1. Veřejný sektor – obce
24	Obec Křenice	640182	Veřejný	1. Veřejný sektor – obce
25	Obec Louňovice	240435	Veřejný	1. Veřejný sektor – obce
26	Obec Mirošovice	240460	Veřejný	1. Veřejný sektor – obce
27	Obec Ondřejov	240567	Veřejný	1. Veřejný sektor – obce
28	Obec Průhonice	241563	Veřejný	1. Veřejný sektor – obce
29	Obec Strančice	240788	Veřejný	1. Veřejný sektor – obce
30	Obec Struhařov	240800	Veřejný	1. Veřejný sektor – obce
31	Obec Svojetice	240834	Veřejný	1. Veřejný sektor – obce
32	Obec Tehov	240877	Veřejný	1. Veřejný sektor – obce
33	Obec Velké Popovice	240966	Veřejný	1. Veřejný sektor – obce
34	Olivova dětská léčebna, o.p.s.	25689371	Soukromý	11. NNO – sociální služby a zdravotní péče
35	Olivova nadace	43751881	Soukromý	11. NNO – sociální služby a zdravotní péče
36	Openplace s.r.o.	25082451	Soukromý	5. Podnikatelé – ostatní
37	Rozvoj Kunic a okolí, o.s.	27017184	Soukromý	12. NNO – regionální rozvoj obcí a kultura
38	Sbor Církve bratrské v Říčanech	73635031	Soukromý	10. NNO – církevní organizace
39	SK Slunéčko	22664963	Soukromý	7. NNO – sportovní činnost
40	Sofie-Montessori mateřská škola a základní škola o.p.s.	24144461	Soukromý	8. NNO – volný čas a vzdělávání
41	Sportovně kulturní centrum v Ondřejově, příspěvková	75078945	Veřejný	3. Veřejný sektor – příspěvkové organizace obcí –

	organizace obce			ostatní
42	Šourková Lenka		Soukromý	6. Fyzické osoby
43	Štegl Petr, Ing.		Soukromý	6. Fyzické osoby
44	TJ Mnichovice	16556356	Soukromý	7. NNO – sportovní činnost
45	TJ Sokol Říčany a Radošovice	16556836	Soukromý	7. NNO – sportovní činnost
46	TJ Sokol Struhařov	43752365	Soukromý	7. NNO – sportovní činnost
47	Základní škola Říčany 2, Bezručova	63834243	Veřejný	2. Veřejný sektor – příspěvkové organizace obcí – školy a školky
48	Základní škola T.G.Masaryka Mnichovice	70992398	Veřejný	2. Veřejný sektor – příspěvkové organizace obcí – školy a školky
49	Základní umělecká škola Říčany	67774792	Veřejný	2. Veřejný sektor – příspěvkové organizace obcí – školy a školky
50	Zima Vlastimil		Soukromý	6. Fyzické osoby
51	ZO ČSOP Ekocentrum Říčany	86594524	Soukromý	8. NNO – volný čas a vzdělávání

2.6. Historie a zkušenosti místního partnerství

Místní akční skupina (MAS) je společenstvím občanů, neziskových organizací, soukromé podnikatelské sféry a veřejné správy (obcí, svazků obcí a institucí veřejné moci), které spolupracuje na rozvoji venkova, zemědělství a získávání finanční podpory z EU a z národních programů, pro svůj region, metodou LEADER.

Z principu je MAS neziskovou organizací nezávislou na politickém rozhodování. Základním cílem MAS je zlepšování kvality života a životního prostředí ve venkovských oblastech. Jedním z nástrojů je také aktivní získávání a rozdělování dotačních prostředků. MAS se aktivně zapojuje do dění v regionu různými akcemi, buď jako pořadatel a organizátor nebo jako partner. Cílovou skupinu představuje široká veřejnost z řad obcí, neziskového sektoru, podnikatelské a soukromé sféry bez věkového omezení.

Místní akční skupina Říčansko se začala formovat v roce 2006, rozhodnutí o založení MAS padlo 24.4. 2006 na veřejném zasedání v Olivově nadaci. Pod rozhodnutím jsou podepsaní: Ing. Adriana Mrázová, tehdejší starostka města Říčany a předsedkyně dobrovolného svazku obcí Ladův kraj; Daniel Kvasnička, kazatel Církve bratrské; Ing. Zdeněk Černovský, PhD, projektový manažer a protidrogový koordinátor města Říčany; Eva Suchá, studentka regionalistiky; Věra Boháčová, studentka zahraničního obchodu; Kristýna Milaberská, studentka kulturologie; Martin Vála, student bohosloví; Mgr. Petr Suda, podnikatel a vydavatel regionálního měsíčníku Patriot; Jitka Bahenská, pracovnice Informačního centra Ladova kraje; Ing. Dana Grossová, manažerka Dobrovolného svazku obcí Ladův kraj; Eva Kršňáková, manažerka Plzeňského Prazdroje, a.s., pivovaru Velké Popovice; Michael Novák, pracovník policejní inspekce MV ČR; Mgr. Jakub Halaš, biolog, pracovník Muzea Říčany; Ing. Helena Lacinová, ředitelka Thermo Electron a.s.; Ing. Ilja Procházka, manažer evropských projektů; Mgr. Lukáš Stanislav Buchta, OPraem, správce římskokatolické farnosti v Říčanech; Ing. Václav Řezáč, soukromě hospodařící zemědělec a starosta v Nupakách; Vladimír Gärtner, soukromě hospodařící zemědělec ve Voděrádkách.

3. HISTORIE MAS ŘÍČANSKO V ZÁKLADNÍCH DATECH

Rok 2006

Registrována žádost o poskytnutí finanční pomoci v rámci OP Zemědělství
Vznik obecně prospěšné společnosti MAS Říčansko
Podepsána dohoda se SZIF o poskytnutí dotace v rámci OP Zemědělství
Soutěž v dětské kresbě o logo MAS Říčansko
Cyklus seminářů pro SROP
Výstava evropského humoru a semináře k Evropské unii

Rok 2007

Začala samostatná tvorba SPL
Regionální průzkum s agenturou STEM
Vznik zásadního média v oblasti Říčanska „Zápraží“
Kulaté stoly a semináře k přípravě Strategického plánu Leader
V rodině MAS je celkem 37 obcí

Rok 2008

MAS byla vybrána do programu LEADER 2007-2013 mezi prvními 48 MAS

Vyhlášena první výzva Leader
Pořádány 3 informační semináře pro veřejnost
Aktivní propagace regionu na veletrhu Země živitelka v Českých Budějovicích a veletrhu NNO v Říčanech
MAS vstoupila do Národní sítě MAS ČR

Rok 2009

Vyhlášeny 3 výzvy Leader
Proběhlo 5 pracovních tematických diskuzí k aktualizaci Strategického plánu Leader
Zmapování brownfields s regionu
Propagace Leader na veletrhu NNO v Říčanech
MAS Říčansko se stala národním koordinátorem akce „Modlitba za domov“
Registrace projektu spolupráce „Cesty, které nás spojují“ realizovaný s MAS Pošembeří
Přistoupila obec Průhonice – celkem 39 obcí
Prezentace na Zemi živitelce v Českých Budějovicích ve společné středočeské expozici

Rok 2010

Vyhlášeny 3 výzvy Leader
Aktualizace Strategického plánu Leader
Další ročník akce „Modlitba za domov“ pod koordinací MAS Říčansko
Propagace Leader na veletrhu NNO v Říčanech
Registrace projektu spolupráce „Vycházky po staronových cestách“ s MAS Posázaví
První ročník akce pro veřejnost „Poznej svoji MASKu“
Prezentace na Zemi živitelce v Českých Budějovicích ve společné středočeské expozici

Rok 2011

Vyhlášeny 2 výzvy Leader
Další ročník akce „Modlitba za domov“ pod koordinací MAS Říčansko v Arcibiskupství Pražského hradu
Propagace Leader na veletrhu NNO v Říčanech
Pořádání 4 setkání pro starosty v území tzv. Snídaně starostů
Proběhla 2 komunitní setkání podnikatelů a 3 setkání ředitelů škol na Říčansku
Registrace mezinárodního projektu spolupráce „Za poklady venkova“
Prezentace na Zemi živitelce v Českých Budějovicích ve společné středočeské expozici

Rok 2012

Vyhlášeny 2 výzvy Leader – přijato rekordních 48 projektů
Další ročník akce „Modlitba za domov“ pod koordinací MAS Říčansko v Arcibiskupství Pražského hradu

Zavedení regionální značky „Zápraží originální produkt“ – 8 certifikovaných výrobců
Pořádání festivalu řemesel s Finskou a Litevskou účastí
Propagace Leader na veletrhu NNO v Říčanech
Pomoc na tvorbě dokumentu do vlády ČR – nedostatečná kapacita škol
Vyhlášeno dotazníkové šetření pro sběr materiálu na nové období 2014+
Prezentace na Zemi živilce v Českých Budějovicích ve společné středočeské expozici a s vlastním stánkem

Rok 2013

Vyhlášena 1 výzva Leader – přijato 37 projektů
Koučování nových MAS – Dolnobřežansko a Podbrdsko v rámci PRV III. 4.1.
Další výzva pro výrobce a služby – značkou Zápraží originální produkt certifikováno dalších 11 výrobců a 6 provozovatelů služeb
Propagace Leader na veletrhu NNO v Říčanech
Setkání starostů MAS nad přípravou SCLLD
Komunitní setkávání a pracovní skupiny pro přípravu SCLLD
Prezentace na Zemi živilce v Českých Budějovicích ve společné středočeské expozici
Realizace festivalu řemesel ve Strančicích a festivalu bylinek v Říčanech
Spolupráce na Dni země

Rok 2014

Vyhlášena 1 výzva Leader
Vymezení území MAS pro nové období – 39 obcí
Zpracována analytická a strategická část na období 2014-2020
Propagace Leader na veletrhu NNO v Říčanech
Realizace festivalu řemesel ve Strančicích a festivalu bylinek v Říčanech za podpory MZe a CSV
Představitelé o.p.s. se zapojili do projektu Svazu měst a obcí ČR Meziobecní spolupráce
MAS získala dotaci na provoz z OP TP

Za programové období 2007-2013 vyhlásila MAS Říčansko celkem 13 výzev, přijala celkem 201 žádostí o dotaci. Výběrovou komisí a schválením Programového výboru bylo zaregistrováno k podpoře 109 projektových záměrů. 96 projektů v celkové výši požadované dotace cca za 56 mil. Kč nebylo vybráno. MAS podpořila region alokací na realizované projektové záměry za zhruba 50 mil. Kč. Projekty spolupráce realizované s ostatními místními akčními skupinami přinesly do regionu dalších cca 7,3 mil. Kč. Dva projekty se týkaly obnovy polních cest a propojení zapojených obcí: „Vycházky po staronových cestách“ a „Cesty, které nás spojují“. Třetí projekt přinesl do území vlastní regionální značení a mobiliář ve formě jednoho velkoprostorového stanu a šesti prodejních venkovních stánků. Tento mobiliář MAS zapůjčuje obcím a neziskovým organizacím nejen ve své územní působnosti.

4. PROPAGACE ČINNOSTI MAS

MAS propaguje výsledky své činnosti a činnosti svých členů:

- Výstavy celostátního významu
 - Země živilka v letech 2008, 2009, 2010, 2011, 2012, 2013, 2014
 - Má vlast na Vyšehradě v letech 2013 a 2014
- Regionální výstavy, festivaly a veletrhy
 - Veletrh neziskových organizací v Říčanech v letech 2010, 2011, 2012, 2013, 2014
 - Festival řemesel a jablečné slavnosti ve Strančicích v letech 2012, 2013, 2014
 - Festival bylinek v Říčanech v letech 2013, 2014
- Organizace celostátní konference Modlitba za domov v arcibiskupství Pražského hradu v letech 2009, 2010, 2011, 2013, 2014
- Elektronický zpravodaj Leader magazín v letech 2011, 2012, 2013
- Elektronická i tištěná generální zpráva MAS v letech 2012, 2013, 2014
- Vydané publikace – Říčansko strategicky společně: Příprava a realizace územních plánů (2010), S dětmi po Říčansku (2011), Poznáváme Říčansko - obce a městečka (2011),

Vodnické vycházky (2011), Brekekes – pracovní listy pro MŠ (2012), Vodnické vycházky – pracovní listy pro ZŠ (2012), pohlednice Říčansko

- Aktivní partnerství v Národní síti místních akčních skupin České republiky a v Celostátní síti pro venkov

5. ZPŮSOB ZPRACOVÁNÍ TVORBY STRATEGIE KOMUNITNĚ VEDENÉHO MÍSTNÍHO ROZVOJE MAS ŘÍČANSKO (SCLLD)

Podklady pro zpracování ISRU:

- Strategický plán Leader, který byl realizován MAS Říčansko v letech 2007-2013.
- Sběrné body/schránky pro veřejnost – anketa proběhla v Říčanech v Městské knihovně, v muzeu a v centru volného času Mraveniště, dále pak ve Velkých Popovicích, Strančicích, Infocentru Mnichovice, Sportovně kulturním centru v Ondřejově, v Křenici v Autocentrum Roškota-Janoušek a v obcích Svojetice, Struhařov a Psáry. V 11 schránkách se sešlo 477 podnětů a priorit. Ankety se zúčastnily děti, dospělí i senioři. Nejvíce hlasů bylo k občanské vybavenosti – občané by přivítali především více služeb, obchodů, bankomatů a lékáren. Dále opravy silnic, podpora bezpečnosti a parkovacích míst. Třetí prioritou občanů byla sportoviště a dětská hřiště. Dále pak péče o zeleň a životní prostředí, rozšíření a vybavení ZŠ a MŠ, cyklostezky a propojení obcí cestami a rekonstrukce návsi a náměstí.
- Dotazníkové šetření na propagačních akcích MAS a partnerů prováděla MAS systematicky od května 2012 do března 2013.
- Komunikační platforma starostů obcí MAS – pro určení priorit tzv. „Snídaně se starosty“ proběhla 15.1.2013.
- Tematická setkání s veřejností nad stanovenými prioritami – leden 2013 – únor 2013
 - 22.1.2013 VOLNOČASOVÉ AKTIVITY, SPORT (nabídka i zázemí)
 - 24.1.2013 SLUŽBY, OBCHOD
 - 29.1.2013 ŠKOLSTVÍ A VZDĚLÁVÁNÍ (MŠ, ZŠ, SŠ, dospělí)
 - 31.1.2013 CESTOVNÍ RUCH A TURISTIKA (nabídka i propagace)
 - 5.2.2013 SOCIÁLNÍ PÉČE A ZDRAVOTNICTVÍ (senioři, prevence)
 - 7.2.2013 KULTURA A SPOLEČNOST (památky, církve, aktivity)
 - 12.2.2013 OBCE – VZHLED A INFRASTRUKTURA
 - 14.2.2013 PODNIKÁNÍ na Říčansku, podpora zaměstnanosti
 - 9.2.2013 DOPRAVA (komunikace, bezpečnost, obslužnost)
 - 21.2.2013 ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ A ZEMĚDĚLSTVÍ, ZELENĚ
- SWOT analýza z tematických setkání zasláná zúčastněným, dále partnerům MAS a dalším subjektům v regionu k připomínkování
- Anketní šetření v regionu v období květen – srpen 2012 v obcích pomocí sběrných míst: Městská knihovna v Říčanech, ve Velkých Popovicích a ve Strančicích, Muzeum Říčany, Mraveniště Říčany, Infocentrum Mnichovice, areál Šibeniční vrch v Mnichovicích, Sportovně kulturní centrum Ondřejov, Autocentrum Roškota-Janoušek v Křenici, obecní úřad Svojetice, Struhařov a Psáry.
- Integrovaná strategie území MAS Říčansko, aktualizace 2012
http://mas.ricansko.eu/data/files/Z%C3%A1kladn%C3%AD%20dokumenty%20MAS%20%C5%98%C3%AD%C4%8Dansko%20ops/3_2012_IS%C3%A9%20MAS%20%C5%98%C3%AD%C4%8Dansko.pdf
- MOS – jednotlivé obce
- Karty obcí vyplněné odpovědnou osobou za obec
- Elektronická anketa probíhající v termínu 3.1.-31.7.2013 zasílaná prostřednictvím e-mailového podpisu kanceláře MAS a její zveřejňování prostřednictvím měsíčníku Zápraží a říčanského Kurýru. **Kam se má na Říčansku investovat?** Zúčastnili se jí obyvatelé z celkem 22 obcí našeho regionu. Více jak 63 % hlasujících se shodlo nad prioritou výstavba a opravy komunikací – silnic, chodníků a zastávek. Dalšími prioritami jsou pro obyvatele mateřské a základní školy, jejich kapacita i vybavení, o třetí příčku se pak dělí vybavení obcí hřišti

a sportovišti a zázemím pro volnočasové aktivity dětí i dospělých. V těsném závěsu s 24 % pak místní trápí zásobování pitnou vodou (vodovody) a kanalizace. Region by se v budoucnu měl věnovat také budování pěších stezek a cyklostezek a podpoře drobného podnikání.

- On-line průzkum červen 2013
- Rozvržení cílů MAS Říčansko do ISRÚ na pracovní skupině Programového výboru
- Zásobník projektů MAS za celé území Říčanska
- Strategické plány obcí a měst území MAS Říčansko
- Plán prevence kriminality města Říčany 2013-2016
- Bezpečnostní strategie České republiky 2011
- Strategie prevence kriminality ve Středočeském kraji na léta 2009-2012
- Sociálně demografická analýza Středočeského kraje
- Statistická data ČSÚ, MPSV, Středočeského kraje a z dalších veřejných databází
- Účast na zastupitelstvech obcí a měst území MAS Říčansko v období 2013-2014

5.1. Vize

15.1.2013 proběhlo setkání starostů v územní působnosti MAS Říčansko, kde byla vydefinována vize a prioritní oblasti potřeb regionu Říčanska.

Vize Říčanska:

Říčansko – region vyhledávaný občany s moderním přístupem k životu, nabízející jim jak možnost profesní realizace, tak i pohodové prostředí pro klidný rodinný život v malebné přírodě a zároveň si zachovávající venkovský půvab příjemný pro bydlení i rekreaci.

Říčansko, coby region s osobitou tváří a sedmi „P“:

1. **PROSPERUJÍCÍ VE ŠKOLSTVÍ A VZDĚLÁVÁNÍ** – kapacitně vyhovující nabídka MŠ i ZŠ s moderně vybaveným zázemím a konkurenceschopnými žáky i učiteli.
2. **PŘÁTELSKÝ K RODINĚ** – dostatečná nabídka a prostory pro volnočasové, sportovní, kulturní a společenské aktivity
3. **PODNIKÁNÍ VSTRÍCNÝ** – podporující místní podnikatele a znalostní ekonomiku šetrnou k životnímu prostředí, s dostatkem pracovních míst.
4. **PEČUJÍCÍ O ZDRAVÍ VŠECH SVÝCH OBYVATEL** – zázemí a nabídka zdravotních i sociálních služeb včetně preventivních programů
5. **POHLEDNÝ A FUNGUJÍCÍ** – upravené a dostatečně vybavené obce v souladu s územním plánováním, udržované kulturní dědictví, kvalifikovaná a dostupná samospráva
6. **POHODOVĚ DOSTUPNÝ** – funkční a kvalitní dopravní infrastruktura a obslužnost, bezpečné podmínky pro pěší i cyklisty
7. **PŘÍRODNÍ A KULTURNÍ KLENOT** – efektivní a ekologický přístup k ochraně zdravého životního prostředí, krajiny a vodního bohatství

5.2. Přehled prioritních oblastí SCLLD

1. Školství a vzdělávání
2. Volnočasové aktivity, kultura, sport, společenský život
3. Podnikání, zaměstnanost, služby, cestovní ruch a turistika
4. Sociální služby a zdravotnictví, prevence
5. Obce - vzhled, výstavba, infrastruktura, památky, řízení obcí a komunitní plánování
6. Doprava - silnice, zastávky, dopravní síť - vlaky, autobusy, cyklo doprava, bezpečnostní prvky
7. Životní prostředí a zemědělství, zeleň a krajina

6. ANALYTICKÁ ČÁST

6.1. Vymezení území

KRAJ OBSLUHOVANÝ MAS ŘIČANSKO o.p.s.



Území obcí patří do Středočeského kraje/NUTS II Střední Čechy příslušejících do správních obvodů celkem tří obcí s rozšířenou působností, a to:

- Říčany
- Benešov
- Černošice

Do územní působnosti MAS Říčansko patří obce:

Babice, Březí, Černé Voděrady, Čestlice, Dobřejovice, Doubek, Herink, Hrusice, Kamenice, Klokočná, Kostelec u Křížků, Křenice, Křížkový Újezdec, Kunice, Louňovice, Mirošovice, Mnichovice, Modletice, Mukařov, Ondřejov, Pětihosty, Petříkov, Popovičky, Průhonice, Pyšely, Radějovice, Řehenice, Říčany, Strančice, Struhařov, Sulice, Světice, Svojetice, Tehov, Tehovec, Velké Popovice, Všestary, Vyžlovka, Zvánovice




Mezi členské obce regionu dále patří části obcí, které nebyly jmenovány výše:

<u>Obec/město:</u>	<u>Oblasti:</u>
Kamenice	Ládví, Ládvec, Nová Hospoda, Olešovice, Skuheř, Struhařov, Štířín, Těptín, Všedobrovice,
Křížkový Újezdec	Čenětice
Kunice	Dolní Lomnice, Horní Lomnice, Vidovice, Všešímy
Mnichovice	Božkov a Myšlín
Mukařov	Srbín a Žernovka
Ondřejov	Třemblaty a Turkovice
Petříkov	Radimovice
Popovičky	Chomutovice, Nebřenice
Pyšely	Borová Lhota, Nová Ves, Zaječice, Kovářovice
Radějovice	Olešky
Řehenice	Babice, Barochov, Gabrhele, Křiváček, Malešín, Vavřetice
Říčany	Jažlovice, Kuří, Pacov, Strašín, Voděrádky
Strančice	Všechromy, Otice, Předboř, Kašovice, Sklenka, Svojšovice
Sulice	Hlubočinka, Křížka, Nechanice, Želivec
Velké Popovice	Brtnice, Dub, Dubiny, Klenové, Krámský, Křivá Ves, Lojovice, Mokřany, Řepčice
Všestary	Menčice






6.1.1. Města a obce v území MAS Říčansko


Ve správním obvodu je celkem 39 obcí, z toho 3 mají statut města.

Obce MAS Říčansko dle abecedního pořadí

	Obec	Počet obyvatel k 1.1.2014	Rozloha k 1.1.2014 (v ha)	Znak
1	Babice	926	557	
2	Březí	469	308	
3	Černé Voděrady	346	1314	

4	Čestlice	609	443	
5	Dobřejovice	1032	384	
6	Doubek	345	368	
7	Herink	483	274	
8	Hrusice	744	543	
9	Kamenice	4264	1736	
10	Klokočná	237	284	-
11	Kostelec u Křížků	596	410	-
12	Křenice	599	401	-
13	Křížkový Újezdec	209	486	-
14	Kunice	1314	1040	
15	Louňovice	1004	442	
16	Mirošovice	1138	536	-
17	Mnichovice	3352	832	
18	Modletice	558	344	
19	Mukařov	2256	633	
20	Ondřejov	1472	1816	

21	Pětihosty	211	385	-
22	Petříkov	503	470	-
23	Popovičky	334	520	-
24	Průhonice	2716	769	-
25	Pyšely	1780	1281	
26	Radějovice	360	509	-
27	Řehenice	414	1104	-
28	Říčany	14409	2581	
29	Strančice	2141	1162	
30	Struhařov	713	578	
31	Sulice	1591	992	-
32	Světice	1088	117	-
33	Svojetice	861	257	
34	Tehov	806	819	
35	Tehovec	520	278	
36	Velké Popovice	2666	1562	
37	Všestary	782	444	
38	Vyžlovka	623	379	

39	Zvánovice	509	650	
	CELKEM	54 980	28008	

Zdroj: http://www.czso.cz/csu/2013edicniplan.nsf/publ/1301-13-r_2013

MAS Říčansko sousedí na jihu s místní akční skupinou Posázaví, na východě s MAS Podlipansko a na severu s Regionem Pošembeří. Do územní působnosti MAS Říčansko spadá 39 obcí. Statut města mají Říčany, Mnichovice a Pyšely. Žádné z měst nemá počet obyvatel vyšší než 25 000.

Území působnosti MAS Říčansko je jednotné a spojité. Oproti předchozímu programovému období (2007–2013) došlo ke změně u obce Psáry, jež přešla do území nově vzniklé nepodpořené MAS Dolnobřežansko. Obec Nupaky nedala souhlas k územní působnosti v MAS na další období. Naopak přibýly obce Černé Voděrady a Vyžlovka, jež přešly z MAS Podlipansko.

Vymezené území MAS Říčansko zasahuje do správního obvodu pověřených obecních úřadů Říčany, Kamenice, Benešov, Jesenice a působí ve správním obvodu Říčany, Benešov a Černošice jako obcí s rozšířenou působností.

Přirozeným centrem regionu je město Říčany, které má téměř 15 000 obyvatel. Říčansko je nejzápadnější oblastí turistického regionu Ladův kraj, který se rozkládá mezi Prahou a řekou Sázavou. Ladův kraj je pojmenován po známém malíři Josefu Ladovi, jež pochází z místní vísky jménem Hrusice. Celý region zaznamenává v posledních letech výrazný vzestup, především díky rostoucímu počtu obyvatel. Ti oceňují zejména klidné a zdravé životní prostředí, a přitom snadnou dostupnost dopravy do Prahy.

6.1.2. Základní charakteristika území

Region MAS Říčansko zasahuje do Středočeské pahorkatiny, která je součástí Českého masivu. V regionu je terén značně členitý a v blízkosti Ondřejova se nachází nejvyšší vrch Pecný s nadmořskou výškou 546 m. Celkové klimatické podmínky zařazují region Říčansko mezi mírně teplé oblasti.

Jižní přírodní hranici regionu ve dvou úsecích tvoří řeka Sázava, západní hranici tvoří hlavní město Praha. V regionu se nachází přírodní park Velkopopovicko a Hornopožárský les, NPR Voděradské bučiny a dále mnoho dalších přírodních zajímavostí především místního významu Říčanský les s údolím Rokytka, Babický a Janovický les (severní část regionu), atd.

Blízkost Prahy a příliv nového obyvatelstva pozitivně ovlivňuje strukturální charakteristiky obyvatelstva a ekonomické základny. Říčansko, ve srovnání s ostatními regiony ČR, se vyznačuje nižším průměrným věkem obyvatelstva, vyšší vzdělanostní úrovní, vysokou zaměstnaností ve službách (především v progresivním terciéru a obchodě), nízkou nezaměstnaností, vysokou mírou ekonomické aktivity, hojným zastoupením samostatně výdělečně činných osob a vysokou mírou podnikatelské aktivity. Rovněž intenzita bytové výstavby je v zázemí Prahy nesrovnatelně vyšší než v ostatních územích naší republiky.

Naopak blízkost Prahy má i negativní vliv na území regionu. Vzhledem k vysokému přírůstku obyvatel a masivní výstavbě nových domů a bytů, stávající kapacita veřejné a sociální infrastruktury není schopna uspokojit požadavky obyvatelstva. Z důvodu nekonceptně řešeného rozvoje území vznikají satelitní čtvrtě obcí, které nejsou vybaveny potřebnou infrastrukturou (kvalita silnic, připojení na kanalizaci, vodovod, atd.) a často vznikají izolované části obce, které přirozeně nesplynou s obcí a stávajícím životem (sociální diverzifikace obyvatelstva starousedlíci x novousedlíci).

Dochází k zhoršení kvalitě bydlení pro stávající i nové obyvatele (intenzivní dojíždka za službami, volnočasovými aktivitami, atd.) a často se setkáváme i s problémem špatné sociální identifikace obyvatel s místem bydliště (bydliště = noclehárna). Územím prochází celostátně významná dálnice D1, která na sebe navazuje specifickou ekonomickou základnu projevující se ve větším výskytu obchodních zón a logistických areálů. Důkazem je skutečnost, že zde sídlí velké maloobchodní společnosti (např. BILLA, Kaufland, Phoenix-Zeppelin, Mountfield).

Z hlediska socioekonomického jsou významné také silnice I. třídy z Prahy do Kutné Hory v severní části obvodu a silnice II. třídy tzv. „stará benešovská“ na jihu. Oblasti podél těchto komunikací jsou hlavními rozvojovými centry obvodu především pro svoji dobrou dostupnost do Prahy a zároveň kvalitního životního prostředí.

Region MAS Říčansko má velké množství památek, pamětihodností a přírodních zajímavostí, krásnou přírodu vhodnou pro pěší turisty i na kolo. Další výhodou území je dobrá dostupnost Prahy.

Z výsledků dotazníkového šetření MAS Říčanska vyplynulo, že obyvatelé regionu si nejvíce cenní kvality a dostupnosti přírody, výhodné polohy regionu vzhledem k hlavnímu městu. Za hlavní nedostatek regionu MAS Říčansko je považován systém služeb v území a především nedostačující možnosti volnočasových aktivit.

Velikostní struktura obcí odpovídá roztržštěné struktuře osídlení Středočeského kraje.

Deset obcí, což je 26 %, má do 500 obyvatel, dalších 14 obcí (36 %) má do 1000 obyvatel. Stejný počet, tedy 14 (36 %) pak spadá do kategorie obcí do 5000 obyvatel. Region má jen jedno větší město – Říčany s bezmála 14,5 tisíci obyvatel. V těsném sousedství území MAS je hlavní město Praha, kde je zajištěna potřebná občanská vybavenost a mnoho lidí tam směřuje i za prací.

Obce MAS Říčansko podle velikostní skupiny

Velikostní skupina obcí	Počet	%
1-199 obyvatel	0	0 %
200-499 obyvatel	10	25,6 %
500-999 obyvatel	14	35,9 %
1000-1999 obyvatel	8	20,5 %
2000-4999 obyvatel	6	15,4 %
5000+ obyvatel	1	2,6 %
celkem	39	100 %

Zdroj: ČSÚ, data k 1.1.2014

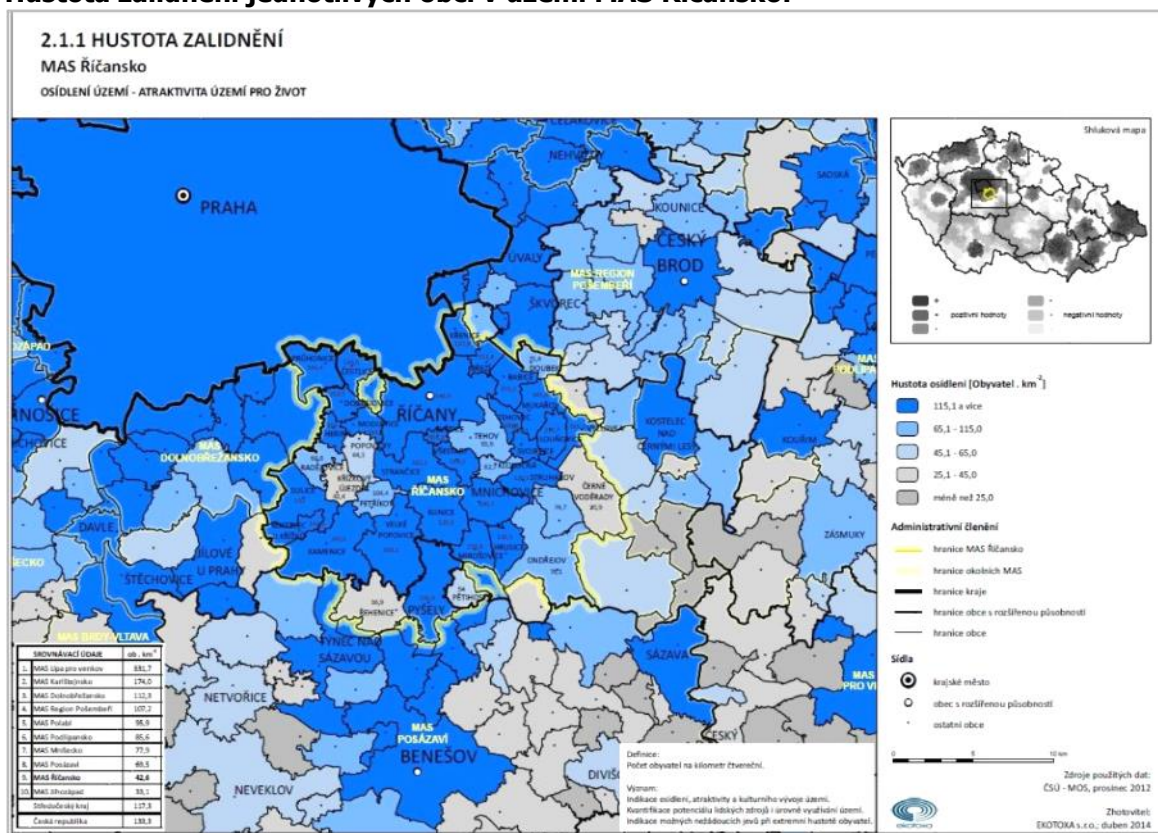
6.2. Vyhodnocení stávajícího potenciálu

6.2.1. Obyvatelstvo – počet, pohyb, věková struktura, vzdělanost, zaměstnanost

K 1.1.2014 je evidováno na území MAS Říčansko 54 980 obyvatel. Během sledovaných let (1971-2013) byl v regionu zaznamenán největší růst migrace v desetiletí 2001-2011, poslední roky provází růst, zatímco předchozí desetiletí bylo provázeno mírným růstem i částečným poklesem do roku 1991. Při sledování meziročního vývoje však dochází za poslední roky k poklesu růstu obyvatel, v nominálních číslech je změna patrná od roku 2011 (z 1 912 na 1 447), další vývoj bude pravděpodobně provázen mírnějším stoupáním pohybujícím se okolo 3 % ročně. Ve srovnání s celým Středočeským krajem, kde se meziroční růst obyvatel pohybuje okolo 1 % s klesající tendencí je patrný vyšší koeficient ve vývoji počtu obyvatel v MAS.

Území MAS Říčansko patří velikostně spíše k menším MAS, nicméně hustota zalidnění je vzhledem k poloze ve Středočeském kraji a blízkosti Prahy poměrně vysoká.

Hustota zalidnění jednotlivých obcí v území MAS Říčansko:



Zdroj: Ekotoxa s.r.o.

Vývoj počtu obyvatel v území MAS Říčansko k 31.12.

Počet obyvatel	1971	1981	1991	2001	2011	2013
obcí MAS	31 950	34 306	32 283	35 816	51 985	54 980
Přírůstek	-	2 356	-2 023	3 533	16 169	2 995

Zdroj: ČSÚ, SLBD 1991, 2001, 2011

Vývoj počtu obyvatel dle pohlaví v území MAS Říčansko a ve Středočeském kraji k 31.12 za období 2008-2013

Rok	Počet obyvatel k 31.12. celkem	Živě narození celkem	Zemřelí celkem	Přirozený přírůstek celkem	Přistěhovalí celkem	Vystěhovalí celkem	Saldo migrace	Přírůstek/úbytek celkem
2008	46 657	638	390	248	3 721	1 188	2 533	2 808
2009	48 626	671	441	230	3 161	1 437	1 724	1 969
2010	50 538	683	436	247	3 150	1 505	1 645	1 912
2011	51 985	636	409	227	2 707	1 373	1 334	1 581
2012	53 494	690	447	243	2 859	1 598	1 261	1 509
2013	54 980	676	411	265	2 820	1 599	1 221	1 486

Zdroj: ČSÚ 2008-2013, <http://vdb.czso.cz/vdbvo>

Obyvatelé v produktivním věku 15 až 64 let jsou hlavní věkovou skupinou regionu MAS Říčansko, následují děti ve věku 0 až 14 let a skupina osob ve věku 65 a více let s nejnižším procentuálním zastoupením. Podíl dětské složky populace od roku 1991 klesal, zatímco v posledním desetiletí opět

stoupá vlivem tzv. „pražské“ migrace mladých rodin do regionu. To potvrzují i vysoká čísla živě narozených dětí na území MAS (viz Tab. č. 8). V porovnání s celým Středočeským krajem je růst v MAS a na Praze-východ obzvláště markantní z důvodu kvalitní dopravní infrastruktury v dosahu Prahy.

Rovněž početní zastoupení věkové skupiny 15–64 let zaznamenalo změny. V důsledku nástupu relativně silných „předrevolučních“ ročníků do produktivního věku se počet osob v této věkové kategorii zvyšoval, vyjádřeno procenty o 3,9 % v období 1991–2001, v dalším desetiletí následuje pokles přechodem slabších ročníků 90. let do produktivního věku, které nevyrovnala ani zvýšená migrace obyvatel z Prahy.

Oproti jiným krajům se v regionu MAS stejně jako na celé Praze-východ neprojevuje v procentuálním zastoupení populace zatím růst obyvatelstva důchodového (poproduktivního) věku. Za sledované období 1991, 2001 a 2011 jejich podíl mírně klesá, přičemž se v posledních letech pohybuje okolo 13 %. V absolutních počtech se jedná o 6 759 osob v roce 2011. Tento údaj kontrastuje ve srovnání s jinými kraji - např. pro Plzeňský kraj je charakteristický růst, který lze označit dlouhodobě za pozvolný pro věkovou skupinu 65 a více let (mezi roky 1991 a 2012 o 4,3 %).

Věková struktura obyvatelstva 1991, 2001, 2011 na území MAS

Rok	Počet obyvatel k 31.12.	v tom podle pohlaví		v tom ve věku		
		muži	ženy	0 až 14 let	15 až 64 let	65 a více let
1991	32 283	15 759	16 524	6 257	21 300	4 726
2001	35 816	17 416	18 400	5 802	25 052	4 962
2011	51 985	25 522	26 463	9 964	35 262	6 759

Zdroj: ČSÚ, SLBD 1991, 2001, 2011

Podíl obyvatel MAS a kraje v produktivním věku na celkovém počtu obyvatelstva ve Středočeském kraji porovnání 1991, 2001, 2011 v %

Rok	MAS			Praha východ			Středočeský kraj		
	v tom ve věku			v tom ve věku			v tom ve věku		
	0 až 14 let	15 až 64 let	65 a více let	0 až 14 let	15 až 64 let	65 a více let	0 až 14 let	15 až 64 let	65 a více let
1991	19,4	66,0	14,6	19,5	66,5	14,0	20,0	66,5	13,5
2001	16,2	69,9	13,9	15,6	70,2	14,2	15,7	70,0	14,2
2011	19,2	67,8	13,0	18,5	68,5	13,0	15,9	68,9	15,3

Zdroj: ČSÚ, SLBD 1991, 2001, 2011

Porovnání počtu mužů a žen na území MAS a Středočeského kraje (2008-2013)

Rok	MAS muži	MAS ženy	Středočeský kraj muži	Středočeský kraj ženy
2008	22 981	23 676	608 114	622 577
2009	23 927	24 699	616 058	631 475
2010	24 862	25 676	624 470	640 508
2011	25 522	26 463	631 696	647 649
2012	26 257	27 237	637 720	654 096
2013	27 012	27 968	642 755	659 581

Zdroj: ČSÚ 2008-2013, <http://vdb.czso.cz/vdbvo/>

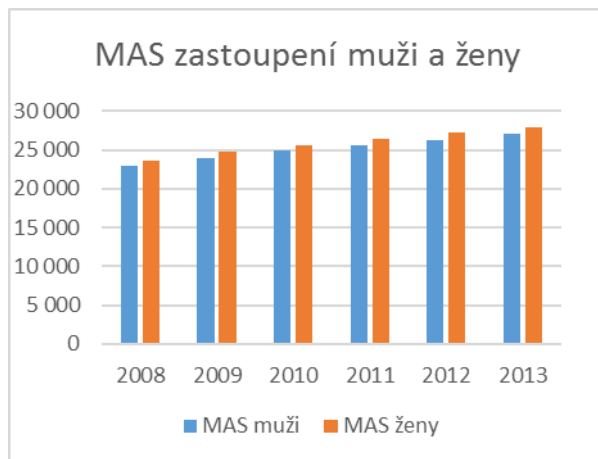
Přirozený pohyb obyvatelstva

Silný demografický vývoj regionu MAS je převážně zapříčiněn trendem suburbanizace, oblast zasahuje vliv pražské aglomerace.

Pohyb obyvatel na území MAS se vyznačuje vysokým přírůstkem stěhování, které je typické pro Středočeský kraj z důvodu dostupnosti Prahy. Trend pracovní migrace v regionu výrazněji vystupuje ve srovnání s téměř nulovou migrací v ČR. Přirozený přírůstek obyvatel v MAS v letech 2008-2012 v rámci regionu převyšuje přirozený úbytek obyvatel.

Migrující obyvatelé vyhledávají zejména větší města v regionu s občanskou vybaveností a dobrou infrastrukturou. Ve městech a obcích nejvíce ovlivněných počtem přistěhovaných (Říčany, Mnichovice, Kamenice, Mukařov, Průhonice, Strančice a Velké Popovice) jsou evidované roční výkyvy, což může být způsobeno územním plánováním.

Zastoupení počtu žen a mužů v regionu MAS za sledované roky odpovídá vývoji v celém Středočeském kraji, kde je výraznější zastoupení žen, jak ukazuje graf.



Pohyb obyvatelstva v MAS za období 2008-2013

Migrační saldo (někdy "čistá migrace") - rozdíl mezi počtem přistěhovaných a vystěhovaných ve zkoumaném územním celku. Společně s přirozeným přírůstkem je základním údajem pro bilance obyvatelstva.

Převažuje-li počet přistěhovaných do územní jednotky nad počtem vystěhovaných, jde o pozitivní migrační saldo, tedy migrační růst (zisk). Je-li naopak počet vystěhovaných vyšší než počet přistěhovaných, jde o negativní migrační saldo (čistá emigrace), tedy migrační úbytek (ztrátu). V území MAS Říčansko jde o poměrně velký stálý přírůstek.

Pohyb obyvatelstva v MAS, Středočeském kraji a ČR za rok 2012 (v %)

Údaj	MAS	Středočeský kraj	ČR
přirozený přírůstek	1,3	0,1	0,0
přírůstek stěhování	5,3	9,8	0,1
celkový přírůstek	6,6	9,9	0,1

Zdroj: ČSÚ 2008-2013, <http://vdb.czso.cz/vdbvo>

Obce MAS s největším přírůstkem obyvatelstva mezi roky 2001 a 2011, počet obyvatel v letech 2012, 2013, 2014

Obec	Počet obyvatel k 31.12.2001	Počet obyvatel k 31.12.2011	Růst %	Počet obyvatel k 1.1.2012	Počet obyvatel k 1.1.2013	Počet obyvatel k 1.1.2014
Herink	71	413	481,69	413	454	483
Babice	280	799	185,36	799	864	926
Louňovice	415	922	122,17	922	959	1004

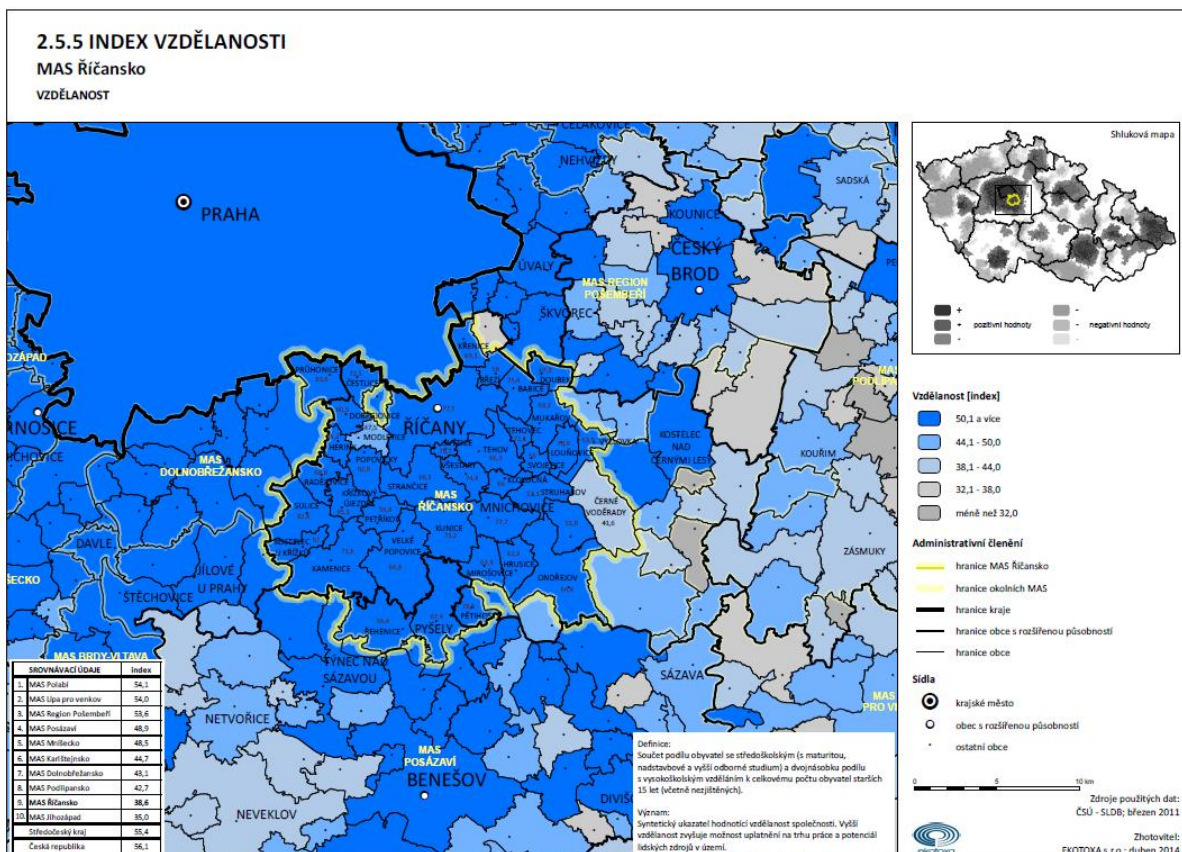
Tehovec	211	465	120,38	465	503	520
Křenice	245	531	116,73	531	553	599
Pětihosty	98	204	108,16	204	208	211
Popovičky	160	323	101,88	323	333	334
Tehov	372	747	100,81	747	769	806
Kunice	598	1192	99,33	1192	1257	1314
Sulice	768	1 470	91,41	1470	1507	1591
Svojetice	428	762	78,04	762	792	861
Mukařov	1209	2110	74,52	2110	2190	2256
Radějovice	193	331	71,50	331	350	360
Březí	265	453	70,94	453	467	469
Dobřejuvice	576	975	69,27	975	1014	1032
Modletice	346	580	67,63	580	555	558
Všestary	436	728	66,97	728	751	782
Hrusice	409	656	60,39	656	709	744
Doubek	158	253	60,13	253	277	345
Zvánovice	308	481	56,17	481	486	509
Světlce	701	1 066	52,07	1066	1076	1088
Klokočná	154	227	47,40	227	235	237
Mnichovice	2147	3156	47,00	3156	3251	3352
Křížkový Újezdec	136	194	42,65	194	206	209
Velké Popovice	1 817	2 582	42,10	2582	2625	2666
Vyžlovka	453	639	41,06	639	626	623
Kamenice	2 887	4 043	40,04	4043	4178	4264
Pyšely	1 218	1 694	39,08	1694	1752	1780
Strančice	1 456	2 017	38,53	2017	2116	2141
Petříkov	338	467	38,17	467	491	503
Čestlice	423	577	36,41	577	596	609
Struhařov	506	677	33,79	677	697	713
Mirošovice	833	1111	33,37	1111	1130	1138
Kostelec u Křížků	440	583	32,50	583	586	596
Průhonice	1 969	2 606	32,35	2606	2649	2716
Ondřejov	1075	1385	28,84	1385	1419	1472
Říčany	11 019	13 856	25,75	13856	14116	14409
Černé Voděrady	273	321	17,58	321	340	346
Řehenice	425	389	-8,47	389	407	414
Počet obyvatel celkem	32 228	46 876		46876	58 195	54 980

Zdroj: ČSÚ, SLBD 2001, 2011

Vzdělanostní struktura

V území MAS Říčansko je vysoká míra vzdělaných obyvatel, což je významný potenciál se dále rozvíjet všemi směry. Dle strategického dokumentu města Říčany jako ORP došlo ve sledovaném období 2006–2012 ke snížení počtu osob se základním vzděláním (- 5,8 %), zároveň zde došlo také ke snížení osob s vyučením či středním odborným vzděláním bez maturity (- 8,3 %). Počet obyvatel se středoškolským vzděláním s maturitou se zvýšil o 6,6 % a počet osob s vysokoškolským vzděláním je druhý nejvyšší v kraji (17,4 %).

Jak ukazuje **srovnávací mapa indexu vzdělanosti**, pouze v obci Černé Voděrady a Modletice je podíl o něco menší.



Zdroj: Ekotoxa s.r.o.

Srovnání vzdělanostní struktury obyvatel za MAS, Středočeský kraj a ČR (v %)

	základní	vyučen, střední bez maturity	Středoškolské	Vysokoškolské vzdělání	bez vzdělání
MAS	18,6	32,0	62,8	18,4	0,2
Středoč. kraj	16,9	33,6	31,0	12,9	0,4
ČR	17,6	33,0	29,9	13,8	0,5

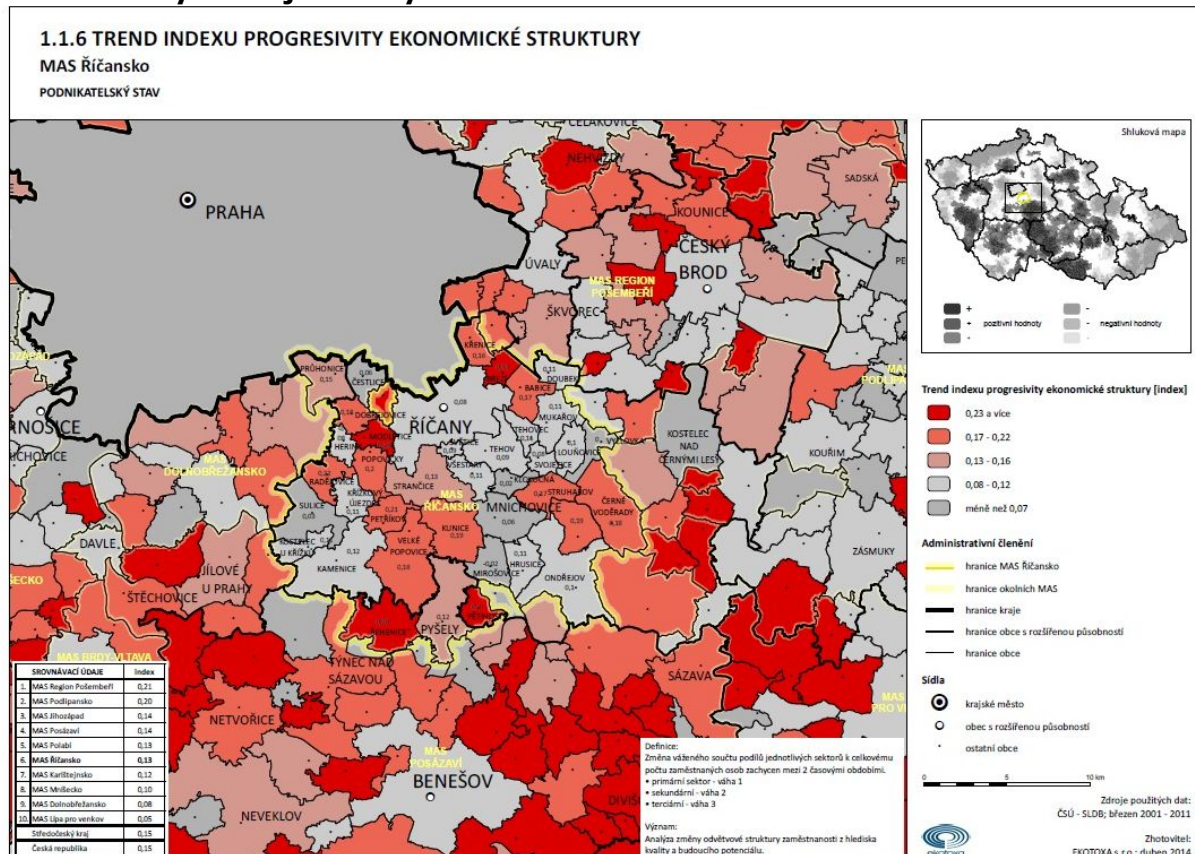
Zdroj SLDB 2011

6.2.2. Ekonomika, zaměstnanost, podnikání, výroba

Ekonomická situace území MAS Říčansko je ilustrována zastoupením jednotlivých hospodářských sektorů a odvětví, ukazateli HDP a zaměstnanosti. Jednoznačně se ukazuje, že ekonomika regionu je výrazně orientována na terciérní sektor. Řada lidí zaměstnaných v terciéru vyjíždí za zaměstnáním mimo region (nejčastěji do Prahy). Platí to zvláště pro veřejný sektor a „ostatní terciér“, tedy služby bez dopravy a obchodu. U průmyslu, stavebnictví a zvláště obchodu je situace opačná, řada lidí zaměstnaných v těchto odvětvích dojíždí na Říčansko z jiných obcí.

Polovina obyvatel SO ORP je ekonomicky aktivní. Muži a ženy mají přibližně stejný podíl v počtu zaměstnanců, zatímco z celkového počtu zaměstnavatelů a pracujících na vlastní účet tvoří ženy zhruba čtvrtinu. 44 % obyvatel jsou důchodci a 14 % z celkového počtu obyvatel tvoří studenti. Ekonomická aktivita nebyla zjištěna u 6 % obyvatel. Téměř třetina obyvatel vyjíždí do škol (8 %) a zaměstnání (21 %). Významnou roli zde hraje blízkost Prahy, kam dojíždí za prací i do škol velká část obyvatel (Zdroj: <http://vdb.czso.cz/>)

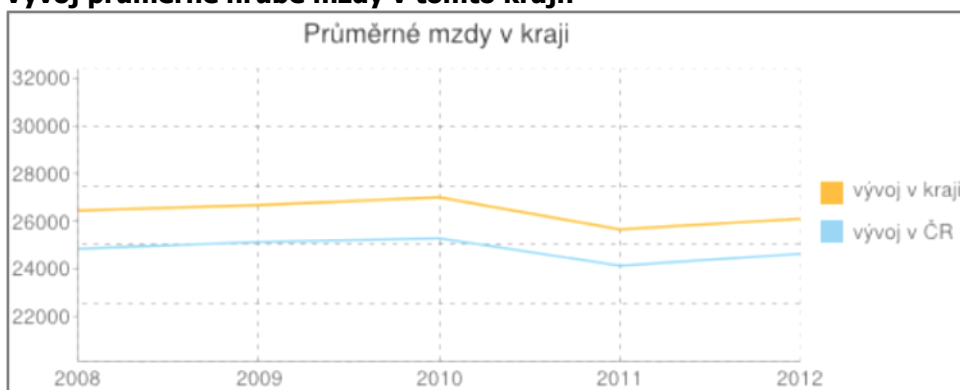
Podnikatelský stav v jednotlivých obcích MAS Říčansko:



Zdroj: Ekotoxa s.r.o.

Území MAS Říčansko se nachází ve Středočeském kraji.

Vývoj průměrné hrubé mzdy v tomto kraji:



Zdroj: <http://www.odhadonline.cz/odhad-statistika>

Ekonomická aktivita obyvatel území MAS Říčansko

Obyvatelstvo celkem	Celkem
	54 117
z toho muži	26 711
z toho ženy	27 406
Ekonomicky aktivní	26 894

Ekonomicky aktivní - zaměstnaní	25 299
Hospodařící domácnosti	20 858
Obyvatelstvo ve věku 65 a víc let	6 724
Obyvatelstvo ve věku 0 – 14 let	9 989

Zdroj: <http://vdb.czso.cz/>

Z výše uvedené tabulky jednoznačně plyne, že polovina obyvatel z území MAS Říčansko je ekonomicky aktivní. Muži a ženy mají přibližně stejný podíl v počtu zaměstnanců, zatímco z celkového počtu zaměstnavatelů a pracujících na vlastní účet, tvoří ženy zhruba čtvrtinu. Z celkového počtu obyvatel tvoří 44 % obyvatel důchodci a 14 % z celkového počtu obyvatel jsou studenti.

Nezaměstnanost v území MAS Říčansko

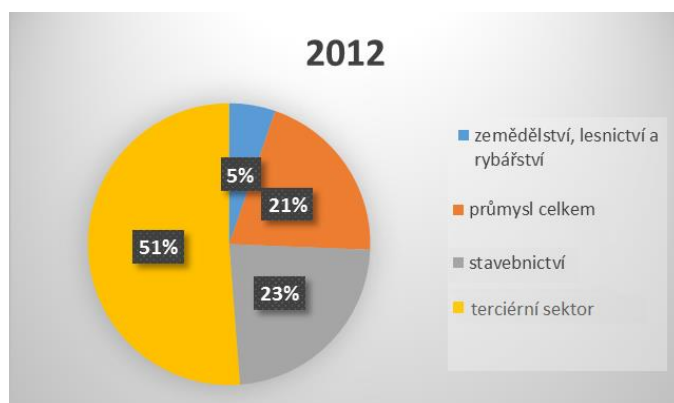
ROK	Míra nezaměstnanosti	Míra nezaměstnanosti Dosažitelní uchazeči muži	Míra nezaměstnanosti Dosažitelní uchazeči ženy	Počet uchazečů celkem	Počet uchazečů OZP celkem	Počet mladistvých uchazečů (do 18 let věku) celkem	Počet uchazečů ve věku 50 let a více celkem	Průměrný věk uchazečů celkem	Počet uchazečů absolventů celkem	Počet uchazečů evidence nad 24 měsíců celkem
2011	5,6	5,0	6,4	906,0	92,0	4,0	255,0	38,1	66,0	49,0
2010	6,9	6,1	8,0	1062,0	88,0	3,0	322,0	39,3	97,0	24,0
2009	4,8	4,1	5,7	809,0	82,0	4,0	253,0	38,4	49,0	16,0
2008	2,6	2,0	3,4	432,0	73,0	2,0	140,0	35,8	23,0	20,0

Zdroj: <http://vdb.czso.cz/>

Místní ekonomika a podnikatelské subjekty

Struktura a objem podnikatelských aktivit zaznamenaly v posledních letech na území Říčanska dynamické proměny. Mezi současnými podnikatelskými subjekty převažují mikropodniky do 10 zaměstnanců a rovněž živnostníci. Registrovaných firem nad 250 zaměstnanců je v území MAS jen 15. Roční obrat těchto největších firem dosahuje stovek milionů Kč.

Hospodářství v území MAS - podíl zemědělství, lesnictví a rybnářství, průmyslu a stavebnictví



Zdroj: ČSÚ, Vývoj vybraných ukazatelů v ÚZEMÍ MAS Říčansko 2001–2012

Dalším ukazatelem ekonomické struktury je struktura podle ekonomického postavení - zastoupení zaměstnavatelů, zaměstnanců a samostatně výdělečně činných osob. V současné době je na území MAS Říčansko registrováno 18 472 podnikatelských subjektů, z toho 14 413 fyzických osob a 4 059 právnických osob (*Zdroj: ČSÚ*). Drtivá většina fyzických osob jsou živnostníci, asi polovina právnických osob jsou obchodní společnosti. Ukazuje se, že REGION se vyznačuje nadprůměrně vysokou mírou podnikatelské aktivity, což lze hodnotit kladně zvláště v případě počtu právnických osob, kde údaj nemůže být ovlivněn dlouhodobým najímáním „zaměstnanců“ s živnostenským listem firmami (tzv. švarc-systém).

Největší rozvoj aktivit zaznamenala jednoznačně průmyslově-komerční zóna v pásu podél dálnice D1 při hranici s hl. m. Prahou v katastrech obcí Jažovice, Modletice, Nupaky a Cestlice, kde sídlí také centrály českých poboček velkých nadnárodních firem (např. HOPI, DHL, REBO aj.). Zde je také největší komerční zóna s pobočkami řetězců MAKRO, KIKA, AHOLD, BAUHAUS a nově i HORNBAACH a dalších. Největším zaměstnavatelem v ORP REGIONU jsou pak firmy BILLA a KAUFAND. Tito zaměstnavatelé však výrazně neovlivňují situaci na Říčansku – na většině pozic jsou nekvalifikované pracovní síly, které si firmy sváží z širokého i z dalekého okolí.

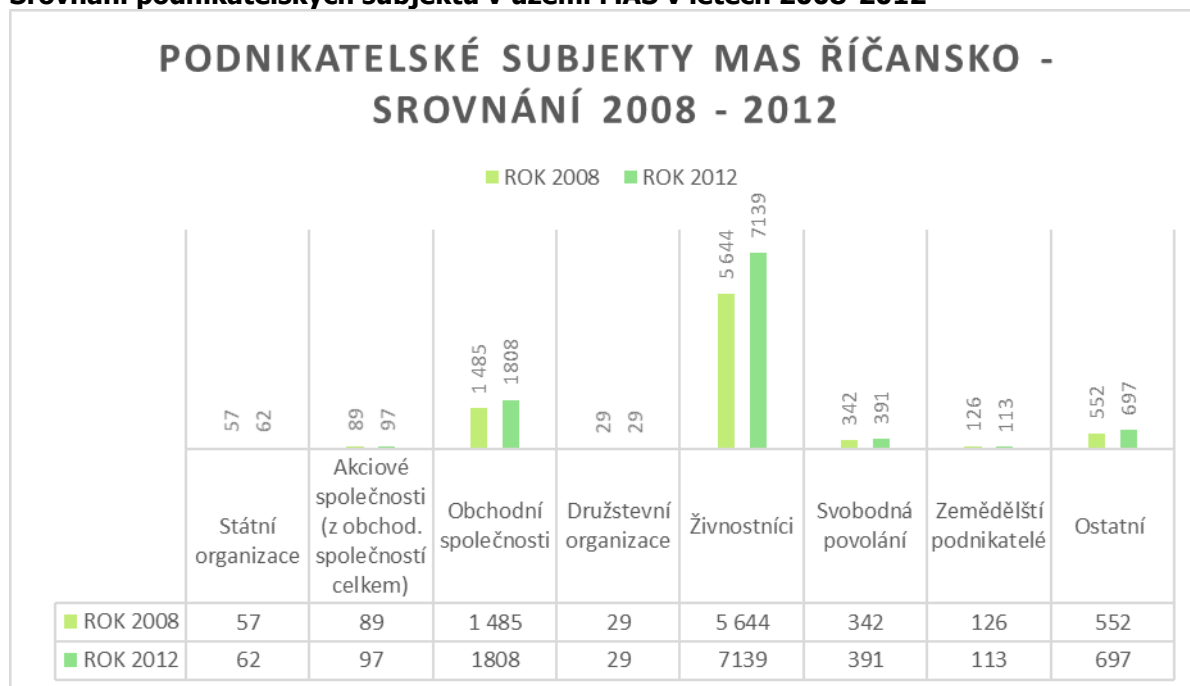
Zdroj: Vlastní šetření MAS

Nově vznikající firmy

Nové firmy v území MAS REGIONU se nejčastěji zabývají následujícími aktivitami:

- stavebnictví
- velkoobchod, maloobchod a leasing
- logistika a skladování
- poradenství v oblasti techniky a výrobních technologií

Srovnání podnikatelských subjektů v území MAS v letech 2008-2012

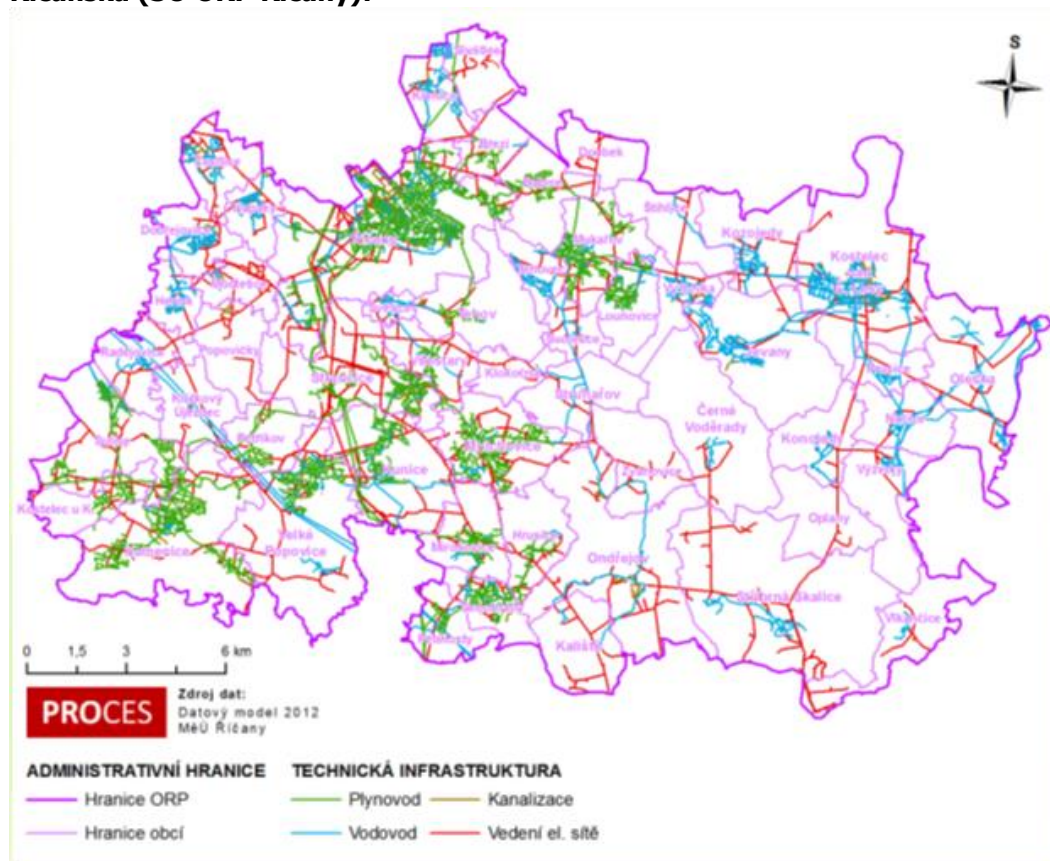


Zdroj: Registr ekonomických subjektů

6.2.3. Technická infrastruktura

Kvalita technické infrastruktury je důležitým kritériem rozvoje území a její prvky významně zasahují do života celé společnosti.

Vodovodní, kanalizační a plynovodní síť a síť rozvodů elektrické energie na území Říčanska (SO ORP Říčany):

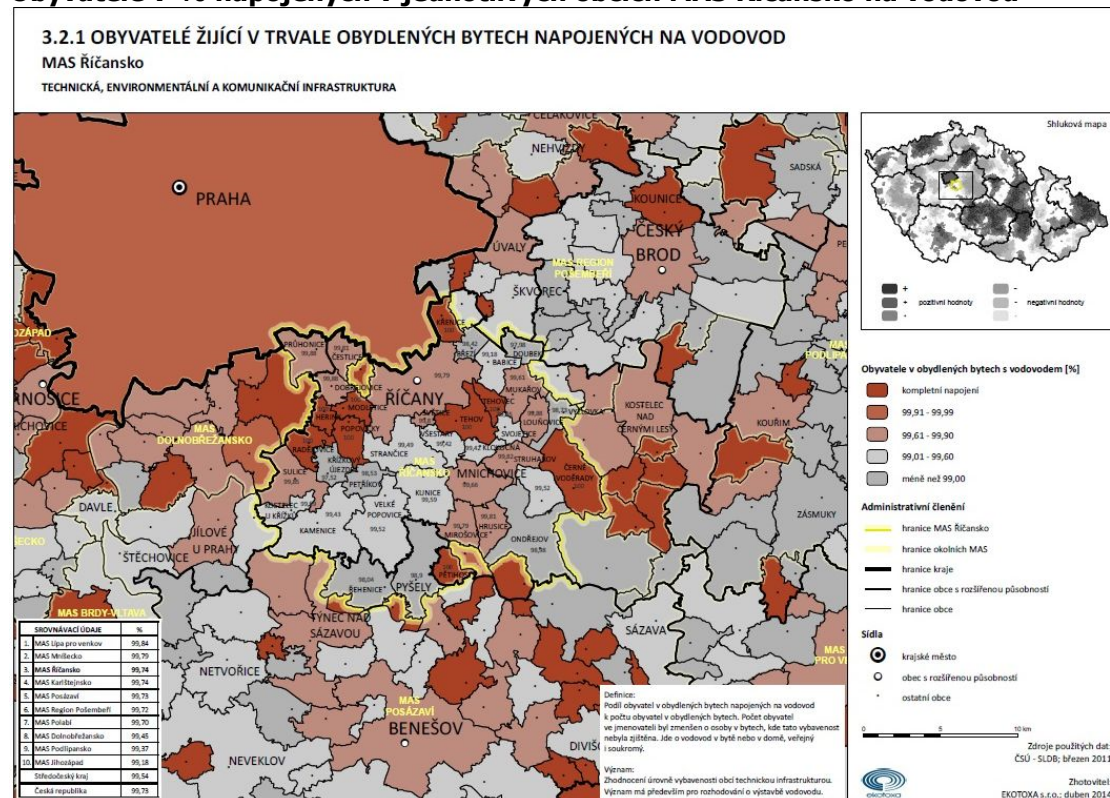


Zdroj dat: Datový model MěÚ Říčany 2012 – Rozbor udržitelného rozvoje území pro SR ORP Říčany (Podklady pro RURÚ a RURÚ)

Vodovody

Území MAS není v zásobování vodou soběstačné. Město Říčany je zásobováno z pražského vodárenského systému z čerpací stanice v Uhříněvsi a v menší míře z lokálního zdroje. Část obyvatel území MAS Říčansko zásobuje pitnou vodou vodovod Region Jih (obce Kunice, Louňovice, Mnichovice, Mukařov, Ondřejov, Strančice, Struhařov, Světice, Svojetice, Tehov, Všestary a Zvánovice). Zdrojem pitné vody tohoto vodovodu je štolový přivaděč ze Želivky do Prahy, odběrným místem je čerpací stanice Brtnice. Ostatní obce jsou zásobovány pitnou vodou z místních zdrojů. Veřejný vodovod je vybudován ve většině obcí v území MAS. Úplně bez vodovodu jsou obce Březí a Doubek.

Obyvatelé v % napojených v jednotlivých obcích MAS Říčansko na vodovod



Zdroj: Ekotoxa s.r.o.

Kanalizace

Většina obcí v území MAS je napojena na vlastní ČOV v obci (72 %). Zbývající obce jsou buď napojeny na ČOV v jiné obci nebo jsou odpadní vody akumulovány v bezodtokových jímkách, septičích, případně jsou využívány domovní čistírny odpadních vod.

Plyn

Územím prochází vedení vysokotlakého a velmi vysokotlakého plynovodu, z kterých je vedením středotlakého plynovodu rozváděn plyn do jednotlivých obcí. Z dostupných dat přesto vyplývá, že téměř polovina obcí z území není napojena na plynovod.

Telekomunikace

Pevná telekomunikační síť je dostupná ve všech obcích a městech v území MAS a umožňuje rychlý rozvoj datových přenosů, privátních sítí a internetu. Veřejných telefonních stanic každoročně ubývá, z tohoto důvodu je komunikace nahrazena mobilními sítěmi. Pokrytí území mobilními operátory je dostatečně zajištěno vzhledem ke zvyšujícímu se počtu dodavatelských společností zabývajících se touto nabídkou.

6.2.4. Doprava

Území MAS Říčansko je protkáno hustou dopravní sítí. Nejdůležitějšími komunikacemi jsou dálnice D1 a koridor IV. železniční tranzitní dopravy (na železniční trati č. 221). Silniční tahy jsou v některých částech přetížené, jak individuální automobilovou dopravou, tak tranzitní dopravou. Některé komunikace již svoji kapacitou nepostačují. Nejvytíženější je směr z/do hlavního města Prahy.

Silniční doprava

K dopravní obsluze území slouží síť pozemních komunikací. Silnice I. třídy a dálnice jsou v majetku ČR, silnice II. a III. třídy jsou v majetku kraje, místní komunikace I., II., III. a IV. třídy jsou v majetku jednotlivých obcí a účelové komunikace jsou v majetku právnických nebo fyzických osob.

Dálnice a rychlostní silnice

Nejvýznamnější komunikací je dálnice D1 spojující Prahu s Brnem a Ostravou. Nachází se zde také úsek D1 – Vestec rychlostní silnice R1 (Pražský okruh).

Silnice I. třídy

Silnice I/2 (Praha – Říčany – Tehovec – Mukařov – Louňovice - Vyžlovka), poskytuje alternativní napojení na Prahu a dále na území východně od MAS Říčansko.

Silnice I/3 (D1 – Mirošovice) poskytuje napojení dálnice D1 směrem na jih do Benešova.

Silnice II. třídy

Silnice II/101 – aglomerační okruh (Říčany, Modletice, Křenice, Sluštice) slouží pro dopravní obslužnost Pražské aglomerace a okolních obcí.

Silnice II/107 (Říčany, Světice, Všechromy, Velké Popovice, Štířín, Kamenice) spojuje Říčany s Týncem nad Sázavou.

Silnice II/113 (Mukařov, Svojetice, Struhařov, Třemblaty, Ondřejov) začíná v napojení na silnici I/12 u Českého Brodu, protíná řešené území od severu k jihu.

Silnice II/335 (Mnichovice, Ondřejov) propojuje území s městem Sázava.

Silnice II/508 (Mnichovice, Struhařov).

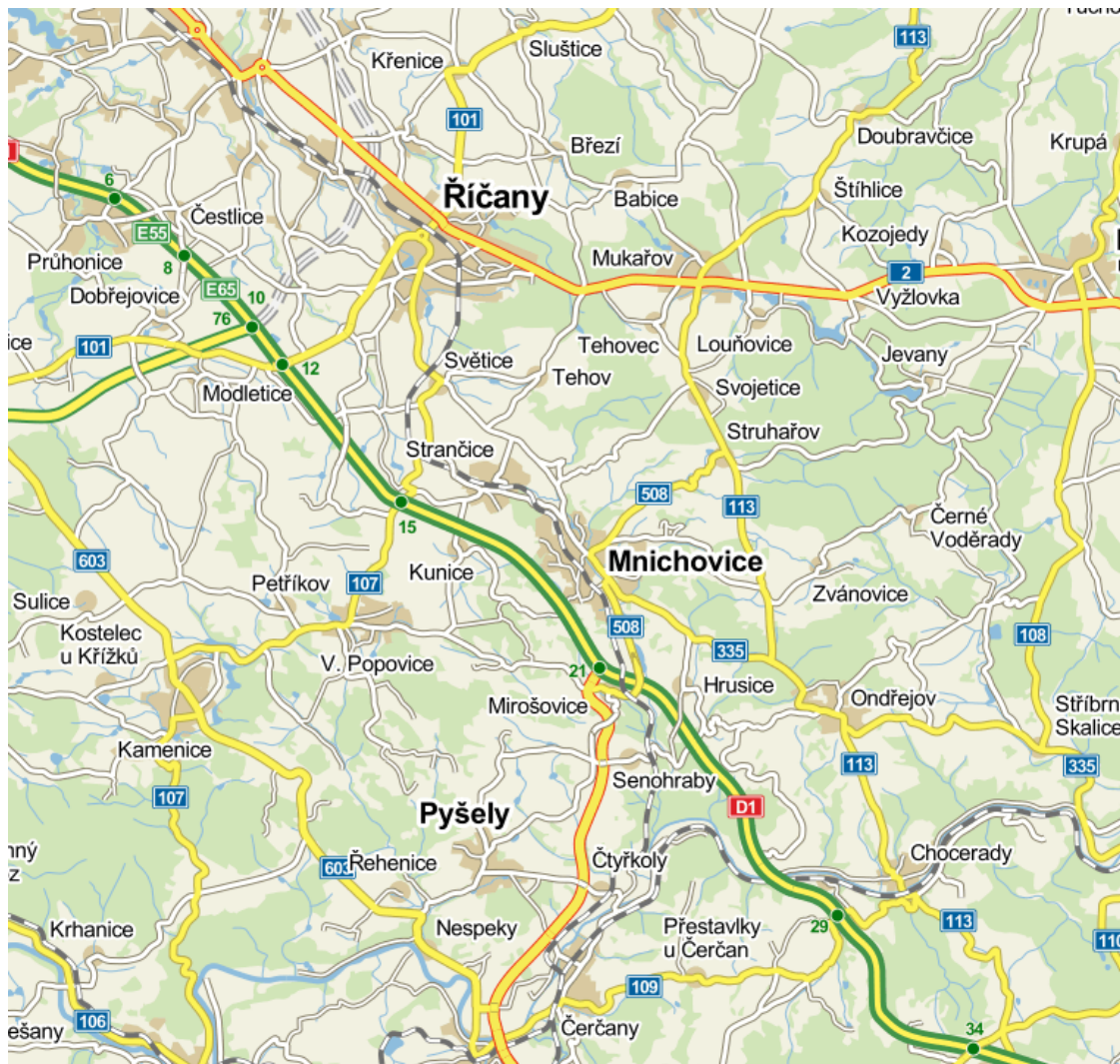
Silnice II/603 (Sulice, Kamenice, Řehenice).

Hromadná doprava

Veřejnou dopravu zajišťuje autobusová linková doprava a železnice. V každé obci se nachází alespoň jedna zastávka pro některou z linek. Obce spadají do 1–4 tarifního pásma Pražské integrované dopravy (PID).

Linky číselné řady 300 začínají a končí na území hl. m. Prahy, linky číselné řady 400 začínají a končí na území Středočeského kraje. Linky číselné řady 600 zajišťují noční dopravu. Linky začínající písmenem E náleží do Středočeské integrované dopravy (písmeno E značí okres Benešov). Obecně lepší dopravní spojení mají obce a města na hlavních silničních tazích a na železnici.

Páteří železniční trať, dálnice D1, rychlostní komunikace a komunikace I. a II. třídy v území MAS Říčansko



Zdroj: www.mapy.cz

Přehled linek PID projíždějící územím MAS Říčansko (tučně jsou vyznačeny hlavní obce na území MAS Říčansko, jimiž autobusy a vlaky projíždí):

řada 300

- 303 – Černý Most – **Křenice** – **Říčany** - **Říčany, Wolkerova**
- 325 – Nádraží Uhřetěves – **Čestlice** - **Čestlice, Kika-Aquapalace**
- 328 – Opatov – **Čestlice** – **Dobřejovice** – **Modletice** - **Modletice, Doubravice**
- 335 – Budějovická – **Radějovice** – **Křížkový Újezdec** – **Sulice** – **Kostelec u Křížků** – **Kamenice**
- 337 – Budějovická – **Sulice** – **Kamenice** – **Řehenice** – **Pyšely**
- 339 – Budějovická – **Sulice** – **Kamenice** – **Řehenice** - Týnec nad Sázavou
- 363 – Opatov – **Průhonice** – **Čestlice** – **Dobřejovice** – **Herink** – **Modletice** – **Popovičky** – **Petříkov** – **Velké Popovice** - **Velké Popovice, Todice**
- 364 – Depo Hostivař – **Říčany** – **Březí** – **Babice** – **Doubek**
- 366 – Depo Hostivař – **Křenice** - **Březí, Podskalí**
- 381 – Háje – **Říčany** – **Tehovec, Vojkov** – **Mukařov** – **Louňovice** – **Vyžlovka** - Kutná Hora
- 382 - Háje – **Říčany** - **Tehovec, Vojkov** – **Mukařov** - **Louňovice** – **Vyžlovka** – Sázava
- 383 – Háje – **Říčany** – **Tehovec, Vojkov** – **Mukařov** – **Tehovec** - **Svojetice** – **Struhařov** – **Zvánovice** - **Ondřejov** – Chocerady

- 385 – Opatov – **Průhonice – Čestlice – Nupaky – Říčany – Tehovec, Vojkov – Mukařov – Louňovice**
- 387 – Háje – **Říčany - Tehovec, Vojkov – Mukařov - Louňovice – Vyžlovka - Uhlířské Janovice**
- 397 – Opatov – **Modletice, Kaufland**

řada 400

- 401 – Nespeky – **Pyšely – Pětihosty** – Senohraby
- 403 – **Ondřejov** – Kaliště, Poddubí
- 428 – **Doubek – Babice – Říčany – Modletice – Dobřejšovice - Herink – Jesenice**
- 444 – **Kamenice** – Davle
- 461 – **Strančice – Kunice – Velké Popovice – Petříkov – Kamenice**
- 462 – **Strančice – Kunice - Kunice, Všešimý**
- 463 – **Strančice – Kunice – Velké Popovice – Mirošovice**
- 469 – **Strančice – Světice – Říčany – Březí - Březí, Podskalí**
- 489 – **Strančice – Mnichovice – Struhařov – Svojetice – Klokočná – Svojetice – Mukařov**
- 490 – **Strančice - Mnichovice – Hrusice – Ondřejov – Stříbrná Skalice**
- 491 – Český Brod – **Mukařov**
- 492 – Kostelec n. Č. l. – **Černé Voděrady**
- 494 – **Strančice – Věstary – Tehov – Světice – Říčany - Říčany, Olivovna**
- 495 – **Strančice – Mnichovice – Ondřejov – Zvánovice – Černé Voděrady**

řada 600

- 605 – Modrá škola – **Průhonice – Čestlice**
- 609 – Strašnická – **Říčany – Tehovec, Vojkov – Mukařov – Louňovice – Vyžlovka - Kostelec n. Č.l.**

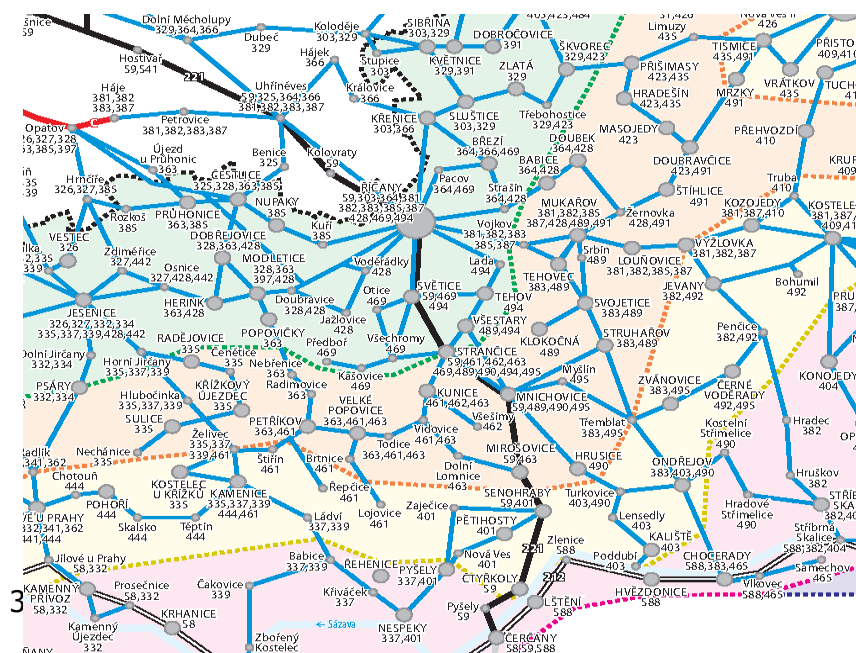
vlak

- S9 – (Praha – Horní Počernice) Praha hl. n. – **Říčany u Prahy – Světice – Strančice – Mnichovice – Mirošovice u Prahy** – Benešov u Prahy

řada E - autobusová doprava mimo PID

- E17 – Pacov – **Řehenice – Kamenice – Sulice – Rožtyly**
- E86 – Benešov – **Pyšely**
- E87 – Benešov – **Pyšely**
- E91 – Český Šternberk – **Řehenice – Kamenice – Sulice – Rožtyly**
- E92 – Miličín – **Řehenice – Kamenice – Sulice – Rožtyly**
- 17601 – Praha, Florenc – **Sulice – Kamenice – Řehenice** – Jihlava

Sít' autobusové a železniční hromadné dopravy na území MAS Říčansko (zdroj: www.ropid.cz)



Cyklistická doprava

Území Říčanska je protkáno celou řadou značených cyklistických tras. Většina využívá stávající asfaltové nebo lesní komunikace. Jen minimum je vedeno po samostatných stezkách. Územím prochází nebo do něj zasahují následující cyklistické trasy:

Dálková cyklotrasa č. 1 Praha – Brno v trase Praha, Národní divadlo - ... - Křenice – Březí – Babice – Mukařov – Žernovka – Vyžlovka - ... - Brno

Dálková cyklotrasa Greenways Praha – Vídeň v trase Praha, Stodůlky - ... - Průhonice a dále souběžně s cyklotrasou č. 11 do Lomu u Tábora - ... - Vídeň

Cyklotrasa č. 11 Újezd – Průhonice – Dobřejovice – Herink – Čenětice – Křížkový Újezdec – Petříkov – Štířín – Kamenice – Zbořený Kostelec - ... - Lom u Tábora

Cyklotrasa č. 19 Posázavská stezka - Lísek u Žďáru nad Sázavou - ... Malešín u Řehenic ... – Davle

Cyklotrasa č. 0020 Březí – Říčany – Strančice – Mnichovice - Mirošovice – Senohraby - Zlenice, řeka Sázava

Cyklotrasa č. 0021 Říčany - Jureček

Cyklotrasa č. 0022 Žernovka – Louňovice – Svojetice – Klokočná - Mnichovice

Cyklotrasa č. 0023 Hrušov – Ondřejov – Zvánovice – Černé Voděradý - Louňovice

Cyklotrasa č. 0024 Jevany – Struhařov – Tehov - Říčany, Olivovna

Cyklotrasa č. 0025 Kunice – Mirošovice – Turkovice – Hrusice - Hrusice, Šmejka

Cyklotrasa č. 0026 Říčany – Kolovraty - Královice

Cyklotrasa č. 0027 Průhonice – Čestlice – Nupaky – Kuří - Říčany

Cyklotrasa č. 0028 Dobřejovice – Modletice – Popovičky – Radimovice – Petříkov – Brtnice – Lojovice – Pyšely

Cyklotrasa č. 0029 Strančice – Kunice – Velké Popovice – Brtnice – Řepčice – Kamenice – Těptín – Nová Gryblá

Cyklotrasa č. 0030 Senohraby – Pětihosty – Pyšely – Nespeky

Cyklotrasa č. 0031 Babice – Strašín – Svojetice – Struhařov – Černé Voděradý, Borka

Cyklotrasa č. 0085 – Kostelec n. Č. I. – Černé Voděradý – Kostelní Střimelice – Hradové Střimelice – Stříbrná Skalice – Stříbrná Skalice, Na Hřadcích

Cyklotrasa č. 8100 Pražské kolo – na Říčansku v úseku – Vestec - Průhonice, Dobřejovice, Nupaky, Kuří, Říčany, Kolovraty

Cyklotrasa č. 8205 Říčany – Pacov

Cyklotrasa č. 8206 Babice – Doubek – Zahradý u Českého Brodu

Cyklotrasa č. 8207 Březí – Sluštice – Újezd nad Lesy – Klánovický les

Cyklotrasa č. 8217 Štířín – Kostelec u Křížků – Kamenice

Okružní cyklotrasa Krajem Josefa Lady – Říčany – Tehov, Struhařov – Černé Voděradý – Zvánovice – Ondřejov – Turkovice – Senohraby – Pětihosty – Pyšely – Lojovice – Brtnice – Řepčice – Kamenice – Kostelec u Křížků – Štířín – Velké Popovice – Kunice – Strančice – Otice – Jažlovice – Voděradky – Říčany

Turistické trasy

Říčansko je vhodným cílem pro turistiku. Je zde celá řada turistických tras a naučných stezek a okruhů. Vzhledem k blízkosti hlavního města Prahy zde výrazně převažuje jednodenní rekreace. Nejen příroda, ale také relativně snadná dostupnost vtiskla Říčansku jedno z TOP míst pro trávení volného času Pražanů.

Územím MAS Říčansko procházejí následující značené turistické trasy označené Klubem českých turistů (KČT), které jsou vhodné pro pěší turistiku:

červeně značené trasy:

1) Mnichovice – Všešimý – Zaječice – Lojovice – Ládví – Kamenice – Těptín – (Borek)

2) (Úvaly – Hradešín) – Žernovka – Louňovice – Vyžlovský rybník - Jevanský rybník - Černé Voděradý – Ondřejov – Hrušov

3) (Klánovice – Škvorec - Třebohostice) – Babice – Strašín – Říčany

4) (Hostivař – Petrovice – Újezd) – Průhonice – (Osnice - ... - Jílové u Prahy)

- 5) (Kostelec n. Č. l. - ...) – Černé Voděrady
- 6) (Nespeky) – Malešín – (Zbořený Kostelec - ... - Kamenný Přívoz)

modře značené trasy:

- 7) (Senohraby) – Mirošovice – Dolní Lomnice – Velké Popovice – Kamenice – Kostelec u Křížků – Sulice – (Psáry – Libeň – Libřice)
- 8) (Chocerady - ...) – Zvánovice – Pod Struhařovem
- 9) Říčany – Vojkov – Mukařov – Louňovice – Voděradské bučiny - (Jevany - ... - Sázava)
- 10) (Chlum rozc.) – Ondřejov – Turkovice – Hrušov
- 11) Pyšely, Loreťanská kaple – Pyšely – (Vysoká Lhota)
- 12) (Nespeky) – Řehenice – Babice – Ládeves – Ládví
- 13) Těptín – Markvart, rybník – (Pohoří – Jílové u Prahy – Luka p. Medníkem)

zeleně značené trasy:

- 14) Babice – Žernovka – Vyžlovka – (Jevany - ... - Zahrady u Českého Brodu)
- 15) Říčany, Na Rychtě – Tehov – Svojetice – Černé Voděrady, Dolina – (Hradec, Oplany)
- 16) Velké Popovice – Kunice – Strančice – Mnichovice
- 17) Lojovice – Štiřín – Kamenice – Kostelec u Křížků
- 18) Říčany – Strašín
- 19) Hubáčov – (Senohraby) – Hrušov – Lensedly
- 20) Brtnice – V Tejčku, rozc.

žlutě značené turistické trasy:

- 21) (sv. Donát – Škvorec) – Doubek – Babičky – Mukařov
- 22) Černé Voděrady – Pod Kobylou - Vyžlovský rybník
- 23) (Chocerady – Kaliště) – Ondřejov – Třemblat – Mnichovice – Klokočná – Vojkov
- 24) (Prosečnice) – Kostelec u Křížků – Nechánice, hotel René
- 25) Mirošovice – Hrusice – Ondřejov
- 26) Struhařov – Pod Struhařovem
- 27) V Údolí Botiče – Radějovice – Čenětice – Radimovice – Velké Popovice – Brtnice – Mokřany – Gabrhele – Pyšely

Územím též prochází několik naučných stezek různých délek.

Naučná stezka Říčansko

Začíná: Říčany, Masarykovo náměstí, stará radnice

Končí: Říčany-Radošovice, koupaliště Jureček

Délka: 9 km

Zastávek: 18 (Říčany, Hrad, Stromy, Marvánek, Rybníkářství, Botanika, Savci, Myslivost, Houby, Les, Voda a prameny, Hmyz, Zemský povrch, Geologie, Bezobratlí, Plazi a obojživelníci, Ptáci, Životní prostředí)

Značení trasy: zelenobílé značky naučných stezek

Vznikla: 2003

Tvůrce stezky: Městský úřad Říčany – odbor životního prostředí

Naučná stezka Cesta kocoura Mikeše

Začíná: Hrusice, střed obce, u fary naproti kostelu

Končí: Říčany, Masarykovo náměstí, před infocentrem

Délka: cca 20 km

Zastávek: 12 (Pohádkové Hrusice, Stará cihelna, Kožený vrch, Mariánská pout', Hladový Mikeš, Setkání s husopaskou, Struhařovská pastvina, Babička s nůši, Mikeš straší, Mikeš ukraden, Starostovic Mícinka, Konec putování)

Značení trasy: neznačena; na většině křižovatek turistické ukazatele s červenobílým psaníčkem a označením Mikešova stezka

Vznikla: květen 2005

Tvůrce stezky: Dobrovolný svazek obcí Ladův kraj

Naučná stezka Klokočná

Začíná: poblíž obce Tehovec-Vojkov, počátek žluté turistické značky na silnici Praha–Kutná Hora (nedaleko zastávky autobusu PID „Tehovec, Vojkov“)

Končí: les u obce Klokočná, poblíž turistického rozcestí Jedlice

Délka: cca 3 km

Zastávek: tabule Mapa, tabule A (obě vždy společně na více místech) + 10 panelů označených B (B1 až B10) + tabule C (Mapa, A. (Uvodní), B1. Pokročilá fáze převodu na přírodě bližší, bezpasečný způsob hospodaření, B2. Výzkum a působení lesnické a dřevařské fakulty ČZU Praha v rámci demonstračního objektu Klokočná, B3. Těžba dřeva a její význam pro pěstování lesa, B4. Hospodářská úprava lesů, B5. Přirozená obnova jedle a její obhospodařování, B6. Doplnění přirozené obnovy lesa umělou dosadbou, B7. Převod na přírodě bližší, bezpasečný způsob hospodaření v porostech středně vzdálených stanovenému cíli, B8. Přirozená obnova lesních porostů, B9. Počáteční fáze převodu na přírodě bližší, bezpasečný způsob hospodaření, B10. Dříve uplatňovaný způsob holosečného hospodaření dle věkové struktury porostů, C. Objekty pro návštěvníky lesa Lesního závodu Konopiště
Značení trasy: bez vlastního značení, vede po žluté turistické značce (až na krátký závěrečný úsek)

Vznikla: stávající verze v roce 2011

Tvůrce stezky: Lesy České republiky, s. p. – Lesní závod Konopiště – Polesí Říčany – Lesnický úsek Klokočná

Naučná stezka Krajinou barona Ringhofferova

Začíná: Mirošovice u Prahy, železniční zastávka

Končí: Kamenice, Ringhofferovo náměstí (autobusová zastávka)

Délka: cca 20 km + cca 5 km slepé odbočky

Zastávek: 10 (Začátek stezky, Tvář Ringhofferovy krajiny, Lesní studny, Historie a současnost velkopopovického pivovaru, Přírodní park Velkopopovicko, Zámek Štířín

Kamenické hamry, Život a dílo barona Ringhofferova, Rotunda a kostel sv. Martina, Konec stezky)

Značení trasy: nemá svoje vlastní značení, vede po stávajících značených turistických trasách; závěrečný úsek z Kostelce u Křížků do Kamenice neznačen

Vznikla: květen 2005

Tvůrce stezky: Dobrovolný svazek obcí Ladův kraj

Naučná stezka Kunickou přírodou

Začíná a končí: obec Kunice, Haškova ulice, u vstupu do Sportcentra hotelu Zámek Berchtold

Délka: cca 1,2 km

Zastávek: 10 (Start, Rybník Žlábký, Rostliny a bylinky, Ptáci, Život v lese, Stopa, Plody lesa, Geologie, Ekologická výchova, Stromy)

Značení trasy: dřevěné ukazatele na křižovatkách

Vznikla: 2011

Tvůrce stezky: občanské sdružení Rozvoj Kunic a okolí (realizace z výzvy MAS Říčansko)

Naučná stezka Mukařov – Žernovka

Začíná: obec Mukařov, Tyršova ulice, u kostela Nanebevzetí Panny Marie

Končí: obec Žernovka, u křižovatky ulic Doubecká a V Průhoně, u hasičské zbrojnice

Délka: cca 1,5 km

Zastávek: 8 (Kostel Nanebevzetí Panny Marie, Mukařovsko v minulosti a současnosti, Osobnosti Mukařova a okolí, Mukařovsko jako součást historického území, Les jako významný krajinný prvek Mukařovska, Nová alej, Pomník padlým, Kamenictví na Žernovce, v Srbíně a okolí, Žernovka)

Značení trasy: bez značení

Vznikla: červen 2010

Tvůrce stezky: občanské sdružení Mukařovsko, obec Mukařov (realizace z výzvy MAS Říčansko)

Naučná stezka Po stopách kameníků

Začíná a končí: Louňovice, Horní náves, u Louňovického kamenického skanzenu

Délka: cca 22 km (možno rozdělit na dva okruhy 13,5 km a 10 km)

Zastávek: 13 (taggová verze stezky 14) (Louňovický skanzen, Kaménka, U svatého Jana, K Zaječí, U Ranche, Na Viničkách, Na Skalce, Náves Srbín, Dubina, Zelená cesta, Pod kamenickou hospodou, Jezírko, Pamětní kámen)

Značení trasy: bez jakéhokoliv značení

Vznikla: 2011/2012

Tvůrce stezky: Mukařovsko, o. s., Svazek obcí Ladův kraj (realizace z výzvy MAS Říčansko)

Naučná stezka Pohádkové Hrusice

Začíná a končí: obec Hrusice

Délka: různá

Zastávek: úvodní + 5 (Pohádkové Hrusice, Šmejka, Hubačovský rybník, Rodný dům Josefa Lady, Obecní pastouška, Jedličkova louže)

Značení trasy: bez značení

Vznikla: 2004

Tvůrce stezky: Dobrovolný svazek obcí Ladův kraj

Stezka historií Louňovic

začíná: Louňovice, Obecní ulice, střed obce, před minimarketem

Končí: Louňovice, místní část Louňovičky, křižovatka ulic Sluneční / Na Mokřině

Délka: cca 4,5 km

Zastávek: úvodní + 8 (Dolní náves, Horní náves, U hřiště, U hájovny, Šestákova rokle, Na Horáku, Louňovický rybník, Louňovičky)

Značení trasy: bez značení

Vznikla: září 2007

Tvůrce stezky: obec Louňovice

Naučná stezka Voděradské bučiny

Začíná a končí: Jevany (na konci hráze Jevanského rybníka) nebo Vyžovka (na rozcestí „Vyžlovský rybník“). Je ale možno začít a skončit kdekoli na trase stezky.

Délka: cca 8 km

Zastávek: úvodní + 8 (Národní přírodní rezervace Voděradské bučiny (úvodní), Vodní ptáci, Savci Voděradských bučin, Povodí „Lesní potok“ – území studia kvality životního prostředí, Lesní ptáci Voděradských bučin, Dřeviny přirozeně rostoucí na území Voděradských bučin, Vodní a suchozemský hmyz území Voděradských bučin, Penčické údolí, Geologie, Voděradských bučin)

Značení trasy: zelenobílé značky naučných stezek

Vznikla: 2003

Tvůrce stezky: ČZU v Praze – Školní lesní podnik v Kostelci nad Černými lesy

Naučná stezka u golfového hřiště v Pyšelích

Začíná a končí: Pyšely, u rybníka Debrný, parkoviště pro návštěvníky golfového hřiště

Délka: 2,2 km

Zastávek: 10 (Začátek, Rybník a jeho obyvatelé, Obojživelníci a plazi, Les a jeho plody, Historie golfu, Les, Zvířata v lese, Ptáci, Ladův kraj a Mikešova cesta, Historie Pyšel a pověsti)

Značení trasy: ukazatele, zelenobílé značky naučných stezek

Tvůrce stezky: Loreta Golf Club Pyšely

Běžkařské trasy, Lyžování

Na území MAS Říčansko jsou též vytipovány doporučené běžecké tratě, které bývají v zimní sezóně pravidelně udržovány.

Udržovány jsou následující trasy:

Říčany/Klokočná

R1 – okruh Tehov pole - 3,27 km

R2 – Tehov pole – Mikešovo zastavení – 1,59 km

Senohraby

S1 – Senohrabský okruh (okruh Vavrák) – 6 km

Ondřejov

O1 – okruh Hvězdárna – 2,47 km

O2 – okruh Zvánovice – 3,6 km

Kunice

K1 – okruh Berchtold - 4,29 km

Mnichovice/Šibeniční vrch

M1 – okruh Malá Šumava – 6,64 km

Kamenice – Štířín

KA – Štířín sever – 8,3 km

KA – Vlková – Ládvěc – 2,26 km

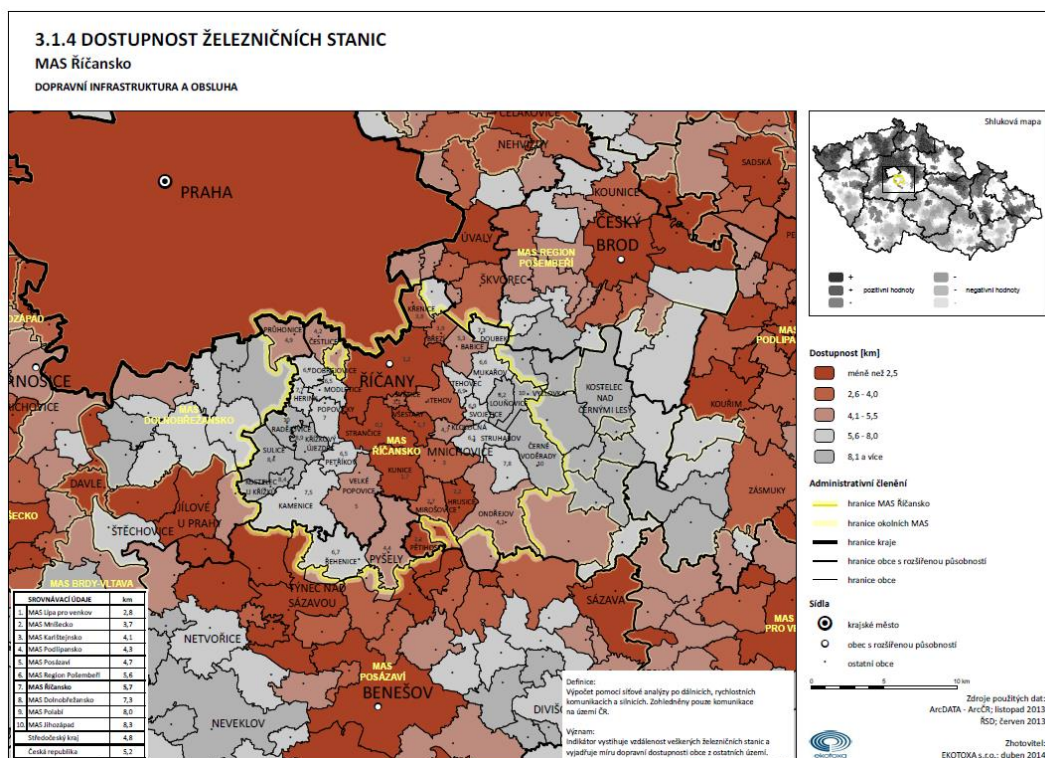
V následujících oblastech jsou doporučeny další trasy, které však nejsou upravovány: Hornopožárský les u Těptína, okolí Kostelce u Křížků, Klokočná – Svojetice – Voděradské bučiny, Ondřejov – Lensedly

Ke sjezdovému lyžování je možné provozovat sjezdovku na Šibeničním vrchu v délce 250 m. Během zimní sezóny lze využít jak denní tak i večerní lyžování.

Železniční doprava

Územím prochází dvoukolejná elektrifikovaná trať č. 221 z Prahy do Benešova, která je součástí IV. tranzitního železničního koridoru (dálkový železniční tah Děčín – Horní Dvořiště). Osobní doprava je integrována do systému Pražské integrované dopavy (PID). Projíždějící rychlíky v řešeném území nezastavují. Na území MAS Říčansko jsou následující železniční stanice a zastávky: Říčany u Prahy, Strančice, Mnichovice a Mirošovice u Prahy.

V osobní dopravě je zavedena taktová doprava, kdy v úseku (Praha) – Říčany – Strančice jezdí vlakové spoje ve špičkách pracovních dnů 4x do hodiny, mimo špičky obvykle 2x do hodiny. Nejfrekventovanějšími stanicemi jsou Říčany a Strančice (kam je vedeno několik navazujících linek autobusové dopavy).



Zdroj: společnost Ekotoxa s.r.o.

Letecká doprava

V jihozápadní části města Říčany v nadmořské výšce 380 m n. m. se nachází neveřejné vnitrostátní letiště pro sportovní létající zařízení Říčany (kód ICAO: LKRICA). Letiště je využíváno k provozu ultralehkých letadel, sportovnímu a vyhlídkovému létání (včetně pilotní školy) a je přístupné pro letecké modeláře.

Vodní doprava

Na území MAS Říčansko není infrastruktura pro vodní dopravu. Pouze na řece Sázavě jsou půjčovány lodě pro rekreační využití.

6.2.5. Občanská vybavenost a služby

Vybavenost obcí zahrnuje především školství, zdravotnictví, sociální služby a zázemí pro sport a volnočasové aktivity. Sídlní struktura regionu, více malých obcí, a také blízkost Prahy s sebou přináší mnohé nevýhody a jednou z nich je právě i slabší vybavenost sídel občanskou infrastrukturou. Další podstatný vliv na dostupnost a kvalitu občanské vybavenosti území má i obrovský nárůst počtu obyvatelstva. Neregulovaná výstavba rodinných domů a populační boom způsobil akutní nedostatek míst ve školách a školkách, nedostatek pošt, lékařů, prodloužila se dojížděková a časová vzdálenost za službami základního typu, atd.

Vybavenost obcí se liší podle velikosti obcí, v regionu je 10 obcí do 500 obyvatel, 14 obcí do 1000 obyvatel a 8 obcí do 2000 obyvatel. Všechny tyto obce disponují pouze základní občanskou vybaveností. Pouze v 7 obcích nad 2 tis. obyvatel a ve městech je nabídka občanské vybavenosti širší a je využívána i obyvateli malých obcí, kteří sem dojíždějí za prací či právě za službami, které v místě bydliště postrádají.

Obyvatelstvo vzhledem k blízkosti města Benešova na jižním okraji regionu a Prahy na severní straně, kam značná část obyvatel obcí dojíždí za prací, využívá služeb a vybavenosti v těchto městech. Jde především o zdravotnické a sociální služby.

Nicméně kvalitní a dostatečná občanská vybavenost je jedním ze základních pilířů stability regionu, aby byl dobrým místem pro život svých občanů. V regionu je nutné podporovat organizace plnící role sociálního koordinátora, jako např. otevřené komunitní školy, knihovny, nemocnice, domovy důchodců, komunitní centra a kulturní domy, aby nedoházelo k prohlubování sociální izolace lidí, a také ke zvyšování rozdílů mezi starousedlíky a novousedlíky, a aby lidé vnímali svůj domov jako DOMOV a ne pouze jako „noclehárnu“, jak je často zázemí Prahy nazýváno.

Zdravotnictví

Významnou část regionu MAS Říčansko obsluhuje Nemocnice s poliklinikou v Říčanech (ul. Smiřických). V nemocnici funguje oddělení interny a chirurgie se 104 lůžky, z toho 8 lůžek JIP a 25 lůžek následné péče. Ambulantně se ošetřují pacienti interny, chirurgie, gastroenterologie, revmatologie, cévního oddělení a rehabilitace.

Dalšími významnými zdravotnickými zařízeními Řičan jsou tzv. Poliklinika (centrum praktických a odborných lékařů), která sídlí ve Štefánkově ulici, a centrum lékařů U Bílého lva a v tzv. Lihovaru. V menších sídlech regionu MAS Říčansko se nachází 69 praktických a odborných lékařů. Na území regionu dále nalezneme tyto praktické a odborné lékaře:

Praktičtí a odborní lékaři v MAS Říčansko

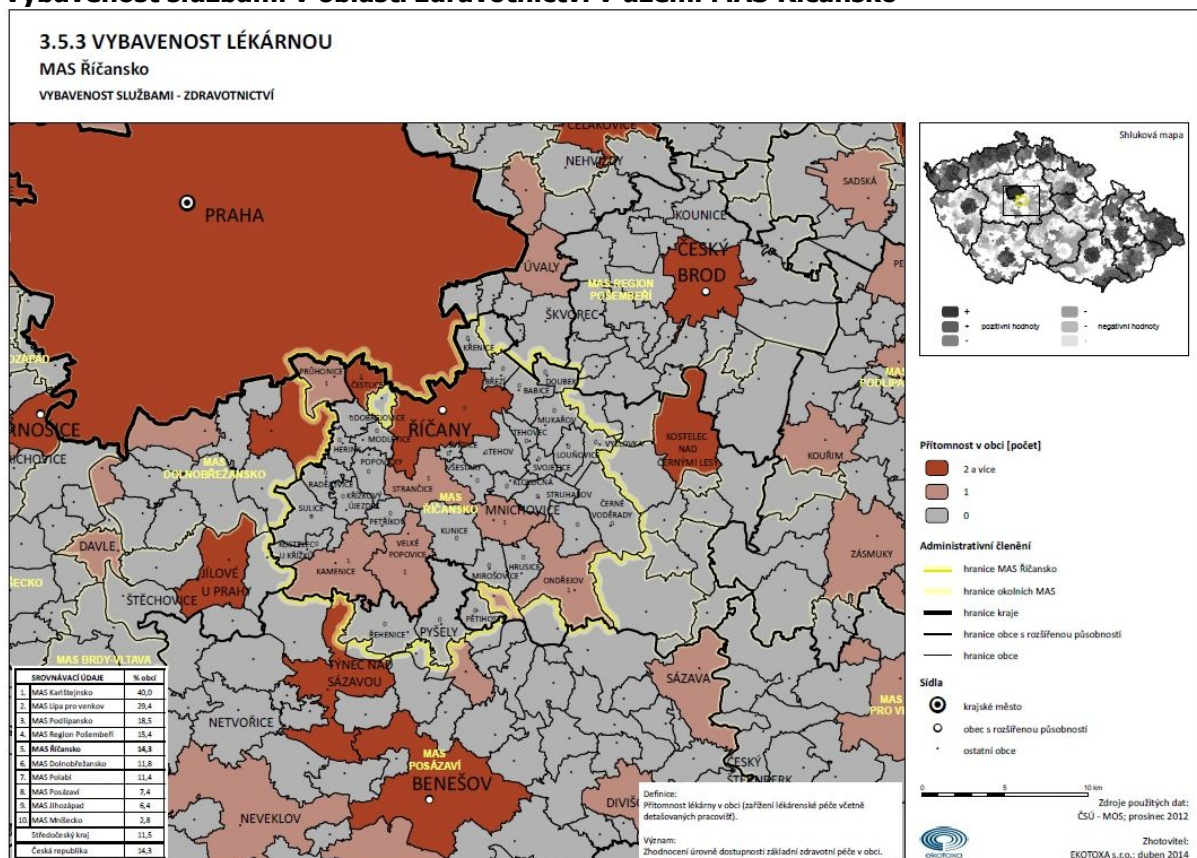
Zařízení	Počet	Obec
Samostatná ordinace praktického lékaře pro dospělé	19	Říčany, Velké Popovice, Kamenice, Průhonice, Ondřejov, Strančice, Mnichovice, Mukařov, Pyšely, Vyžlovka
Samostatná ordinace praktického lékaře pro děti a dorost	11	Mnichovice, Ondřejov, Strančice, Říčany, Velké Popovice, Mukařov, Kostelec u Křížků, Pyšely, Průhonice

Samostatná ordinace praktického lékaře stomatologa	19	Říčany, Kamenice, Ondřejov, Velké Popovice, Mukařov
Samostatná ordinace praktického lékaře gynekologa	5	Říčany, Kamenice, Velké Popovice, Mnichovice, Průhonice
Samostatná ordinace praktického lékaře specialisty (oční, kožní, alergologie, ORL, interna, ortopedie, psychiatrie, neurologie, plicní, diabetologie, SONO, endokrinologie..)	33	Říčany, Velké Popovice, Struhařov, Mnichovice
Zařízení lékárenské péče (lékárny)	13	Říčany, Mukařov, Čestlice, Strančice, Mnichovice, Velké Popovice, Kamenice
Nemocnice	1	Říčany (chirurgické a interní lůžkové oddělení, interní a chirurgické ambulance, RTG oddělení, oddělení klinické biochemie)
Středisko záchranné služby a rychlé zdravotnické pomoci	1	Říčany
Léčebna dlouhodobě nemocných	1	Tehovec část Vojkov

Na základě vlastního šetření MAS má pouze 13 obcí buď zdravotní zařízení, nebo soukromého lékaře, zbytek obyvatel dojíždí do spádového města Říčany a dále pak do nemocnice v Praze (Krč, Motol) nebo nemocnice Benešov.

V regionu není pohotovostní stomatologická služba a lidé musí dojet do Prahy. Lékárenská pohotovost je v lékárně v Říčanech v Lihovaru – otevřeno je každý den od 8.00 do 20.00 a v obchodní zóně Čestlice – otevřeno každý den od 9.00 do 21.00.

Vybavenost službami v oblasti zdravotnictví v území MAS Říčansko



Zdroj: Ekotoxa s.r.o.

Mezi další významná zdravotnická zařízení regionu můžeme zahrnout:

Olivovu dětskou léčebnu v Říčanech, což je zdravotnické zařízení, které po celou dobu své existence, od roku 1896, slouží dětem. V počátcích dominoval aspekt sociální, ale postupně převážil charakter zdravotní. Péče, kterou léčebna poskytuje, je zaměřena zejména na opakovaná a dlouhodobá onemocnění dýchacích cest dětí ve věku od 3 do 18 let. Olivova dětská léčebna neposkytuje pouze služby zdravotnické, ale rovněž sociální pomoc dětem, které se dostaly ne vlastní vinou do nepříznivé životní situace.

Dětské centrum Strančice (dříve Dětský domov), příspěvková organizace, je zdravotnické zařízení, jemuž je zřizovatelem Krajský úřad Středočeského kraje. Zařízení poskytuje denní a týdenní stacionář (pro děti 0 – 6 let s těžkým postižením), úlevový celoroční pobyt (pro děti 0-3 roky s těžkým postižením), diagnostický pobyt, a ambulantní poradenství rodinám s dítětem s postižením (v oblasti fyzioterapie, bazální stimulace, psychologie a dalších).

Dětský domov Pyšely, jehož zřizovatelem je Středočeský kraj, působí jako dětský domov rodinného typu. Znamená to, že počet dětí nesmí přesáhnout 48. Děti jsou rozděleny do 6 rodinných skupin maximálně po 8. V jedné skupině jsou chlapci i děvčata různého věku, při zachování sourozeneckých vazeb. V dětském domově žijí děti zpravidla ve věku od 3 do 18 let. V případě, že ještě studují, zůstávají zde až do ukončení studia. Dětský domov Pyšely nedisponuje vlastní školou, proto děti docházejí do běžných škol.

Alzheimercentrum Průhonice je soukromé zařízení s kapacitou 159 lůžek nabízí nadstandardní ubytovací a stravovací služby, poskytuje zdravotní péči a nadstavbovou část v oblasti sociálních služeb.

Léčebnu dlouhodobě nemocných, která se nachází na Vojkově je lůžkovým zdravotnickým zařízením pro léčbu závažných chronických a dlouhodobých onemocnění zejména v oboru vnitřního lékařství a geriatry. Zaměřuje se na včasnou rehabilitaci pacientů po čerstvě prodělaných centrálních mozkových příhodách a nejrůznějších náročných ortopedických výkonech a dalších vážných stavů. Hospitalizace těchto pacientů vyžaduje zvýšenou péči – zejména intenzivní rehabilitaci, jejímž cílem je snaha o opětovné získání schopnosti pacienta samostatné obsluhy v běžných denních činnostech. Zřizovatelem je taktéž Středočeský kraj.

Sociální služby

Říčansko je územím s nízkou nezaměstnaností a vysokou životní úrovní obyvatel, není zde problém se sociálně vyloučenými skupinami obyvatel. Území je v rámci suburbanizace osidlováno často mladými rodinami s dětmi. V přílohách uvádíme mapy ilustrující vývoj počtu obyvatel, intenzitu bytové výstavby, podíl obyvatel nad 65 let a míru nezaměstnanosti. Přes tato pozitivní fakta je zde vidět potřeba rozvoje sektoru sociálních služeb do budoucna, a to zejména služeb pro seniory vzhledem k celkovému stárnutí populace a prodloužování doby dožití.

Obecně lze říci, že sociální služby jsou poskytovány jednotlivcům, rodinám i skupinám obyvatel, tzn. širokému spektru cílové skupiny. Mezi nejpočetnější skupiny příjemců sociálních služeb patří zejména senioři, lidé se zdravotním postižením, rodiny s dětmi, ale také lidé, kteří z různých důvodů žijí „na okraji“ společnosti. Zaměřují se na zachování co nejvyšší kvality a důstojnosti života lidí.

Z pohledu obcí je zajištění sociální péče jednou z významných aktivit, kterou v rámci výkonu samostatné působnosti plní. Tato oblast je velmi široká, finančně náročná a je neustále kladen důraz na zvyšování kvality těchto služeb. Co se týče financování, veřejné zdroje zcela určitě nebudou přibývat, zatímco počet uživatelů těchto služeb bude, vzhledem k demografickému vývoji, spíše narůstat.

Analýzy za oblast sociálních služeb byly zpracovávány ze dvou hledisek: Dle počtu zařízení sociálních služeb a dle počtu sociálních služeb.

Tyto dvě kategorie byly dále analyzovány z hlediska formální registrace v Registru poskytovatelů sociálních služeb a v druhém kroku prostřednictvím vlastního šetření z hlediska reálně poskytovaných služeb na území MAS Říčansko.

Počet jednotlivých typů zařízení sociálních služeb sídlících v rámci Říčanska

Druh zařízení sociálních služeb	Počet
Domovy pro osoby se zdravotním postižením	2
Domovy pro seniory	5
Nízkoprahová zařízení pro děti a mládež	2
Sociální poradny	3
Centra sociálně rehabilitačních služeb	5
Ostatní	6
Celkem	23

Zdroj: Registr poskytovatelů soc. služeb

Celkem působí v MAS Říčany 23 zařízení sociálních služeb. Nachází se zde 5 domovů pro seniory s celkovou kapacitou 420 uživatelů, další pobytové kapacity pro seniory jsou však „skryté“ pod sociálními službami jiného typu, např. mají registraci pouze na pečovatelskou službu (Senior dům Marta - zařízení s pečovatelskou službou, Dům s pečovatelskou službou Senior - nebo na odlehčovací služby - SENIOR dům FELICITA Vyžlovka). Některá soukromá zařízení nejsou v registru poskytovatelů sociálních služeb registrována vůbec (registrace je víceméně jen podmínkou k získávání dotací). Nejvíce sociálních služeb je poskytováno ve městech Říčany a Mnichovice, menší obce často sociální oblast nevnímají jako svou prioritu, často se o potřebách svých občanů v této oblasti nedozvídají nebo vnímají tuto potřebu jako dostatečně pokrytou službami ve větších obcích.

V Říčanech dále působí farní charita Neratovice, která však nemá registrovanou sociální službu, poskytuje zdravotní služby "homecare". V případě zájmu však lze uvažovat o rozšíření spektra služeb i o služby sociální.

Počet jednotlivých typů sociálních služeb

	Druh sociální služby	
	Sociální poradenství	5
Služby sociální péče	Osobní asistentství	1
	Pečovatelská služba	4
	Tísňová péče	-
	Průvodcovské a předčitatelské služby	-
	Podpora samostatného bydlení	-
	Odlehčovací služby	1
	Centra denních služeb	-
	Denní stacionáře	-
	Týdenní stacionáře	-
	Domovy pro osoby se zdravotním postižením	1
	Domovy pro seniory	5
	Domovy se zvláštním režimem	1
	Chráněné bydlení	-
	Sociální služby poskytované ve zdravotnických zařízeních ústavní péče	1

Služby sociální prevence	Raná péče	
	Telefonická krizová pomoc	
	Tlumočnické služby	
	Azylové domy	
	Domy na půl cesty	1
	Kontaktní centra	
	Krizová pomoc	1
	Intervenční centra	
	Nízkoprahová denní centra	
	Nízkoprahová zařízení pro děti a mládež	2
	Noclehárny	
	Služby následné péče	
	Sociálně aktivizační služby pro rodiny s dětmi	1
	Sociálně aktivizační služby pro seniory a osoby se zdravotním postižením	4
	Sociálně terapeutické dílny	
	Terapeutické komunity	
	Terénní programy	
Sociální rehabilitace	2	

Zdroj: Registr poskytovatelů sociálních služeb

Očekávaný vývoj

Město Říčany připravuje projekt a realizaci stavby denního stacionáře Olga, který rozšíří sociální služby klientům se sníženou soběstačností, jejichž životní situace vyžaduje pomoc jiné osoby. V březnu 2014 proběhlo výběrové řízení na stavební práce. Stacionář bude určen pro denní pobyt 10 klientů a 4 klientů v rámci odlehčovacích služeb a jeho budova bude propojena se stávající budovou domu s pečovatelskou službou.

O poskytování ubytovacích služeb pro seniory je velký zájem ze strany soukromých firem, pobyt v těchto zařízeních je však často pro seniory cenově nedostupný a čekací lhůty na umístění do obecních či krajských zařízení jsou dlouhé. Kromě zajištění pobytových služeb se však nesmí zapomenout na trend poskytování služeb v terénní a ambulantní formě, aby klient mohl co nejdéle zůstat ve svém přirozeném prostředí.

Speciální kapitoly sociální oblasti

V roce 2005 byly v Říčanech v rámci výměnného terénního programu prováděny kontakty s 15 osobami užívající drogu do žíly, nebo osoby, které mají s užíváním problém zdravotní, psychicky nebo sociální. Celkové odhady však hovoří až o 30-40 uživatelích užívajících tvrdých drog. Tomuto počtu odpovídá i srovnání se statistikami Středočeského kraje podle velikosti našeho města. Připočteme-li i experimentální uživatele, lze hovořit až o počtu 120 osob. Je zřejmé, že v MAS Říčansko existuje skrytá drogová scéna, která vyjde najevo v jednotlivých excesech, nebo při hlubším pohledu do sociální struktury obyvatel. Protidrogové aktivity jsou zaměřeny na snižování rizik již stávajících uživatelů a společnosti (např. sběr a výměna použitých jehel), a šíření informovanosti o situaci na drogové scéně a ochrana dětí a dospívajících v komplexu sociálních služeb v říčanském regionu.

Vybrané druhy občanského vybavení v obcích MAS Říčansko

Druh zařízení	Obec	Počet
Základní škola (pouze obecní)	Čestlice, Kamenice, Kostelec u Křížků, Mirošovice, Mnichovice, Mukařov, Ondřejov, Průhonice, Říčany, Strančice, Světice, Tehov, Velké Popovice	19
Mateřská škola (pouze obecní)	Čestlice, Dobřejovice, Hrusice, Kamenice, Kostelec u Křížků, Kunice, Louňovice, Mirošovice, Mnichovice, Modletice, Mukařov, Ondřejov, Průhonice, Pyšely, Řehenice, Říčany, Strančice, Struhařov, Sulice, Světice, Svojetice, Tehov, Tehovec, Velké Popovice, Všestary, Zvánovice + od září 2014 nová školka Babice	29+1
Pošta	Černé Voděrady, Dobřejovice, Kamenice, Mnichovice, Mukařov, Ondřejov, Průhonice, Pyšely, Říčany, Strančice, Velké Popovice	11
Policie	Mnichovice, Mirošovice (dálniční oddělení) Průhonice, Říčany, Kamenice, Čestlice (se sídlem v Nupakách)	6
Zdravotnické ordinace a ambulance (vč. nemocnice a záchrané služby)	Říčany, Velké Popovice, Kamenice, Průhonice, Ondřejov, Strančice, Mnichovice, Mukařov, Pyšely, Vyžlovka, Struhařov, Tehovec-Vojkov, Kostelec u Křížků	107
Zařízení lékárenské péče (lékárny)	Říčany, Mukařov, Čestlice, Strančice, Mnichovice, Velké Popovice, Kamenice	13

Zdroj: <http://vdb.czso.cz/mos/>, Vlastní šetření MAS

6.2.6. Půdní fond, bydlení, spolky, kulturní a sportovní vybavenost a aktivity

Půdní fond

V území MAS narůstá podíl zastavěných ploch zejména na úkor zemědělské půdy. Důvod je nedostatečná ochrana zemědělské půdy (absence kvalitní legislativy) a nejednotný přístup orgánů ochrany přírody a krajiny. V mnoha případech jde o zábory nejkvalitnějších půd jak v daném regionu, tak i v rámci celé České republiky. Přesto dochází k postupnému navýšování celkové výměry půdního fondu v území MAS. Pouze u ovocných sadů se výměra snížila o 4 ha.

Největší podíl zemědělské půdy v území MAS má město Říčany (1639 ha) a dále obce Strančice (881 ha) a Ondřejov (841 ha). Naopak nejmenší podíl zemědělské půdy vykazují obce Světice (80 ha), Louňovice (122 ha) a Vyžlovka (136 ha).

Lesní pozemky jsou nejvyšší měrou zastoupeny v obcích Černé Voděrady (902 ha), Ondřejově (856 ha) a Kamenici (808 ha). Obec Křenice nevykazuje žádný lesní pozemek.

46 ha ovocných sadů se nachází v katastru města Říčany. Některé obce nevykazují žádné sady.

V území MAS se nenachází žádná vinice ani chmelnice. Historicky tyto druhy půdy v území nikdy zřetelně nefigurovaly.

Srovnání půdního fondu v území MAS Říčansko v letech 2008 a 2012

Rok	Celková výměra (ha)	Orná půda (ha)	Zahrady (ha)	Ovocné sady (ha)	Trvalé travní porosty (ha)	Zemědělská půda (ha)	Lesní pozemky (ha)	Vodní plochy (ha)	Zastavěné plochy a nádvoří (ha)	Ostatní plochy (ha)	Nezemědělská půda (ha)
2008	27353	11643	2236	191	1897	15967	7952	309	748	2376	11386
2012	28009	11779	2276	187	1950	16193	8250	314	788	2464	11485

Zdroj dat: <http://vdb.czso.cz/mos/>

Bydlení

Na území MAS Říčansko dochází vlivem suburbanizace k masivnímu přílivu obyvatel. V posledních letech je znatelná výstavba rodinných domů téměř ve všech obcích MAS. Největší výstavba nicméně probíhá v obcích nad 1 000 obyvatel. Na prvním místě je město Říčany. Dále pak jsou to obce Kamenice, Mnichovice, Mukařov, Průhonice, Sulice a Velké Popovice.

Dokončené byty v letech 2001-2012 v obcích MAS Říčansko

Obec název	Dokončené byty celkem 2001-12 (vč. nástaveb a příst., domů pro seniory aj.)	Dokončené byty v rodinných domech 2001-2012	Dokončené byty v bytových domech 2001-2012
Babice	113	111	0
Březí	31	30	0
Černé Voděradý	17	15	0
Čestlice	57	57	0
Dobřejovice	80	78	0
Doubek	41	41	0
Herink	125	125	0
Hrusice	76	70	5
Kamenice	528	377	116
Klokočná	19	18	0
Kostelec u Křížků	77	70	0
Křenice	124	123	0
Křížkový Újezdec	25	24	0
Kunice	187	177	0
Louňovice	152	146	0
Mirošovice	79	76	0
Mnichovice	267	236	23
Modletice	34	14	20
Mukařov	320	281	28
Ondřejov	147	144	0
Pětihosty	47	47	0
Petříkov	47	44	0
Popovičky	40	40	0
Průhonice	351	230	30
Pyšely	217	209	0
Radějovice	50	46	0
Řehenice	32	28	0
Říčany	989	844	101
Strančice	196	172	12
Struhařov	48	44	0
Sulice	327	306	0
Svěstice	112	108	0
Svojetice	111	106	0
Tehov	95	92	0
Tehovec	65	62	0
Velké Popovice	275	240	12
Všestary	77	75	0
Vyžlovka	39	35	0
Zvánovice	51	46	0

Zdroj dat: <http://vdb.czso.cz/mos/>

Sportovní vybavenost

Možnosti sportovního vyžití jsou značně ovlivněny sídelní strukturou regionu, vysokým přílivem obyvatelstva a silným potenciálem Prahy. Pražská sportoviště jsou snadno dostupná i pro obyvatele regionu MAS Říčansko, přesto je prokázáno, že vznikající soukromé aktivity v této oblasti jsou místními opakovaně navštěvovány a také propagovány. Informovanost o těchto zařízeních poskytují samotní provozovatelé na svých webových stránkách, ale také jednotlivé obce. Dle dotazníkového šetření MAS se prokázalo, že není ucelený informační systém o veškerých volnočasových a sportovních aktivitách v regionu. Region by uvítal jednotný portál s touto nabídkou. Částečně tuto skutečnost splňuje DSO Ladův kraj a jeho www stránky, ale z dotazníkového šetření vyplynula nespokojenost s tímto zdrojem informací.

Významným centrem pro sportovní vyžití se stalo nově vzniklé Volnočasové centrum v Říčanech „Na Fialce“. Jeho výhodná poloha u vlaku a kousek od centra města je ideálním prostředím pro strávení volného času, což využívají mateřské i základní školy v území Říčanska, ale také jednotlivci.

Pouze v pěti obcích regionu se nenachází žádné hřiště ani tělocvična. Nicméně blízkost zařízení v sousedních obcích zajišťuje poměrně slušnou nabídku aktivního vyžití.

Krytý stadion nabízí město Říčany a zimní stadion je pro zájemce dostupný ve Velkých Popovicích.

Nabídku víceúčelového hřiště pokrývají v území obec Louňovice, Mirošovice, Strančice. Golf je možné si zahrát v Kamenici, Kunicích nebo Pyšelích.

Milovníci lyžování mohou přímo v regionu využít sjezdovku v Mnichovicích v areálu Šibeniční vrch.

Aktivní rugby se hraje v obci Babice a ve městě Říčany. Říčanskí rugbyisté jsou personou v tomto sportu a umísťují se pravidelně na předních příčkách soutěží.

Vybrané druhy sportovního zařízení v obcích MAS Říčansko

Druh zařízení	Obec	Počet
Hřiště (s provozovatelem nebo správcem)	Babice, Březí, Čestlice, Dobřejovice, Doubek, Herink, Hrusice, Kamenice, Klokočná, Kostelec u Křížků, Křenice, Křížkový Újezdec, Kunice, Louňovice, Mirošovice, Mnichovice, Mukařov, Ondřejov, Petříkov, Popovičky, Průhonice, Pyšely, Řehenice (3), Říčany (2), Strančice, Struhařov, Sulice, Světic, Svojetice, Tehov, Tehovec, Velké Popovice (2), Všestary, Vyžlovka	40
Tělocvičny (vč. školních)	Babice, Doubek, Hrusice, Kamenice, Kostelec u Křížků, Kunice, Mirošovice, Mnichovice, Mukařov, Ondřejov, Průhonice, Pyšely, Říčany (3), Strančice, Struhařov, Tehov, Velké Popovice, Zvánovice	20
Stadiony otevřené	Hrusice, Kamenice, Mirošovice, Průhonice, Říčany,	5
Tenisové kurty	Babice, Kamenice, Mirošovice, Mnichovice, Petříkov, Říčany (3), Strančice, Vyžlovka	10
Koupaliště a bazény	Babice, Čestlice, Kamenice, Průhonice (2), Pyšely, Říčany (2)	8
Přírodní koupaliště	Petříkov, Říčany, Velké Popovice (5), Vyžlovka	8

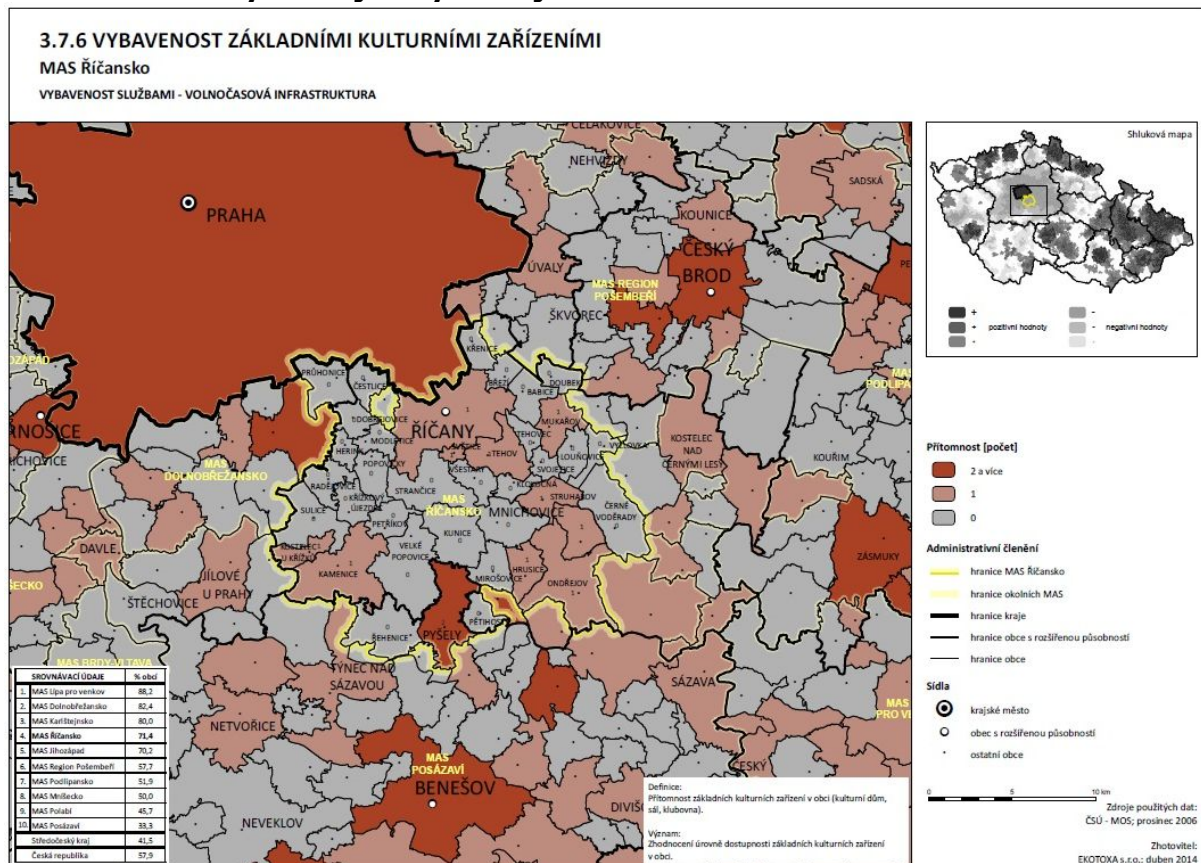
Zdroj: <http://vdb.czso.cz/mos/>, Vlastní šetření MAS

Kulturní vybavenost

Obyvatelé regionu využívají blízkosti Prahy k návštěvám divadel, galerií a muzeí. Tato skutečnost jen zvyšuje hlad místních po kvalitní kultuře i doma v místě bydliště. Nabídku kulturní vybavenosti vyplňují pouze dvě kulturní střediska, jedno v Říčanech a druhé v Kamenici. Obě střediska nabízí celoročně bohatý program, přesto je kapacita těchto zařízení pro území Říčanska nedostačující. Regionální muzea s vysokou návštěvností se nachází v Hrusicích, Kunicích, Mnichovicích, Pyšelích a Říčanech. Galerie s vysokou úrovní lze navštívit v Průhonících, Říčanech a Velkých Popovicích.

Většina knihoven v území jsou obecní. Profesionální knihovna je v Říčanech, Kamenici, Průhonících, Strančicích a Velkých Popovicích. Jedinou obcí v území MAS, která nemá knihovnu, jsou Modletice.

Ve většině obcí chybí dle zjištěných údajů základní kulturní zařízení



Zdroj: Ekotoxa s.r.o.

Vybraná kulturní zařízení v obcích MAS Říčansko

Druh zařízení	Obec	Počet
Muzeum	Hrusice, Kunice, Mnichovice, Pyšely, Říčany	4
Galerie	Průhonice, Říčany, Velké Popovice	3
Stálé kino	Říčany	1
Veřejná knihovna (včetně poboček)	Babice, Březí, Černé Voděřady, Čestlice, Dobřevovice, Doubek, Herink, Hrusice, Kamenice, Klokočná, Kostelec u Křížků, Křenice, Křížkový Újezdec, Kunice, Louňovice, Mirošovice, Mnichovice, Mukařov, Ondřejov, Pětihosty, Petříkov, Popovičky, Průhonice, Pyšely, Radějovice, Řehenice, Říčany, Strančice, Struhařov, Sulice, Světice, Svojetice, Tehov, Tehovec, Velké Popovice, Všestary, Vyžlovka, Zvánovice	38

Zdroj: <http://vdb.czso.cz/mos/>, Vlastní šetření MAS

Círky působící na území spravovaném MAS Říčansko

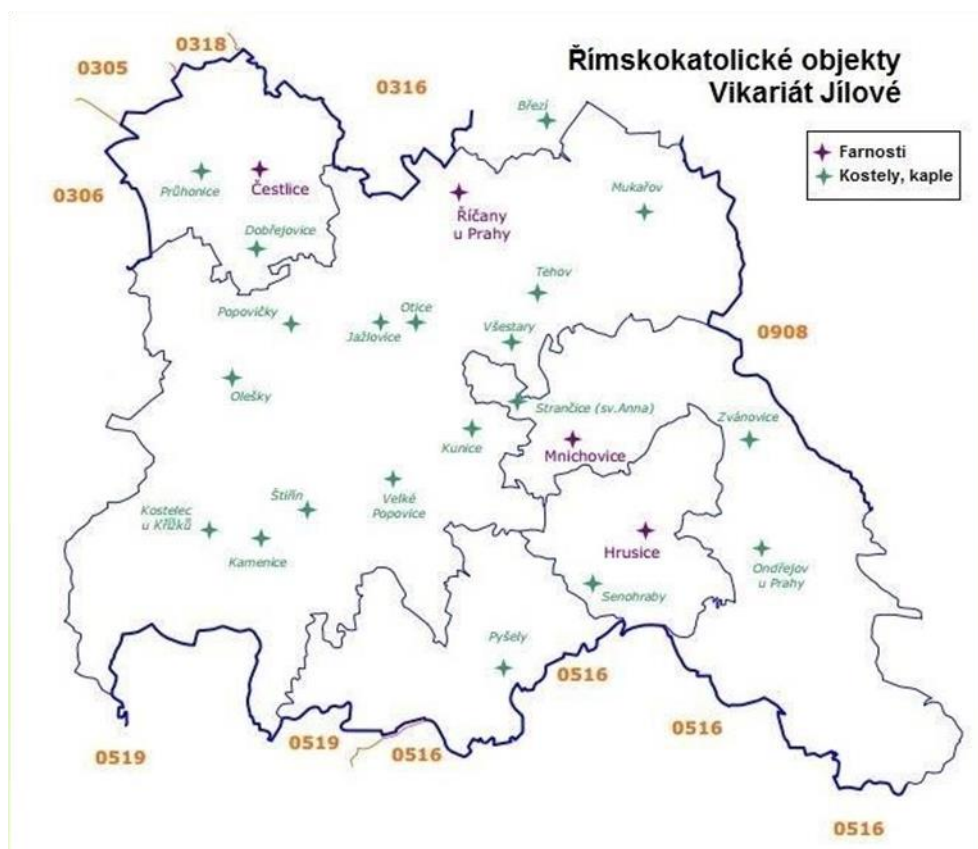
Největší zastoupení má na území MAS Říčansko Římskokatolická církev. Farnosti nalezneme v obcích Čestlice, Hrusice, Mnichovice a v Říčanech.

Z ostatních církví na území MAS působí Církev bratrská se sídlem v Říčanech, která koná pravidelné bohoslužby každou neděli v Klubu U Boudů, Mírová ulice 66, Praha – Kolovraty, kam dochází i říčanští věřící. Pravidelné bohoslužby každou neděli v Říčanech v ulici 17. listopadu 252 slouží i Církev československá husitská. Pravoslavná církev má pravidelné nedělní bohoslužby v Mukařově v Římskokatolickém kostele, ale staví si v současné době vlastní kapli.

Ve 30 obcích v území se nalézají místní hřbitovy. Jsou to obce Březí, Černé Voděrady, Čestlice, Hrusice, Kamenice, Klokočná, Kostelec u Křížků, Křížkový Újezdec, Kunice, Louňovice, Mirošovice, Mnichovice, Mukařov, Ondřejov, Popovičky, Pyšely, Radějovice, Říčany (3), Strančice (2), Struhařov, Svojetice, Tehov, Velké Popovice (2), Všestary, Vyžlovka, Zvánovice.

V obci Mnichovice nalezneme také smuteční síň pro pořádání smutečních obřadů a důstojné rozloučení s nebožtíky.

Mapa území MAS Říčansko s vyznačenými římskokatolickými objekty farami a kostely v jednotlivých obcích v území



Zdroj: <https://katalog.apha.cz/>

Spolky v obcích

V obcích na území MAS Říčansko je výrazné zastoupení aktivních neziskových organizací. V převažující většině obcí funguje Sbor dobrovolných hasičů. Ve městech se sdružují maminky a zakládají mateřská centra. Většina těchto organizací se zapojuje jak do činnosti MAS a realizace metody Leader, tak i do akcí, jež MAS pořádá pro širokou veřejnost. Nicméně jsou zde i obce, kde žádná aktivita neexistuje. Činnost neziskového sektoru a oživení života v těchto obcích chce MAS v budoucnu podpořit možností na získání financí na vytvoření patřičného zázemí pro tyto druhy aktivit.

Významným aktérem v regionu je nízkoprahový Klub Cesta a také Cesta integrace, provozující občanskou poradnu, především sociálně právní poradenství pro občany z Říčanska a od roku 2010 i Mnichovicka a Benešovska. Toto občanské sdružení má řadu aktivit zaměřující se problémovou a neorganizovanou mládež.

6.2.7. Životní prostředí

Území Říčanska je tvořeno rozptýlenými vesnicemi, poli, lesy a lučními porosty. Nejcennější přírodovědné lokality jsou vyhlášeny za zvláště chráněná území či jsou zařazeny mezi soustavu evropsky významných lokalit Natura 2000. Jiné pozoruhodné enklávy jsou registrovány jako významné krajinné prvky. Území hodnotná pro svůj krajinný ráz s estetickými a přírodními hodnotami území jsou vyhlášena jako přírodní parky. Mimořádně významné dřeviny jsou vyhlášeny za památné stromy.

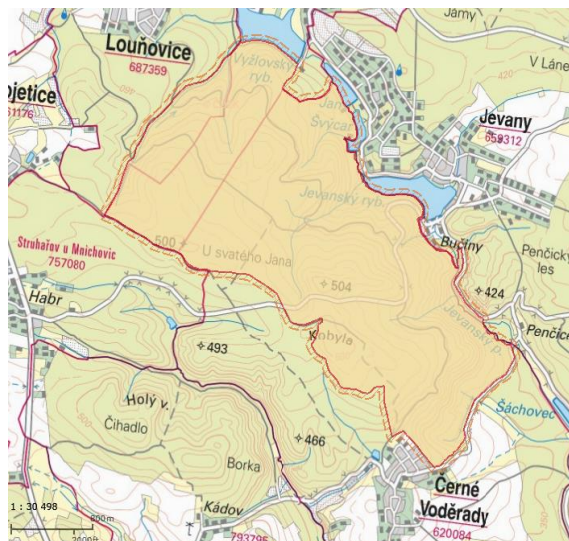
Zvláště chráněná území (ZCHÚ)

Národní přírodní rezervace Voděradské bučiny

Nejpřísnější ochranu na Říčansku má národní přírodní rezervace Voděradské bučiny. Ta byla vyhlášena již v roce 1955 a zaujímá rozlohu 658 ha, která z ní činí největší maloplošné zvláště chráněné území Říčanska. Předmětem ochrany jsou zde rozsáhlé bukové lesy a projevy mrazového zvětrávání.

Les tvoří převážně buky, doplněné dubem letním, habrem obecným, místy se vyskytuje osika, lípa či bříza. V lese hnízdí řada vzácných druhů ptáků, například datel černý, holub doupňák či jestřáb.

Část území tvoří bezzásahové neupravované plochy. Rezervace slouží jako vědecko-výzkumný a naukový objekt České zemědělské univerzity v Praze. Nejcennější část rezervace byla zařazena do soustavy evropsky významných lokalit – Natura 2000.



zdroj: www.nature.cz

Přírodní památka Božkovské jezírko

Božkovské jezírko u Mnichovic bylo za chráněné územím vyhlášeno v roce 1988 na ploše 1,29 ha. Jezírko je sycené srážkovou vodou na nepropustném podkladu v terénní sníženině s vyvinutými mokřadními společenstvy.

Význam přírodní památky tkví také v poskytování útočiště ptactvu a obojživelníkům, kteří v okolní krajině nenacházejí vhodná stanoviště. Vyskytuje se zde například čolek obecný, ropucha obecná, skokan hnědý. V centrální části jsou tůně s rákosinami. Součástí chráněného území jsou i původní olšové porosty. Významný je výskyt kosatce žlutého, bublinatky obecné, okřehku trojbrázdového či kruštíku široolistého. Vyskytují se zde i vzácné druhy trojbrázdového či kruštíku široolistého. Vyskytují se zde i vzácné druhy bezobratlých.



zdroj: www.nature.cz

Přírodní památka Lom Chlum

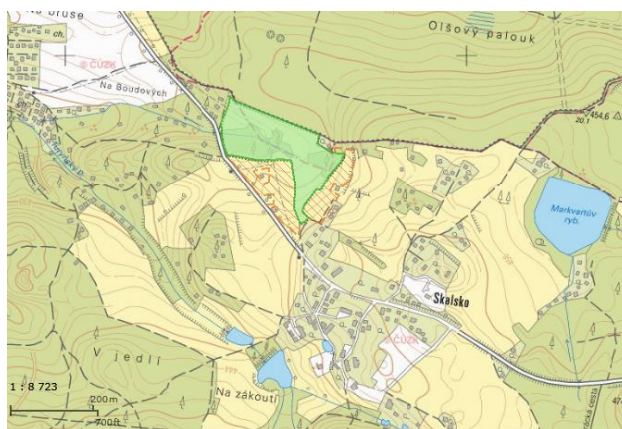
Lom Chlum u Mirošovic byl za zvláště chráněné území vyhlášen v roce 1992 na ploše 7,5 ha. Hlavním motivem ochrany je biotop s významným výskytem chráněných druhů obojživelníků, plazů a ptáků. Hnízdí zde např. výr velký. Zajímavostí je, že koncem 60. let začal lom navštěvovat i Bohumil Hrabal. Prostředí s pozůstatky těžebních strojů, nebo lano s kladkou, na kterých se hosté spouštěli do vody, později zvětšil ve své novele „Obsluhoval jsem anglického krále“. V knize sem umístil přepychový hotel milionáře Jana Dítěte.



zdroj: www.nature.cz

Přírodní památka Skalsko

Přírodní památka Skalsko u Kostelce u Křížků byla za zvláště chráněné území vyhlášena v roce 2008 na ploše 3,6 ha. Důvodem územní ochrany je zachování mokřadních společenstev (soustředěných v pramenné části území) s výskytem významných a zvláště chráněných druhů rostlin (výskyt v pramenné míse, ale i na okolních pozemcích - např. mokřadní olšina) a typické krajiny Říčanské plošiny, jejímž charakteristickým rysem je mimo jiné geologický fenomén roztroušených granodioritových balvanů. Část přírodní památky se nachází na katastru Podhoří u Prahy, které již není zahrnuto v MAS Říčansko.



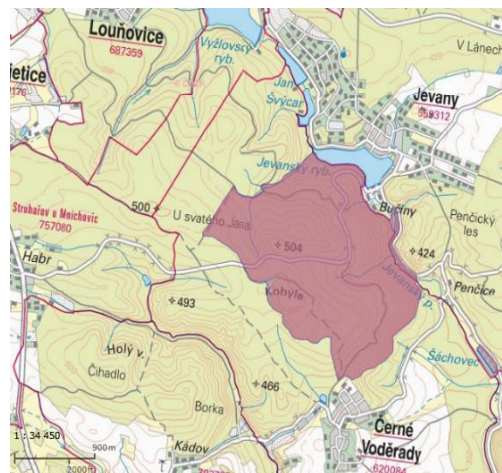
zdroj: www.nature.cz

Další zvláště chráněná území navazující nebo nacházející se těsně za hranicemi území MAS Říčansko jsou:

PR Mýto v k.ú. Nedvězí u Říčan, PP Lom Na Plachtě v k.ú. Třebohostice u Škvorce, PR Čížov v k.ú. Čakovice u Řehenic a Týnec nad Sázavou, PR Grybla v k.ú. Krhanice, PP Vlčí rokle v k.ú. Krhanice, PP Hrnčírské louky v k.ú. Šeberov, PP Milíčovský les a rybníky v k.ú. Újezd u Průhonic, PP Pitkovická stráž v k.ú. Pitkovice.

Evropsky významné lokality (EVL)

EVL Voděradské bučiny – k.ú. Černé Voděrady, celková rozloha 317 ha. Území představuje rozsáhlý lesní komplex starých bukových porostů, který slouží jako refugium podhorských až horských typů rostlin, hub i živočichů. Voděradské bučiny jsou jednou z mykologicky velmi významných území v širším okolí Prahy. Z nelupenatých hub tam byla nalezena např. neobyčejně vzácná kornatcovitá parohatka směšná (*Elaphocephala iocularis*) – typová a dosud jediná lokalita tohoto druhu ve střední Evropě. Z lupenatých pozemních druhů zde roste např. *Galerina pallida*, která byla odsud popsána a nikde jinde nebyla dosud nalezena. Území je neméně bohaté zoologicky. Významný je hojný výskyt půdních živočichů. Bohatá je i fauna lesních motýlů. Z obojživelníků se zde vyskytuje mlok skvrnitý (*Salamandra salamandra*) a



zdroj: www.nature.cz

rosnička zelená (*Hyla arborea*). Lesní komplex má velký význam pro turistiku a klidovou rekreaci. Byla v něm vybudována naučná stezka. Z historického hlediska je zajímavé, že v lesním komplexu je několik pozůstatků středověkých vsí zaniklých v různých obdobích od 13. do 17. století, které značně ovlivnily půdní poměry ve svém území.

Předmět ochrany: oligotrofní až mezotrofní stojaté vody nížinného až subalpínského stupně kontinentální a alpínské oblasti a horských poloh a jiných oblastí, s vegetací tříd Littorelletea uniflorae nebo Isoëto-Nanojuncetea; bučiny asociace Luzulo-Fagetum; bučiny asociace Asperulo-Fagetum.

Dolní Sázava – k.ú. Řehenice, celková rozloha 398 ha. Jedna z nejrozsáhlejších lokalit velevruba tupého (*Unio crassus*) v ČR. V nadjezí Sázavy u Týnce nad Sázavou (ř.km 16,9-20,9) žije početná populace hořavky duhové (*Rhodeus sericeus amarus*).

Předmět ochrany: lokalita hořavky duhové a velevruba tupého



zdroj: www.nature.cz

Další EVL navazující nebo nacházející se těsně za hranicemi území MAS Říčansko jsou: EVL Lom Na Plachtě v k.ú. Třebohostice u Škvorce, EVL Šáchovec v k.ú. Jevany, EVL Milíčovský les v k.ú. Újezd u Průhonic

Přírodní parky

Přírodní park Velkopopovicko

Přírodní park byl vyhlášen v roce 1993 na ploše 2 127 ha. Cílem je ochrana čistého životního prostředí a jedinečného krajinného rázu, chráněných druhů rostlin a živočichů, zdravé staré vzrostlé stromy a výskyt kvalitních zdrojů podzemní vody.

Park se rozkládá jižně od obce Velké Popovice, jedná se převážně o zalesněný kopcovitý terén. Typické jsou dubové lesy a remízky s žulovými balvany, kamenitá a členitá krajina s mnoha rybníky. Osa území je tvořena Křivoveským a Mokřanským potokem. Do krajiny jsou zasazeny vesnice podhorského typu, které často tvoří jen osady se sotva dvaceti domky. Zajímavá je i zachovalá zemědělská architektura, např. 300 let starý špejchar v Křivé Vsi. Jedná se o jednu z nejpůvodnějších a nejpouštěnějších krajín východního okraje Prahy.

Přírodní park Hornopožárský les

Přírodní park byl vyhlášen v roce 2002 na ploše 3435 ha (na území MAS Říčansko je jen jeho část). Oblast je zajímavá nejen svými poměrně hlubokými a rozsáhlými lesy s malými zbytky původních listnatých lesů, ale i řadou žulových skalisek a osamělých balvanů.

Přírodní park Střed Čech

Přírodní park byl vyhlášen v roce 1990 na ploše 4 575 ha (na území MAS Říčansko na západě území bezprostředně navazuje). Přírodní park představuje poměrně rozsáhlé území vyhlášené k ochraně lesnatých partií na pravém břehu Vltavy, v Říčanské plošině, na dolním toku Sázavy a v Dobříšské pahorkatině na obou stranách kaňonu bývaných Svatojanských proudů a na pravém břehu Vltavy k jihu až po Měřín.

Památné stromy

Mimořádně významné stromy mohou příslušné orgány přírody vyhlásit za památné stromy. Těch na území MAS Říčansko v současné době celkem 121. Nejpočetnější skupinou jsou Smrky v údolí

Kamenického potoka – 26 stromů a Lipová alej Za Štířínem v Kamenici – 17 stromů. Nejnověji vyhlášeným památným stromem na Říčansku je Třešeň v parku Por. Kokeše v Říčanech – 2013.

Seznam památných stromů na území MAS Říčansko

Kód	Název	Obec	Počet skutečný	Poznámka
103590	Lípa u rasovny	Dobřejovice	1	u chaty č. 37, u bývalé rasovny
103591	Buk v Říčanech	Říčany	1	v lokalitě Gajdovka v zahradě
103592	Lípy v Říčanech	Říčany	2	v lokalitě Gajdovka
103593	Lipová alej Za Štířínem v Kamenici	Štířín u Kamenice	17	ve Štíříně
103594	Lípy u kostela v Kunicích	Kunice	2	před vchodem do kostela
103595	Lípa u hřbitova v Hrusicích	Hrusice	1	u vchodu na hřbitov
103597	Smrky v údolí Kamenického potoka	Těptín u Kamenice	26	podél Kamenického potoka mezi 1. a 2. pravostranným přítokem od Kamenice
103599	Lípy u křížku	Struhařov	2	u křížku v obci
103600	Lípy u zvoničky	Struhařov	2	u zvoničky na návsi
103602	Lípa v Popovicích	Velké Popovice	1	u kostela
103603	Alej v Popovicích	Velké Popovice	6	na hrázi bývalého rybníka pod farskou zahradou
103606	Lípa v Pacově	Pacov	1	na návsi před domem čp. 64
103608	Lípy u nové školy	Mnichovice	3	u nové školy
103609	Jasan v Mnichovicích	Mnichovice	1	na hrázi u rybníčka
103610	Topol v Mnichovicích	Mnichovice	1	u stavebnin u zatáčky silnice Mnichovice-Mirošovice
103611	Lípa malolistá	Klokočná	1	v obci před čp. 1
103612	Duby v Říčanech	Říčany	4	při ul. Jizerské
103614	Lípy u Božích muk v Hrusicích	Hrusice	2	u Božích muk z r. 1893 při výjezdu na Mnichovice
103615	Lípa v Louňovicích	Louňovice	1	na zahradě u čp. 67
103616	Lípy u kapličky ve Zvánovicích	Zvánovice	4	v obci u kaple
103617	Lípy na Božkově	Božkov u Mnichovic	4	u křížku na náměstí
103626	Lípa u kostela v Hrusicích	Hrusice	1	u cesty mezi kostelem a farou; vysazena v r. 1777
103627	Jasan u kostela	Čestlice	1	u kostela
103629	Jasan v Čestlicích	Čestlice	1	proti škole na návsi
103630	Dobřejovický topol	Dobřejovice	1	v zahradě u čp. 44
103631	Dobřejovická linda	Dobřejovice	1	nejsilnější ve skupině stromů na hřišti
103632	Lípa u zvoničky	Dobřejovice	1	u zvoničky z r. 1879 proti čp. 14
103633	Dobřejovické kleny	Dobřejovice	2	v zahradě za nynější poštou
103634	Lípa u transformátoru v Herinku	Herink	1	u silnice u transformátoru

103635	Lípy u křížku v Ondřejově	Ondřejov	2	u silnice na Turkovice, na konci obce u křížku
103637	Lípy na návsi v Ondřejově	Ondřejov	2	u kostela na náměstí
103638	Lípy u křížku v Lensedlích	Ondřejov	3	
103641	Lípy u zvoničky v Klokočné	Klokočná	2	u zvoničky
103642	Hrušeň u chatové osady v Klokočné	Klokočná	1	v chatové kolonii na okraji remízku
103643	Dub na hrázi v Lojovicích	Lojovice u Velkých Popovic	1	na hrázi bývalého rybníka U Dubu
103644	Jasan v Lojovicích	Lojovice u Velkých Popovic	1	na dvoře statku v Dubu
103645	Lojovický dub	Lojovice u Velkých Popovic	1	u bývalé hospody "Na dubu"
104007	Borovice těžká v Pyšelicích	Pyšely	1	v zahradě u čp. 210 v ulici Na Ohradě
105023	Lípa u hřbitova v Říčanech	Říčany	1	v blízkosti hřbitova
105024	Lípy u hřbitova ve Slušticích	Sluštice	6	na hřbitově u obce - 4 stromy u vstupní brány, 2 na hřbitově
105025	Lípa u trati v Říčanech	Říčany	1	v ulici Smiřických
105099	Lípy v Mukařově	Mukařov	2	na soukromém pozemku u čp. 39 v obci
105709	Stolzova lípa	Svojetice	1	v obci v areálu Dolton ranč
105710	Lípy u fary ve Slušticích	Sluštice	2	v centru obce před farou blízko kostela
106000	Jírovec u Mlýnského rybníka	Říčany	1	v pásu dřevin na hrázi rybníka Mlýnský
106001	Třešeň v parku Por. Koreše	Říčany	1	ve středové travnaté ploše parku
		celkem	121	

zdroj: AOPK ČR, MÚ Říčany

Významné krajinné prvky

Významné krajinné prvky jsou ekologicky, geomorfologicky nebo esteticky hodnotné části krajiny, které utvářejí její typický vzhled nebo přispívají k udržení její stability. Významnými krajinnými prvky jsou ze zákona všechny lesy, rašeliniště, vodní toky, rybníky, jezera a údolní nivy. Dále jsou jimi jiné části krajiny, které jako významný krajinný prvek zaregistruje pověřený obecní úřad, zejména mokřady, stepní trávníky, remízky, meze, trvalé travní plochy, naleziště nerostů a zkamenělin, umělé i přirozené skalní útvary, výchozy a odkryvy. Mohou to být i cenné plochy porostů, sídelních útvarů včetně historických parků a zahrad.

Seznam registrovaných významných krajinných prvků na území MAS Říčansko

Katastrální území	Orientační název	Počet
Čestlice	Polní vodoteč Na moklině Na velkém kuse Stará cesta Remízek nad lukami	5
Dobřejovice	Ke skladu V porostlém I. V porostlém II. Nad Mlýnským rybníkem	9

	Na medulíně Na vrbici Na praškách Niva Dobřejovického potoka U Průhonického parku	
Dolní Lomnice u Kunic	Nad humny Lesní pastvina Ve vsí Pod ostrovy U Pytlovy louky Za dvorem	6
Herink	Polní cesta Pod Herinkem – potok Remízek K Popovičkám	3
Chomoutovice	Dobřejovický potok v Chomoutovicích Na radlici Na Kudrně Netřebické údolí V dolnici	6
Kamenice	Aleje v obci Kamenice (VKP zahrnuje 6 alejí)	1
Kunice u Říčan	Podhůrská strouha I. Na Františce Pod vrchem U kříže Před Kunicemi K hůře Na hrádkách I.	7
Kuří	Údolí Pitkovického potoka Staré sady U březiny Ovocné sady Nad Dolejším mlýnem	5
Lojovice	Botanická zahrada v Dubinách	1
Modletice	Louky u Dobřejovického potoka Mez V kopaninách Polní cesta u Doubravice Protierozní mez	4
Nupaky	Na Spálený Od Poustkovy stodoly Od Nupak Od sadu V lukách Nad Dolejším mlýnem Při Zděradské cestě Za drůbežárnou	8
Otice	U holého vrchu Pitkovický potok Vinný potok Kašovický potok před Oticemi	5
Popovičky	Na skalce	1
Průhonice	Dendrologická zahrada	1
Předboř	Údolí Pitkovického potoka Kašovický potok Za bažantnicí II.	3
Říčany	Říčanka se Srncím a Rozpakovem Zatopený lůmek u trati	2

Struhařov	Habr I. Habr II.	2
Svojšovice	Vedle Klepačin U dráhy	2
Voděrádky	Údolí Pitkovického potoka Remíz na dlouhém	2
Všechromy	U vlečky Na čihadle Židovský hřbitov Kašovický potok před dálnicí Tři rybníky	5
Všešimy	V pastvinách Údolí Zlatého potoka U Všešim Podhůrská strouha II.	4
Žernovka	Horka U hájovny Kamenný důl Před horkou Jezero v Žernovce Hluboký lom	6
celkem		88

Zdroj: MÚ Říčany, OÚ Kamenice

Územní systémy ekologické stability (ÚSES)

Na území MAS Říčansko jsou rovněž zastoupeny nadregionální a regionální prvky územního systému ekologické stability. Nejvýznamnější části ÚSES jsou lokalizovány v oblasti Voděradských bučin (obce Černé Voděrady, Vyžlovka a Louňovice), kde je nadregionální biocentrum.

Vodstvo

Členitý reliéf Říčanska se též projevuje v oblasti vodních toků. S nadsázkou by se dalo říci, že Říčansko je takovou malou střechou v rámci Středočeského kraje.

Ze severního výběžku MAS Říčansko je voda odváděna do Labe (Výmola, Šembera), z města Říčany a nejbližšího okolí teče voda přes Prahu do řeky Vltavy (Rokytky, Říčanský potok, Botič), zbytek území náleží do povodí řeky Sázavy (Kamenický potok, Mokřanský potok, Mnichovka, Jevanský potok). Celkově je voda odváděna do úmoří Severního moře. Nejvýznamnějším tokem území je řeka Sázava, která teče při jeho hranici. K největším rybníkům Říčanska patří Štířinský rybník u Štířína, Vyžlovský rybník u Vyžlovky a Hubačovský rybník u Mirošovic.

Za pozornost stojí také velké množství studánek, které se zde nachází. Příkladem mohou být následující: Bartoška u Velkých Popovic, Klenov, Pod Balvany a Pavlova u Mokřan u Velkých Popovic, Kněžská studánka, Dinka Quelle, Ringhofferova studánka a Ringhofferova studna u Štířína, u Divočáků, Kaménka, Kamenná a Pod Kořenem u Louňovic, U Jezírka a Pramen Jevanského potoka u Svojetic, Studánka u sv. u Stránčic, Lenhartova u Černých Voděrad, Pramen Šembery v Žernovce, Pramen Mnichovky u Tehova, Pramen Výmoly v Mukařově, Prameniště Rokytky u Tehovce, Pyšelka v Pyšelicích.

Zdroj dat: vlastní šetření MAS, www.estudanky.eu

6.2.8. Odpadové hospodářství

Charakter odpadového hospodářství Středočeského kraje a tedy i území MAS Říčansko je značně ovlivněn vysokou hustotou zalidnění, velkým množstvím průmyslových zařízení a expanzí nově vznikajících výrobních zařízení. S tím je spojena zvyšující se produkce odpadů jak průmyslových, tak komunálních odpadů od občanů.

Následující tabulky popisují stav území MAS Říčansko, počty sběrných dvorů, svozových společností působících v území a zařízení na nakládání s biologicky rozložitelným odpadem.

Sběrné dvory na území MAS Říčansko

Č.	Provozovatelé zařízení	Adresa provozu na území ORP		
		Ulice a číslo popisné	Obec	ZÚJ
1.	Marius Pedersen a.s.	Březinova 1650	Říčany	538728
2.	Sběrný dvůr OBR služby, s.r.o. Kamenice	Želivec 137	Kamenice	538299
3.	PROFA autodoprava, s.r.o.	k. ú. Dobřejovice	Dobřejovice	538167
4.	STAVEBNINY ŘÍČANY U NÁDRAŽÍ s.r.o.	17. listopadu 238	Říčany	538728
5.	AHV ekologický servis, s.r.o.	Svojšovice 40	Strančice	538809
6.	Obec Struhařov	Ondřejovská	Struhařov	538825
7.	Obec Mukařov	Příčná 11	Mukařov	538523
8.	Obec Louňovice	Ke Kaménce 360	Louňovice	538451

Zdroj: <http://odpady.kr-stredocesky.cz/websouhlasy/>

Svazové společnosti působící na území MAS Říčansko

Č.	Název společnosti	Výčet všech obcí území MAS využívající služby společnosti
1.	Marius Pedersen a.s.	Doubek, Hrusice, Mirošovice, Mukařov, Ondřejov, Říčany, Strančice, Světice, Velké Popovice, Všestary, Zvánovice
2.	A.S.A., spol.s r.o.	Dobřejovice, Herink, Hrusice, Kamenice, Klokočná, Konojedy, Kostelec u Křížků, Kozojedy, Křenice, Křížkový Újezdec, Kunice, Louňovice, Mnichovice, Modletice, Nupaky, Petříkov, Popovičky, Radějovice, Struhařov, Svojetice, Tehov, Tehovec, Vyžlovka
3.	AVE CZ odpadové hospodářství s.r.o.	Čestlice
4.	Pražské služby a.s.	Sulice

Zdroj dat: Vlastní šetření MAS

Společnosti provozující zařízení pro nakládání s biologicky rozložitelným odpadem na území MAS

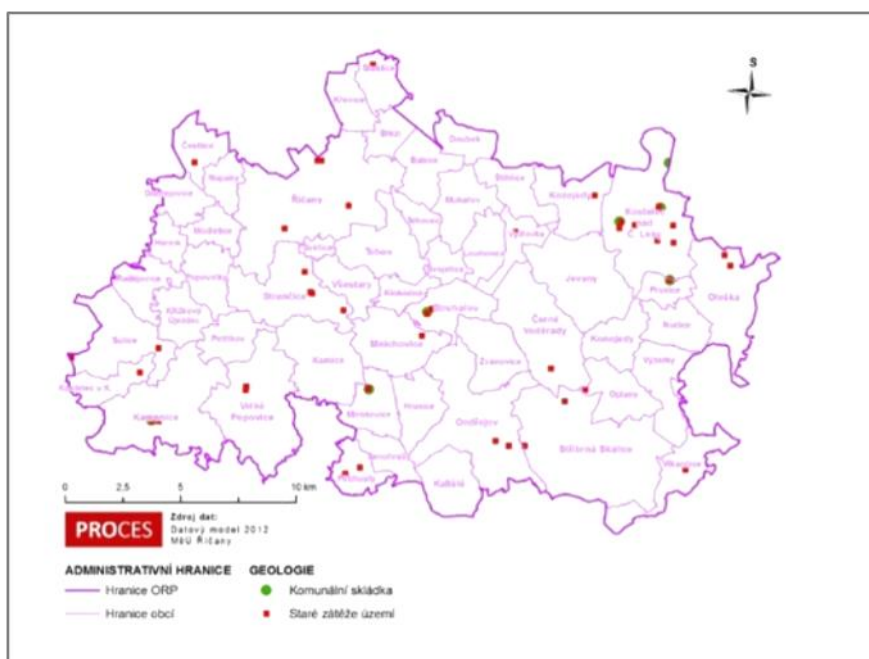
	Název společnosti	Provozovna	Poznámka
1.	1. SČV, a.s.	Říčany	biodegradace odpadu
2.	AHV ekologický servis, s.r.o.	Strančice	dekontaminace odpadu, sběr odpadu
3.	Oldřich Žilík	Sulice	biodegradace odpadu, platnost registrace do 1.9.2015
4.	Kompostárna Modletice	Modletice	převážně odpady z údržby zeleně a ze zemědělské činnosti, další BRO ze sběru v Hl. městě Praha
5.	Kompostárna Velké Popovice	Velké Popovice	-

6.	Kompostárna Struhařov	Struhařov	-
7.	Kompostárna Želivec-AGORA s.r.o.	Kamenice	kompostování odpadu
8.	Kompostárna Chomutovice - Prokopius Josef, Ing.	Popovičky	především pro obyvatele obce

Zdroj dat: Vlastní šetření MAS

Ve všech obcích se nachází množící se černé skládky. Pouze v obci Světice, která je katastrálně nejmenší a je z 99 % zastavěna tento problém nemají. Přestože černé skládky stále vznikají, tak vzhledem k intenzivnější informovanosti občanů, kteří o černých skládkách obcím předávají podklady, jsou rychleji obcemi likvidovány. K efektivní likvidaci černých skládek přispívá i akce „Čistý Ladův kraj“, jejímž organizátorem je DSO Ladův kraj. Akce je podporována nejen obcemi, ale i svozovými společnostmi, které věnují pytle na odstranění odpadu, kontejnery a sesbíraný odpad zároveň odvezou bez nároku na finanční vyrovnání.

Rozmístění starých zátěží ve sledovaném území znázorňuje mapa v dokumentu města Říčany z roku 2012 "Rozbor udržitelného rozvoje území pro správní obvod obce s rozšířenou působností Říčany AKTUALIZACE 2012 Podklady pro RURÚ a RURÚ".



Zdroj dat: Datový model MěÚ Říčany 2012 – Rozbor udržitelného rozvoje území pro SR ORP Říčany (Podklady pro RURÚ a RURÚ)

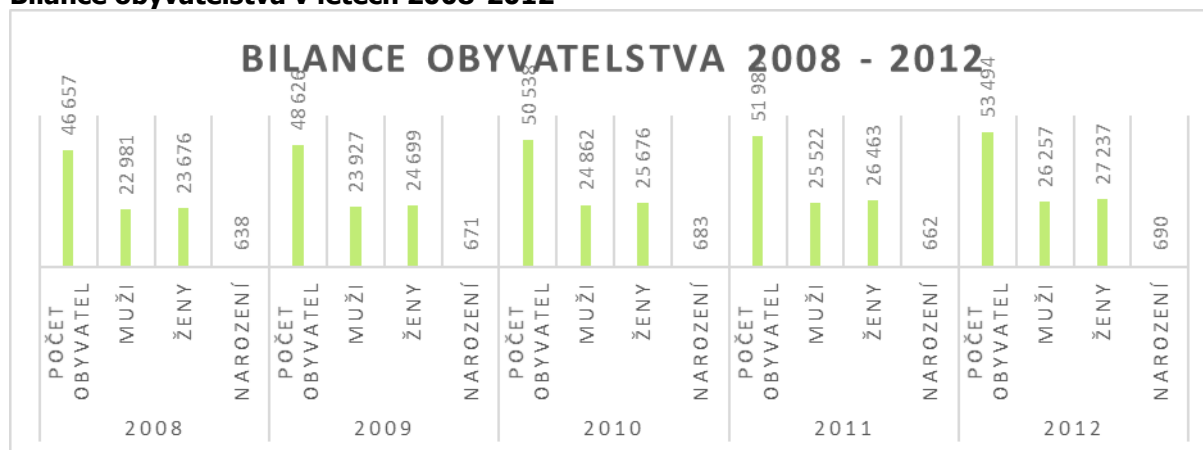
Území MAS Říčansko sousedí na severozápadě s hl. m. Praha. Západní část území je vzhledem k této blízkosti silně ovlivněna procesem suburbanizace, kdy dochází ke stěhování pražského obyvatelstva do území MAS, což je spojeno s intenzivní neregulovanou výstavbou nových domů a bytů, vysokou mírou ekonomické aktivity a nízkou mírou nezaměstnanosti. Suburbanizace se v důsledku nedostatku účinných regulativních nástrojů vyznačuje vysokými nároky na zábor půdy i náklady na budování dopravní a technické infrastruktury. Obyvatelstvo žijící v tomto území je z velké míry závislé na používání individuální automobilové dopravy. Do oblasti se také díky existenci dálnice D1 soustřeďují sídla celorepublikově významných ekonomických subjektů. Tato skutečnost má jednoznačný dopad na celkovou zvyšující se produkci odpadů v posledních letech.

6.3. VZDĚLÁVÁNÍ, ŠKOLSTVÍ

Vzdělanostní struktura

V území MAS Říčansko došlo ve sledovaném období 2006–2012 ke snížení počtu osob se základním vzděláním (- 5,8 %), zároveň zde došlo také ke snížení osob s vyučením či středním odborným vzděláním bez maturity (- 8,3 %). Počet obyvatel se středoškolským vzděláním s maturitou se zvýšil o 6,6 % a počet osob s vysokoškolským vzděláním je druhý nejvyšší v kraji (17,4 %).

Bilance obyvatelstva v letech 2008-2012



Zdroj: ČSÚ

Školství

Od roku 2001 je v celé oblasti MAS Říčansko zaznamenán dlouhodobý stoupající trend počtu obyvatel díky vlně porodnosti a pozitivní migraci. K nárůstu obyvatel dochází od roku 2001, největší nárůst byl zaznamenán v letech 2008–2012, kdy se počet obyvatel zvýšil skoro o 10 000, vrchol demografické vlny se očekává v roce 2017. Podíl dětské složky (věk 0 - 14 let) vzrostl z 17,4 % v roce 2008 na 19,7 % v roce 2012, do roku 2030 se ještě v území MAS mírně zvýší (zdroj: Český statistický úřad).

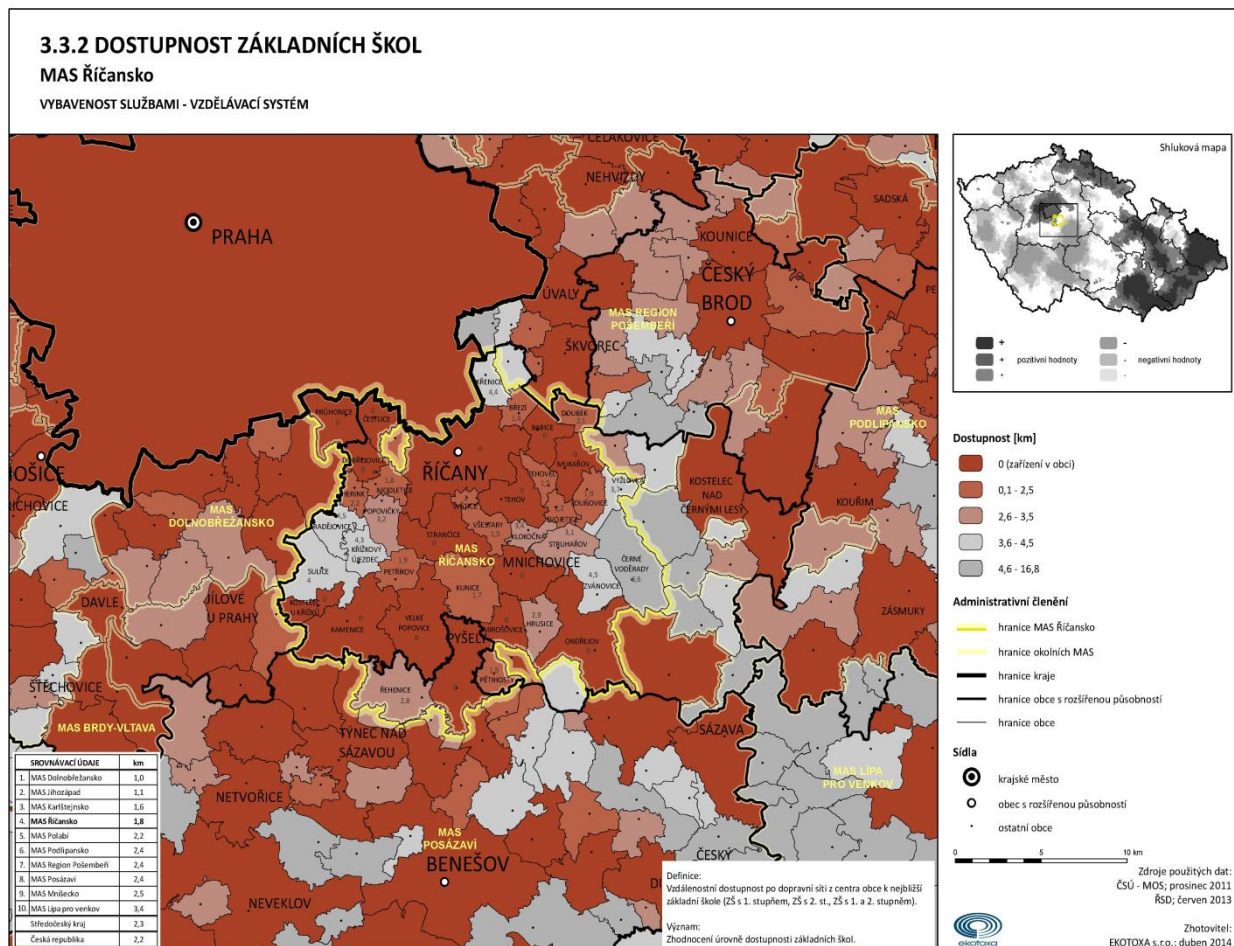
V 16 obcích území MAS Říčansko (z celkového počtu 39) se nachází základní školy zřizované obcemi, krajem nebo soukromými osobami. MAS Říčansko mělo v roce 2013 celkem 42 mateřských škol (celková kapacita 2 193 dětí), 18 základních škol (celková rejstříková kapacita 5867 žáků), 2 základní umělecké školy (celková kapacita 820) a 6 středních škol (celková kapacita 1 386) – z toho 3 gymnázia a 3 odborná učiliště.

V regionu je velký nedostatek míst v mateřských a základních školách – tento stav však lze upravit přístavbami k stávajícím školám. Školy jsou geograficky vhodně rozmístěny, dostupné, a není zde potřeba stavět zcela nový subjekt. Jiná situace je však u základních uměleckých škol, které jsou jen ve dvou obcích – Velké Popovice a Říčany. Tato zařízení jsou zcela přeplněna a okrajové obce regionu nemají vhodnou příp. vůbec žádnou dostupnost. Tento stav částečně suplují soukromé volnočasové organizace, kvalita výuky je však velmi proměnlivá. MAS Říčansko by novou ZUŠ potřebovalo. Stejně tak by na území měla vzniknout mateřská škola speciální nebo MŠ se speciálními třídami. Naplněnost mateřských škol je na hranici zákonného počtu (23 dětí na třídu) a děti se speciálními potřebami takto nelze integrovat (limit pro integraci na třídu je max. 19 žáků). MAS Říčansko nemá speciální mateřskou školu – jediná MŠ s odbornou péčí funguje v rámci zdravotnického zařízení Olivova dětská léčebna.

Oblast školství je v současné době asi nejvíce řešená, v místním šetření kromě dvou obcí uvedly všechny, že mají problémy, nejčastěji s dostupností školy a kapacitou, a to i mateřských škol a

školních družin, s vysokými počty dětí ve třídách, nedostatkem míst ve školách (zvláště pro prvňáky a pro celý spádový obvod, nedostatek tříd, prostoru) a družinách a absencí mateřských škol. Dalšími častými problémy jsou špatné technické stavy budov a nedostatek finančních prostředků na provoz. Méně je zmiňovaná absence "jeslových" zařízení, téměř vůbec kvalita výuky a vybavení školními pomůckami.

Dostupnost základních škol v území MAS Říčansko

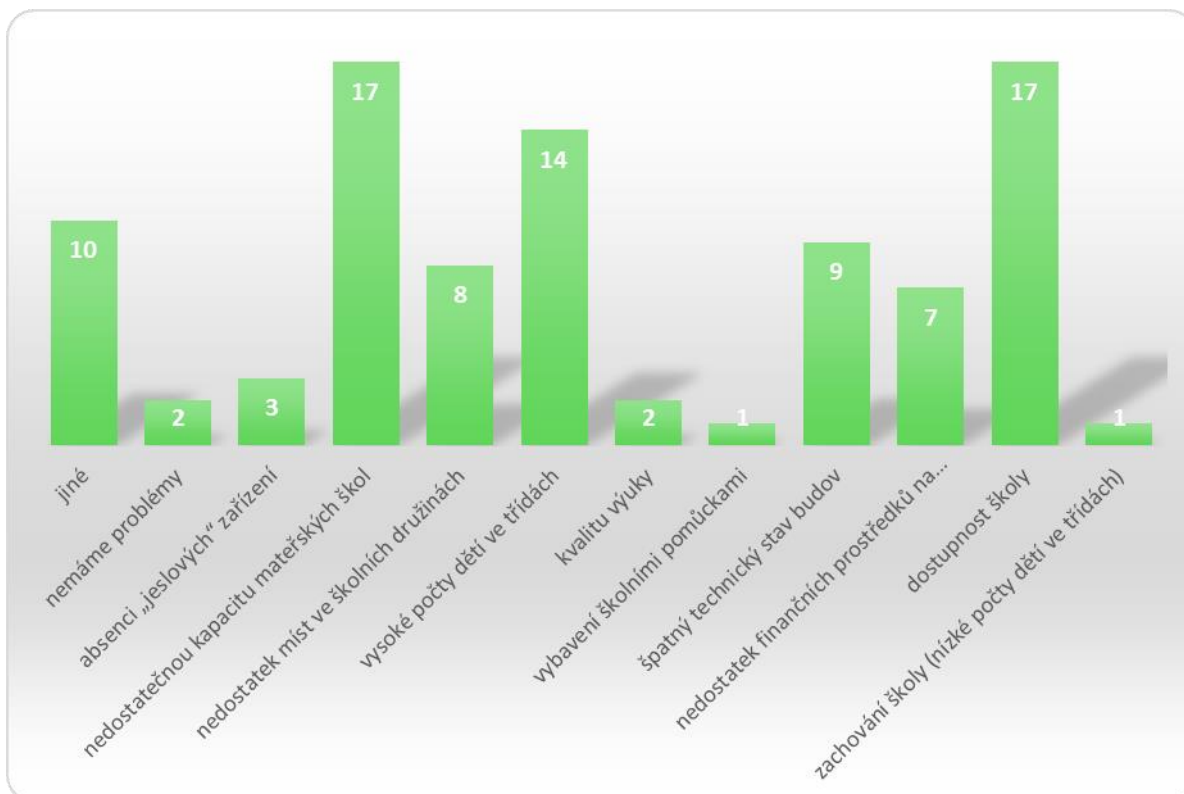


Zdroj: Ekotoxa s.r.o.

Z hlediska správního obvodu je zřejmé, že kompletní základní školy zřizují obce s alespoň 1.500 obyvateli. Města (Říčany a Mnichovice) zřizují velké spádové školy, v menších obcích fungují především malotřídní školy. Starostové se při společných diskuzích často shodli, že doporučením pro region by mohlo být založení alespoň odložené pracoviště základní školy (min. 1. a 2. třída) v obcích nad 1,5 tis obyvatel a zřízení mateřské školy u obcí s počtem obyvatel nad 500.

Z dotazníkového šetření MAS Říčansko vyplynulo:

Jaké největší problémy v oblasti školství v obci řešíte?



Zdroj Vlastní šetření MAS

Základní školy v MAS Říčansko

Se zvyšováním počtu dětí ve věkové skupině odpovídající předškolnímu vzdělávání docházelo v MAS Říčansko i ke zvyšování nejvyššího povoleného počtu dětí ve školách. Žádosti a zvyšování rejstříkové kapacity se týkalo jak mateřských škol, základních škol tak i školských zařízení - školních družin a školních jídelen.

Situace je nyní kritická. Např. z největšího spádového města – z důvodu vyčerpané kapacity kmenových tříd se město Říčany rozhodlo přijmout ve školním roce 2014/2015 do prvních tříd pouze děti s trvalým pobytem v Říčanech. Vypovězené dohody s 19 obcemi ze spádové oblasti město nebude obnovovat. Výjimku tvoří obce Březí a Tehovec. Celkem se do prvních tříd obcí zřizovaných základních škol v Říčanech přihlásilo 317 dětí, přijato bude 279, tedy 12 % dětí nemohlo být ve městě Říčany ke školní docházce přijato. Situace v okolních obcích je obdobná.

Menší obce a soukromí zřizovatelé s úspěchem provozují malotřídní školy. Škola ve Světicích byla otevřena ve školním roce 2013/14. Malotřídní školy mají v regionu dobré renomé a žáci mají dobré studijní výsledky. Výhodou škol je především menší školní kolektiv dětí a tím i lepší integrace žáků se speciálními potřebami, individuálnější přístup k žákům a způsob práce (střídání individuální a skupinové práce, často projektové vyučování). Školy spolu také dobře spolupracují.

Popis ZŠ v REGIONU za školní rok 2012/2013

Tabulka uvádí přehled všech základních škol, které byly v daném školním roce zapsány v rejstříku škol. V následujícím školním roce byla otevřena ještě malotřídní škola ve Světicích, pro nový školní rok 2014/15 bude otevřena pro první třídu místních dětí malotřídní škola v obci Kunice.

Ve školním roce 2012/2013 pracovalo v základních školách celkem 356 učitelů (v 302 úvazcích, z toho bylo 263 žen). Celkový počet žáků škol zřizovanými obcemi byl ve školním roce 5484 dětí, v celkem 18 obecních školách, 221 běžných třídách a 6 speciálních třídách. Z ostatních pedagogických

pracovníků pracovalo v regionu Říčansko 14 asistentů pedagoga (z toho 13 pro zdravotně postižené děti a 1 pro sociálně znevýhodněné dítě na dohromady 6,5 úvazku), 4 psychologové (dohromady na 0,5 úvazku!), 6 speciálních pedagogů (na celkem 4,3 úvazky) a 17 výchovných poradců (všichni plně zaměstnaní). Ve školních družinách bylo 67 vychovatelek na 56 oddělení družin a školních klubů a 1839 docházejících dětí. Znamená to, že na skoro 28 dětí připadá 1 vychovatelka.

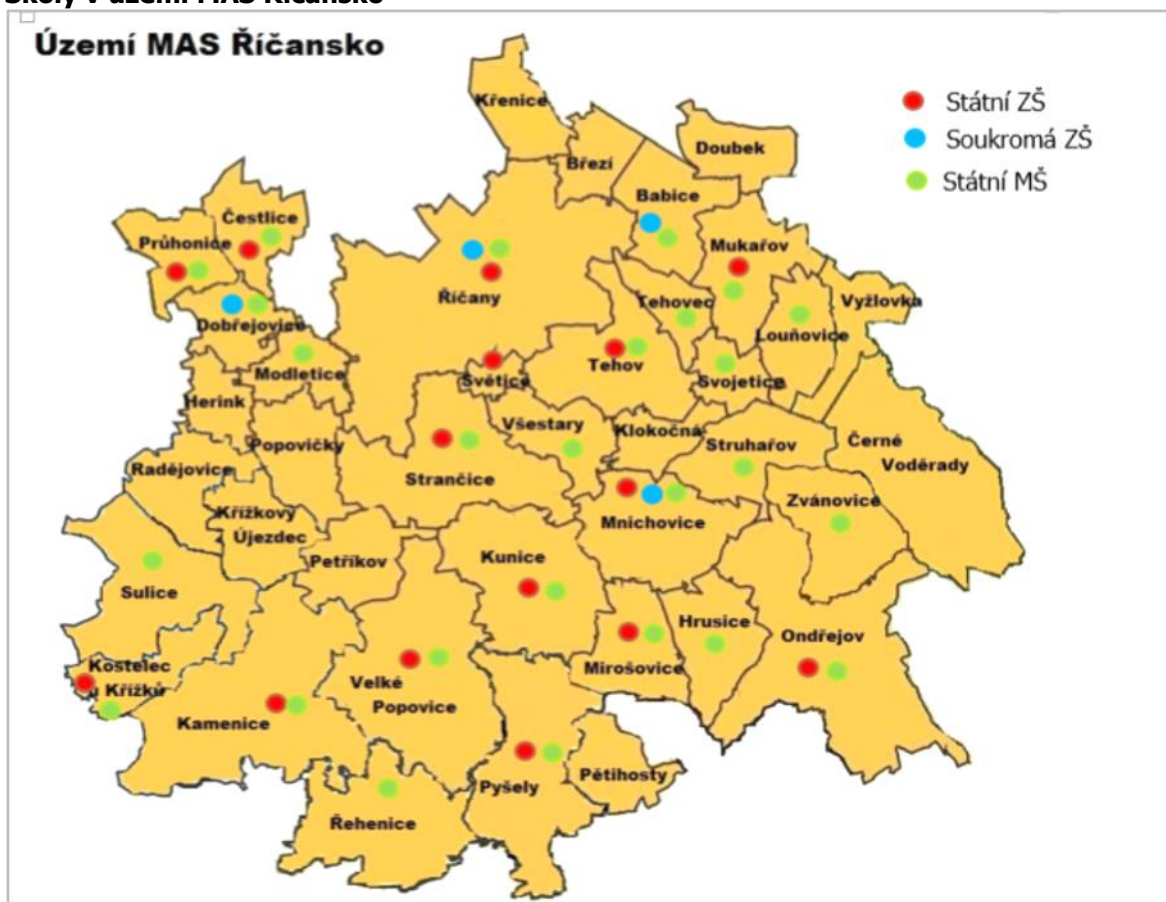
Přehled zapsaných škol v rejstříku v obcích MAS Říčansko

Název ZŠ	Obec	Kapacita rejstříková	Počet žáků	Popis / komentář
Celkem za MAS		5867	5053	
OPEN GATE - gymnázium a ZŠ, s.r.o., Babice 5	Babice	160	111	soukromá ZŠ
Základní škola a mateřská škola, Na Návsi 3	Čestlice	90	81	
Základní škola Parentes, U Zámku 1	Dobřejovice	60	39	soukromá ZŠ
Základní škola, Ringhofferova 57	Kamenice	630	551	
Základní škola praktická s internátem, Ringhofferova 436	Kamenice	40	33	praktická škola
Základní škola, Kostelec u Křížků 48	Kostelec u Křížků	120	101	
Základní škola, Školní 211	Mirošovice	65	51	
Základní škola T. G. Masaryka, Bezručova 346	Mnichovice	470	442	
Základní škola a Mateřská škola Mozaika, Švermova 391	Mnichovice	14	8	soukromá ZŠ
Základní škola, Školní 88	Mukařov	400	382	
ZŠ a MŠ bratří Fričů, nám. 9. května 68	Ondřejov	240	193	
Základní škola, Školní 119	Průhonice	360	312	
Základní škola T.G.Masaryka, Pražská 168	Pyšely	250	178	
Základní škola, Bezručova 94	Říčany	750	677	
Základní škola, Nerudova 481	Říčany	68	46	speciální ZŠ
I. základní škola, Masarykovo nám. 71	Říčany	570	534	
Základní škola u Říčanského lesa, Školní 2400	Říčany	630	513	

Základní škola s RVJ Magic Hill s.r.o., Žižkova 233	Říčany	75	60	soukromá ZŠ
Sofie - Montessori MŠ a ZŠ o.p.s., Žižkova 286	Říčany	25	12	soukromá ZŠ
Základní škola, Revoluční 170	Strančice	350	280	
Základní škola Světice, U Hřiště 151	Světice	20	16	Od roku 2013/14
Základní škola, Tehov 78	Tehov	60	54	
Základní škola, Komenského 5	Velké Popovice	420	379	
Kapacity, které nelze využít				
ZŠ a MŠ při Olivově dětské léčebně, Olivova 224	Říčany	75		ZŠ při zdravotnickém zařízení

Zdroj: *Rejstřík škol a školských zařízení* - www.rejskol.msmt.cz

Školy v území MAS Říčansko



Zdroj dat: <http://www.czso.cz/>

Očekávaný vývoj počtu žáků v regionu MAS Říčansko

Počet žáků správního obvodu	Počet	Volná místa (kapacita – počet žáků)	Počet žáků / kapacita v %
Kapacita všech ZŠ k 30. 9. 2013	6432	----	----
Známy nárůst nebo úbytek kapacity k 30. 9. 2018	6702	----	----
Známy nárůst nebo úbytek kapacity k 30. 9. 2023	nezjištěn	----	----
Počet žáků k 30. 9. 2012	5484	948	85,26 %
Předpoklad ke konci roku 2018	7500	-798	116,60 %
Předpoklad ke konci roku 2023	6900	-468	107 %

Zdroj dat: Strategické dokumenty obcí MAS Říčansko včetně studie Hrozící kolaps zajištění základního vzdělávání v suburbanizačním prstenci okolo Prahy. Výroční a hodnotící zprávy škol, Statistické ročenky a data ČSÚ <http://www.czso.cz/>

Základní vzdělávání v MAS Říčansko je vážně ohroženo, podmínky panující ve školách rovněž vážným způsobem ohrožují kvalitu vzdělávání, zejména z nedostatků prostor pro nové žáky a přebudování všech odborných učeben i kabinetů učitelů na kmenové třídy. Rovněž doprovodná zařízení jako jsou školní družiny a kluby, jídelny a tělocvičny jsou kapacitně zcela nedostačující.

Kapacita všech základních škol zřizovaných obcemi je k 30. 9. 2013 celek 6432 žáků. Dle demografického vývoje bude v regionu na 7,5 tisíce dětí školou povinných a bude tedy chybět přes 1 tisíc míst v ZŠ. Nutné investice jsou cca 600 mil. Kč.

Mateřské školy v MAS Říčansko

Předškolní vzdělávání je určeno zpravidla dětem od tří do šesti let. Mimořádně jsou přijímány i děti mladší tří let a děti starší šesti let, kterým byl povolen odklad povinné školní docházky. V posledním ročníku mateřské školy zřizované státem, krajem, obcí nebo svazkem obcí je vzdělávání dětí bezplatné a děti v posledním roce před zahájením povinné školní docházky jsou k předškolnímu vzdělávání přijímány přednostně.

Podle statistických informací MŠMT, resp. ÚIV, zajišťovalo ve sledovaném období předškolní vzdělávání v MAS Říčansko 34 obcí zřizovaných mateřských škol. V regionu není žádná MAS samostatně zřízená pro děti se zdravotním postižením. Děti s respiračním onemocněním mohly navštěvovat MŠ při Olivově dětské léčebně (za úplaty).

V MAS Říčansko fungovalo ve školním roce 2012/2013 celkem 34 mateřských škol zřizovaných obcemi a 13 soukromých školek. V obecních školkách bylo v 89 třídách celkem 1987 dětí, o které pečovalo 204 pedagogů. Počet nekvalifikovaných pracovníků MŠ meziročně pomalu klesá, z 28 % z roku 2006 na 22 % z roku 2012.

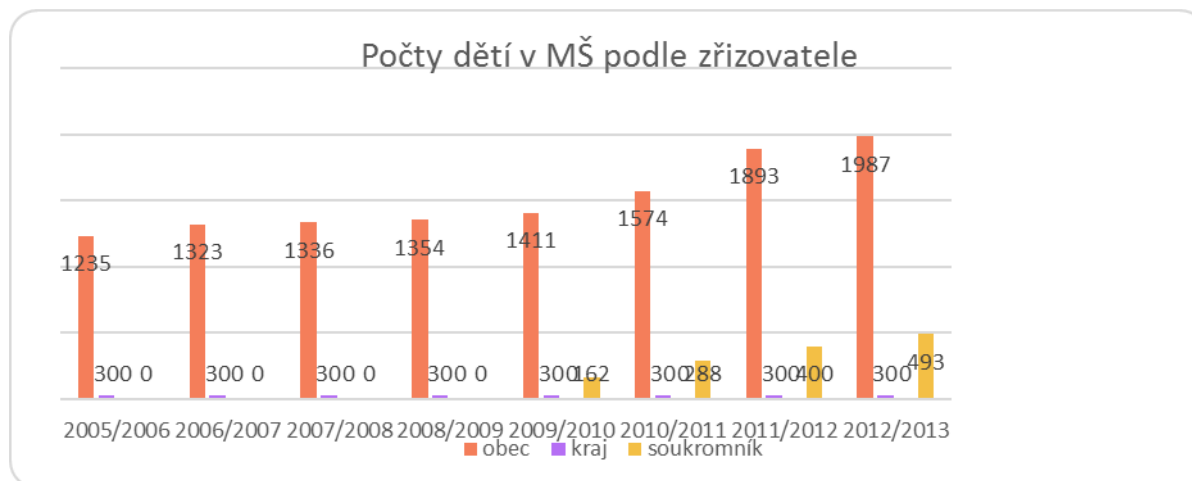
Na 1 třídu vychází skoro 23 dětí, což je prakticky hraniční stav. Ve znění vyhlášky č. 214/2012 Sb. se třída MŠ naplňuje do počtu 24 dětí (po dohodě se zřizovatelem je možné počty dětí ve výjimečných případech navýšit). Je-li umístěno ve třídě dítě se zdravotním postižením, naplní se třída nejvýše do počtu 19 dětí. Mimo sídlo školy nejvýše 20 dětí z běžných tříd (výjimečně až 28 dětí) nebo 12 dětí ve třídách, kde jsou zařazeny děti se zdravotním postižením (nejvýše 23) na jednoho pedagogického pracovníka.

Počet neuspokojených žádostí o přijetí do MŠ bylo v roce 2012 přes 1136 na celkovou kapacitu školek 2017 míst tj. přes 56 % zamítnutých žádostí! Tato skutečnost významně ovlivňuje nástup dětí do základní školy. Podle výroční zprávy Středočeského kraje bylo MAS Říčansko v pořadí čtvrtá nejohroženější oblast regionu - oblast s nejvíce odmítnutými žádostmi, žádosti navíc meziročně stoupají. V současnosti (květen roku 2014) je ve školském rejstříku 50 předškolních zařízení, kapacitně to však obcím nepomáhá, je o nárůst soukromých MŠ s vysokým školným. Předpokládaný počet dětí

vstupujících do MŠ v roce 2017 je 3,5 tis žáků - tj. v MAS Říčansko bude chybět cca 770 míst ve školkách.

Vývoj počtu dětí v MŠ dle zřizovatele v MAS Říčansko

Počet dětí v MŠ se meziročně zvyšuje, od roku 2009/10 jsou v regionu zřizovány soukromé školky. Mateřské školy v regionu jsou zřizované obcemi, počet MŠ a jejich tříd stejně jako počet dětí neustále narůstá. Počet dětí na třídu se blíží normě – 23 dětí na třídu.



Zdroj dat: Vlastní šetření MAS

Mateřské školy zřizované obcí, popřípadě krajem

školní rok	počet MŠ	samost. MŠ	počet běžných tříd /speciál. tříd	počet dětí	Úvazek/pedagog	počet dětí na 1 pedagogický úvazek	počet dětí na třídu	počet dětí na školu
2012/2013	34	32	89	1987	204,485	9,717094163	22,33	58,44
2011/2012	33	21	84	1893	170,889	11,07736601	22,54	57,36
2010/2011	29	27	68	1574	156,628	10,04928876	23,15	54,28
2009/2010	26	24	61	1411	140,219	10,06283029	23,13	54,27
2008/2009	25	25	60	1354	137,242	9,865784527	22,57	54,16
2007/2008	25	25	58	1336	135,181	9,883045694	23,03	53,44
2006/2007	25	25	58	1323	134,136	9,863123994	22,81	52,92
2005/2006	24	24	55	1235	126,21	9,785278504	22,45	51,46

Zdroj: Ústav pro informace ve vzdělávání (ÚIV): Výkaz R13-01 ředitelství škol, Výkaz S1-01 o mateřské škole, Výkaz S 4-01 o mateřské a základní škole při zdravotnickém zařízení

Soukromé mateřské školy (např. firemní školky atd.)

Teprve v roce 2014 začaly vznikat firemní školky – např. ve městě Říčany při MěÚ a ZŠ Bezručova. Ostatní školky jsou soukromé a vznikly jako reakce na poptávku po umístění předškolních dětí. Některé soukromé školky zanikly, vzhledem k finančním požadavkům, které na rodiče kladly. Některé soukromé školky nejsou zapsány v rejstříku škol a fungují na principech „mateřských center“.

Výčet všech předškolních zařízení v MAS Říčansko uvedených v rejstříku škol.

Název MŠ	Obec	Kapacita	Popis / komentář
Celkem		2193	

1	Mateřská škola Čestlice, Pitkovická 260	Čestlice	50	
2	MŠ Korálek, Dobřejovice Polní 230	Dobřejovice	52	
3	Mateřská škola Hrusice, Hrusice čp. 32	Hrusice	24	
4	MŠ Kamenice, Olešovice, Ringhofferova 437	Kamenice	95	
5	MŠ, Kostelec u Křížků 54	Kostelec u Křížků	48	
6	Mateřská škola Kunice, Kunice 51	Kunice	70	
7	MŠ Zámecká školička s.r.o., Vidovice	Kunice	23	soukromá, 2010
8	MŠ, Louňovice 153	Louňovice	42	
9	Mateřská škola Mirošovice, okres Praha - východ, Školní	Mirošovice	43	
10	MŠ Mnichovice, Tyršova 600	Mnichovice	119	
11	MŠ Mozaika, Nádražní 313	Mnichovice	20	soukromá, 2011, školská právnická osoba
12	Mateřská škola Modletice, okres Praha - východ	Modletice	27	
13	MŠ Mukařov, U Zelené cesty 200	Mukařov	72	
14	MŠ Bratří Fričů, Ondřejov	Ondřejov	45	
15	Mateřská škola Pastelka, Petříkov	Petříkov	53	soukromá, 2010
16	Mateřská škola Pyšely, Na prádle 252	Pyšely	71	
17	Mateřská škola Pomněnka Křiváček 6	Řehenice	24	
18	Mateřská škola NEMO v Říčanech, Nad Bahničkou 140	Říčany	36	soukromá, 2012
19	Sofie - mateřská škola a základní škola o.p.s., Žižkova	Říčany	40	soukromá, 2011
20	Mateřská škola Landie, Orlická 2188/2	Říčany	80	soukromá, 2009
21	Základní škola a Mateřská škola při o. p. s. Olivově dětské léčebně,	Říčany	30	
22	Mateřská škola Srdíčko, ul. Edvarda Beneše čp 204	Říčany	96	
23	Mateřská škola Čtyřlístek, Domažlická čp. 1656	Říčany	167	
24	Mateřská škola U Slunečních hodin, Štefánikova 1616	Říčany	173	
25	MŠ Kolovrátek, Kolovratská 4	Říčany	42	soukromá, 2012, není v rejstříku MŠMT

26	Mateřská škola Magic Hill s.r.o.,	Říčany	40	soukromá, 2009
27	Školka Motýlek s.r.o.	Říčany	15	soukromá, 2012, není v rejstříku MŠMT
28	Mateřská škola Strančice, Ke Školce 235	Strančice	60	
29	MŠ Stonožka, Struhařov 174	Struhařov	56	
30	Mateřská škola Sluníčko Sulice - Želivec 349	Sulice, Želivec	112	
31	Adventure School - mateřská škola s.r.o.	Sulice, Hlubočinka	50	soukromá, 2013, není v rejstříku MŠMT
32	Mateřská škola Světice, okres Praha-východ	Světice	26	
33	Mateřská škola Svojetice 153	Svojetice	34	
34	MŠ Tehov, Svatojanská náves 78	Tehov	28	
35	Mikešova školka	Tehov	42	soukromá, 2009, není v rejstříku MŠMT
36	Mateřská škola Tehovec, Tehovecká 5	Tehovec	36	
37	Mateřská škola Velké Popovice, Smetanova 393	Velké Popovice	94	
38	Mateřská škola Všestary, Všestary 73	Všestary	25	
39	MŠ Jitřenka, V Březinkách 209	Vyžlovka	19	soukromá, 2013, školská právnická osoba
40	Mateřská škola Zvánovice, Školní 99	Zvánovice	20	
41	Mateřská škola Minisvět U Krtečka s.r.o.	Tehov 1	40	soukromá, 2011
42	Mateřská škola Pelikán, s.r.o.	Světice	49	soukromá, 2013

Zdroj: Rejstřík škol a školských zařízení - www.rejskol.msmt.cz

Očekávaný vývoj počtu dětí je vzhledem k demografii i migraci mladých rodin o MAS Říčansko velmi nepříznivý. Kulminace by měla proběhnout v roce 2017/2018, kdy bude v regionu za dané kapacity chybět skoro 800 míst v mateřských školách. Čísla přináší následující tabulka.

Očekávaný vývoj počtu dětí v MŠ na Říčansku

Počet dětí v MŠ ve správním obvodu	Počet	Volná místa (kapacita – počet žáků)	Počet žáků / kapacita v %
Kapacita všech MŠ k 30.9.2013	2736	----	----
Známy nárůst nebo úbytek kapacity k 30.9.2018	nezjištěno	----	----

Známy nárůst nebo úbytek kapacity k 30.9.2023	nezjištěno	----	----
Počet dětí v MŠ k 30.9.2013	2736	0	100,00 %
Předpoklad počtu dětí v MŠ ke konci roku 2018	3506	-770	128,14 %
Předpoklad počtu dětí v MŠ ke konci roku 2023	3190	-454	116,59 %

Zdroj: Strategické dokumenty obcí MAS Říčansko včetně studie Hrozící kolaps zajištění základního vzdělávání v suburbanizačním prstenci okolo Prahy. Výroční a hodnotící zprávy škol, Statistické ročenky a data ČSÚ <http://www.czso.cz/>

Mateřské školy pracují podle vlastních vzdělávacích programů, které vycházejí z Rámcového vzdělávacího programu pro předškolní vzdělávání vydaného Ministerstvem školství (MŠMT) a jsou plnohodnotnou součástí vzdělávacího systému ČR. V regionu Praha–východ (kam spadá MAS Říčansko) se projevuje nedostatek volných míst již od 90. let minulého století. Podíl dětí přijatých do školky a poptávky je nejvýraznější právě v přípražském regionu. Nejvyšší počet zamítnutých žádostí o přijetí k předškolnímu vzdělávání je právě v lokalitě Praha-východ. Počet neuspokojených žádostí bylo v roce 2012 přes 1136 na kapacitu 2017 tj. přes 56 % zamítnutých žádostí! Tato skutečnost významně ovlivňuje nástup dětí do základní školy. Podle výroční zprávy Středočeského kraje bylo území MAS Říčansko v pořadí čtvrtá nejohroženější oblast regionu - oblast s nejvíce odmítnutými žádostmi, žádosti navíc meziročně stoupají.

Přehled škol pro žáky se speciálními vzdělávacími potřebami v REGIONU

Slabou stránkou Říčanska je absence mateřské školy pro děti se speciálními vzdělávacími potřebami. Dle výkazů výše je patrné, že integrace těchto žáků vzhledem k nedostatečné kapacitě zařízení, není možná.

Vzdělávání žáků se speciálními vzdělávacími potřebami zahrnuje vzdělávání osob se zdravotním postižením, zdravotním znevýhodněním nebo sociálním znevýhodněním. Speciální vzdělávací potřeby žáků zjišťují školská poradenská zařízení. Tito žáci mají právo na vzdělávání, jehož obsah, formy a metody odpovídají jejich vzdělávacím potřebám a možnostem. Vzdělávání žáků se zdravotním postižením je zajišťováno v základních školách pro ně samostatně zřízených nebo formou individuální či skupinové integrace do běžných základních škol nebo do základních škol určených žákům s jiným druhem zdravotního postižení. Ve školách určených pro určitý druh postižení se vzdělávání uskutečňuje podle speciálních vzdělávacích programů nebo za pomoci podpůrných opatření stanovených v individuálním vzdělávacím plánu žáka. Podle individuálních vzdělávacích plánů jsou vzdělávání také žáci individuálně, případně skupinově integrováni. V celém kraji je sledován meziroční nárůst o zhruba 370 žáků se speciálními vzdělávacími potřebami.

V souladu se školským zákonem jsou ve třídách nebo studijních skupinách, ve kterých se žáci se speciálními vzdělávacími potřebami vzdělávají, zřizována se souhlasem krajského úřadu funkce asistenta pedagoga. U dětí se zdravotním postižením je nezbytné doložit vyjádření školského poradenského zařízení. MAS Říčansko ve školním roce 2012/2013 měl celkem 14 asistentů pedagoga, v plných přepočtených úvazcích 6.

Jesle

Jesle zřizované obcemi nebo krajem v obcích MAS Říčansko zcela chybí. Jesle jsou zajišťovány pouze soukromými subjekty, na Říčansku je 5 zařízení, které přijímá děti od 4 měsíců do 36 měsíců. Celková kapacita je kolem 60 míst (kapacity lze zjistit pouze z webových stránek a výročních zpráv jeslí).

Služba je tedy poskytována pouze soukromými subjekty za úplatu. Nejmenší děti, a to od 4 měsíců, přijímá Říčanské zařízení Mommy time a dále Landie. Nicméně místní zařízení mají velmi omezenou kapacitu, kolem 60 dětí. Kapacita nebyla často zjištěna, protože subjekty nejsou většinou zapsány v rejstříku škol a fungují na principech „mateřského centra“. Širší nabídka služeb jeslí je dostupná v Praze. V regionu nebyl proveden průzkum poptávky po těchto službách, není tedy jasné, zda kapacity dostačují, či nikoliv. Kapacita u soukromých jeslí a počet volných míst nebyl zjištěn. Všechna jmenovaná zařízení poskytují následnou péči pro děti do 6-ti let.

Jesle v území MAS Říčansko

Obec	Instituce	Rozsah věku dětí		Kapacita	volných míst (k 31.12.2013)
		od (v měsících)	do (v měsících)		
Celkem				58	
Říčany	Jesle a Mateřská škola Landie, s.r.o.	6	24	10	
Říčany	Mommy time	4	36	10	
Tehov	Mikešova školka	30	36	12	
Ondřejov	MC Beruška	24	36		
Sulice - Hlubočinka	Montessori Space	12	30	10	
Jesle v okolí MAS Říčansko				8	0
Praha- Hostivař	Snopík	12	36		
Praha 4 - Újezd u Průhonic	Macíček	24	36		
Praha 10 - Horní Měcholupy	Rarášek	18	36		
Praha 10 - Dubeč	Klub Budulínek	18	36	8	
Praha 9 - Hostavice	Školička Jahodnice	18	36		
Praha 9 - Klánovice	Montík	30	36		
Praha 9 - Újezd nad Lesy	Babycentrum Zahradě v	24	36		
Praha 9 - Újezd nad Lesy	Šťastné děti	4	36		

Zdroj: Rejstřík škol a školských zařízení - www.rejskol.msmt.cz, Vlastní šetření a weby škol

Školní družiny a kluby

Školní družiny a kluby poskytují zájmové vzdělávání ve volném čase převážně žákům základních škol. Školní družiny jsou určeny především žákům prvního stupně základní školy, školní kluby nabízejí zájmovou činnost ve volném čase především žákům druhého stupně. Oba typy zařízení existují při základních školách, mohou být zřízeny i při víceletých gymnáziích.

Všechny základní školy v MAS Říčansko poskytují žákům prvního stupně školní družinu. Tři školy také zřídily školní klub pro žáky druhého stupně.

Školní družiny a školní kluby

ŠD a ŠK zřizované	počet oddělení	počet zapsaných účastníků		
		z 1. stupně	z 2. stupně	celkem
2012/2013				
krajem	1	10	7	17
obcemi	56	1813	26	1839
církví	0	0	0	0
soukromou osobou	9	176	0	176
celkem	66	1999	33	2032

Zdroj: Ústavu pro informace ve vzdělávání (ÚIV): Výkaz R13-01 ředitelství škol, Výkaz Z 17 - 01 o činnosti školního stravování, Výkaz Z 2-01 o školní družině-školním klubu, Výkaz V 33-01 o ped-psy poradně, Výkaz V 33-01 o speciálně pedagogickém centru, Výkaz P1-04 o zaměstnancích a mzdových prostředcích v regionálním školství.

Základní umělecké školy

Základní umělecké vzdělávání poskytuje základy vzdělání v jednotlivých uměleckých oborech (hudebním, tanečním, výtvarném a literárně-dramatickém). Základní umělecké vzdělávání se uskutečňuje v základní umělecké škole. Základní umělecká škola připravuje také pro vzdělávání ve středních školách uměleckého zaměření a v konzervatořích, popřípadě pro studium na vysokých školách s uměleckým nebo pedagogickým zaměřením. Výuka v jednotlivých uměleckých oborech probíhá formou individuálního, skupinového nebo kolektivního vzdělávání, a to v přípravném studiu (pro děti od 5 let), základním studiu prvního a druhého stupně a studiu pro dospělé. Žákům, kteří dosahují vynikajících výsledků a prokáží mimořádné nadání, je určeno studium s rozšířeným počtem vyučovacích hodin. Vzdělávání se v základních uměleckých školách řídilo závaznými učebními plány a osnovami MŠMT.

V MAS Říčansko je síť ZUŠ nedostatečná – v celém regionu fungují jen 2 umělecké školy, v Říčanech a ve Velkých Popovicích. Nedostatečnou kapacitu částečně supluje soukromá ZUŠ v Praze-Uhřetěvesi a volnočasové kroužky při školách.

V regionu fungují 2 základní umělecké školy: ZUŠ Masarykovo nám. 57, Říčany zahájila činnost v roce 1953, kapacita 470 žáků. Služby poskytuje v Říčanech, Strančicích a Mnichovicích. Obory: hudební, taneční a výtvarný. ZUŠ Komenského 198, Velké Popovice zahájila činnost v roce 1990, kapacita 350 žáků. Služby jen ve Velkých Popovicích. Obory: hudební, taneční a výtvarný. Počet žáků navštěvujících ZUŠ v MAS Říčansko je ve školním roce 2012/13 celkem 815.

Počet ZUŠ podle zřizovatelů dle obcí

Název obce	z toho zřizovaných		
	krajem	obcemi	jiným zřizovatelem
Celkem	0	2	0
Říčany		1	
Velké Popovice		1	

Zdroj: Ústav pro informace ve vzdělávání (UIV): Výkaz S 24-01 o ZUŠ

Školní jídelny zřizované obcemi

Standardním doprovodným zařízením každé školy je školní jídelna s kuchyní nebo výdejnou jídla. Kapacity kuchyní i jídelen kopírují stav kmenových tříd, tj. jsou nedostatečné a při rozšiřování škol je třeba myslet i na rozšíření těchto zařízení.

Školní jídelny v území MAS dle obcí

celkem	počet ŠJ a výdejen	počet stravovaných žáků	z toho v		cílová kapacita kuchyně
			MŠ	ZŠ	
	57	6432	2206	4388	8023
Babice	1	201		201	275
Čestlice	2	115	50	65	150
Dobřejovice	1	52	52		
Hrusice	1	24	24		40
Kamenice	2	596	100	496	900
Kostelec u Křížků	2	122	48	74	135
Kunice	1	70	70		80
Louňovice	1	42	42		50

Mirošovice	2	92	42	50	100
Mnichovice	3	527	130	397	600
Modletice	1	27	27		60
Mukařov	2	380	72	308	785
Ondřejov	2	18	45	135	200
Petříkov	1	52	52		
Říčany	12	1735	565	1170	2170
Strančice	2	310	60	250	540
Struhařov	1	25	25		56
Sulice	1	112	112		
Světice	1	20		20	30
Svojetice	1	34	34		40
Tehov	1	128	28	100	130
Tehovec	1	36	36		40
Velké Popovice	2	415	90	325	514
Všestary	1	25	25		30
Vyžlovka	1	19	19		
Zvánovice	1	20	20		

Zdroj: Ústav pro informace ve vzdělávání (ÚIV): Výkaz Z 17 - 01 o činnosti školního stravování

Pokud není uvedena hodnota cílové kapacity kuchyně, pak má obec jen výdejnu bez kuchyně (a jídlo dováží odjinud).

Údaje o pracovnících ve školství

Ve školství tradičně pracují spíše ženy, největší podíl žen je na prvním stupni. Nicméně je potěšující, že ve školách MAS Říčansko jsou i pedagogové muži – celkem jich je ve školách 26 %.

Přehled pracovníků ve školství v území MAS

MAS Říčansko		fyziké osoby	přepočtení na plně zaměstnané	
		celkem	celkem	z toho ženy
celkem učitelé		356	301,6	262,8
v tom vyučující	na 1. stupni		169,2	161,1
	na 2. stupni		132,4	101,7

Zdroj: Ústav pro informace ve vzdělávání (ÚIV), Výkaz R13-01 ředitelství škol, Výkaz P1-04 o zaměstnancích a mzdových prostředcích v regionálním školství, Výroční zprávy škol

Ostatní pedagogičtí pracovníci škol v regionu

Z hlediska integrace jsou zřizována místa asistentů pedagoga, která jsou využívána jako částečné úvazky, pro práci se žáky se zdravotním postižením. Pouze v jednom případě byl asistent využit pro dítě se sociálním znevýhodněním.

Zcela nedostatečná je v MAS Říčansko dostupnost psychologa – na všech 18 škol zřizovaných obcemi je jen 0,5 úvazku psychologa. Dle šetření mezi řediteli škol by bylo potřeba navýšení minimálně na 5 celých úvazků.

Přehled pedagogických pracovníků ve školství v území MAS

MAS Říčansko		fyzické osoby		přepočtení na plně zaměstnané	
		celkem	z toho ženy	celkem	z toho ženy
asistenti pedagoga	pro žáky se zdravotním postižením	13	13	6	6
	pro žáky se sociálním znevýhodněním	1	1	0,5	0,5
psychologové		4	4	0,5	0,5
speciální pedagogové		6	6	4,3	4,3
výchovní poradci		17	14	17	14

Zdroj: Ústav pro informace ve vzdělávání (ÚIV), Výkaz R13-01 ředitelství škol, Výkaz P1-04 o zaměstnancích a mzdových prostředcích v regionálním školství, Výroční zprávy škol

Školám ve Středočeském kraji ve školním roce 2012/13 byl dán souhlas se zřízením funkce 745 asistentů pedagoga pro 1 156 žáků a nad rámec normativního financování obdržely školy zřizované obcemi finanční prostředky ve výši 170,65 úvazku asistenta pedagoga a 33 úvazky v krajských školách. Nad rámec normativního financování obdržely v roce 2012 školy zřizované obcemi a krajem finanční prostředky ve výši 49 613 tis. Kč. Nejvíce narůstají žáci s vývojovými poruchami učení a chování a také vady řeči.

Ředitelé škol také na setkání v rámci pracovní skupiny vyjádřili potřebu své pedagogie dále vzdělávat. Další prohlubování kvalifikace a výměna dobré praxe se zahraničím by byly i vhodné projekty spolupráce.

Přepočtení pedagogických pracovníků ve školství v území MAS

školní rok	přepočtení pedagogové celkem	z toho nekvalifikovaní	% nekvalifikovaných
2012/2013	204,485	45,947	22 %
2011/2012	170,889	40,9	24 %
2010/2011	156,628	41,503	26 %
2009/2010	140,219	38,299	27 %
2008/2009	137,242	37,578	27 %
2007/2008	135,181	36,439	27 %
2006/2007	134,136	36,482	27 %
2005/2006	126,21	35,026	28 %

Zdroj: Ústav pro informace ve vzdělávání (ÚIV); Výkaz R13-01 ředitelství škol, Výkaz S1-01 o mateřské škole, Výkaz S 4-01 o mateřské a základní škole při zdravotnickém zařízení, Výkaz P1-04 o zaměstnancích a mzdových prostředcích v regionálním školství

6.4. ŘÍZENÍ OBCÍ, INFORMOVANOST, SPOLUPRÁCE

Na území 39 obcí MAS Říčansko působí 39 starostů a zastupitelstev. Správa obcí je všude vykonávána řádně bez vážných problémů. Řada obcí se za uplynulé desetiletí velice rozvinula především v oblasti infrastruktury a služeb občanům. Jisté problémy obcím přináší rozsáhlé výstavby nových domů a s tím skokové nárůsty obyvatel.

Některé obce a města zřídily na svých územích iniciativní a kontrolní orgány zastupitelstva obce – osadní výbory.

Zastupitelstvy obcí byly na území MAS Říčansko zřízeny následující osadní výbory. Říčany mají pět osadních výborů – Jažlovice, Kuří, Pacov, Strašín a společný výbor pro Voděrádky a Krabošice. Kamenice má čtyři osadní výbory – Štiřín a Všedobrovice, Těptín, Struhařov, Skuheř. Velké Popovice mají jeden osadní výbor pro části obce Lojovice, Krámský, Dubiny, Klenové a Řepčice. Mnichovice mají osadní výbor Myšlín. Ondřejov má osadní dva výbory - Třemblaty a Turkovice. Pyšely mají dva osadní výbory - Zaječice a Kovářovice.

Informovanost obyvatel je zajištěna místními zpravodaji, obecním rozhlasem či úředními deskami. Některé obce využívají k informování svých občanů i emailovou korespondenci. Důležité dění v regionu doplňují regionální tiskoviny, např. měsíčník Zápraží, čtrnáctideník Náš region či týdeník 5plus2. Spolupráce obcí se většinou odehrává mezi obcemi sousedními. V území však působí několik dobrovolných svazků obcí, které mají širší působnost. Dominantním svazkem s největším počtem zapojených obcí je Ladův kraj (20 obcí). Dále pak Region jih (12 obcí), který je zaměřený čistě na získání pitné vody do zapojených obcí. Dvě obce z území MAS jsou sdruženy v mikroregionu Černokostecko a 5 obcí ve Sdružení obcí Vodovod Kamenicko.

Ve 35 obcích v území MAS se nachází na obecních úřadech služba Czech Point. Absence této služby je v obcích Černé Voděradky, Hrusice, Klokočná, Křenice.

Významným mezníkem a posunem ve spolupráci místních obcí bylo zapojení obcí celého ORP Říčany do projektu Svazu měst a obcí s názvem „Projekt Systémová podpora rozvoje meziobecní spolupráce v ČR v rámci území správních obvodů obcí s rozšířenou působností“. Projekt kladoucí si za cíl posílení spolupráce mezi obcemi se ukazuje jako výborný začátek další a intenzivnější komunikace. Ukázalo se, že obce mají mnoho společných problémů a že vzájemné sdílení zkušeností je velice přínosné a efektivní. Do projektu jsou i částečně zainteresováni pracovníci MAS, která může zjištění a výstupy dále využít pro činnost území i po skončení projektu.

Komunitní plánování v obcích MAS Říčansko

Ani ne polovina obcí v regionu Říčanska nemá vytvořen strategický plán. MAS Říčansko motivovalo při tvorbě SCLLD zastupitelstva těchto obcí, jak je důležité mít zjištěny potřeby obyvatel žijících ve sdíleném prostoru, v obci. Proces plánování řeší současné problémy a potřeby a jejich řešení do budoucna. Zapojování všech, jichž se problematika týká lze jednoduchým zjištěním, např. formou ankety, dotazníků, novinového článku. V tomto směru obce využívají možnosti svých obecních zpravodajů. Na řešeném území je vypracováno několik strategických dokumentů na úrovni ORP Říčany. Územní plánování je další nedílnou součástí kvalitního života v obcích. V době zpracování SCLLD všechny obce intenzivně řešily a řeší zpracování územního plánu.

6.5. BEZPEČNOST

K zajištění bezpečnosti ČR vytváří a rozvíjí hierarchicky uspořádaný bezpečnostní systém, který je propojením roviny politické (vnitřní a zahraniční), vojenské, vnitřní bezpečnosti a ochrany obyvatel, hospodářské, finanční, legislativní, právní a sociální. Základ tohoto systému je především v legislativním vyjádření působností a vzájemných vazeb jednotlivých složek (zákonodárné, výkonné, soudní moci, územní samosprávy a právnických a fyzických osob) a jejich vazeb mimo bezpečnostní systém a ve stanovení jejich povinností.

Struktura bezpečnostního systému zahrnuje zejména prezidenta republiky, Parlament ČR, vládu, Bezpečnostní radu státu a její pracovní orgány, ústřední správní úřady, krajské a obecní úřady, ozbrojené síly, ozbrojené bezpečnostní sbory, zpravodajské služby, záchranné sbory, záchranné služby

a havarijní služby. Za zajišťování bezpečnosti státu a za řízení a funkčnost celého bezpečnostního systému ČR je odpovědná vláda jako vrcholný orgán výkonné moci.

Klíčovou roli při zajišťování vnitřní bezpečnosti a ochrany obyvatelstva hrají bezpečnostní sbory, zejména pak Policie ČR a Hasičský záchranný sbor ČR. Na této roli se podílejí také obecní policie, které přispívají v rozsahu svých zákonných oprávnění k zabezpečování místních záležitostí veřejného pořádku, a Armáda ČR, jejíž síly a prostředky mohou být využity k posílení Policie ČR a integrovaného záchranného systému v případě, že se jejich síly ukážou jako nedostatečné.

Nejvíce viditelné z hlediska bezpečnosti ve vztahu k obyvatelům území je Policie ČR. Ta je zde zastoupena, jak státní policií, tak i městskou policií. Na území MAS Říčansko je 5 policejních služeben. Obvodní oddělení policie Říčany patří k největším oddělením v rámci Středočeského kraje.

Veřejnost nejvíce trápí běžná kriminalita na ulici s návazností na veřejný pořádek. V tomto případě se může jednat o výtržnictví, rvačky, krádeže, poškozování majetku. Uvedené problémy jsou důsledkem trendu, kdy se v Praze kvůli většímu počtu policistů a strážníků daří úspěšně vytlačovat kriminalitu za hranice metropole a do okolních měst. Obce a města při hranici s metropolí vytváří tzv. nárazníkové pásmo mezi Prahou a Středočeským krajem. Lidé zde mají často větší počet bezpečí, ale zároveň jsou méně obezřetní a majetek si tolik nezabezpečují. Poslední roky stále více samosprávných celků na Říčansku pořizuje městský či obecní kamerový systém. Ten většinou sleduje nejrizikovější místa kriminality. Působí jak preventivně, tak i skutečně odvrací nekalé zájmy nejrůznějších pachatelů. Mimo intravilány obcí a měst se ukazují jako rizikové i haly a skladové prostory přiléhající k dálnici D1.

V řešeném území se nachází 5 obvodních oddělení Policie České republiky (Čerčany, Čestlice, Kamenice, Kostelec nad Černými lesy, Říčany)

Přehled obvodních oddělení zasahujících do území MAS Říčansko a jednotlivé obce

Obvodní oddělení Policie ČR (OOP)	Obec	Počet trestných činů za období 6/2013-6/2014 za celé OOP	Index kriminality
Čerčany	Pyšely	265	266,5
Čestlice	Čestlice, Dobřejovice, Průhonice	375	754,5
Kamenice	Herink, Kamenice, Kostelec u Křížků, Křížkový Újezdec, Kunice, Mirošovice, Modletice, Pětihosty, Petříkov, Popovičky, Radějovice, Řehenice, Sulice, Velké Popovice	559	377,7
Kostelec nad Černými lesy	Černé Voděrady, Vyžlovka	373	386,5
Říčany	Babice, Březí, Doubek, Hrusice, Klokočná, Křenice, Louňovice, Mnichovice, Mukařov, Ondřejov, Říčany, Strančice, Struhařov, Světice, Svojetice, Tehov, Tehov, Všestary, Zvánovice	1197	391,2

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

Index kriminality - počet spáchaných trestných činů za zvolené časové období na daném území, přepočtený na 10 tisíc obyvatel.

Přehled územních odborů Policie ČR v rámci Středočeského kraje



Zdroj: Plán prevence kriminality města Říčany na léta 2013-2016

6.6. CESTOVNÍ RUCH

Region MAS Říčansko má zájemcům o kulturu a turistiku co nabídnout. Je zde velké množství památek, pamětihodností, drobných sakrálních staveb, přírodních zajímavostí a kulturního vyžití. Krásná příroda je ideální pro pěší turistiku, cyklistiku, ale také k zimním sportům. Dobrá dostupnost Prahy je hlavní výhodou polohy regionu. Přesto tato výhoda s sebou nese rozšiřování chatarění v okolí Prahy a tím pádem je atraktivní krajina narušena živelnou chatovou zástavbou.

Jedno z nejvíce navštěvovaných míst v území, ale také v České republice je jednoznačně v Průhonicích zámecký park a Dendrologická zahrada. Jedná se o Národní kulturní památku a památku UNESCO. V parku se nachází okolo 1 600 druhů cizokrajných i domácích dřevin a 8000 druhů rododendronů. V zámku je také sídlo Botanického ústavu Akademie věd ČR v.v.i. V Ondřejově se nachází také veřejně výzkumná instituce Astronomický ústav Akademie věd České republiky, zabývající se základním výzkumem v oblasti astronomie a astrofyziky, především hvězdnou a galaktickou astronomií, fyzikou meteorů, sluneční astronomií a pohybem kosmických těles. Areál observatoře Astronomického ústavu v Ondřejově je v letní sezoně (květen – září) přístupný veřejnosti každý víkend. Návštěvníci regionu, ale i obyvatelé z území MAS ocení krásný výhled, který nabízí místní rozhledny. V Kamenici jsou to hned dvě „Vlková“ a „Ládví“, v Sulici rozhledna „Mandava“ a na Vyžlovce byla nově vybudována „Skalka“.














V regionu se dále nachází řada dalších kulturních zajímavostí, významná část z nich je však v nevyhovujícím technickém stavu. Řada historicky cenných objektů navíc postrádá účelné využití, např. právě pro cestovní ruch. Havarijní stav některých historicky významných kostelů je v území alarmující. Málo se, bohužel, ví, že v obcích regionu žilo několik významných osobností, které se významně podíleli na rozvoji českého státu. A pokud se přece jen nezapomnělo, tak obce neumějí nebo nemají finance na dostatečné využití jejich popularity. Z těch nejvýznamnějších osobností je to například Emil Kolben, Antonín Švehla, Josef Lada, Eleonora Gayerová, Emanuel Ringhoffer a řada dalších.

Cykloturistika je v současné době velkým trendem. Území MAS Říčansko je zajímavé množstvím pestrých cykloturistických tras, které vedou většinou po neudržovaných polních nebo lesních cestách. Cílem strategie je zlepšit stav těchto cyklistických tras a vybavit je vhodným mobiliářem a výstavbou odpočinkových míst. Další nedostatky stávající cykloinfrastruktury se jednoznačně dotýkají samotné bezpečnosti. V území Říčanska nejsou vyznačeny cyklistické pruhy na silnicích, není tak zajištěna bezpečnost cyklistů, ale vůbec bezpečnost silničního provozu. Území regionu je populární i u milovníků pěší turistiky. Značení turistických tras zabezpečuje Klub českých turistů. Je zde celá řada vzájemně propojených a na sebe navazujících turistických tras. Ale i zde najdeme prostor pro zlepšení služeb

návštěvníkům regionu. Jsou zapotřebí odpočívadla s mapou, odpadkové koše a důležitými kontakty, včetně zajištění jejich údržby. Opět zde chybí dostateční dopravní značení na trasách vedoucích po silnicích.

Přestože je vytištěno několik propagačních materiálů o území Říčanska, což zajišťuje DSO Ladův kraj, místní spolky, ale i samotná MAS Říčansko, je třeba plánovat další propagaci jedinečnosti regionu a možnosti trávení volného času.

Seznam míst, na nichž lze v území MAS Říčansko zakoupit turistickou známku

Obec	Turistické místo
Hrusice	Restaurace U Sejků 
Kamenice	Hotel Zámek Štířín 
	Rozhledna Ládví 
Kunice	Zámek Berchtold 
Mnichovice	Město Mnichovice 
Ondřejov	Hvězdárna Ondřejov 
Průhonice	Zámek Průhonice 
	Dendrologická zahrada 
Pyšely	Loretánská Kaple 
	Renesanční zámek 
Říčany	Město Říčany 
Struhařov	Voděradské bučiny 
Velké Popovice	Pivovar Velké Popovice 

Zdroj dat: <http://www.turisticke-znamky.cz/znamky.html>

Vybrané kulturní památky na území MAS Říčansko

Obec	Název památky	Specifikace/poznámka
Břeží	kostel sv. Bartoloměje	
	socha sv. Jana Nepomuckého	věnována obci roku 1889 knížetem Janem II z Lichtensteina
	výšinné opevněné sídliště - hradiště Šance, archeologické stopy	
Černé Voděrady	jiné dílo s přírodními prvky - polotovary mlecích kamen	
Čestlice	kostel sv. Prokopa	
	socha sv. Václava	
Dobřejovice	sýpka	
	zámek	
Hrusice	kostel sv. Václava	
Kamenice	pomník a hrobka Ringhofferů	
	zámek	kostel sv. Františka Serafinského
		altán (býv. bašta), ohradní a opěrné zdi se vstupní bránou
		zámek čp. 62, krucifix
		ohradní a opěrné zdi se vstupní bránou, sklep, park
park		
socha sv. Vojtěcha a sv. Jana Nepomuckého	Nachází se v osadě Nová Hospoda a Ládví	
Kamenice - Štířín	zámek	
Kostelec u Křížků	kostel sv. Martina	náves
	židovský hřbitov	židovský hřbitov, náhrobky, ohradní zeď s branou márnice
Křenice	zvonička a krucifix	
Kunice	kostel sv. Maří Magdalény	kostel ohradní zeď s branou
Kunice - Dolní Lomnice	socha Sv. Jana Nepomuckého	
Mirošovice	hrad Ježov, archeologické stopy	
Mnichovice	kostel Narození P. Marie	kostel, přístavba kostela, schodiště kostela
		ohradní zeď, litinový kříž
	socha sv. Jana Nepomuckého	
	sloup se sochou P. Marie Svatohorské	
	fara	ohradní zeď, studna
vodní mlýn		
Mnichovice - Myšlín	tvrz, tvrziště, archeologické stopy	
Mukařov	kostel Nanebevzetí P. Marie	
Ondřejov	kostel sv. Šimona a Judy	kostel, socha sv. Jana Nepomuckého
	socha sv. Ondřeje	
	pomník dobrovolné studentské legie	

		fara čp. 7, hospodářská budovy, stodola, chlévy, brána
	fara	zahrada
	venkovská usedlost č.p. 15	
	venkovská usedlost č.p. 16	
	venkovská usedlost č.p. 26	
	venkovský dům	
Ondřejov - Turkovice	sýpka	
Pětihosty	kaple	
Popovičky	kostel sv. Bartoloměje	krucifix
Popovičky - Nebřenice	kaple s hrobkou	
	zámek	
Průhonice	zámek	park, kašna, vodní tok; rybárna čp. 31
		kostel Narození Panny Marie
		zámek, bašta, studna, terasa se schodištěm
		vrátnice, ohradní zeď s bránou
		park, ohradní zeď, socha sv. Jana Nepomucké
		herbáře čp. 792
		komunikace, glorieta
		Podzámecký rybník, vodní plocha, Botič
		hájovna, Alpský srub, bývalá hájovna-Welzovna
		Česká chalupa, Wachhaus-strážní domek
		kaple Jména P. Marie
Pyšely		kostel, ohradní zeď, dva litinové kříže
		socha sv. Františka z Assisi, socha sv. Anny
	kostel Povýšení sv. Kříže	socha sv. Františka Xaverského, socha sv. Floriána
	Loretánská kaple	kaple, ohradní zeď
	socha sv. Vojtěcha	
	sousoší sv. Jana Nepomuckého	
	zámek	
fara	fara, ohradní zeď	
	synagoga	
Radějovice	venkovská usedlost	
Radějovice - Olešky	kostel Narození Panny Marie	
Radějovice - Chomutovice	rodinná hrobka Schüttelsbergů	kaple, socha sv. Jana Nepomuckého
	zámek	stodola, chlévy, park, špýchar
Řehenice - Babice	tvrz Božešice, archeologické stopy	
	zaniklá ves Janovičky, archeologické stopy	

Řehenice - Křiváček	zájezdní hostinec	
Říčany	hrad, zřícenina	
	kostel sv. Petra a Pavla	kostel sv. Petra a Pavla, kříž, socha sv. Jana Nepomuckého
	sloup se sochou P. Marie	socha sv. Václava
	měšťanský dům	
	celnice - tzv. Mýto	
Říčany - Jažlovice	kostel sv. Václava	
Strančice	kaple sv. Anny	
	synagoga	synagoga a rabínský dům
Strančice - Otice	kostel sv. Mikuláše	
Strančice - Kašovice	zvonička	
Struhařov	venkovská usedlost, z toho jen: roubená sýpka a stodola	
Sulice	tvrz - tvrziště Hradiště, archeologické stopy	
Tehov	hrad, zřícenina a archeologické stopy	
	kostel sv. Jana Křtitele	kostel, ochranná zeď, schodiště
Velké Popovice	kostel P. Marie Sněžné	kostel, kaple s hrobkou, socha sv. Jana Nepomuckého
Velké Popovice - Křivá Ves	zemědělský dvůr, z toho jen: sýpka	
Velké Popovice - Lojovice	zámek	výklenková kaplička sv. Jana Nepomuckého
Vyžlovka	rovinné neopevněné sídliště, archeologické stopy	
Zvánovice	kaple sv. Jana Nepomuckého	
	krucifix	
	venkovský dům	

Zdroj dat: <http://monumnet.npu.cz/monumnet.php>

Všechny uvedené památky jsou registrovány jako kulturní památky u Národního památkového ústavu. Jedinou výjimkou je Park a zámek v Průhonících, prohlášený nařízením vlády v roce 2010 národní kulturní památkou a zároveň byl zapsán na Seznam světového kulturního dědictví UNESCO.

Vybrané městské památkové zóny na území MAS Říčansko

Obec	Název památky	Specifikace/poznámka
Ondřejov	kostel sv. Šimona a Judy	kostel, socha sv. Jana Nepomuckého
	socha sv. Ondřeje	
	pomník dobrovolné studentské legie	
	fara	fara čp. 7, hospodářská budovy, stodola, chlévy, brána
	venkovská usedlost č.p. 15	zahrada
	venkovská usedlost č.p. 16	
	venkovská usedlost č.p. 26	
	venkovský dům	

Zdroj dat: <http://monumnet.npu.cz/monumnet.php>






Velkou výhodou regionu MAS Říčansko je snadná dostupnost Prahy a hustá silniční síť, včetně železniční tepny vedoucí přes území. Tato výhoda má na druhou stranu dopad na pobyt návštěvníka, způsobuje krátkou pobytovou dobu. Cílem strategie MAS Říčansko je prodloužit pobytovou dobu návštěvníka na našem území a zajistit dostatečnou kvalitní nabídku pohodlí a vybavenosti srovnatelnou s atraktivnějšími lokalitami.

Přestože se v regionu vyskytuje hned několik kvalitních provozovatelů ubytovacích a stravovacích služeb, není nabídka dostatečná. V některých případech jsou tyto doplňkové služby nevyhovující a neodpovídají současným požadavkům návštěvníků. Tato skutečnost také jednoznačně vyplynula z dotazníkového šetření provedeného MAS Říčansko.

MAS Říčansko je od roku 2012 držitelem regionální značky Zápraží originální produkt. Ochrannou známku má MAS registrovanou u Úřadu průmyslového vlastnictví pod číslem 331453. Značka je udělována na základě preferenčních kritérií stanovených zastřešující organizací Asociací regionálních značek místním výrobkům a také ubytovacím a restauračním zařízením v území MAS.

Vybraná hromadná ubytovací zařízení na území MAS Říčansko
Zařízení, která jsou držiteli regionální značky Zápraží originální produkt, jsou označena logem značky.



Obec	Název ubytovacího zařízení	Kapacita	www stránky
Babice	Penzion Variant - Club	18	www.variant-club.cz
Čestlice	Aquapalace Hotel Prague	552	www.aquapalacehotel.cz
Hrusice	Miroslava Vítková	8	www.ubytovanihrusice.cz
Kamenice	Pozemní stavitelství Zlín, a.s.	30	www.pstzlin.cz
	Štířinská stodola, s.r.o.	26	www.stirinskastodola.cz
Klokočná	Restaurace a penzion U koně 	14	www.klokocna.cz
Kunice	Hotel Zámek Berchtold 	42	www.zamekberchtold.cz
Mnichovice	Sport-hotel&kemp Šibeniční vrch 	20	www.sibenivrch.cz
	Penzion Alesso	12	www.alesso.cz
	Hotel Myšlín	30	www.hotelmyslin.cz
Mukařov	Mlýn Pataki, s.r.o.	21	www.mlyn-pataki.cz
Popovičky	Park hotel Popovičky	26	www.parkhotelpopovicky.cz/
Průhonice	CLUB HOTEL PRAHA - Průhonice, spol. s r.o.	200	www.club-hotel-praha.cz
	Hotel Tulipán	80	www.tulipan.cz
	Hotel Magnolia	60	www.hotelmagnolia.cz
	Vzdělávací a informační centrum Floret	94	www.floret.cz
Pyšely	Ubytování Sokolovna	10	www.sokolovna-pysely.cz
Říčany	Citypension Kozel	25	www.citypension-kozel.cz
	Hotel Pratol	60	www.hotelpratol.cz
	Pension Centrum	18	www.pensioncentrum.cz
	Hotel Nad hladinou	18	www.nadhladinou.cz
	Levné ubytování Říčany	32	www.levneubytovaniricany.wbs.cz
	Oáza Říčany 	74	http://www.oazaricany.cz
	Hotel PAVILON 	60	www.pavilonricany.cz
	Penzion Na Rychtě	17	www.restauracenarychtejstolc.cz

Strančice	TIVOLI HOTEL PRAGUE	50	www.tivolihotel.cz
Velké Popovice	Hotel Slavoj	54	http://slavoj.hotel.cz/
Vyžlovka	Holiday Home Vyžlovka	26	www.penzion-vyzlovka.cz
	Hotel Vyžlovka	48	www.hotel-vyzlovka.cz
Zvánovice	Legner Hotel Zvánovice	130	www.legnerhotelzvanovice.cz

Zdroj dat: Vlastní šetření MAS

7. STRATEGICKÁ ČÁST

7.1. Mise

Říčansko, venkov v okolí a zázemí hlavního města Prahy, součást kulturně-historické paměti středních Čech, vstoupila do své novodobé historie dynamickým rozvojem a změnami. Během krátké doby se zcela změnil ráz prostředí i skladba obyvatelstva a jeho životní styl. Pod vlivem těchto změn se rychle přetváří i obraz regionu. Na mnoha místech vyrostly nové domy, ve městech komerční budovy, nákupní střediska a služby.

Po technické době lidé znovu objevují potřebu žít v souladu s přírodou a tradičními kořeny. Region je zaplaven novými obyvateli i vlnou turistů, obdivujících jeho památky i neopakovatelnou atmosféru. Region má pověst důvěryhodného partnera, má nízkou míru nezaměstnanosti a přitahuje podnikatele a investory i mladé rodiny. Je dobrou adresou pro život schopného a vzdělaného obyvatelstva i nových příležitostí.

Na druhé straně je region neustále sužován rostoucí automobilovou dopravou a hlukem, zastaralou nebo nedostatečnou infrastrukturou, narůstající kriminalitou i nepružnou veřejnou správou. Obce ne vždy efektivně hospodaří se svými pozemky a majetkem a nedostává se jim finančních prostředků na rozhodující investiční akce. Tyto problémy je nutno řešit v souladu s evropskými cíli regionu a jeho možnostmi.

Obdobně jako jiné evropské venkovské oblasti potřebuje Říčansko vedle územního plánování i dlouhodobý programový dokument, formulující ucelenou a reálnou představu o budoucím ekonomickém, sociálním a prostorovém rozvoji v nových podmínkách – Integrovanou rozvojovou strategii území.

7.2. Celková SWOT analýza území MAS Říčansko

SILNÉ STRÁNKY (S)	SLABÉ STRÁNKY (W)
<ul style="list-style-type: none"> ↳ Výhodná poloha Říčanska v blízkosti Prahy ↳ Dobrá dostupnost regionu ↳ Stálý nárůst obyvatelstva, mladé rodiny ↳ Velký počet obyvatel v produktivním věku ↳ Kvalitní lidský potenciál, vysoká vzdělanost občanů ↳ Ekonomicky silná oblast ↳ Nízká nezaměstnanost ↳ Přírodní a kulturní bohatství regionu ↳ Hustá síť cyklotras a naučných stezek ↳ Fungující třídění odpadu ↳ Zvyšující se počet bezbariérových objektů (lékaři, nádraží a další služby) 	<ul style="list-style-type: none"> ↳ Nedostatečná kapacita ZŠ, MŠ, ZUŠ a jejich doprovodných zařízení ↳ Nedostatečná kapacita volnočasových aktivit pro děti i dospělé ↳ Absence regionálního vzdělávacího centra pro další vzdělání ↳ Přetížení komunikací a jejich špatný technický stav ↳ Špatná dopravní obslužnost malých obcí ↳ Nedostatečná podpora malého a středního podnikání ↳ Nejednotná propagace regionu ↳ Absence kvalitního zázemí pro turisty, včetně mobiliáře na turistických cestách ↳ Nárůst kriminality a vandalismu ↳ Nedostatečná kapacita sociálních služeb ↳ Řada obyvatel nemá v regionu trvalé bydliště ↳ Malá angažovanost a neochota obyvatel podílet se na veřejném životě obce
PŘÍLEŽITOSTI (O)	OHROŽENÍ (T)
<ul style="list-style-type: none"> ↳ Spolupráce obcí a měst ↳ Využití národních i evropských dotací ↳ Zlepšení vzhledu obcí i jejich veřejných prostranství ↳ Dosažení optimálního využití zdrojů a kapacit dostavbou a modernizací vodovodů a kanalizací ↳ Využití budov v majetku obcí (multifunkční prostory) ↳ Obnova starých cestních sítí pro lepší propojenost obcí ↳ Vhodnost území pro hippoturistiku a na ni navazující služby ↳ Systematické plánování v oblasti památkové péče ↳ Revitalizace rybníků a vodních toků ↳ Revitalizace zeleně a posílení její ekostabilizační funkce ↳ Rozvoj ekologického zemědělství ↳ Efektivní a ekologicky šetrné odpadové hospodářství 	<ul style="list-style-type: none"> ↳ Nedostatečné finance na větší obecní investice (infrastruktura) ↳ Zastavení krajiny komerčními zónami a sklady ↳ Výstavba izolovaných obytných komplexů bez občanské vybavenosti a dopravní obslužnosti ↳ Růst intenzity dopravy na páteřních komunikacích ↳ Nedostatečné kapacity vodovodů a ČOV ↳ Chybějící plán protipovodňových opatření ↳ Půdní eroze ↳ Špatná komunikace a spolupráce obcí s místními organizacemi a podnikateli

7.3. Vize Říčanska

Vize Říčanska byla odsouhlasena na setkání starostů území MAS 15.1.2013.

Říčansko – region vyhledávaný občany s moderním přístupem k životu, nabízející jim jak možnost profesní realizace, tak i pohodové prostředí pro klidný rodinný život v malebné přírodě a zároveň si zachovávající venkovský půvab příjemný pro bydlení i rekreaci.

Říčansko, coby region s osobitou tvář a sedmi „P“:

- 1. PROSPERUJÍCÍ VE ŠKOLSTVÍ A VZDĚLÁVÁNÍ – kapacitně vyhovující nabídka MŠ i ZŠ s moderně vybaveným zázemím a konkurenceschopnými žáky i učiteli.**
- 2. PŘÁTELSKÝ K RODINĚ – dostatečná nabídka a prostory pro volnočasové, sportovní, kulturní a společenské aktivity**
- 3. PODNIKÁNÍ VSTRĚCNÝ – podporující místní podnikatele a znalostní ekonomiku šetrnou k životnímu prostředí, s dostatkem pracovních míst.**
- 4. PEČUJÍCÍ O ZDRAVÍ VŠECH SVÝCH OBYVATEL – zázemí a nabídka zdravotních i sociálních služeb včetně preventivních programů**
- 5. POHLEDNÝ A FUNGUJÍCÍ – upravené a dostatečně vybavené obce v souladu s územním plánováním, udržované kulturní dědictví, kvalifikovaná a dostupná samospráva**
- 6. POHODOVĚ DOSTUPNÝ – funkční a kvalitní dopravní infrastruktura a obslužnost, bezpečné podmínky pro pěší i cyklisty**
- 7. PŘÍRODNÍ A KULTURNÍ KLENOT – efektivní a ekologický přístup k ochraně zdravého životního prostředí, krajiny a vodního bohatství**

7.4. KLÍČOVÉ OBLASTI ROZVOJE:

- 1. Školství a vzdělávání**
- 2. Volnočasové aktivity, kultura, sport, společenský život**
- 3. Podnikání, zaměstnanost, služby, cestovní ruch a turistika**
- 4. Sociální služby a zdravotnictví, prevence**
- 5. Obce - vzhled, výstavba, infrastruktura, památky, řízení obcí a komunitní plánování**
- 6. Doprava - silnice, zastávky, dopravní síť - vlaky, autobusy, cyklodoprava, bezpečnostní prvky**
- 7. Životní prostředí a zemědělství, zeleň a krajina**

VYSVĚTLIVKY: V každé klíčové oblasti jsou označeny barevně 3 blasti, prioritní je zvýrazněna tučně a dále barevně odlišena.

7.4.1. KLÍČOVÁ OBLAST 1 - ŠKOLSTVÍ A VZDĚLÁVÁNÍ
„Vzdělání lidé Říčanska“

VIZE OBLASTI: Region prosperující ve školství a vzdělávání, s kapacitně vyhovující nabídkou MŠ i ZŠ s moderně vybaveným zázemím a konkurenceschopnými žáky i učiteli

SWOT ANALÝZA OBLASTI 1 – ŠKOLSTVÍ A VZDĚLÁVÁNÍ

Silné stránky oblasti (S)	Slabé stránky oblasti (W)
☛ Demografické složení obyvatelstva – hodně dětí v regionu, velká základna	☛ Nedostatečná kapacita MŠ a ZŠ
☛ Ekonomicky silná oblast	☛ Nedostatečná kapacita družin a jídelen
☛ Vybavení škol interaktivními tabulemi	☛ U ZŠ nejsou tělocvičny a hřiště
☛ Zájem rodičů o kvalitu vzdělávání	☛ Špatná dopravní obslužnost malých obcí (malotřídek)
	☛ Přeplněné třídy ZŠ i MŠ
	☛ Různá úroveň ve vybavení škol (IT, interaktivní pomůcky, učebnice, učební pomůcky...)
	☛ Nedostatek příležitostí pro starší děti
	☛ Rozvoj školství neodpovídá urbanizaci a demografickému vývoji regionu. Nepredikuje budoucí vývoj a skladbu ročníků s dostatečným předstihem
	☛ Málo příležitostí pro mimoškolní vzdělávání (všech věkových kategorií)

Příležitosti pro oblast (O)	Ohrožení oblasti (T)
☛ Využití národních i EU dotací	☛ Klesají finance od státu i zřizovatele.
☛ Školy mají sílu pronikat na veřejnost (sdružovat občany)	☛ Vůle škol naráží na nedostatečné finance z Kraje (např. personální náklady pro rozšířenou družinu)
☛ Školy jako komunitní centra obce a regionu	☛ Nejsou finance na obnovu vybavení (PC zastarává, nábytek atp.)
☛ Podpora hospodářské činnosti škol (večerní kurzy, vzdělávání dospělých, volnočasové aktivity v prostorách škol)	☛ Rušení specializovaných učeben, kabinetů a dalších prostor pro navýšení kapacity (nižší kvalita vzdělání i personálního zázemí pro pedagogy)
	☛ Vypovídání smluv o spádovosti/malé obce zůstanou bez možnosti umístit dítě do místní školy/
	☛ Zajištění návaznosti na malotřídky
	☛ Nekoordinované navyšování kapacit MŠ a ZŠ v regionu
	☛ Stát vs. zřizovatel vs. legislativa (zodpovědnost obcí za své občany a právo na vzdělání bez ohledu na trvalé bydliště)

**7.4.1. STRATEGICKÉ CÍLE OBLASTI 1 - ŠKOLSTVÍ A VZDĚLÁVÁNÍ
„Vzdělání lidé Říčanska“**

TITULKOVÝ INDIKÁTOR OBLASTI: Kapacita ZŠ, MŠ a ZUŠ

Priorita	Strategický cíl	Specifický cíl	Operační program	Indikátor	Jednotka	Ověření
1.	Zajistit investice do budov MŠ a ZŠ, doprovodných zařízení škol	<p>1/ 1.1 Zvýšit kapacitu základních škol, tělocvičen, jídelen a výdejen jídel s důrazem na jejich multifunkční využití.</p> <p>1/ 1.2 Zvýšit kapacitu mateřských škol a jejich doprovodných zařízení s důrazem na jejich multifunkční využití.</p> <p>1/ 1.3 Zvýšit kapacitu ZUŠ.</p>	IROP FROM	<p>Kapacita základních škol</p> <p>Kapacita mateřských škol</p> <p>Kapacita ZUŠ</p>	<p>Žáci</p> <p>Žáci</p> <p>Žáci</p>	Zřizovatelé škol – obce a svazky obcí
2.	Rozšířit podpůrné aktivity pro financování škol (provozní i investiční)	<p>1/ 2.1 Podpořit hospodářskou činnost škol (centrum volnočasových aktivit a dalšího vzdělávání)</p> <p>1/ 2.3 Zřídit a zajistit chod pomocného grantového střediska pro přípravu a administraci projektů pro školy.</p>	VVV, IROP FROM	Finanční prostředky z hospodářské činnosti	tis. Kč	Výroční zprávy škol
3.	Podpořit komunitní a otevřené školy a spolupráci v rámci regionu	<p>1/ 3.1 Otevřít školy veřejnosti jako prostor pro mezigenerační učení, spolupráci se spolky a další komunitní aktivity.</p> <p>1/ 3.2 Iniciovat vznik a zajistit podporu zastřešující organizace, která by komunitní činnosti a spolupráci v rámci regionu organizovala.</p> <p>1/ 3.3 Podporovat spolupráci škol, ZŠ a MŠ, obcí, NNO, církví a podnikatelů</p>	VVV, IROP FROM	Počet nabízených programů, akcí a soutěží školami pro veřejnost	Programy	Evidence škol případně evidence nově vzniklé zastřešující organizace

		<p>při výuce – dotování provozu výukové činnosti – doprava na exkurze, lyžařské kurzy, projektové vyučování, podpora akcí pořádaných školou</p> <p>1/ 3.4 Podporovat programy pro zdravý životní styl a prevence v MŠ i ZŠ</p> <p>1/ 3.5 Podporovat oblastní soutěže – jednotlivců i týmů</p>				
4.	<p>Zlepšit kvalitu vzdělávání a výsledků žáků v klíčových kompetencích a matematické, čtenářské a přírodovědné gramotnosti.</p>	<p>1/ 4.1 Vybavit kvalitně zařízení škol – nábytek a pomůcky, interaktivní tabule, notebooky pro učitele, zasíťování škol, tablety pro výuku dětí a technika určená pro vzdělávání.</p> <p>1/ 4.2 Vytvořit a realizovat programy pro práci s talentovanými žáky i žáky se zvláštními vzdělávacími potřebami (např. logopedie).</p> <p>1/ 4.3 Realizovat místní soutěže a přehlídky škol</p> <p>1/ 4.4 Podporovat další vzdělávání učitelů MŠ i ZŠ - Zvyšovat úroveň kvalifikace a přenos dobré praxe, podporovat domácí i zahraniční stáže pedagogů.</p> <p>1/ 4.5 Vytvořit a zavést (kde chybí) nebo udržet stávající (kde fungují) vzdělávací programy, projektové dny, metodické a didaktické materiály.</p> <p>1/ 4.6 Financovat údržbu a obnovu stávajícího vybavení (držet krok s rozvojem výpočetní techniky).</p>	<p>VVV, IROP FROM, FSK</p>	<p>Celkové procento úspěšnosti žáků 5. a 9. tříd v testování znalostí ve vzdělávání (např. CERMAT, SCIO)</p>	<p>Procento</p>	<p>Evidence škol</p>

		<p>1/ 4.7 Podporovat bilingvní výuku</p> <p>1/ 4.8 Zvýšit motivaci učitelů pro zkvalitnění jejich práce s dětmi: možnost odměňovat výborné učitele nad rámec platu např. formou získání grantu, vytvořit fond na tyto účely.</p> <p>1/ 4.9 Podporovat srovnávací testování žáků základních škol</p>				
5.	Realizovat doprovodné aktivity škol	<p>1/ 5.1 Navýšit kapacity školních družin a školních klubů</p> <p>1/ 5.2 Zajistit prázdninový provoz škol a programy pro děti.</p> <p>1/ 5.3 Zajistit vznik volnočasových center pro děti a mládež při školách.</p>	IROP, FROM, FSK	Počet dětí využívajících mimoškolní volnočasové aktivity	Počet dětí	Evidence škol
6.	Sít'ovat školy pro přenos know-how, sdílení zkušeností	<p>1/ 6.1 Vytvořit na regionální úrovni metodou Leader (zdola nahoru) regionální strategické plány pro rozvoj systémů primárního vzdělávání a celoživotního učení, setkání a sdílení dobré praxe.</p> <p>1/ 6.2 Společně plánovat a realizovat v regionu specializované aktivity</p> <p>1/ 6.3 Podporovat regionální, národní i zahraniční spolupráce škol.</p> <p>1/ 6.4 Vytvořit systém setkávání škol navzájem a elektronického sdílení informací (metodických postupy, výukové materiály, novinky).</p>	VVV, IROP FROM, FSK, TP	Počet společných školských projektů na úrovni regionu, ČR i nadnárodní.	Projekty za rok	Školy nebo evidence nově vzniklé zastřešující organizace

7.	Realizovat a zajistit další fungování specializovaných škol	1/ 7.1 Zajistit fungování malotřídních škol a odloučených pracovišť škol a zřídit odloučená pracoviště škol pro 1. stupeň ZŠ v malých obcích. 1/ 7.2 Zajistit fungování speciálních / praktických škol v návaznosti na jejich integraci.	IROP, FSK	Počet specializovaných škol	Počet	Zřizovatelé škol
8.	Zřídit a podporovat regionální centrum primární prevence	1/ 8.1 Zajistit profesionální organizaci (záštitu) pro region - prevence, včasný záchyt patologických jevů, práce s jednotlivci, rodinami i kolektivy. Dostatek psychologů, týmů pro terénní práce.	VVV, FSK, TP	Počet regionálních center primární prevence	Počet	Evidence ORP
9.	Zavést systém poradenství a vzdělávání pro místní obyvatele i organizace	1/ 9.1 Zavést systém vzdělávání dospělých a skupin znevýhodněných na trhu práce – např. rodič po MD a RD, 50+, absolventi škol v oblastech jazyků, počítačové gramotnosti, kurzů osobnostního rozvoje, finančního a právního minima.	VVV, Z, IROP, PRV, FSK	Počet vzdělávacích kurzů	Počet	Evidence poskytovatelů a zřizovatelů případně evidence nově vzniklé zastřešující organizace
		1/ 9.2 Zavést vzdělávání a kurzy pro podnikatele v oblastech - účetnictví, dotace, marketing a propagace, IT, personalistika, specifická oborová vzdělávání, vzdělávání pro konkurenceschopnost 1/ 9.3 Zavést systém vzdělávání v oblasti péče o kulturní dědictví regionu - vzdělávací a výukové programy pro školy a širokou veřejnost - místní vlastivěda a dějepis do škol; - kroniky vč. školení 1/ 9.4 Zajistit vzdělávání NNO	VVV, Z, IROP, PRV, FSK	Počet poradenských center	Počet	

7.4.2. Klíčová oblast 2: VOLNOČASOVÉ AKTIVITY, KULTURA, SPORT, SPOLEČENSKÝ ŽIVOT
„Vstřícný život na Říčansku“

VICE OBLASTI: *Region s dostatečnou nabídkou a prostory pro volnočasové, sportovní, kulturní a společenské aktivity*

SWOT ANALÝZA OBLASTI 2 – VOLNOČASOVÉ AKTIVITY, KULTURA, SPORT, SPOLEČENSKÝ ŽIVOT

Silné stránky oblasti (S)	Slabé stránky oblasti (W)
☺ Demografické složení obyvatelstva – v obcích převažují mladé rodiny	☹ Chybí koordinace akcí pro veřejnost (centrální kalendář akcí, informovanost napříč celým regionem)
☺ Kvalitní lidský potenciál - vysoká vzdělanost občanů, náročnost lidí (poptávka)	☹ Chybí informovanost občanů o aktivitách v okolí (informační systém)
☺ Kapacita lidských zdrojů – matky na MD,	☹ Blízkost Prahy (s širokou nabídkou)
☺ Silná komunita v malých obcích – lidé se znají navzájem, spolupracují	☹ Nedostatečná kapacita - prostory (i pro detašovaná pracoviště) i zázemí/vybavení
☺ Pro kroužky v rozumné cenové relaci získ klientely zaručen	☹ Chybí (multifunkční) zázemí pro kulturní a společenské aktivity v některých obcích
☺ Zavedená kvalitní nabídka např. autorská čtení v knihovně	☹ Chybí dopravní napojení do míst aktivit (mezi obcemi i v jejich rámci) – mikrobusey, chodníky, cyklostezky
☺ Kvalitní nabídka jazykového vzdělání (zejména jen AJ kromě Říčan)	☹ Nedostatečná nabídka - hlavně ZUŠ a sporty
	☹ Není regionální vzdělávací centrum pro dospělé, nabídka pro další vzdělání a univerzitu 3. věku
	☹ Malé obce – sdružení nedokážou přitáhnout místní lidi k aktivitám
	☹ Jednostrannost místních nabídek, specializace pouze na největší talenty
	☹ Není nabídka aktivit pro věkovou skupinu 15-19 let
	☹ Málo peněz na odměnu pro lektory (kroužky pro děti nemohou být drahé)
	☹ Malá spolupráce obcí a škol, ZUŠ
	☹ Děti a mládež nejsou vedené rodiči k smysluplnému aktivnímu trávení volného času
	☹ Překrývání aktivit
	☹ Chybí informovanost

Příležitosti pro oblast (O)	Ohrožení oblasti (T)
☞ Poskytnout k využití nepoužívané budovy v majetku obcí	☞ Nedostatečné finance
☞ Využít národních i EU dotací a nebát se úvěrovat (např. pro předfinancování)	☞ Krajský rozpočet na ZUŠ (kapitola ubírá z peněz ZŠ – což je priorita regionu)
☞ Možnost větší spolupráce MAS a Ladova kraje (lidé jsou zmateni, více propojit a vysvětlit)	☞ Nedostatek kvalitních lektorů – za nízké odměny není zájem
☞ Větší efektivita využívání stávající nabídky díky zlepšené informovanosti	☞ Nízká nezaměstnanost – nedostatek kvalitních lektorů a organizátorů
☞ Vytvořit koncepci podpory rodiny /prorodinnou politiku regionu/	☞ Nemožnost rodičů si více připlatit
☞ Podpořit fungování církví a jejich služeb (prorodinné a sociální práce).	☞ Velké procento přistěhovalců, blízkost Prahy – větší anonymita, lidé nekomunikují
☞ Sladování pracovního a rodinného života, flexibilní úvazky.	☞ Děti nejsou vedené rodiči k smysluplnému aktivnímu trávení volného času.
☞	☞ Přeorganizované děti na 1. stupni ZŠ (místo hlídání kroužky) = mládež, která nespolupracuje, nechce být vedena
☞	☞ Obce, které nepodporují své spolky a NNO (organizace komunitního života zůstává na nich, tj. nestíhá se)

**7.4.2. Klíčová oblast 2: VOLNOČASOVÉ AKTIVITY, KULTURA, SPORT, SPOLEČENSKÝ ŽIVOT
„Vstřícný život na Říčansku“**

TITULKOVÝ INDIKÁTOR OBLASTI: Počet aktivních spolků a organizací zaměřených na volnočasové aktivity, kulturu, sport a společenský život

Priorita	Strategický cíl	Specifický cíl	Operační program	Indikátor	Jednotka	Ověření
1.	Podporovat spolky a organizace zaměřené na volnočasové aktivity, kulturu, sport a společenský život	<p>2/1.1 Modernizovat stávající zařízení a rozšiřovat kapacitu prostor pro volnočasové aktivity (venkovní i vnitřní).</p> <p>2/ 1.2 Zajistit a podporovat aktivity pro místní komunitu (spolkové aktivity) v oblasti kulturní i sportovní – realizace festivalů, hudebních slavností, regionálních soutěží a přehlídek (kulturní i sportovní)</p> <p>2/ 1.3 Iniciovat spolupráci spolků a volnočasových organizací s menšinami a cizinci</p> <p>2/ 1.4 Podporovat kulturní činnost (divadelní spolky, ochotnická divadla, hudební tělesa apod.)</p> <p>2/ 1.5 Obnovit a rozvíjet tradice regionu - jarmarky, trhy, historická řemesla, procesí, poutě, zvyky, dokumentace a podpořit lidovou slovesnost a folklor</p>	IROP, PRV, FSK	Počet podpořených spolků a organizací zaměřených na volnočasové aktivity, kulturu, sport a společenský život	Počet	Evidence projektů

2.	Zajistit programy pro skupiny dětí a mládeže ohrožené sociopatologickými jevy	<p>2/ 2.1 Podpořit provoz a zřídit nová nízkoprahová zařízení, podpořit vznik pracovních pozic terénních pracovníků (podchytit nemotivované děti)</p> <p>2/ 2.2 Zajistit preventivní a motivační programy ve školách, aktivity pro rodiny, informační kampaně</p>	IROP, FSK, Z	Počet nízkoprahových zařízení	Počet	ORP
3.	Vytvořit nabídku pro střední věk i seniory	<p>2/ 3.1 Pořádat a podporovat tematicky zaměřené přednášky a aktivity (universita 3. věku posilování paměti, historie, rodokmen...)</p> <p>2/ 3.2 Budovat sportovní zázemí, venkovní posilovny a podporovat kluby, akce.</p> <p>2/ 3.3 Zřídit docházkovou službu s aktivitami pro seniory (např. hraní her, rozvoj motoriky, předčítání...)</p>	IROP, FSK, Z	Počet akcí a atraktivit pro dospělé	Počet akcí	Evidence organizátorů / evidence obcí
4.	Zajistit kvalifikované vedoucí kroužků a dostatečnou personální kapacitu	<p>2/ 4.1 Podpořit rozvoj dobrovolnictví, vzdělávání dobrovolníků a veřejně prospěšné NNO v regionu</p> <p>2/ 4.2 Zajistit výběr lidí (personální práci), motivaci i financování dobrovolnictví – více specifikovat, pro co?</p> <p>2/ 4.3 Profesionalizovat NNO a jejich zaměstnance např. dotacemi, podporou v obci a</p>	IROP, FSK, Z	Počet dobrovolníků a pracovníků NNO	Počet	Evidence NNO

		nabídkou seminářů a školeními.				
5.	Vybudovat vnitřní zázemí	<p>2/ 5.1 Vybudovat multifunkční větší prostory v regionálních „uzlech“ a drobné spolkové prostory v každé obci.</p> <p>2/ 5.2 Investovat do budov a vybavení kulturních, sportovních, společenských zařízení i církví (vč. nízkoprahových klubů).</p> <p>2/ 5.3 Podporovat knihovny a infocentra v klíčových lokalitách - zřízení, rekonstrukce, vybavení včetně sociálního zázemí, posezení, internetu a pořízení (knihovního) systému</p> <p>2/ 5.4 Zřídit venkovní prostory pro setkávání, vzdělávání, kulturní akce, festivaly</p> <p>2/ 5.5 Vybudovat, obnovit a vybavit dětská hřiště a sportoviště, přírodní koupaliště aj.</p> <p>2/ 5.6 Zřizovat mateřská centra a kluby dětí a mládeže – kroužky, volnočasové aktivity</p>	IROP, FSK, Z	Počet spolkových prostor v regionu	Počet	Evidence obcí

		2/ 5.7 Zřizovat kluby důchodců a kavárny pro seniory				
6.	Posílit spolupráci organizací mezi sebou, se školami (hlavně ZŠ) a obcemi	2/ 6.1 Zastřešit jednou organizací větší území, ucelená a doplňující se nabídka volnočasových aktivit, společná propagace (shodně s 1/3.2) 2/ 6.2 Síťovat organizace 2/ 6.3 Najít společné zájmy v obci	IROP, FSK, Z, PRV	Počet organizací nabízejících volnočasové aktivit pro větší území	Počet organizací	Volnočasové organizace nebo zastřešující organizace
7.	Zajistit dostatečnou prezentaci volnočasových aktivit občanům	2/ 7.2 Identifikovat společné zájmy v obci (Veletřh volnočasových aktivit regionu, Týden sportu) a přenést je dále do regionu v hlavních uzlech (např. Průhonice, Kamenice, V. Popovice, Mnichovice...) 2/ 7.3 Rozšířit spolupráci obcí a měst (síťování, rozložení spektra nabídky, vytvoření katalogu, veletřh)	IROP, FSK, Z, PRV	Počet obcí a organizací zveřejňující informace o akcích na jednotném portálu	Počet	Správce jednotného portálu
8.	Vybudovat venkovní místa pro setkávání a pořídit zázemí pro akce	2/ 8.1 Vybudovat venkovní místa pro setkávání zejména místních rodin a teenagerů (např. sezení s ohništěm, sportovní venkovní areál a prostory pro vybití energie - skatepark, in-line dráha, kola, pupmtrack, trial, parkour, atp)	IROP, FSK, Z, FROM	Počet udržovaných venkovních míst	Počet	Evidence obcí

		2/ 8.2 Zajistit technické a materiální vybavení pro akce (stan, lavice, pódium, ozvučení) s možností vypůjčení				
--	--	--	--	--	--	--

7.4.3. Klíčová oblast 3: PODNIKÁNÍ, ZAMĚSTNANOST, SLUŽBY, OBCHOD, CESTOVNÍ RUCH A TURISTIKA
„Dobrá značka Říčansko“

VICE OBLASTI: Region podporující místní podnikatele a znalostní ekonomiku šetrnou k životnímu prostředí, s dostatkem pracovních míst.

SWOT ANALÝZA OBLASTI 3 – PODNIKÁNÍ, ZAMĚSTNANOST, SLUŽBY, OBCHOD, CESTOVNÍ RUCH A TURISTIKA

Silné stránky oblasti (S)	Slabé stránky oblasti (W)
👉 Blízkost Prahy.	👎 Chybí dostatečně kvalitní zázemí pro turisty, včetně mobiliáře na turistických cestách
👉 Nevyužitý potenciál regionu.	👎 Nedostatečná obnova a údržba turistické infrastruktury
👉 Cyklotrasy a naučné stezky – hustá síť.	👎 Chybí jednotný informační regionální systém podnikatelských subjektů
👉 Velká kupní síla.	👎 Drahá a nekvalifikovaná pracovní síla
👉 Možnosti propagace, prezentace v regionu.	👎 Nízká produktivita práce
👉 Zachovalá příroda.	👎 Fluktuace pracovní síly
👉 Integrovaná doprava.	👎 Vysoké režijní náklady
👉 Přívětivá krajina pro bydlení.	

Příležitosti pro oblast (O)	Ohrožení oblasti (T)
👉 Vzdávající poptávka po rodinných podnicích	👎 blízkost Prahy
👉 Vzdávající poptávka po tradičních výrobcích	👎 Vzdávající konkurence
👉 Stárnoucí populace	👎 Velká síť obchodních řetězců
👉 Nedostatek řemeslníků	👎 Přetížené dopravní cesty
👉 Příliv nových obyvatel	👎 Nedobudovaná infrastruktura
👉 Vzdávající počet dětí	👎 Řízení krajem, ve kterém máme minoritní a odlišné postavení
👉 Rozvoj výstavby	

**7.4.3. Klíčová oblast 3: PODNIKÁNÍ, ZAMĚSTNANOST, SLUŽBY, OBCHOD, CESTOVNÍ RUCH A TURISTIKA
„Dobrá značka Říčansko“**

TITULKOVÝ INDIKÁTOR OBLASTI: Počet nově vytvořených pracovních míst

Priorita	Strategický cíl	Specifický cíl	Operační program	Indikátor	Jednotka	Ověření
1.	Rozvíjet podnikání a konkurenceschopnost malých a středních podniků	<p>3/1.1 Vytvořit nová pracovní místa v regionu</p> <p>3/ 1.2 Podporovat zakládání nových podniků a podnikatelských inkubátorů.</p> <p>3/ 1.3 Rekonstruovat a budovat objekty provozoven vč. vybavení - přednostně pro stravování a potraviny</p> <p>3/1.4 Zvýšit odbornou úroveň znalostí, dovedností a kompetencí pracovníků a soulad kvalifikační úrovně pracovní síly s požadavky trhu práce.</p>	PIK, Z, VVV, FSK, PRV, IROP	<p>Počet nově vytvořených pracovních míst</p> <p>Počet živnostníků</p>	Počet	<p>Evidence projektů</p> <p>ČSÚ – MOS</p>
2.	Podporovat regionální značení a certifikaci	3/ 2.1 Připravit podmínky na certifikaci a certifikovat regionální výrobky či služby, propagovat v tištěných i masových médiích, na webových stránkách, informačních kampaních, festivalech řemesel a gastronomie	PIK, Z, VVV, FSK, PRV, IROP	Počet certifikovaných produktů	Počet	Certifikační orgán

3.	Zajistit spolupráci a jednotnou propagaci regionu	<p>3/ 3.1 Vytvořit a provozovat společný informační server, jednotný grafický design, společná účast na festivalech, veletrzích...</p> <p>3/ 3.2 Podporovat zastřešující organizaci a síť pro cestovní ruch a podnikatelskou spolupráci</p> <p>3/ 3.3 Zmapovat a prezentovat příležitosti a akce v regionu, ucelit nabídku</p> <p>3/ 3.4 Realizovat pravidelná setkání místních podnikatelských subjektů předávání zkušeností</p>	PIK, Z, VVV, FSK, PRV, IROP, TP	Počet návštěvníků společného informačního serveru „Říčansko“	Návštěvník	Informační server
4.	Zajistit rozvoj hospodářské infrastruktury	3/ 4.1 Podporovat využívání brownfields a nevyužitých ploch včetně napojení na infrastrukturu.	PIK, Z, FSK, PRV, FROM, ŽP	Počet objektů a ploch brownfields	Počet	Obce
5.	Zajistit investice do staveb, rekonstrukcí a mobiliáře venkovského cestovního ruchu	<p>5/ 5.1 Obnovit historické cesty v krajině, propojení obcí, prostupnost krajiny</p> <p>5/ 5.2 Vytvořit a udržovat tematicky zaměřené stezky pěší, cyklostezky, sportovní (běžecké, in-line), tematické (pěstitelské, přírodovědné, kulturní... – výstavba, údržba, doplňkový mobiliář, značení, zeleň, info-materiály)</p> <p>5/ 5.3 Podpořit výstavbu a obnovu infrastruktury cestovního ruchu (malokapacitní ubytovací zařízení, agroturistika, hipostanice, lanová centra, herní a sportovní centra, atrakce, minizoo, tábořiště a dočasná tábořiště, rozhledny, vyhlídky, zajímavá místa vč. interpretace míst)</p>	FSK, PRV, FROM, ŽP, IROP	Počet nově vybudovaných nebo zrekonstruovaných zařízení a mobiliáře venkovského cestovního ruchu	Počet	Evidence obcí

6.	Podporovat zaměstnanost v souladu s potřebami regionu	5/ 6.1 Zřídit regionální burzu práce 5/ 6.2 Zvýšit uplatnění znevýhodněných osob na trhu práce 5/ 6.3 Podpořit vznik a provoz sociálního podnikání	PIK, Z, FSK, IROP, PRV	Počet nově vytvořených pracovních míst v rámci projektů CLLD	%	MPSV, Úřady práce
7.	Zřídit a provozovat poradenská a informační centra	5/ 7.1 Podporovat daňové, právní a dotační poradenství, „virtuální“ kanceláře a prostory 5/ 7.2 Podpořit vznik nových a provoz stávajících informačních center	PIK, Z, FSK, IROP, PRV, ŽP	Počet poradenských a informačních center	Počet	Evidence obcí

7.4.4. Klíčová oblast 4: SOCIÁLNÍ SLUŽBY A ZDRAVOTNICTVÍ, PREVENCE „Zdravé a pečující Říčansko“

VIZE OBLASTI: Region pečující o zdraví všech svých obyvatel, poskytující zázemí a nabídku zdravotních i sociálních služeb včetně preventivních programů

SWOT ANALÝZA OBLASTI 4 – SOCIÁLNÍ SLUŽBY A ZDRAVOTNICTVÍ, PREVENCE

Silné stránky oblasti (S)	Slabé stránky oblasti (W)
☺ Blízkost Prahy – výhoda pro ještě pohyblivé klienty potřebující sociální a zdravotní péči	☹ Nedostatek financí
☺ Široká nabídka ostatních služeb v blízkosti	☹ Chybí patřičné zázemí – nedostatečná kapacita lůžek pro sociálně slabé, seniory, osoby se zdravotním postižením, ambulantní sociální služby v oblasti poradenství a prevence, drogově závislé atd.
☺ Potenciál aktivních lidí	☹ Nejednotná ucelená informovanost
☺ Zvyšující se počet bezbariérových objektů (lékaři, lékárny a další služby)	☹ Malá podpora pro pečující osoby (ocitají se v sociální izolaci – celodenní péče, psychická podpora, následně pracovní příležitosti)
☺ Bezbariérová doprava (převládají vlaky)	☹ Spolupráce s úřady práce
☺ Celkové zlepšení sociálních a zdravotnických služeb v regionu	☹ Nedostatek terénních pracovníků
☺ Zlepšení komunikace mezi pečovatelskou službou a starosty	☹ Nedostatek kvalifikovaných dobrovolníků
☺ Zvyšující se počty zařízení pro seniory v regionu	☹ Nepodpora zkrácených úvazků
	☹ Chybí sociální byty v obcích
	☹ Nezájem nebo minimální zájem vedení obce o potřeby obyvatel zejména v sociální oblasti
	☹ Nejsou vypracovány koncepce potřeb (terénní pracovníci, rehabilitační dílny)
	☹ Málo parkovacích míst pro OZP
	☹ Absence aktuálního Komunitního plánu potřeb a rozvoje sociálních služeb

Příležitosti pro oblast (O)	Ohrožení oblasti (T)
☞ Kostra populace - pro zřizovatele sociálního a zdravotnického zařízení dostatek klientů	☞ Zvyšující se kriminalita a rizikové jevy mladistvých
☞ Připravovaná výstavba stacionáře Olga v Říčanech	☞ Zvyšující se míra nezaměstnanosti
☞ Dobrovolnictví	☞ Nedostatečné financování sociálních služeb
☞ Zapojení seniorů např. do práce s dětmi a mládeží - zvýšení preventivní práce s dětmi	☞ Celkový nezájem lidí, okolí, veřejnosti o danou problematiku
☞ Větší podpora ambulantních a terénních sociálních služeb	☞ Říčansko - drahá oblast na bydlení – vzniká vysoké sociální riziko
☞ Využívání finančních zdrojů z EU v dalším období (vzdělávání sociálních pracovníků, investiční projekty apod.)	☞ Nedostatek kvalifikovaných pracovníků či dobrovolníků v budoucnosti
☞ Kvalitní nabídka bezplatného vzdělávání sociálních pracovníků	☞ Paradoxně blízkost Prahy pro zřizovatele zařízení, sociální služby vázané na trvalé bydlení
☞ Vstup soukromých poskytovatelů zdravotních a sociálních služeb.	☞ Zvyšování věkové hranice „dožití“
	☞ Satelitní města – zde se nedají vytvořit kvalitní služby
	☞ Neudržitelnost realizovaných projektů
	☞ Nedostatečné zázemí pro poskytování sociálních služeb
	☞ Nedostatečný legislativní rámec pro vynuocování urbanistických konceptů

**7.4.4. Klíčová oblast 4: SOCIÁLNÍ SLUŽBY A ZDRAVOTNICTVÍ, PREVENCE
„Zdravé a pečující Říčansko“**

TITULKOVÝ INDIKÁTOR OBLASTI: Počet registrovaných sociálních služeb

Pri ori ta	Strategický cíl	Specifický cíl	Operační program	Indikátor	Jednotka	Ověření
1.	Udržovat provoz potřebných sociálních služeb	<p>4/ 1.1 Analyzovat, komunitně plánovat, a zajistit potřebné sociální služby pro region</p> <p>4/ 1.2 Zajistit pečovatelské služby</p> <p>4/ 1.3 Vytvořit systém domácí péče, docházkové péče, rozšíření služby na víkendy, osobní asistence, odlehčovací služby včetně propagace, terénní práce a sociální rehabilitace pro mentálně postižené osoby</p> <p>4/1.4 Zajistit dostupnost odborné lékařské služby a lékáren</p> <p>4/ 1.5 Zkvalitnit, vybudovat rekonstruovat a vybavit ordinace lékařů a lékáren</p> <p>4/ 1.6 Zajistit investice do zázemí a provozu krizových center, chráněných dílny, azylové domy, střediska okamžité pomoci</p> <p>4/ 1.7 Zajistit terénní práce a její rozšíření, posílit ambulantní služby pro všechny kategorie v oblasti poradenství, prevence a péče</p>	Z, FSK, FROM, IROP	Počet organizací nabízejících sociální služby v regionu	Počet	Závěrečné zprávy a výkazy služeb, evidence MAS

2.	Podporovat prevenci sociopatologických jevů	<p>4/ 2.1 Podporovat prevenci sociopatologických jevů (např. závislost na drogách, alkoholu, šikana, domácí násilí, finanční gramotnost) a podporovat zdravý životní styl</p> <p>4/ 2.2 Udržovat nízkoprahový klub včetně zajištění dopravy a provozu</p> <p>4/ 2.3 Zajistit finanční podporu příměstských táborů, podporu volnočasových aktivit</p>	Z, FSK, IROP	Počet preventivních služeb a programů	Počet	Evidence poskytovatelů služeb a programů
3.	Podporovat dobrovolnické služby	<p>4/ 3.1 Zajistit metodické vedení a poradenství pro realizaci dobrovolnictví pro region (katalog potřeb pro spolupráci s firmami)</p> <p>4/ 3.2 Motivovat veřejnost k dobrovolnictví</p>	Z, FSK, IROP	Počet registrovaných organizací nabízejících dobrovolnické služby	Počet	Evidence MAS
4.	Zajistit investice do výstavby a rozšíření sociálních domů, bytů pro sociálně slabé a v krizi	<p>4/ 4.1 Vystavět, rekonstruovat a vybavit DPS, domovy klidného stáří, denní stacionáře pro hendikepované a seniory. Centrum ambulantních sociálních služeb. Bezbariérové přístupy a doprava.</p> <p>4/ 4.2 Vybudovat sociální byty pro sociálně slabé rodiny a osoby ohrožené sociálním vyloučením</p>	Z, FSK, IROP, FROM, PIK	Počet nově vzniklých/rekonstruovaných domů či bytů	Počet	Závěrečné zprávy projektů, stavební úřady obcí
5.	Iniciovat vznik a provoz sociálních firem	4/ 5.1 Zvýšit zaměstnanost zejména absolventů škol a zdravotně postižených osob	Z, FSK, IROP, PIK	Počet nově vzniklých sociálních firem za rok	Počet	Evidence firem
		4/ 5.2 Podporovat drobné podnikání pro vznik pracovních příležitostí, dále pečujících osob 4/ 5.3 Podpořit pečující osoby – odlehčovací služby	Z, FSK, IROP, PIK	Počet zaměstnanců sociálních firem	Počet	Závěrečné zprávy a výkazy služeb a vzniklé firmy

6.	Zajistit další vzdělávání pracovníků a rozvoj jejich kvalifikace	4/ 6.1 Zajistit investice do kvalifikovaných pracovníků (vzdělávání) 4/ 6.2 Zajistit případové odborné konference a informovanost v oblasti sociálních služeb	Z, FSK, IROP, PIK	Počet nabídek dalšího vzdělávání	Počet	Závěrečné zprávy pořadatelů
7.	Zajistit informovanost	4/ 7.1 Vytvořit jednotnou databázi, katalog služeb v regionu 4/ 7.2 Zajistit informovanost o dostupnosti služeb a pomůcek zkvalitňujících život (např. tisk letáků s přihlédnutím k cílové skupině – Braillovo písmo, velké písmo, jednoduchý text) 4/ 7.3 Zajistit vhodné formy informovanosti pro zdravotně i sociálně znevýhodněné (např. zrakově, sluchově)	Z, FSK, IROP, PIK	Počet produktů (katalogy, publikace, webové portály, pomůcky)	Počet	Organizace poskytující sociální a zdravotní služby
8.	Iniciovat a zastřešit společné plánování soc. služeb	4/ 8.1 Společné plánování obcí v regionu a realizace společného projektu 4/ 8.2 Komunitní spolupráce a společné projekty za účelem rozvoje a zkvalitňování sociálních služeb (poskytovatelé sociálních služeb, obce, úřady, školy, apod.) 4/ 8.3 Spolupráce s odbornými školami, s obcemi, odbornými institucemi, poskytovateli sociálních služeb navzájem	Z, FSK, IROP, PIK	Počet zastřešujících organizací sociálních služeb v regionu	Počet	Evidence poskytovatelů služeb a evidence MAS služeb

**7.4.5. Klíčová oblast 5: OBCE – VZHLED, VÝSTAVBA, INFRASTRUKTURA, PAMÁTKY, ŘÍZENÍ OBCÍ, KOMUNITNÍ PLÁNOVÁNÍ
„Krásné a vřídne obce na Říčansku“**

VICE OBLASTI: *Region pohledný a fungující – upravené a dostatečně vybavené obce v souladu s územním plánováním, udržované kulturní dědictví, kvalifikovaná a dostupná samospráva*

SWOT ANALÝZA OBLASTI 5 – OBCE, VZHLED, VÝSTAVBA, INFRASTRUKTURA

Silné stránky oblasti (S)	Slabé stránky oblasti (W)
☞ Zlepšující se vzhled veřejných prostranství, návsi a center obcí	☞ Ne vždy uspokojivý stav územně plánovací dokumentace obcí
☞ Výhodná poloha regionu v blízkosti Prahy včetně dopravní dostupnosti	☞ Nedostatek finančních prostředků, omezené interní finanční zdroje obce pro realizaci větších (tvrdých) projektů
☞ Uchovávání původních a tvorba novodobých tradic (jarmarky, lampionové průvody, karnevaly, čarodějnice, májky, PoPoLes....)	☞ Zadluženost obcí
☞ Patriotismus starší generace – zájem o život v obci/regionu	☞ Špatný stav silnic a místních komunikací
☞ Atraktivní poloha s malebnou okolní krajinou, zachovalou přírodou, krásnými lesy, rozlehlými pastvinami, početnými rybníky	☞ Nedostatečná bezpečnost v obcích
☞ Klidné prostředí pro bydlení	☞ Nedostatek parkovacích ploch
☞ Lidský potenciál	☞ Chybějící technická infrastruktura (voda, kanalizace) v některých obcích
☞ Nízká míra nezaměstnanosti	☞ Celkový vzhled některých obcí ovlivněný špatným technickým stavem některých budov
	☞ Malý počet nebo špatný stav společenských sálů a dalších místností pro komunitní setkávání
	☞ Chátrající drobné sakrální stavby, hřbitovy
	☞ Špatná komunikace ve společnosti a nízké zapojení obyvatel do komunitního života
	☞ Obyvatelé, kteří nejsou trvale přihlášení
	☞ Absence drobných služeb a malých obchůdků v obcích
	☞ Malá zemědělská produkce, neexistence farem
	☞ Nekoncepčnost v rozvoji obcí
	☞ Vztahy starousedlíci & „naplaveniny“

	☞ Obyvatelé se málo a obtížně zapojují do komunitního života – silný vliv odcizení a anonymity často přinesený z velkých měst
--	---

Příležitosti pro oblast (O)	Ohrožení oblasti (T)
☞ Celostátní podpora center obcí nebo jejich vznik v případě, že neexistují	☞ Omezené množství pracovních příležitostí
☞ Tvorba koncepčních územních plánů a možnou podporou z fondů EU	☞ Nevyjasněné nebo složité majetkové vztahy u veřejných prostranství nebo budov nejen
☞ Diverzifikace podnikatelských aktivit	☞ Nedostatečná motivace vedení obcí pro obyvatele s trvalým pobytem jinde
☞ Rozvoj cestovního ruchu	☞ Zhoršující se stav komunikací a nedostatek financí na jejich pravidelnou údržbu
☞ Vznik sdružených sběrných dvorů	☞ Narušení krajinného rázu nevhodnou výstavbou, vlivem velkých staveb: D3, vysokorychlostní koridor, velkoprostorové sklady
☞ Vznik pracovních míst v souvislosti s rozvojem služeb a cestovního ruchu	☞ Vandalismus, kriminalita
☞ Nabídka volnočasových aktivit	☞ Nárůst obyvatel, nedostatečná infrastruktura
☞ Vznik a obnova prostor pro trávení volného času, budování sportovišť, vznik in-line drah, horolezeckých a lanových center, jízdáren	☞ Nedostatek financí celkově
☞ Vznik ekozemědělství a farem	☞ Nezájem obyvatel o dění v regionu
☞ Revitalizace rybníků a vznik přírodních koupališť	☞ Opomíjení dospívající mládeže
☞ Budování cyklostezek a jejich napojení na stávající cyklostezky, koloběžkové, pěší a lyžařské stezky	☞ Nízká spolupráce s podnikateli a malá podpora drobných podnikatelů ze strany obce
☞ Ochrana přírodního dědictví, vodních toků, mokřadů, lesů, fauny a flory	☞ Nedostatek řemeslníků
☞ Aktivní a přátelský komunitní život v obci a dobrovolnictví v obci	☞ Malá propagace regionu jako celku a malá informovanost o dění v regionu
☞ Vznik dalších spolků a osadních výborů nebo jejich aktivní činnost podporovaná obcí	☞ Nižší komunitní aktivita
☞ Propagace regionu – provázaný systém informací z regionu	☞ Nízká prevence proti patologickým jevům
☞ Spolupráce s obcemi a realizace společných záměrů	☞ Nezájem obyvatel o život v obci „za plotem svých domů“
☞ Spolupráce obcí s církvemi – společné záměry podporující uchování kulturního dědictví regionu a zároveň přispívající k rozvoji cestovního ruchu	☞ Nefunkční legislativa mající vliv při tvorbě územních plánů, nekoncepční zastavování veřejných ploch
☞ Sociální zázemí	

☞ Rozvoj vzdělávacích institucí, které jsou multifunkční pro všechny věkové a zájmové	
☞ Budování kluboven a vytvoření zázemí pro dospívající mládež	
☞ Spolupráce obce s podnikateli	
☞ Využitelnost volných prostor	
☞ Spolupráce s MAS – pomoc s propagací, finanční podpora, konzultační možnosti, kooperace s ostatními obcemi	
☞ Proaktivní přístup k životu v obci u přistěhovalců	
☞ Přínos nových podnětů a zkušeností odjinud	
☞ Vzdělané a ekonomicky silné „naplaveniny“	

7.4.5. Klíčová oblast 5: „Krásné a vlídné obce na Říčansku“**OBCE – VZHLED, VÝSTAVBA, INFRASTRUKTURA, PAMÁTKY, ŘÍZENÍ OBCÍ, KOMUNITNÍ PLÁNOVÁNÍ****„Krásné a vlídné obce na Říčansku“****TITULKOVÝ INDIKÁTOR OBLASTI:****1. Počet vybudovaných a revitalizovaných veřejných ploch****2. Počet vybudovaných a revitalizovaných komunálních staveb a prostranství**

Priorita	Strategický cíl	Specifický cíl	Operační program	Indikátor	Jednotka	Ověření
1.	Budovat, modernizovat a udržovat v dobrém stavu komunální stavby, veřejné prostory	5/ 1.1 Revitalizovat veřejná prostranství – náměstí, hřiště, parky, veřejnou zeleň, prostranství podél vodních toků	IROP, FSK, FROM, PRV	Počet vybudovaných a revitalizovaných veřejných ploch	Počet podle kategorií	Evidence obcí
		5/ 1.2 Opravovat, rekonstruovat, nově budovat obecní budovy, parkovací místa, komunikace, komunitní centra pro setkávání lidí všech generací	IROP, FSK, FROM, PRV	Počet vybudovaných a revitalizovaných komunálních staveb a prostranství	Počet podle kategorií	Evidence obcí
2.	Koncepční tvorba územních plánů a udržitelný růst obcí	5/ 2.1 Vytvořit regulační plány, územní plány a územní studie 5/ 2.2 Společně spolupracovat při úpravě legislativy zahrnující územní plánování	IROP, FSK, PRV, ŽP	Podíl obcí se zpracovanou územně plánovací dokumentací	%	ORP, evidence obcí
3.	Pečovat o stávající bytový fond	5/ 3.1 Obnovit a udržovat byty a bytové domy, využít nebytové prostory 5/ 3.2 Vystavět, obnovit, rekonstruovat a vybavit byty pro sociální účely 5/ 3.3 Využít volné prostory budov, vestaveb a nástaveb	IROP, Z, FROM	Počet rekonstruovaných bytových jednotek	Počet	Evidence obcí – stavební úřady, ČSÚ

4.	Investovat do budování a obnov sítí technické infrastruktury a bezpečnosti	5/ 4.1 Budovat a obnovovat síť technické infrastruktury a stavby 5/ 4.2 Budovat a udržovat vodovody, kanalizace a komunikační sítě – veřejný rozhlas, internet, vývěsky, informační systémy (např. ukazatele)	IROP, FROM, ŽP	Počet realizovaných projektů	Počet	Evidence projektů
5.	Vytvářet příznivé podmínky pro drobné podnikání	5/ 5.1 Vytvářet, uvolnit a rekonstruovat obecní prostory pro drobné podnikání zejména v oblasti obchodu, občanských služeb a zemědělství	IROP, FROM, ŽP, PIK, PRV	Počet živnostníků	Počet	ČSÚ – MOS
6.	Pečovat, zhodnocovat a rozvíjet kulturní a přírodní dědictví venkova	5/ 6.1 Opravovat a udržovat drobné sakrální památky, kulturní dědictví a technické památky včetně jejich okolí 5/ 6.2 Podporovat založení a tvorbu místních muzeí a drobných expozic, zpřístupnění památek včetně technických památek 5/ 6.3 Pořádat regionální přehlídky, soutěže, výstavy 5/ 6.4 Iniciovat stavebně-historické průzkumy a sbírat data do archivní dokumentace 5/ 6.5 Mapovat památky a monitorovat jejich stav 5/ 6.6 Vydát publikaci o kulturním a přírodním dědictví regionu Říčanska, společné propagační materiály, internetová prezentace 5/ 6.7 Zmapovat významné osobnosti a	IROP, FROM, ŽP, FSK, PRV	Počet realizovaných projektů na podporu kulturního a přírodního dědictví Říčanska	Počet	Evidence projektů

		události regionu a místa vč. památných stromů a alejí				
7.	Začlenit obyvatele do života obce	5/ 7.1 Zvýšit komunitní život v obci, zapojit veřejnost, starousedlíky, nově přistěhované, chataře – všechny věkové skupiny do dění v obci 5/ 7.2 Zviditelnit a zapojit místní spolky a osadní výbory	FSK, IROP	Spokojenost obyvatel s životem v obci	%	Dotazníkové šetření
8.	Vytvořit funkční komunikační platformu pro spolupráci obcí	5/ 8.1 Podporovat meziobecní spolupráci a zájmy obcí v regionu – doprava, vodovod, kanalizace, plynofikace, školství, odpady, soc. služby atd. 5/ 8.2 Realizovat společný informační systém regionu – webový portál s ucelenými informacemi po jednotlivých kategoriích	TP, IROP, FSK, Z	Počet společných setkání obcí	Počet	Evidence MAS a ORP

7.4.6. Klíčová oblast 6: DOPRAVA – komunikace, propojení, zastávky, veřejná doprava - vlaky, busy, nemotorová doprava, bezpečnost „Bezpečné cestování po Říčansku“

VICE OBLASTI: *Region pohodově dostupný, s funkční a kvalitní dopravní infrastrukturou a obslužností, s bezpečnými podmínkami pro pěší i cyklisty*

SWOT ANALÝZA OBLASTI 6 – DOPRAVA

Silné stránky oblasti (S)	Slabé stránky oblasti (W)
☺ Hustá silniční síť	☹ Nadprůměrně vysoká intenzita provozu
☺ Železnice a frekvence spojů do hl. m. Prahy – vysoká vytíženost	☹ Přetíženost dálnice D1 u Prahy
☺ Opravený koridor – snížení hluku	☹ Dálnice D1 u sjezdu na Prahu je vůbec nejzatíženější silnicí mimo měst v ČR
☺ Poměrně hustá síť autobusových příměstských linek	☹ Parametry silnic neodpovídají jejich významu
☺ Snadná dostupnost D1 a stávající části Pražského okruhu	☹ Zatížení obcí tranzitní dopravou
	☹ Rozbité komunikace hlavně mimo hlavní tahy a v menších obcích
	☹ Nejsou chodníky a bezpečnostní prvky pro chodce / zklidnění a zpomalení provozu
	☹ Nádraží ve špatném stavu + bez ducha regionu
	☹ Čekárny autobusů – zničené, nejednotný styl
	☹ Chybějící komunikace vyšší třídy tangenciálně propojující hlavní trasy do Prahy
	☹ Nedostatečná kapacita parkovacích míst pro osobní automobily a kola u nádraží a
	☹ Nedostatky v dopravním značení
	☹ Nedostatečná koordinace autobusové a železniční dopravy
	☹ Značené cyklotrasy vedou po komunikacích s hustým silničním provozem
	☹ Špatné propojení hromadnou dopravou jednotlivých míst regionu
	☹ Nedostatečná údržba silnic všech kategorií
	☹ Předimenzovaná velikost autobusů – stačily by menší rychlejší s větší frekvencí
	☹ Lokální absence spojení obcí pro pěší a cyklisty vedoucí mimo frekventované silnice
	☹ Špatná dopravní obslužnost, zvláště do malých obcí

Příležitosti pro oblast (O)	Ohrožení oblasti (T)
☞ Podpora ekologické dopravy	☝ Nedostatek financí na opravy silnic a místních komunikací, na reprodukci a rozvoj dopravní infrastruktury obecně
☞ Podpora cyklo dopravy	☝ Nedostatek koordinace v územním plánování obcí
☞ Zárodky existujících cyklotras (Greenways Praha-Vídeň, Eurovelo) – příležitost k napojení lokálních cyklotras	☝ Živelný nárůst dopravy bez posílení dopravní infrastruktury v souvislosti s nekoordinovaným nárůstem zastavěnosti obcí.
☞ Zajištění vyššího podílu veřejné hromadné dopravy na celkových přepravních výkonech	☝ Tranzitní doprava obcemi směřující na D1
☞ Zlepšení systémů prevence a represe v oblasti bezpečnosti dopravy	☝ Neuvolnění vybudovaných sjezdů z páteřních tras do hlavního města (obchvat Prahy) z důvodu obav obcí v blízkosti sjezdů z nárůstu dopravy v bezprostředním okolí obce
☞ Silniční okruh kolem Prahy – SOKP 511 (úsek stavby Běchovice – D1)	☝ Další zhoršování dopravní obslužnosti, zejm. v malých obcích (pokles příspěvků kraje na zajištění dopravní obslužnosti)
☞	☝ Útlum veřejné dopravy, zvyšování koncentrace individuální dopravy

7.4.6. Klíčová oblast 6: DOPRAVA – komunikace, propojení, zastávky, veřejná doprava - vlaky, busy, nemotorová doprava, bezpečnost „Bezpečné cestování po Říčansku“

TITULKOVÝ INDIKÁTOR OBLASTI: Dopravní obslužnost území hromadnou dopravou v pracovní dny (počet autobusových i železničních spojů)

Priorita	Strategický cíl	Specifický cíl	Operační program	Indikátor	Jednotka	Ověření
1.	Zajistit regionální řešení dopravní obslužnosti	<p>6/1.1 Zvýšit četnost spojů dle potřeb občanů včetně školních spojů</p> <p>6/ 1.2 Zintenzivnit spolupráci s metropolí Praha v oblasti dopravní obslužnosti a návaznosti spojů (autobusy - vlaky)</p> <p>6/ 1.3 Podporovat veřejnou dopravu</p> <p>6/ 1.4 Zřídít regionální minibusy (metrobus) a školní autobusy</p>	D, FSK, PIK, ITI	Počet spojů veřejné dopravy podle kategorií (vlaky, autobusy, školní autobusy)	Počet spojů	IDOS, evidence provozovatelů
2.	Zajistit bezpečnost dopravy - bezpečnostní studie a realizace bezpečnostních opatření s ohledem na cyklisty a pěší	<p>6/ 2.1 Budovat bezpečnostní prvky pro pěší a cyklisty v obcích – přechody, chodníky</p> <p>6/ 2.2 Preferovat zónová měření rychlosti automobilů</p> <p>6/ 2.3 Zaměřit se na budování mini okružních křižovatek</p> <p>6/ 2.4 Budovat zpomalovací vjezdové brány do obcí, zpomalovací prahy, semaforey a měřiče rychlostí, retardéry, opatření proti zvěři</p>	D, IROP, FROM, FSK, ŽP, PRV	Počet dopravních nehod pěších a cyklistů	Počet nehod	Policie ČR
3.	Zajistit dostatečnou infrastrukturu pro nemotorovou dopravu –	6/ 3.1 Vybudovat nové cyklostezky a zabezpečená parkoviště pro kola	D, IROP, FROM, FSK	Délka značených cyklostezek a pěších stezek	Km	Evidence ORP

	pěší, cyklisty atd.	<p>6/ 3.2 Podílet se na tvorbě cyklogenerelu Středočeského kraje</p> <p>6/ 3.3 Opravit a zvýšit kvalitu stávající sítě cyklostezek</p> <p>6/ 3.4 Rozšířit síť (asfaltových) stezek a in-line stezek včetně jejich propojení, značení a propagace</p> <p>6/ 3.5 Zajistit doprovodné služby (občerstvení, servis kol, půjčovny, ubytování)</p> <p>6/ 3.6 Vytvořit napojení na Greenways – propojení s Prahou a Vídní, EuroVelo (sítě evropských cyklo tras)</p> <p>6/ 3.7 Vybudovat „singletrack“ jednosměrné upravené stezky pro horská kola různých obtížností ve volném terénu</p>				
4.	Opravit, udržovat a budovat místní komunikace a dopravní infrastrukturu	<p>6/ 4.1 Budovat, opravit a udržovat místní komunikace včetně chodníků</p> <p>6/ 4.2 Budovat, opravit a udržovat svodidla nebo širší krajnice a pruhy pro cyklisty</p> <p>6/ 4.3 Budovat, opravit a udržovat autobusové a vlakové zastávky</p> <p>6/ 4.4 Rozšířit vozovky v kritických místech (např. na Čestlice)</p> <p>6/ 4.5 Zajistit tichý asfalt na frekventovaných místech</p>	D, IROP, FROM, FSK	Počet realizovaných projektů	Počet	Evidence realizátorů projektů

		<p>6/ 4.6 Vytvořit technická řešení – R1, solná stezka, obchvaty</p> <p>6/ 4.5 Budovat parkoviště, včetně parkoviště P+R značení, informací</p> <p>6/ 4.6 Zajistit jednotný regionální vzhled (zastávek busů a železničních stanic aj.)</p>				
5.	Zajistit ekologizaci dopravy	<p>6/ 5.1 Podporovat ekologické formy dopravy (např. elektromobilita, CNG, atd.)</p> <p>6/ 5.2 Zřizovat ekologické autobusy</p>	D, IROP, FROM, FSK, ŽP, PRV	Počet ekologických autobusů	Počet	Evidence provozovatelů

7.4.7. Klíčová oblast 7: ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ, ZELEŇ, KRAJINA, ZEMĚDĚLSTVÍ
„Čistá příroda a produkce Říčanska“

VIZE OBLASTI: Region Říčanska jako přírodní a kulturní klenot s efektivním a ekologickým přístupem k ochraně zdravého životního prostředí, krajiny a vodního bohatství.

SWOT ANALÝZA OBLASTI 7 – ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ, ZELEŇ, KRAJINA, ZEMĚDĚLSTVÍ

Silné stránky oblasti (S)	Slabé stránky oblasti (W)
👍 Ekologicky významné lokality	👎 Absence sběrných dvorů
👍 Stávající kompostárny (Velké Popovice, Mukařov, Želivec, Struhařov)	👎 Nekoncepční spolupráce obcí s neziskovými organizacemi, ekology, ZO ČSOP
👍 Velké množství vodních ploch a lesů	👎 Silná eroze půdy (používání chemikálií atd.)
👍 Absence těžebního průmyslu	👎 Chybí architektonické studie – záměr regionálního rozvoje
👍 Relativně příznivá zemědělská činnost zejména v jižní části regionu	👎 Chybí centrální útulek pro psy – stoupající množství odchytů v obcích v souvislosti s nárůstem obyvatel
👍 Hodnotný krajinný ráz, lokálně mimořádně zachovalý	👎 Urbanistický tlak na krajinu
👍 Relativně slušná exhalační bilance	👎 Dopravní zátěž
	👎 Výstavba velkoplošných skladových a prodejních areálů
	👎 Vysoká míra urbanizace obytné i tradiční chatařské – nadměrný růst
	👎 Nedostatečná spolupráce obcí na ochraně a rozvoji krajiny
	👎 Malá spolupráce s Lesy ČR jako dominantním subjektem v oblasti ekologie a krajiny včetně správy a údržby toků
	👎 Neřízený nárůst hyposportu a vliv koní na turistické cesty

Příležitosti pro oblast (O)	Ohrožení oblasti (T)
👉 Udržení přírodní stability (strategie firem)	👎 Zvýšená frekvence (nekulturních) lidí v krajině
👉 Udržitelnost průmyslového rozvoje	👎 Nárůst dopravy a s tím související zátěž pro okolí (hlavně těžká nákladová doprava – diesel bez katalyzátorů)
👉 Možnost čerpání dotací	👎 Exhalace
👉 Nové technologie pro likvidaci a znovuvyužití odpadů	👎 Znečištěné ovzduší (koncentrace spadu mikročástic prachu vzrůstá – zdroj dat Český hydrometeorologický ústav)

☞ Vysoký rekreační potenciál – využití v turistickém ruchu jako alternativa průmyslové výroby	☞ Byrokraticky nastavená pravidla ve všech dotačních titulech
☞ Regulace výstavby prostřednictvím územních plánů	☞ Vytěžení půdy z hlediska biologické kvality – způsoby hospodaření
☞ Stanovení standardů na podoby staveb	☞ Problémy s neobdělávanými plochami (zaplevelení okolí, ohrožení hlodavci atd.)
☞ Vytváření a obnova cest propojujících obce	☞ Nespolupráce obcí s kompetentními úřady a dalšími subjekty
☞ Údržba a tvorba krajínotvorných prvků	☞ Pokračování výstavby a rozvoje tzv. liniových staveb
☞ Nedostatek malých regionálních zemědělců hospodařících v krajině	☞ Nezájem nebo velmi malý zájem o dané téma ze strany obcí
	☞ Nárůst agresivního motosportu v krajině

7.4.7. Klíčová oblast 7: ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ, ZELEŇ, KRAJINA, ZEMĚDĚLSTVÍ
„Čistá příroda a produkce Říčanska“

TITULKOVÝ INDIKÁTOR OBLASTI: Podíl zastavěných ploch

Priorita	Strategický cíl	Specifický cíl	Operační program	Indikátor	Jednotka	Ověření
1.	Pečovat o krajinu	<p>7/ 1.1 Zajistit údržbu stávajících polních, lesních cest a pěšin, doprovodné zeleně, drobné architektury v krajině, včetně protierozních opatření, dále udržovat meze, úvozy, solitérní zeleň</p>	IROP, FSK, ŽP, PRV	Délka obnovené cestní sítě	km	Evidence realizátorů projektů.
		<p>7/ 1.2 Vytvořit koncepci obnovy a doplnění původní cestní sítě</p> <p>7/ 1.3 Budovat původní cestní síť a respektovat potřeby stávajících zemědělců</p> <p>7/ 1.4 Definovat a aplikovat tradiční urbanistické struktury a architekturu venkovské krajiny</p> <p>7/ 1.5 Budovat větrolamy</p>	IROP, FSK, ŽP, PRV	Koeficient ekologické stability	index	ČÚZK
2.	Zajistit a udržet kvalitu ovzduší	<p>7/ 2.1 Vysazovat a udržovat zeleň zamezující prašnosti</p> <p>7/ 2.2 Využívat efektivní technologie zlepšující kvalitu ovzduší pro podnikatele a domácnosti, včetně informovanosti a osvěty</p>	IROP, FSK, ŽP, PRV	Kvalita ovzduší – počet překročení koncentrace prachových částic PM	Dní	Monitorovací stanice / Informační systém kvality ovzduší - http://www.chmi.cz/uoco

		7/ 2.3 Monitorovat kvalitu ovzduší				
3.	Zajistit systematickou a dostatečnou péči o zeleň	<p>7/ 3.1 Podporovat zpracování projektů zeleně (výsadba, péče, pasporty)</p> <p>7/ 3.2 Zajistit revitalizaci alejí a zelených ploch</p> <p>7/ 3.3 Vysadit novou zeleň, stromy – vždy s ohledem na možnost obdělávání okolních pozemků</p> <p>7/3.4 Zajistit ochranu a péči o národní přírodní rezervaci, přírodní parky a další chráněná území</p>	IROP, FSK, ŽP, PRV, Z	Počet nově vysazených stromů	Stromy	Evidence realizátorů projektů
4.	Nastavit systémové nakládání s odpady	<p>7/ 4.1 Koncepčně podporovat likvidaci bioodpadu a spolupráci (obce, fyzické osoby, zemědělci)</p> <p>7/ 4.2 Podpořit výstavbu a provoz kompostáren – spolupráce se zemědělci</p> <p>7/ 4.3 Vytvořit menší sběrné dvory</p> <p>7/ 4.4 Zlepšit systém třídění odpadů</p> <p>7/ 4.5 Rekultivovat skládky a likvidovat černé skládky.</p> <p>7/ 4.6 Využívat nové technologie pro likvidaci a znovuvyužití odpadů.</p>	IROP, FSK, ŽP, PRV, Z, PIK	Míra třídění komunálních odpadů	%	Evidence obcí

5.	Racionálně a smysluplně využívat obnovitelné zdroje	7/ 5.1 Realizovat centrální vytápění obcí – výroba štěpky, granulí, teplo z bioplynek (spolupráce s výrobcí ekologických topných systémů a výrobcí a zpracovateli biomasy) 7/ 5.2 Snížit energetickou náročnost staveb 7/ 5.3 Využívat obnovitelné zdroje energií 7/ 5.4 Budovat malé kogenerační jednotky	IROP, FSK, ŽP, PRV, Z, PIK	Podíl obcí využívajících OZE na obecní úrovni	%	Evidence obcí
6.	Podporovat vzdělávání a poradenství v oblasti ochrany a péče o životní prostředí	7/ 6.1 Zapojit školky a školy do ochrany životního prostředí 7/ 6.2 Realizovat programy EVVO pro samosprávu a širokou veřejnost 7/ 6.3 Kontrolovat dodržování zásad správného hospodaření na půdě – průběžně vzdělávat zemědělce	IROP, FSK, ŽP, PRV, Z, VVV	Počet programů v oblasti EVVO	Počet	Evidence subjektů EVVO
			IROP, FSK, ŽP, PRV, Z, VVV	Počet subjektů v oblasti EVVO	Počet	Evidence subjektů EVVO

<p>7.</p>	<p>Zajistit komplexní a efektivní hospodaření s vodou v obcích i v krajině, včetně kvality vody</p>	<p>7/ 7.1 Revitalizovat a zpřístupnit především vodní plochy spojené s veřejným prostranstvím</p> <p>7/ 7.2 Vyčistit a odbahnit vodní plochy</p> <p>7/ 7.3 Obnovit a zachovat vyvážený poměr čisté koupací plochy a tzv. regenerační zóny – plochy s mělkou vodou, zarostlou vodními, bahenními a vlhkomilnými rostlinami</p> <p>7/ 7.5 Obnovit původní přirozené vodní cesty (potoky, příkopy u cest, svody) s ohledem na retenci vody v krajině</p> <p>7/ 7.6 Obnovit a budovat drobné vodní nádrže, prameny, studánky (při zásazích do stávající krajiny respektovat dnešní vodoteče včetně meliorací)</p> <p>7/ 7.7 Budovat a udržet retenční plochy (např. mokřady, poldry)</p> <p>7/ 7.8 Vybudovat přírodě blízká protipovodňová opatření (zpevňování hrází, odbahnění rybníků, nádrží, koryt apod.)</p> <p>7/ 7.9 Budovat, obnovovat a udržovat kanalizace a ČOV, rozšířit výstavby odkalovacích zařízení a lapačů minerálních olejů</p> <p>7/ 7.10 Podporovat separaci a</p>	<p>IROP, FSK, FROM, ŽP, PRV, ITI</p>	<p>Počet zdrojů pitné vody</p>	<p>Počet</p>	<p>Evidence obcí</p>
-----------	--	--	--------------------------------------	--------------------------------	--------------	----------------------

		recyklaci užitkové a pitné vody				
8.	Podporovat realizaci adaptačních opatření na změnu klimatu	7/ 8.1 Realizovat vzdělávání zodpovědných subjektů (obce, zemědělci, veřejná správa) v oblasti adaptačních opatření na změnu klimatu 7/ 8.2 Podporovat realizaci adaptačních opatření na změnu klimatu na místní úrovni	IROP, FSK, FROM, ŽP, PRV	Počet adaptačních projektů podpořených v rámci projektů CLLD	Počet	Evidence realizátorů projektů / Evidence MAS
9.	Vytvářet vhodné podmínky pro místní zemědělce a produkci potravin	7/ 9.1 Podporovat obdělávání půdy a péči o krajinu ekologicky šetrným způsobem (přírodní hnojiva) 7/ 9.2 Zajistit podporu místní výrobě (vč. včelařů), odbytu a prodeji ze dvora. 7/ 9.3 Rekonstruovat a budovat objekty zemědělských a potravinářských provozoven. 7/9.4 Podporovat agroturistiku	IROP, FSK, FROM, ŽP, PRV	Plocha zemědělské půdy	ha	MOS ČSÚ

10.	Chránit a obnovovat místní lesy a udržitelné lesnické hospodaření	7/10.1 Podporovat projekty ochrany a obnovy biologické rozmanitosti; udržení všech funkcí lesa a souběžné snížení významu produkce dřeva. 7/10.2 Zajistit environmentálně šetrné lesnické hospodaření (včetně nákupu potřebné techniky).	IROP, FSK, ŽP, PRV	Plocha lesní půdy	ha	MOS ČSÚ
11.	Zajistit prevenci světelného smogu	7/ 11.1 Zajistit úsporné a šetrné osvětlení v obcích 7/ 11.2 Spolupracovat s AV ČR (Hvězdárna Ondřejov) na metodice pro obce a regiony (příklady dobré praxe)	IROP, FSK, FROM, ŽP, PRV	Počet obcí s nevyhovujícím typem osvětlení	Počet	Vlastní šetření
12.	Vybudovat regionální psí útulek	7/ 12.1 Vytvořit společný meziobecní projekt psího útulku a udržitelné pracovní místo	IROP, FSK, PRV	Počet psích útulků	Počet	Vlastní šetření

**7.4.8. Horizontální průřezová oblast: PRORODINNÁ POLITIKA
„Spokojené rodiny na Říčansku“**

TITULKOVÝ INDIKÁTOR OBLASTI: Počet zařízení poskytujících slevu pro rodinu

Priorita	Strategický cíl	Specifický cíl	Operační program	Indikátor	Jednotka	Ověření
1.	Zajistit rozvoj pro-rodinné infrastruktury	8/1.1. Zajistit bezbariérovost a průchodnost regionu 8/1.2. Podpořit rozvoj dopravní obslužnosti, pěší turistiky a cykloturistiky 8/1.3. Zajistit rekonstrukce, údržbu a budování dětských hřišť, sportovišť a volnočasových areálů	IROP, FSK, FROM	Počet obcí, které aktivně podporují bezbariérovost ve svém území	Počet	Šetření MAS
2.	Realizovat programy podpory rodiny	8/2.1. Zajistit a vytvořit systém slev pro rodiny 8/2.2. Zajistit ucelený informační server o akcích v regionu. 8/2.3. Podpořit pro-rodinné zaměstnavatele a zaměstnanecké programy vč. zaměstnaneckých	IROP, FSK, FROM, Z	Počet zařízení poskytujících slevu pro rodinu	Počet	Šetření MAS

		školek. 8/2.4. Podpořit organizace poskytující programy pro rodiče a duchovní, kulturní a volnočasové aktivity pro rodiny, setkání rodin, příprava na manželství, obnova manželství atd. 8/2.5. Realizovat inovativní formy péče o děti 8/2.6. Realizovat projekty na podporu mezigeneračního soužití (zapojení seniorů atd.)		Počet programů podpory rodiny	Počet realizovaných programů/rok	Evidence realizátorů projektů
3.	Zajistit služby podporující rodinné vztahy a partnerské a rodičovské kompetence	8/3.1. Podpora vzdělávacích a osvětových programů 8/3.2. Podpora poradenství a mediačních služeb 8/3.3. Opatření na podporu činnosti mateřských a rodinných center 3.2. Opatření na podporu volnočasových aktivit pro děti a mládež v době prázdnin 3.3. Opatření na podporu zdravého životního stylu rodiny Podpora zdraví, včetně podpory výchovy k občanské odpovědnosti s cílem prevence sociálně-patologických jevů	IROP, FSK, Z	Počet klientů mateřských a rodinných center	Počet	Evidence mateřských a rodinných center

Přehled operačních programů a fondů pro programovací období 2014 – 2020

1. **Operační program Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost**, řízený Ministerstvem průmyslu a obchodu (PIK)
2. **Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání**, řízený Ministerstvem školství, mládeže a tělovýchovy (VVV)
3. **Operační program Zaměstnanost**, řízený Ministerstvem práce a sociálních věcí (Z)
4. **Operační program Doprava**, řízený Ministerstvem dopravy (D)
5. **Operační program Životní prostředí**, řízený Ministerstvem životního prostředí (ŽP)
6. **Integrovaný regionální operační program**, řízený Ministerstvem pro místní rozvoj (IROP)
7. **Operační program Technická pomoc**, řízený Ministerstvem pro místní rozvoj (TP)
8. **Program rozvoje venkova**, řízený Ministerstvem zemědělství (PRV)

Fondy krajského úřadu Středočeského kraje: pozn. v textu zkratka pro fondy 1.-7. (FSK)

1. **Středočeský Fond hejtmana a zmírnění následků živelných katastrof**
2. **Středočeský Fond podpory dobrovolných hasičů a složek IZS**
3. **Středočeský Fond vzdělávání, sportu, volného času a primární prevence**
4. **Středočeský Fond kultury a obnovy památek**
5. **Středočeský Fond životního prostředí a zemědělství**
6. **Středočeský Fond cestovního ruchu a podpory podnikání**
7. **Středočeský Fond podpory malého a středního podnikání**
8. **Středočeský Fond rozvoje obcí a měst** (FROM)

Další nástroje:

1. **Integrované územní investice** (ITI)

8. Seznam podkladů pro přípravu integrované strategie komunitně vedeného místního rozvoje MAS Říčanska

Místní úroveň:

- Strategické plány obcí MAS Říčansko (Mnichovice, Mukařov, Průhonice, Pyšely, Struhařov, Svojetice a Tehov)
- Strategický a akční plán města Říčany
<http://info.ricany.cz/mesto/strategicky-plan-mesta>
- Územní plány obcí MAS Říčansko
- Výstupy ze setkání „Snídaně se starosty“ (2013)
- Výstupy anketního šetření v regionu (2012)
- Výsledky veřejných setkání (2013)
- Karty obcí MAS Říčansko

Regionální úroveň:

- Integrovaná strategie území MAS Říčansko <http://mas.ricansko.eu/index.php/page/11.html>
- Strategický plán Ladův kraj
http://www.laduv-kraj.cz/e_download.php?file=data/editor/12cs_1.doc&original=Aktualizovany+Str.+plan+LK-verze+2.11.2010.doc
- Rozbor udržitelného rozvoje území pro správní obvod obce s rozšířenou působností Říčany - aktualizace 2012 a Karty obcí a výkresy
<http://info.ricany.cz/mesto/uzemne-analyticke-podklady>

Krajská úroveň:

- Program rozvoje územního obvodu Středočeského kraje
<http://www.kr-stredocesky.cz/portal/odbory/regionalni-rozvoj/program-rozvoje-kraje/>
- ZÁSADY ÚZEMNÍHO ROZVOJE STŘEDOČESKÉHO KRAJE, 2012 <http://www.wmap.cz/zurstck/>
- Koncepce EVVO SK v letech 2011–2020 a s úkoly akčního plánu Koncepce EVVO SK v letech 2011–2020
<http://www.kr-stredocesky.cz/documents/20994/135795/Koncepce+environment%C3%A1ln%C3%ADho+vzd%C4%9Bl%C3%A1v%C3%A1n%C3%AD%2C%20v%C3%BDchovy+a+osv%C4%9Bty+St%C5%99edo%C4%8Desk%C3%A9ho+kraje+v+letech+2011-2020/015419fe-5852-4f6a-8046-cde2a7f8001d>
- Výroční zprávy a koncepce školství SK
<http://www.kr-stredocesky.cz/web/skolstvi/koncepcni-materialy>

Národní úroveň:

- STRATEGIE REGIONÁLNÍHO ROZVOJE ČR PRO OBDOBÍ 2014–2020
http://www.mmr.cz/getmedia/b592d076-15c7-4f7c-967b-778b0b97f444/SRR_2014-brezen2013.pdf%20a%20kter%C3%A1
- Státní politika životního prostředí České republiky 2012 - 2020
[http://www.env.cz/C1257458002F0DC7/cz/statni_politika_zivotniho_prostredi/\\$FILE/OEDN-statni_politika_zp-20130110.pdf.pdf](http://www.env.cz/C1257458002F0DC7/cz/statni_politika_zivotniho_prostredi/$FILE/OEDN-statni_politika_zp-20130110.pdf.pdf)
- Priority kohezní politiky EU po roce 2013
<http://www.mmr.cz/getmedia/7e4d838c-1926-4557-90ad-027da46020cb/Souhrnny-material-priority-kohezni-politiky-po-2.pdf>
- Příprava období 2014 – 2020
<http://www.strukturalni-fondy.cz/cs/Fondy-EU/2014-2020>
- [Nařízení EU k politice soudržnosti 2014-2020](#), která byla 20. prosince 2013 zveřejněna v Úředním věstníku EU. Výtahem jsou kapitoly ke [Komunitně vedenému místnímu rozvoji \(Č 1303/2013, kapitola II\)](#)
- [Dohoda o partnerství pro programové období 2014-2020](#) – finální verze odeslána EK 11. srpna 2014
- [Metodický pokyn pro využití integrovaných NÁSTROJŮ v programovém období 2014–2020](#) – návrh verze 18. července 2014
- Manuál tvorby Strategie komunitně vedeného místního rozvoje pro programové období 2014–2020_
http://nsmascr.cz/content/uploads/2014/02/SCLLD-26012014_mmr.pdf

Evropská úroveň:

- Evropa 2020
http://ec.europa.eu/eu2020/pdf/1_CS_ACT_part1_v1.pdf
- Toledská deklaráce
[http://www.mmr.cz/Regionalni-politika/Koncepce-Strategie/Toledska-deklarace-\(1\)](http://www.mmr.cz/Regionalni-politika/Koncepce-Strategie/Toledska-deklarace-(1))

9. Členové Řídící skupiny MAS Říčansko připomínající průběžně strategický dokument

1. ŠKOLSTVÍ A VZDĚLÁVÁNÍ		Sektor	Obec
1	Vaňková (ORP Říčany)	Veřejný	Říčany
2	Erbeková (ZŠ Mnichovice)	Veřejný	Mnichovice
3	Lejčková (ZŠ Říčany II.)	Veřejný	Říčany
4	Pecková (Město Mnichovice)	Veřejný	Mnichovice
5	Čermáková (obec Velké Popovice)	Veřejný	Velké Popovice
6	Špačková (Město Říčany)	Veřejný	Říčany
7	Havlíčková (obec Kamenice)	veřejný	Kamenice
8	Šreplová (ZŠ Kostelec u Křížků)	Veřejný	Kostelec u Křížků
9	Drbohlavová (Mnichovice)	Soukromý	Mnichovice
10	Skůpová (MŠ Čtyřlístek, Říčany)	Veřejný	Říčany
11	Montessori školka-Olga Matláková	Soukromý	Říčany
12	Markéta Hubínková-Cesta integrace	Soukromý	Říčany
13	Přemysl Zima - Mukařov	Veřejný	Mukařov
14	Gymnázium Říčany	Veřejný	Říčany
15	MŠ Srdíčko-p.Řeháková	Veřejný	Říčany
16	Mgr. Radana Šimčíková-ZŠ Tehov	Veřejný	Tehov

2. VOLNOČASOVÉ AKTIVITY, SPORT, SPOLEČENSKÝ ŽIVOT		Sektor	Obec
1	Kvasnička (Církev Bratrská)	Soukromý	Říčany
2	Levický (Knihovna a MěKS Říčany)	Veřejný	Říčany
3	TJ Sokol Pyšely	Soukromý	Pyšely
4	Bajerová (Báječný svět o.s. Svojetice)	Soukromý	Svojetice

5	Basíková (Open Place Říčany)	Soukromý	Říčany, Mnichovice
6	Řešátková (SKC Ondřejov)	Veřejný	Ondřejov
7	Vodešilová (KC Kamenice)	Veřejný	Kamenice
8	Pokorný Michal (SDH Mukařov)	Soukromý	Mukařov
9	Hupcejová (Stránčice)	Veřejný	Strančice
10	Cílková (TJ sokol Říčany)	Soukromý	Říčany
11	David Michalička-Město Říčany	Veřejný	Říčany
12	Kateřina Phethean-O.S.Tehov	Neziskový	Tehov
13	Alena Bezpalcová-obec Klokočná	Veřejná	Klokočná

3. PODNIKÁNÍ, ZAMĚSTNANOST, OBCHOD, SLUŽBY, CESTOVNÍ RUCH A TURISTIKA		Sektor	Obec
1	Roman Sauer (Ladův kraj d.s.o.)	Veřejný, soukromý	Velké Popovice
2	Černovský (Cesta integrace o.s. Říčany)	Soukromý	Říčany
3	Růžička (zámek Berchtold Kunice, zastupitel Kunice)	Soukromý, veřejný	Kunice
4	Zenkl (Šibeniční vrch, zastupitel Mnichovice)	Soukromý, veřejný	Mnichovice
5	Legnerová (hotel Legner Zvánovice)	Soukromý	Zvánovice
6	Kašpar (Zápraží + SKC Ondřejov)	Veřejný, soukromý	Ondřejov
7	Šachl (obec Čestlice)	Veřejný	Čestlice
8	Stozsková (MAKS Říčany)	Veřejný	Říčany, Kamenice
9	Kuchta (Phoenix Zeppelin, Jažlovice)	Soukromý	Jažlovice
10	Roškota (autocentrum Křenice)	Soukromý	Křenice
11	Pavel Čermák-obec Kamenice	Veřejný	Kamenice
12	p.Součková-Hotel Pavilon	Soukromý	Říčany
13	Jitka Bahenská-Říčany	Veřejný	Říčany

4. SOCIÁLNÍ SLUŽBY A ZDRAVOTNICTVÍ, PREVENCE		Sektor	Obec
1	Nyklová (Cesta integrace o.s. Říčany)	Soukromý	Říčany, Strančice

2	Nemocnice Říčany	Soukromý	Říčany
3	Rozum a cit / Švadlenková/Hromádková	Soukromý	Říčany
4	Spolková (ORP Říčany) p.Hazafyová – DPS Senior	Veřejný	Říčany
5	Čeřovská (Komunitní centrum Říčany)	Soukromý	Říčany
6	Dětské centrum Stránčice	Veřejný	Strančice
7	Zima Vlastimil (Sluneční dvůr, Mukařov)	Soukromý	Mukařov
8	Kumprecht (DPS Blaník, Mnichovice)	Soukromý	Mnichovice
9	p.Kačírková – Babice	Veřejný	Babice
10	Augustin Oppl-obec Březí	veřejný	Březí
11	Šíma (obec Kunice)	Veřejný	Kunice
12	Magdalena Třebická-Klub seniorů a zastupitelka města	Veřejný, neziskový	Mnichovice
13	Lucie Ditrichová-Cesta integrace	Neziskový	Říčany

5. OBCE – VZHLED, VÝSTAVBA, INFRASTRUKTURA, PAMÁTKY, ŘÍZENÍ OBCÍ A KOMUNITNÍ PLÁNOVÁNÍ		Sektor	Obec
1	Lichtenbergová	Soukromý	Velké Popovice
2	Vojtišková (město Mnichovice)	Veřejný, soukromý	Mnichovice, Říčany
3	Pilvein (ORP Říčany)	Veřejný	Říčany
4	Pešat (arcibiskupství pražské)	Soukromý	Říčany
5	Zajíčková (obec Struhařov)	Veřejný	Struhařov
6	Čuřík (obec Sulice)	Veřejný	Sulice
7	Šebková (odd. technické správy, správce veřejné zeleně ORP Říčany)	Veřejný	Říčany
8	Šťastná (Odbor územního plánování a regionálního rozvoje ORP Říčany)	Veřejný	Říčany
9	Kloubová (obec Babice)	Veřejný, soukromý	Babice
10	Vedralová (obec Svojetice)	Veřejný	Svojetice
11	Hana Mikolášková-obec Tehov	veřejný	Tehov
12	Tomáš Zvěřina – obec Mirošovice	Veřejný	Mirošovice

13	Ladislav Tesařík-Hrusice	Veřejný	Hrusice
----	--------------------------	---------	---------

6. DOPRAVA – SILNICE, ZASTÁVKY, DOPRAVNÍ SÍŤ – VLAKY, BUSY, CYKLODOPRAVA, BEZPEČNOSTNÍ PRVKY		Sektor	Obec
1	Kořen (město Říčany)	Veřejný	Říčany
2	Borovičková (obec Průhonice)	Veřejný	Průhonice
3	Tušl (greenways, okrašlovací spolek V.Popovice)	Soukromý	Velké Popovice
4	Řehák (policie ČR)	Veřejný	Říčany
5	Skočdopole (krizové řízení, město Říčany)	Veřejný	Říčany
6	Douša (ORP Říčany – Odd.dopravy, speciál.staveb, silniční a správní úřad)	Veřejný	Říčany
7	Macháček (obec Ondřejov)	Veřejný	Ondřejov
8	Řehák (obec Louňovice)	Veřejný	Louňovice
9	Křížová (obec Radějovice)	Veřejný	Radějovice
10	Vosický (město Pyšely)	Veřejný	Pyšely
11	Kateřina Ruzsová – O.S.Tehov	Neziskový	Tehov
12	Kateřina Šebková – obec Tehov	Veřejný	Tehov
13	Alena Kopecká	Soukromý	Hrusice

7. ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ A ZEMĚDĚLSTVÍ, ZELEŇ A KRAJINA		Sektor	Obec
1	Bena (odborník rybníky, Jevany)	Soukromý	Jevany
2	Hájek Miroslav (ČSOP Velké Popovice)	Soukromý	Velké Popovice
3	ZEA Světice – Ing. Jaroslav Švec	Soukromý	Světice
4	Halaš (Ekocentrum Říčany, Muzeum Říčany)	Veřejný, soukromý	Říčany
5	Smetanka / Vavřínová (OPR Říčany)	Veřejný	Říčany
6	Šnajberk – soukromý zemědělec	Soukromý	Pyšely
7	Zajíček (farma Tehov)	Soukromý	Tehov
8	Lesy ČR / hajný	Veřejný	
9	ŠLP Jevany	Veřejný	Jevany
10	Danielová (obec Klokočná)	Veřejný	Klokočná
11	Ing. Jaroslav Richter (obec Popovičky)	Veřejný	Popovičky
12	Jiří Aron (obec Modletice)	Veřejný	Modletice
13	Tomáš Broukal (obec Světice)	Veřejný	Světice

10. Typologie území MAS Říčansko – seznam 115 kartogramů

KÓDOVÉ OZNAČENÍ	NÁZEV INDIKÁTORU	JEDNOTKA	OBDOBÍ	ZDROJ DAT	DEFINICE INDIKÁTORU	VÝZNAM A DŮVOD SLEDOVÁNÍ INDIKÁTORU	OPTIMUM
IN111	Index progresivity ekonomické struktury	index	březen 2011	ČSÚ REGIOPARTNER	Vážený součet podílů jednotlivých sektorů k celkovému počtu zaměstnaných osob. <ul style="list-style-type: none"> • primární sektor - váha 1 • sekundární - váha 2 • terciární - váha 3 	Analýza odvětvové struktury zaměstnanosti z hlediska kvality a budoucího potenciálu.	maximum
IN112	Struktura zaměstnanosti podle velikosti podniků	index	prosinec 2010	ČSÚ REGIOPARTNER	Poměr zaměstnanosti ve středních podnicích k zaměstnanosti v malých podnicích a mikropodnicích.	Strukturální ukazatel malého a středního podnikání. Obecně je zaměstnanost ve středních podnicích nižší než v malých a mikropodnicích (vč. OSVČ). Významně nízké hodnoty indexu blíží se 0 vypovídají o absenci středních podniků a nižší stabilitě podnikatelské činnosti.	maximum
IN113	Podíl velkých podniků na zaměstnanosti	%	prosinec 2010	ČSÚ REGIOPARTNER	Podíl velkých podniků (s více než 250 zaměstnanci) na zaměstnanosti.	Velké podniky obecně dosahují vyšší produktivity práce a jejich vyšší podíl na zaměstnanosti vyšší ekonomickou stabilitu. Dalším pozitivním aspektem je jejich výkonová spotřeba, zahrnující dodávky služeb a výrobků od malých a středních podniků.	maximum
IN114	Podíl zaměstnanců v inovativních oborech	%	prosinec 2010	ČSÚ - CZ-NACE REGIOPARTNER	Podíl počtu zaměstnanců (průměrný evidenční počet, přepočtený), pracujících v inovativním sektoru dle klasifikace CZ-NACE: sekce zpracovatelský průmysl; sekce doprava a skladování; sekce informační a komunikační činnosti; sekce peněžnictví a pojišťovnictví; sekce profesní, vědecké a technické činnosti; sekce administrativní a podpůrné činnosti na celkovém počtu zaměstnanců ve sledovaných sektorech NACE.	Analýza odvětvové struktury zaměstnanosti z hlediska míry zastoupení služeb a výrobních oborů zakládajících růstový potenciál v činnostech s vyšší produktivitou práce. Čím vyšší je zastoupení takových činností, tím vyšší je potenciál pro růst podnikatelského sektoru. (Jeden ze dvojice komplementárních ukazatelů zaměstnanost/přidaná hodnota.)	maximum
IN115	Podíl účetní přidané hodnoty v inovativních oborech	%	prosinec 2010	ČSÚ - CZ-NACE REGIOPARTNER	Podíl účetní přidané hodnoty vytvořené v inovativním sektoru dle klasifikace CZ-NACE: sekce zpracovatelský průmysl; sekce doprava a skladování; sekce informační a komunikační činnosti; sekce peněžnictví a pojišťovnictví; sekce profesní, vědecké a technické činnosti; sekce administrativní a podpůrné činnosti na celkové přidané účetní hodnotě, vytvořené ve sledovaných sektorech NACE.	Analýza odvětvové struktury tvorby přidané hodnoty z hlediska míry zastoupení služeb a výrobních oborů zakládajících růstový potenciál v činnostech s vyšší produktivitou práce. Čím vyšší je zastoupení takových činností, tím vyšší je potenciál pro růst podnikatelského sektoru. (Jeden ze dvojice komplementárních ukazatelů zaměstnanost/přidaná hodnota.)	maximum
IN116	Trend indexu progresivity ekonomické struktury	index	2001 - 2011	ČSÚ REGIOPARTNER	Změna váženého součtu podílů jednotlivých sektorů k celkovému počtu zaměstnaných osob zachycen mezi 2 časovými obdobími. <ul style="list-style-type: none"> • primární sektor - váha 1 • sekundární - váha 2 • terciární - váha 3 	Analýza změny odvětvové struktury zaměstnanosti z hlediska kvality a budoucího potenciálu.	maximum

IN121	Podíl cizích zdrojů k celkovým aktivům	%	prosinec 2011	MF REGIOPARTNER	Podíl cizích zdrojů (bankovních úvěrů a půjček, krátkodobých a dlouhodobých závazků, případně rezerv) k celkovým aktivům. Údaje za vojenské újezdy nejsou k dispozici.	Základní ukazatel vypovídající o zadluženosti obce.	minimum
IN122	Celková likvidita	index	prosinec 2011	MF REGIOPARTNER	Podíl oběžných aktiv ke krátkodobým závazkům. Údaje za vojenské újezdy nejsou k dispozici.	Ukazatel vyjadřující schopnost obce splácet krátkodobé závazky.	maximum
IN123	Příjem po konsolidaci na 1 obyvatele	Kč	prosinec 2011	MF REGIOPARTNER	Podíl celkových konsolidovaných příjmů obce připadající na 1 obyvatele. Údaje za vojenské újezdy nejsou k dispozici.	Hodnota podílu vypovídá o relativních finančních příjmech obce, tj vč. daňových příjmů.	maximum
IN131	Průměrná produktivita práce z účetní přidané hodnoty	tis. Kč	prosinec 2010	ČSÚ REGIOPARTNER	Produktivita práce z přidané hodnoty je definována jako poměr účetní přidané hodnoty a průměrného evidenčního počtu zaměstnanců - přepočteného.	Ukazatel charakterizuje efektivnost s jakou je vytvářen produkt (měřeno přidanou hodnotou na zaměstnance).	maximum
IN132	Rentabilita vlastního kapitálu (ROE)	index	prosinec 2010	ČSÚ REGIOPARTNER	Rentabilita vlastního kapitálu je podíl hospodářského výsledku po zdanění a vlastního kapitálu.	Ukazatel charakterizuje efektivnost investic a tvorby zisku při hospodaření právnické / fyzické osoby.	maximum
IN133	Teoretický propočtení sdílených daňových příjmů	tis. Kč	leden 2013	MF	Daňový výnos na jednoho obyvatele (DPH + daň z příjmů fyzických osob ze závislé činnosti + daň z příjmů fyzických osob vybíraných srážkou + daň z příjmů právnických osob + daň z příjmů fyzických osob ze samostatně výdělečné činnosti / počet obyvatel. Výpočet nezahrnuje výnos daně z nemovitosti + 30% z výnosu záloh na daň z příjmů fyzických osob ze samostatně výdělečné činnosti + daň z příjmů právnických osob v případech, kdy poplatníkem je příslušná obec. Údaje chybí za vojenské újezdy.	Systém financování všech obcí a měst v ČR, jehož přerozdělení je ovlivněno počtem trvale hlášených osob, počtem osob samostatně výdělečně činných (ti, kteří podnikají na živnostenský list) se sídlem na území obce a velikosti katastru obce.	maximum
IN141	Zaměstnaní v technologicky a znalostně náročných oborech a službách	%	prosinec 2010	ČSÚ REGIOPARTNER	Podíl počtu zaměstnanců (průměrný evidenční počet, přepočtený), pracujících v technologicky náročných oborech zpracovatelského průmyslu a ve znalostně náročných službách dle klasifikace CZ-NACE: sekce zpracovatelský průmysl; sekce informační a komunikační činnosti; sekce peněžnictví a pojišťovnictví na celkovém počtu zaměstnanců ve sledovaných sektorech NACE.	Index analyzuje odvětvovou strukturu zaměstnanosti z hlediska míry zastoupení progresivních služeb a výrobních oborů. Čím vyšší je zastoupení takových činností, tím vyšší je potenciál pro inovace. (jeden z dvojice komplementárních ukazatelů zaměstnanost/přidaná hodnota.)	maximum
IN142	Podíl účetní přidané hodnoty v technologicky náročných oborech a službách	%	prosinec 2010	ČSÚ REGIOPARTNER	Podíl účetní přidané hodnoty vytvořené v technologicky náročných oborech zpracovatelského průmyslu a ve znalostně náročných službách dle klasifikace CZ-NACE: sekce zpracovatelský průmysl; sekce informační a komunikační činnosti; sekce peněžnictví a pojišťovnictví na celkové přidané účetní hodnotě, vytvořené ve sledovaných sektorech NACE.	Index analyzuje odvětvovou strukturu tvorby přidané hodnoty z hlediska míry zastoupení progresivních služeb a výrobních oborů. Čím vyšší je zastoupení takových činností, tím vyšší je potenciál pro inovace. (jeden z dvojice komplementárních ukazatelů zaměstnanost/přidaná hodnota.)	maximum
IN151	Ubytovací potenciál v rekreační zóně	lůžek.km-2	prosinec 2012	ČSÚ - MOS	Celkový počet lůžek na čtvereční kilometr.	Analýza zázemí pro rozvoj rekreace.	maximum

IN152	Rekreační (druhé bydlení)	%	březen 2011	ČSÚ - SLDB	Podíl neobydlených bytů sloužících k rekreaci k celkovému počtu trvale obydlených bytů.	Analýza druhého bydlení a podmínek pro individuální rekreaci v území.	maximum
IN153	Přírodní předpoklady rekreace	body	2008~2012	CENIA - WMS ČSÚ - MOS ČHMÚ - OZKO	Pětistupňové hodnocení obcí na základě těchto znaků: zvláště chráněná území, ekologická stabilita, lesnatost, čistota ovzduší, orografie.	Analýza rekreační atraktivity území a definice požadavků na přírodní předpoklady.	maximum
IN211	Hustota zalidnění	obyvatel . km-2	prosinec 2012	ČSÚ - MOS	Počet obyvatel na kilometr čtvereční.	Indikace osídlení, atraktivity a kulturního vývoje území. Kvantifikace potenciálu lidských zdrojů i úrovně využívání území. Indikace možných nežádoucích jevů při extrémní hustotě obyvatel.	maximum
IN212	Hrubá míra přirozeného přírůstku obyvatelstva	‰	2008~2012	ČSÚ - MOS	Podíl přírůstku obyvatelstva přirozenou měnou (rozdíl mezi počtem živě narozených a zemřelých) k průměrnému stavu obyvatelstva v pětiletém průměru. Hodnoty jsou uváděny na 1000 obyvatel.	Analýza základních demografických trendů v území. Indikace nezájmu populace mít děti popř. odchodu mladší části populace z území anebo naopak zájmu mít děti a zůstat v území z důvodu jeho atraktivity.	maximum
IN213	Index migračního salda	index	2008~2012	ČSÚ - MOS	Podíl migračního salda a migračního objemu vyjadřuje index migračního salda (migrační účinnost / index atraktivity / index efektivity) v pětiletém průměru. Dosahuje hodnot od -1,0 do 1,0.	Analýza příčin demografického vývoje v území, podklad pro analýzu vývoje počtu ploch pro bydlení, veřejnou vybavenost i výrobu. Indikátor je úzce spjat s atraktivitou území pro život. Protože migrace velmi intenzivně reaguje na měnící se ekonomické podmínky, je uvedený index také výstižnou charakteristikou těchto podmínek.	maximum
IN214	Podíl nevyužitých bytů	%	březen 2011	ČSÚ - SLDB	Podíl neobydlených bytů k bytům celkem. Statistika neobsahuje neobydlené byty sloužící k rekreaci.	Vysoký podíl nevyužitých bytů indikuje snížený zájem o území, jeho vysídlování. Současně také nevyužití potenciálu bytového fondu.	minimum
IN221	Index stáří	index	prosinec 2012	ČSÚ - MOS	Podíl osob ve věku nad 65 let k počtu osob ve věku do 14 let.	Velmi často používaná charakteristika věkové struktury a demografie obyvatelstva. Vypovídá o stárnutí populace. Vyjadřuje kolik obyvatel ze starších věkových skupin připadá na sto dětí. Převyšuje-li výsledná hodnota indexu sto, je počet seniorů nad 65 let vyšší než počet dětí v populaci.	minimum
IN222	Index ekonomického zatížení	index	prosinec 2012	ČSÚ - MOS	Podíl osob ve věku nad 65 let a osob ve věku do 14 let k počtu obyvatel v ekonomicky aktivním věku.	Zajímavá demografická charakteristika vypovídající o poměru počtu seniorů a dětí k počtu obyvatel v ekonomicky aktivním věku. Čím menší je výsledná hodnota indexu, tím příznivější je poměr mezi ekonomicky neaktivní a aktivní složkou obyvatel z pohledu věkové struktury obyvatel.	minimum
IN223	Trend indexu stáří	index	2006 - 2012	ČSÚ - MOS	Změna indexu stáří v čase.	Vypovídá o vývoji věkové struktury v obci. Indikátor ovlivňuje migrace obyvatelstva, nelze tento indikátor brát jako přirozený vývoj stárnutí populace.	minimum
IN224	Trend indexu ekonomického zatížení	index	2006 - 2012	ČSÚ - MOS	Změna indexu ekonomického zatížení v čase.	Vypovídá o vývoji věkové struktury v obci. Indikátor ovlivňuje migrace obyvatelstva, nelze tento indikátor brát jako přirozený vývoj stárnutí populace.	minimum
IN231	Intenzita bytové výstavby	‰	2008~2012	ČSÚ - MOS	Počet dokončených bytů na 1000 obyvatel v pětiletém průměru.	Víceměrná indikace ekonomické prosperity obyvatel, zájmu investorů rozšiřovat bytový fond a aktivity sektoru stavebnictví. Současně indikuje využití stávajících rozvojových ploch bydlení.	maximum

IN232	Typologie bytové výstavby	index	2008~2012	ČSÚ - MOS	Podíl počtu dokončených bytů v rodinných domech a celkového počtu dokončených bytů v pětiletém průměru.	Podklad pro analýzu kvality bytové výstavby. Vyjadřuje současně podíl bytů v rodinných a bytových domech.	maximum
IN233	Počet obyvatel na obytnou místnost	počet	březen 2011	ČSÚ - SLDB	Počet obyvatel na 1 obytnou místnost.	Podklad pro analýzu kvality bydlení z hlediska jeho komfortu. Indikace úrovně využívání bytů.	minimum
IN234	Podíl nově postavených bytů	%	březen 2011	ČSÚ - SLDB	Podíl obydlených bytů postavených po r. 2001 k počtu všech obydlených bytů. Zohledňuje se i případná pozdější podstatná rekonstrukce domu. Pouze ze souboru bytů, pro něž byly z Domovního listu SLDB příslušné hodnoty zjištěny.	Víceměrná indikace ekonomické prosperity obyvatel, ochoty nastěhovat se do obce z důvodu její atraktivity. Indikuje využití stávajících rozvojových ploch bydlení popř. očekávané požadavky na nové plochy. Podklad pro analýzu obnovy bytového fondu v obci.	maximum
IN235	Podíl bytů se sníženou kvalitou	%	březen 2011	ČSÚ - SLDB	Podíl obydlených bytů bez ústředního vytápění a s částečným nebo společným základním příslušenstvím, nebo obydlených bytů bez ústředního vytápění a bez základního příslušenství, nebo bytů s ústředním vytápěním bez základního příslušenství k obydleným bytům celkem.	Nahrazuje částečně ukazatel počtu bytů v obci pro osoby s nižším sociálním standardem. Podklad pro analýzu požadavků obyvatel v oblasti energetiky.	minimum
IN241	Standardizovaná úmrtnost	‰	2006~2012	ČSÚ - MOS	Standardizovaná úmrtnost umožňuje nezkreslené srovnání dvou populací lišících se svou věkovou strukturou. Je počítána nepřímou metodou standardizace, které se obecně užívá pro odstranění zkreslujícího vlivu věkové struktury. Zachyceno v pětiletém průměru. Srovnáváno bylo se specifickou úmrtností ČR ze sčítání 2011.	Alternativní indikátor ke střední délce života mužů i žen. Vyjadřuje zátěž populace dle hygieny prostředí v obci, životní styl obyvatel, genetické faktory, úroveň zdravotní péče. Současně nároky na bydlení a systém sociální péče při současně zvyšující se délce života.	minimum
IN242	Index potratovosti	index	2008~2012	ČSÚ	Počet potratů (samovolné i umělé) připadajících v daném časovém intervalu a v daném území na 100 celkem narozených dětí v témž intervalu a v témž území. Zachyceno v pětiletém průměru. Ze statistik nejsou vyjmuty indukované potraty, které nesouvisí se zdravotním stavem dítěte či matky, čili související ani se zdravotním stavem populace.	Demografický údaj s přímou vazbou na porodnost a přírůstek obyvatel (snížení). Indikuje hygienickou kvalitu prostředí, zátěže složek životního prostředí i životní styl a zdravotní stav populace.	minimum
IN251	Podíl obyvatel s vysokoškolským vzděláním	%	březen 2011	ČSÚ - SLDB	Podíl obyvatel s nejvyšším dosaženým vzděláním - vysokoškolské vzdělání k celkovému počtu obyvatel starších 15 let (včetně nezjištěných).	Zhodnocení dílčí úrovně vzdělanosti populace regionu.	maximum
IN252	Podíl obyvatel se středoškolským vzděláním	%	březen 2011	ČSÚ - SLDB	Podíl obyvatel s nevyšším dosaženým vzděláním - středoškolské vzdělání bez maturity, středoškolské s maturitou, nadstavbové studium nebo vyšší odborná škola k celkovému počtu obyvatel starších 15 let (včetně nezjištěných).	Zhodnocení dílčí úrovně vzdělanosti populace regionu.	minimum
IN253	Podíl obyvatel se základním vzděláním (včetně neukončeného)	%	březen 2011	ČSÚ - SLDB	Podíl obyvatel s nejvyšším ukončeným vzděláním: základní vč. neukončeného k počtu obyvatel starších 15 let (včetně nezjištěných).	Zhodnocení dílčí úrovně vzdělanosti populace regionu.	minimum

Pracovní verze k 25.8.2014

IN254	Podíl obyvatel bez vzdělání	%	březen 2011	ČSÚ - SLDB	Podíl obyvatel bez vzdělání k celkovému počtu obyvatel starších 15 let (včetně nezjištěných).	Zhodnocení dílčí úrovně vzdělanosti populace regionu.	minimum
IN255	Index vzdělanosti	index	březen 2011	ČSÚ - SLDB	Součet podílu obyvatel se středoškolským (s maturitou, nadstavbové a vyšší odborné studium) a dvojnásobku podílu s vysokoškolským vzděláním k celkovému počtu obyvatel starších 15 let (včetně nezjištěných).	Syntetický ukazatel hodnotící vzdělanost společnosti. Vyšší vzdělanost zvyšuje možnost uplatnění na trhu práce a potenciál lidských zdrojů v území.	maximum
IN256	Trend vzdělanosti	index	2001 - 2011	ČSÚ - SLDB	Změna indexu vzdělanosti v čase.	Zhodnocení změny úrovně vzdělanosti v obci.	maximum
IN261	Míra nezaměstnanosti	%	prosinec 2011	MPSV	Podíl nezaměstnaných v evidenci úřadů práce k počtu obyvatel ve věku 15-64 let.	Základní a důležitý průřezový ukazatel shrnující míru ekonomické aktivity populace, vzdělanost, disponibilitu EAO, nezávislost či nároky na sociální podpory, úroveň příjmů obyvatelstva. Analýza trhu práce v regionu, adaptabilita populace na změny ekonomických podmínek v území, požadavky na dopravní obslužnost, umístování výrobních ploch.	minimum
IN262	Míra dlouhodobé nezaměstnanosti	%	prosinec 2011	MPSV	Podíl nezaměstnaných déle než 12 měsíců v evidenci úřadů práce k počtu obyvatel ve věku 15-64 let.	Indikuje vážný ekonomický a následně i sociální problém. Generuje požadavky na rekvalifikaci, sociální dávky a péči úřadů práce. Dlouhodobá nezaměstnanost snižuje příjmy domácností, vede ke snížení životních standardů, může zvýšit kriminalitu a znamená často obtížný návrat zpět do pracovního procesu.	minimum
IN263	Počet uchazečů na 1 volné pracovní místo	počet	prosinec 2011	MPSV	Počet uchazečů na 1 volné místo.	Shrnuje požadavky zaměstnavatelů a odvětvové potřeby trhu práce.	minimum
IN264	Míra ekonomické aktivity	%	prosinec 2011	MPSV	Podíl ekonomicky aktivních (tedy zaměstnaných a nezaměstnaných) k populaci 15-64 let.	Indikátor vyjadřuje potenciál lidských zdrojů v území a připravenost populace v území pro trh práce.	maximum
IN265	Trend míry nezaměstnanosti	%	2008 - 2011	MPSV	Změna podílu nezaměstnaných v evidenci úřadů práce k počtu obyvatel ve věku 15-64 let mezi 2 časovými obdobími.	Základní a důležitý průřezový ukazatel shrnující míru ekonomické aktivity populace, vzdělanost, disponibilitu EAO, nezávislost či nároky na sociální podpory, úroveň příjmů obyvatelstva. Analýza trhu práce v regionu, adaptabilita populace na změny ekonomických podmínek v území, požadavky na dopravní obslužnost, umístování výrobních ploch.	minimum
IN271	Podíl věřících	%	březen 2011	ČSÚ - SLDB	Podíl obyvatel hlásících se k církvi či k víře k celkovému počtu obyvatel. Indikátor není regulován o obyvatelstvo, které údaj nevedlo (45,2 % obyvatel), což snižuje přesnost údajů.	Vyznačuje podíl populace vyznávající pozitivní hodnoty euroatlantické civilizace, které vedou k vyšší soudržnosti společnosti, úctě k instituci rodiny i manželství, nižšímu výskytu sociopatogenních jevů, většímu zájmu o okolí a pozitivní motivaci (např. věrnost, poctivost, obětavost, skromnost, altruismus, odpovědnost)	maximum
IN272	Podíl neúplných rodin	%	březen 2011	ČSÚ - SLDB	Podíl neúplných a úplných rodinných domácností tvořených 1 rodinou	Ukazatel krize instituce rodiny (nejčastěji vzniká jako důsledek rozvodu). Neúplnost rodiny může poškodit výchovu dětí. Indikuje obvykle snížení životních standardů,	minimum

						zvyšuje nároky na sociální dávky, snižuje prosperitu domácností.	
IN273	Index rozvodovosti	index	2008~2012	ČSÚ	Počet rozvodů na 100 sňatků (rozvody i sňatky ve stejném časovém intervalu a stejném území.	Komplexní ukazatel krize instituce rodiny, soudržnosti populace, hodnotové orientace. Dle dosavadních zkušeností vzniká následně problém snižování životních standardů, vznik role otců/matek samoživitelů, zásahů do výchovy dětí, soudních řízení, nároků na bydlení.	minimum
IN274	Podíl narozených v obci obvyklého bydliště	%	březen 2011	ČSÚ - SLDB	Podíl obyvatel narozených v obci obvyklého bydliště k počtu obyvatel obce.	Zájem o život v obci. Průřezový ukazatel indikující obvykle stabilní, ekonomicky prosperující populaci v území, pracovní příležitosti v dosahu obce, atraktivitu prostředí pro bydlení a nízké saldo migrace.	maximum
IN275	Podíl bydlících mimo byty a zařízení	%	březen 2011	ČSÚ - SLDB	Podíl obyvatel bydlících v objektech neevidovaných v bytovém fondu k celkovému počtu obyvatel obce.	Indikuje osoby, které byly sečteny jako trvale či dlouhodobě bydlící v nouzových obydlích, mobilních objektech, rekreačních chatách, chalupách (tj. v objektech, které nejsou součástí bytového fondu) nebo byly sečteny v obytných domech, ale mimo byty (nouzové ubytování v nebytovém prostoru). V této kategorii jsou zahrnuty i osoby, které podle zákona č. 133/2000 Sb. o evidenci obyvatel mají místo trvalého pobytu v sídle ohlašovny nebo v sídle zvláštní matriky.	minimum
IN276	Podíl obyvatel s českým občanstvím	%	březen 2011	ČSÚ - SLDB	Podíl obyvatel se státním občanstvím: Česká republika k celkové populaci. (Indikátor není regulován o obyvatelstvo, které údaj neuvědlo, což snižuje přesnost údajů).	Demografický ukazatel charakteru populace v území (stabilita, migrace obyvatel). Nepřímý údaj o imigraci, hodnotových změnách, rozvrstvení společnosti a dopadech humanitárních a vojenských krizí mimo území. Za určitých okolností může vést k napětí uvnitř společnosti.	maximum
IN311	Dopravní obslužnost území hromadnou dopravou v pracovní dny	počet spojů	duben 2011	CHAPS - IDOS	Počet autobusových a železničních spojů (obousměrně) v rámci jednoho pracovního dne (středa). Nezohledňuje se městská hromadná doprava.	Indikátor vystihuje kvantitu spojení hromadnou dopravou a vyjadřuje míru dopravní obslužnosti obce z ostatních území.	maximum
IN312	Dopravní obslužnost území hromadnou dopravou v sobotu	počet spojů	duben 2011	CHAPS - IDOS	Počet autobusových a železničních spojů (obousměrně) v rámci dne pracovního klidu (sobota). Nezohledňuje se městská hromadná doprava.	Indikátor vystihuje kvantitu spojení hromadnou dopravou a vyjadřuje míru dopravní obslužnosti obce z ostatních území.	maximum
IN313	Dostupnost železničních stanic na mezinárodní trati	km	listopad 2013 červen 2013	ArcDATA - ArcČR ŘSD	Výpočet pomocí síťové analýzy po dálnicích, rychlostních komunikacích a silnicích. Zohledněny pouze komunikace na území ČR.	Indikátor vystihuje vzdálenost železničních stanic na mezinárodní trati a vyjadřuje míru dopravní dostupnosti obce z ostatních území.	minimum
IN314	Dostupnost železničních stanic	km	listopad 2013 červen 2013	ArcDATA - ArcČR ŘSD	Výpočet pomocí síťové analýzy po dálnicích, rychlostních komunikacích a silnicích. Zohledněny pouze komunikace na území ČR.	Indikátor vystihuje vzdálenost veškerých železničních stanic a vyjadřuje míru dopravní dostupnosti obce z ostatních území.	minimum
IN315	Dostupnost území z dálnic, rychlostních komunikací	km	listopad 2013 červen	ArcDATA - ArcČR ŘSD	Výpočet pomocí síťové analýzy po dálnicích, rychlostních komunikacích a silnicích. Zohledněny pouze komunikace na území ČR.	Indikátor vystihuje vzdálenost nejvyšších tříd komunikací a vyjadřuje míru dopravní dostupnosti obce z ostatních území.	minimum

			2013				
IN316	Dostupnost území ze silnic I.třídy a vyšších tříd komunikací	km	listopad 2013 červen 2013	ArcDATA - ArcČR ŘSD	Výpočet pomocí síťové analýzy po dálnicích, rychlostních komunikacích a silnicích. Zohledněny pouze komunikace na území ČR.	Indikátor vystihuje vzdálenost vyšších tříd komunikací a vyjadřuje míru dopravní dostupnosti obce z ostatních území.	minimum
IN317	Hustota dálniční a silniční sítě	km.km-2	listopad 2013	ArcDATA - ArcČR	Hustota délek dálniční a silniční sítě v hodnoceném území.	Indikátor vystihuje vzdálenost vyšších tříd komunikací a vyjadřuje míru dopravní dostupnosti obce z ostatních území.	maximum
IN321	Obyvatelé žijící v trvale obydlených bytech napojených na vodovod	%	březen 2011	ČSÚ - SLDB	Podíl obyvatel v obydlených bytech napojených na vodovod k počtu obyvatel v obydlených bytech. Počet obyvatel ve jmenovateli byl zmenšen o osoby v bytech, kde tato vybavenost nebyla zjištěna. Jde o vodovod v bytě nebo v domě, veřejný i soukromý.	Zhodnocení úrovně vybavenosti obcí technickou infrastrukturou. Význam má především pro rozhodování o výstavbě vodovodu.	maximum
IN322	Obyvatelé žijící v trvale obydlených bytech napojených na plynovod	%	březen 2011	ČSÚ - SLDB	Podíl obyvatel v obydlených bytech napojených na plynovod k počtu obyvatel v obydlených bytech. Počet obyvatel ve jmenovateli byl zmenšen o osoby v bytech, kde tato vybavenost nebyla zjištěna. Jde o plyn z veřejné sítě nebo domovního zásobníku.	Zhodnocení úrovně vybavenosti obcí technickou infrastrukturou. Význam má především pro rozhodování o výstavbě plynovodu.	maximum
IN323	Obyvatelé žijící v trvale obydlených bytech napojených na veřejnou kanalizaci	%	březen 2011	ČSÚ - SLDB	Podíl obyvatel v obydlených bytech napojených na kanalizaci k počtu obyvatel v obydlených bytech. Počet obyvatel ve jmenovateli byl zmenšen o osoby v bytech, kde tato vybavenost nebyla zjištěna. Kanalizace je bez bez rozlišení způsobu likvidace odpadních vod.	Zhodnocení úrovně vybavenosti obcí technickou infrastrukturou. Význam má především pro rozhodování o výstavbě kanalizace.	maximum
IN324	Napojení splaškové kanalizace na ČOV	ano/ne	prosinec 2010	ČSÚ - MOS	Kanalizací s napojením na ČOV se rozumí funkční splašková kanalizace, kterou je vybavena obec nebo alespoň jedna její část a která je ukončena čistírnou odpadních vod (biologickou, mechanickou či jinou). Uvedena je i v případě zkušebního provozu ČOV. Ukazatel udává, zda ve sledované lokalitě je či není kanalizace s napojením na ČOV zavedena.	Zhodnocení úrovně vybavenosti obcí technickou infrastrukturou. Význam má především pro rozhodování o výstavbě ČOV.	maximum
IN331	Dostupnost mateřských škol	km	prosinec 2011 červen 2013	ČSÚ - MOS ŘSD	Vzdálenostní dostupnost po dopravní síti z centra obce k nejbližší mateřské škole.	Zhodnocení úrovně dostupnosti mateřských škol.	minimum
IN332	Dostupnost základních škol	km	prosinec 2011 červen 2013	ČSÚ - MOS ŘSD	Vzdálenostní dostupnost po dopravní síti z centra obce k nejbližší základní škole (ZŠ s 1. stupněm, ZŠ s 2. st., ZŠ s 1. a 2. stupněm).	Zhodnocení úrovně dostupnosti základních škol.	minimum
IN333	Dostupnost středních odborných škol, odborných učilišť a integrovaných škol	km	prosinec 2013 červen 2013	MŠMT - REJSTŘÍK ŠKOL ŘSD	Vzdálenostní dostupnost po dopravní síti z centra obce k nejbližší střední odborné škole, střednímu odbornému učilišti nebo střední integrované škole.	Zhodnocení úrovně dostupnosti středních odborných škol a učilišť v regionu.	minimum

Pracovní verze k 25.8.2014

IN334	Dostupnost gymnázií	km	prosinec 2013 červen 2013	MŠMT - REJSTŘÍK ŠKOL ŘSD	Vzdálenostní dostupnost po dopravní síti z centra obce k nejbližšímu gymnáziu.	Zhodnocení úrovně dostupnosti gymnázií v regionu.	minimum
IN341	Dostupnost významných sociálních služeb pro seniory	km	2006, 2010 a 2012 červenec 2013	ČSÚ - MOS ŘSD	Vzdálenostní dostupnost po dopravní síti z centra obce k vybraným sociálním službám (domovů důchodců, domovů s pečovatelskou službou, DD + DPD).	Zhodnocení úrovně dostupnosti sociálních služeb v regionu.	minimum
IN351	Dostupnost zařízení poskytujících komplexní zdravotní péči	km	prosinec 2013 červenec 2013	MZd - ÚZIS ŘSD	Vzdálenostní dostupnost po dopravní síti z centra obce k nejbližší nemocnici, poliklinice nebo jinému zdravotnickému zařízení poskytujícímu komplexní zdravotní péči.	Zhodnocení úrovně dostupnosti zdravotnických služeb v regionu.	minimum
IN352	Vybavenost ordinací praktického lékaře	počet	prosinec 2013	MZd - ÚZIS	Přítomnost praktických lékařů v obci bez rozlišení (dětský i dospělý včetně detašovaných pracovišť a ordinací v rámci větších zdravotnických zařízení).	Zhodnocení úrovně dostupnosti základní zdravotní péče v obci.	maximum
IN353	Vybavenost lékárnou	počet	prosinec 2012	ČSÚ - MOS	Přítomnost lékárny v obci (zařízení lékárenské péče včetně detašovaných pracovišť).	Zhodnocení úrovně dostupnosti základní zdravotní péče v obci.	maximum
IN361	Dostupnost krajského města	km	listopad 2013 červen 2013	ArcDATA - ArcČR ŘSD	Výpočet dostupnosti krajského města pomocí síťové analýzy po silniční a dálniční síti. Zohledněny pouze komunikace na území ČR.	Zhodnocení dostupnosti ostatních služeb, souvisejících s krajským městem.	minimum
IN362	Dostupnost obce s rozšířenou působností	km	listopad 2013 červen 2013	ArcDATA - ArcČR ŘSD	Výpočet dostupnosti ORP pomocí síťové analýzy po silniční a dálniční síti. Nebyl brán ohled k příslušnosti obce ke svému spádovému ORP, ale k nejbližšímu ORP. Zohledněny pouze komunikace na území ČR.	Zhodnocení dostupnosti ostatních služeb, souvisejících s obcí s rozšířenou působností.	minimum
IN371	Dostupnost významných sportovních zařízení I	km	prosinec 2006 červen 2013	ČSÚ - MOS ŘSD	Vzdálenostní dostupnost po dopravní síti z centra obce k významnému sportovnímu zařízení (stadion otevřený, stadion krytý, zimní stadion).	Zhodnocení úrovně dostupnosti sportovních zařízení v regionu.	minimum
IN372	Dostupnost významných sportovních zařízení II	km	prosinec 2006 červen 2013	ČSÚ - MOS ŘSD	Vzdálenostní dostupnost po dopravní síti z centra obce k volnočasovým aktivitám (koupaliště, bazén).	Zhodnocení úrovně dostupnosti volnočasových aktivit v regionu.	minimum
IN373	Vybavenost základními sportovními zařízeními	počet	prosinec 2006	ČSÚ - MOS	Přítomnost základních sportovních zařízení v obci (tělocvična, hřiště, ostatní zařízení pro tělovýchovu a sport)	Zhodnocení úrovně dostupnosti základních sportovních zařízení v obci.	maximum
IN374	Dostupnost významných kulturních zařízení I	km	prosinec 2006 červen 2013	ČSÚ - MOS ŘSD	Vzdálenostní dostupnost po dopravní síti z centra obce k významnému kulturnímu zařízení (divadlo, stálé kino, přírodní amfiteátr, letní kino)	Zhodnocení úrovně dostupnosti významnějších kulturních zařízení v regionu.	minimum
IN375	Dostupnost významných kulturních zařízení II	km	prosinec 2006 červen 2013	ČSÚ - MOS ŘSD	Vzdálenostní dostupnost po dopravní síti z centra obce k významnému kulturnímu zařízení (muzeum, galerie)	Zhodnocení úrovně dostupnosti významnějších kulturních zařízení v regionu.	minimum

IN376	Vybavenost základními kulturními zařízeními	počet	prosinec 2006	ČSÚ - MOS	Přítomnost základních kulturních zařízení v obci (kulturní dům, sál, klubovna).	Zhodnocení úrovně dostupnosti základních kulturních zařízení v obci.	maximum
IN381	Dostupnost hasičského záchranného sboru	km	prosinec 2006 červen 2013	ČSÚ - MOS ŘSD	Vzdálenostní dostupnost po dopravní síti z centra obce k hasičskému záchrannému sboru.	Zajištění bezpečnosti a ochrany obyvatel a majetku.	minimum
IN382	Dostupnost služebny obecní / městské / státní policie	km	prosinec 2006 červen 2013	ČSÚ - MOS ŘSD	Vzdálenostní dostupnost po dopravní síti z centra obce k městské, obecní nebo státní policii.	Zajištění bezpečnosti a ochrany obyvatel a majetku.	minimum
IN383	Dostupnost zdravotnické záchranné služby	km	prosinec 2013	KRAJSKÁ EVIDENCE ZZS ŘSD	Vzdálenostní dostupnost po dopravní síti z centra obce k středisku záchranné služby a rychlé zdravotnické pomoci včetně detašovaných pracovišť.	Zajištění ochrany zdraví obyvatel.	minimum
IN411	Produkční schopnost půdního fondu	body	prosinec 2008	ČGS EKOTOXA	Ohodnocení produkční schopnosti půdy dle MKSP dle mapové evidence ČGS z půdní mapy 1 : 500 000.	Hodnocení produkčního potenciálu půdy jako neobnovitelného přírodního zdroje, podklad pro dlouhodobá hodnocení ohroženosti půdy.	maximum
IN412	Podíl zemědělské půdy	%	červenec 2012	ČSÚ	Podíl ploch evidované zemědělské půdy k celkové výměře hodnoceného území.	Produkční potenciál území pro sektor zemědělství a výrobu biomasy, podklad pro hodnocení záborů a převodů ZPF do zastavěného území.	maximum
IN413	Vodní eroze zemědělské půdy	t.ha-1.rok-1	listopad 2008	MZe - LPIS EKOTOXA	Hodnota erozního smyvu půdy vypočtená ze srážko-odtokových poměrů, orografie terénu a půdních vlastností. Vypočteno multikriteriální analýzou založenou na USLE s využitím modelu USLE 2D. Agregací vstupních dat vzniká hrubý odhad míry dlouhodobé ztráty půdy vlivem eroze.	Zásadní průřezový ukazatel pro hodnocení udržitelnosti využívání půdního fondu, jeho degradace a snižování produkční schopnosti. Současně vypovídá o intenzitě zemědělské výroby, rozsahu a vlivu zornění, riziku zabahnění vodotečí/nádrží i ohrožení osob a majetku na hranicích zastavěného území. Výchozí hodnota pro naléhavost a rychlost řešení protierozních opatření v ploše povodí.	minimum
IN414	Kontaminace půdy	%	1990~1992	MZe - ÚKZÚZ	Hodnocení kontaminace půdy na základě množství rizikových prvků v půdě (Cd, Cr, Cu, Hg, Ni, Pb, Zn). Vyjádřeno četností přesážení maximálního přípustného obsahu stanoveného vyhláškou 13 dle zákona č. 334/1882 Sb. o ochraně ZPF na hodnoceném území vůči všem vzorkům odebraných v zájmovém území. Nenulová hodnota značí přesážení limitu alespoň v jednom případě.	Ukazatel přímo souvisí s hygienou prostředí, podklad pro hodnocení vstupů látek do půdy (zejména aplikace odpadních kalů ČOV a sedimentů), případně pro změnu způsobu hospodaření nebo vyloučení dotčených ploch z produkce potravin.	minimum
IN415	Trend podílu zemědělské půdy	%	2006 - 2012	ČSÚ	Změna podílu ploch evidované zemědělské půdy k celkové výměře hodnoceného území mezi 2 časovými obdobími.	Produkční potenciál území pro sektor zemědělství a výrobu biomasy, podklad pro hodnocení záborů a převodů ZPF do zastavěného území.	maximum
IN421	Koeficient ekologické stability	index	prosinec 2012	ČSÚ	Podíl ploch tzv. stabilních a nestabilních krajinných prvků k celkové výměře hodnoceného území. • Ekologicky stabilní plochy zahrnují lesy, louky, pastviny, zahrady, vinice, ovocné sady, rybníky, ostatní vodní plochy, doprovodnou a rozptýlenou zeleň, přírodní plochy.	Komplexní ukazatel pro hodnocení ekologické stability krajiny a stupně urbanizace prostředí. Může nepřímě indikovat estetickou hodnotu krajiny.	maximum

					<ul style="list-style-type: none"> • Ekologicky nestabilní plochy zahrnují ornou půdu, chmelnice a zastavěné plochy. 	
IN422	Ekologická fragmentace	km.km-2	listopad 2013	ArcDATA - ArcČR	<p>Hustota bariér v nezastavěném území vážených jejich bodovým hodnocením ve vztahu k celkové výměře nezastavěného území:</p> <ul style="list-style-type: none"> • dálnice a rychlostní komunikace - 6 pruhů: 4 body; silnice I. třídy, dálnice a rychlostní komunikace - 4 pruhů: 3 body; silnice I. třídy – 2 pruhů: 2 body; silnice II. třídy: 1 bodů; železnice dvou a vícekolejně: 2 body; železnice ostatní: 1 bod 	Ukazatel stability biodiverzity, narušení stanovišť a kvality urbanizovaného prostředí. Při zvýšené fragmentaci dochází k dělení přírodních lokalit s výskytem specifických druhů rostlin a živočichů, následná genetická izolace a segmentace stanovišť ohrožuje přežití citlivějších druhů. Pro migrující živočichy znamená vysoká fragmentace území existenci bariér jejich migrace.
IN423	Zvláštní druhová ochrana	%	leden 2012	CENIA - WMS	Podíl součtové plochy zvláště chráněných území (VZCHÚ a MZCHÚ) k celkové výměře hodnoceného území.	Hodnocení zastoupení ploch vyčleněných na ochranu cenného přírodního dědictví = ohrožených druhů živočichů a rostlin. Ukazatel vyšší přírodní i rekreační hodnoty území. Indikuje přísnější limity a omezení pro rozvoj zástavby.
IN431	Roční úhrn srážek	mm	1961~2000	MŽP - Atlas krajiny ČR	Roční průměrná hodnota (mm) vertikální mokré atmosférické depozice tj. sněh, déšť.	Základní údaj pro bilanci vod v území i zásobování obyvatelstva. Rozložení srážek v průběhu roku odráží dopady probíhající klimatické změny, indikuje riziko hydrologického a zemědělského sucha.
IN432	Roční četnost srážek	počet	1961~2000	MŽP - Atlas krajiny ČR	Četnost srážek (vertikální mokré atmosférické depozice tj. sněh, déšť) nad 10 mm v roce.	Základní údaj pro bilanci vod v území i zásobování obyvatelstva. Rozložení srážek v průběhu roku odráží dopady probíhající klimatické změny, indikuje riziko hydrologického a zemědělského sucha.
IN433	Délka vodotečí	km.km-2	březen 2011	VÚV - HEIS	Hustota vodních toků I. až IV. řádu v hodnoceném území.	Ukazatel indikující potenciál přírodních zdrojů v území, potenciál pro rekreaci, podmínky pro rozvoj rybářství a aquatické ekosystémy, biotopy pro vodní ptactvo a živočichy. Větší délka toků zvyšuje ekologickou stabilitu, atraktivitu území i estetickou hodnotu.
IN434	Podíl vodních ploch	%	prosinec 2012	ČSÚ	Podíl vodních ploch k celkové výměře hodnoceného území.	Komplexní ukazatel indikující potenciál přírodních zdrojů v území, zdroje pro zásobování vodou i potenciál pro rekreaci, stanoviště i prostředí pro rozvoj rybářství a podmínky pro aquatické ekosystémy, biotopy pro vodní ptactvo a živočichy. Vyšší podíl vodních ploch zvyšuje obvykle atraktivitu území i estetickou hodnotu. Přímou souvisí s velikostí akumulace vod.
IN435	Chemický stav povrchových vod tekoucích	%	březen 2011	VÚV - HEIS	Podíl úseků povrchových vod tekoucích klasifikovaných jako "dobrý chemický stav" k celkové délce vodních toků v území.	Sledování ohroženosti aquatických ekosystémů a využívání vodních zdrojů v území. Dobrým chemickým stavem povrchových vod se rozumí chemický stav potřebný pro dosažení cílů ochrany vod jako složky životního prostředí, při kterém koncentrace znečišťujících látek nepřekračují normy environmentální kvality.
IN436	Chemický stav podzemních vod	%	březen 2011	VÚV - HEIS	Podíl útvarů podpovrchových vod základní vrstvy klasifikovaných jako "dobrý chemický stav" k celkové výměře podzemních vod v území.	Sledování ohroženosti aquatických ekosystémů a využívání vodních zdrojů v území. Dobrým chemickým stavem podzemních vod se rozumí chemický stav potřebný pro

						dosažení cílů ochrany vod jako složky životního prostředí, při kterém koncentrace znečišťujících látek nepřekračují normy environmentální kvality.	
IN437	Podíl obyvatel bydlících v záplavovém území Q100	%	prosinec 2013	VÚV - HEIS	Podíl trvale bydlících osob dotčených teoretickým povodňovým rozlivem s dobou opakování sto let. Výpočet vychází z podkladů tvorby tzv. map povodňového nebezpečí a povodňových rizik pro tzv. oblasti s významným povodňovým rizikem (OsVPR). Tyto oblasti jsou charakterizovány úseky toků (významných toků) v celkové délce 2866 km za ČR. Výpočty odrážejí i vlivy již realizovaných opatření.	Významný ukazatel vyznačující riziko ohrožení osob a majetku kulminačním průtokem na úrovni stoleté vody. Identifikuje plochu pro stavební uzávěru nebo vymístění existujících staveb nebo realizace protipovodňových opatření, resp. převod plochy na přírodě blízký stav.	minimum
IN441	Zornění půdy	%	červenec 2012	ČSÚ	Podíl plochy orné půdy k celkové výměře hodnoceného území.	Ukazatel pro analýzu ohroženosti neobnovitelného přírodního zdroje - půdy. Vysoké zornění indikuje nestabilitu prostředí, sníženou estetickou hodnotu krajiny a souvisí obvykle s významným vstupem agrochemikálií do prostředí. Ovlivňuje produkční potenciál území.	minimum
IN442	Průměrná velikost půdních bloků	ha	červenec 2012	MZe - LPIS	Průměrná velikost půdních bloků na území obce. Náležitost k obci je dána centroidem (těžištěm) půdních bloků.	Ukazatel pro hodnocení stability prostředí, narušení krajinného rázu, intenzity zemědělské velkovýroby. Nepřímo určuje délku hran (zejména ekotonální-liniové zeleně v krajině) a tím ekologickou stabilitu krajiny.	minimum
IN443	Lesnatost	%	prosinec 2012	ČSÚ	Podíl plochy lesa k celkové výměře hodnoceného území.	Ukazatel pro hodnocení existence přírodního zdroje - lesa a ohroženosti produkčního potenciálu území (dřevo), působení mimoprodukčních funkcí lesa, přírodní kvality prostředí, čistoty ovzduší i rekreačního potenciálu území. Představuje území s nízkou úrovní průběžného ovlivnění zásahem člověka a vyšší stanovištní hodnotou pro biotu.	maximum
IN444	Výskyt hradů a zámků v krajině	počet	prosinec 2013	NPÚ - Monumnet	Počet hradů a zámků v krajině do vzdálenosti 10 km od centra obce.	Ukazatel indikuje významný potenciál pro rekreaci, rozvoj cestovního ruchu a pro zachování a obnovu významných krajinných hodnot.	minimum
IN445	Trend zornění půdy	%	2006 - 2012	ČSÚ	Změna podílu plochy orné půdy k celkové výměře hodnoceného území mezi 2 časovými obdobími.	Ukazatel pro analýzu ohroženosti neobnovitelného přírodního zdroje - půdy. Vysoké zornění indikuje nestabilitu prostředí, sníženou estetickou hodnotu krajiny a souvisí obvykle s významným vstupem agrochemikálií do prostředí. Ovlivňuje produkční potenciál území.	minimum
IN451	Podíl zastavěného území	%	prosinec 2012	ČSÚ	Podíl zastavěného území k celkové výměře hodnoceného území.	Negativní zásah do území z hlediska omezení řady přírodních funkcí v území, rychlý odtok vody z území, generace emisí.	minimum
IN452	Růst zastavěného území	%	2001 - 2012	ČSÚ	Změna podílu zastavěného území k celkové výměře hodnoceného území v čase.	Zásadní ukazatel změny funkčního využití území, stupně antropogenního narušení krajiny urbanními plochami a míry degradace přírodních zdrojů zejména záborem zemědělské půdy.	minimum
IN461	Kritická zátěž acidity	mol (H+) . ha-1 . rok-1	2004	EKOTOXA	Princip výpočtu kritických zátěží je založen na hmotové bilanci vodíkových iontů v půdách za předpokladu ustáleného stavu (steady-state mass balance).	Kritická zátěž je nejvyšší dávka znečišťující látky, která ještě nezpůsobí chemické změny, které by měly dlouhodobé škodlivé účinky na nejcitlivější ekosystémy. Každý ekosystém má jinou maximální přípustnou zátěž	minimum

						okyselujících sloučenin.	
IN462	Kritická zátěž nutričního dusíku	mol (H+) . ha-1 . rok-1	2004	EKOTOXA	Princip výpočtu kritických zátěží je založen na hmotové bilanci vodíkových iontů v půdách za předpokladu ustáleného stavu (steady-state mass balance).	Kritická zátěž je nejvyšší dávka znečišťující látky, která ještě nezpůsobí chemické změny, které by měly dlouhodobé škodlivé účinky na nejcitlivější ekosystémy. Eutrofizace je nadměrný přísun sloučenin dusíku do ekosystému, v jehož důsledku dochází ke změnám živinových poměrů v půdě a vodě.	minimum
IN463	Zóny ohrožení lesa	kategorie	2000~2004	ÚHUL	Průměrná hodnota kategorie reprezentující míru ohrožení lesů pro území s výskytem lesů v síti 1 x 1 km.	Cílem zonace lesů není jen vymezení porostů vystavených ekologickým stresům, ale i podklady pro budoucí nástroje na širokou podporu šetrnějších způsobů pěstování lesa.	minimum
IN464	Depoziční ohrožení lesa - fytotoxická dávka ozonu	kategorie	2000	EKOTOXA	Průměrná hodnota kategorie reprezentující kumulativní stomatální tok nad hodinovým prahem (POD1).	Kritická zátěž je nejvyšší dávka znečišťující látky, která ještě nezpůsobí chemické změny, které by měly dlouhodobé škodlivé účinky na nejcitlivější ekosystémy.	minimum
IN465	Přirozenost struktury lesa	kategorie	2000~2004	ÚHUL	Průměrná hodnota stupně přirozenosti reprezentující odchylku od přirozené struktury lesů v síti 1x1 km na plochách se zastoupením lesa > 70%. Stupněm přirozenosti lesních porostů se obecně rozumí rozdíl mezi aktuální a přirozenou strukturou (věkovou, prostorovou a druhovou) lesního porostu.	Udržení všech funkcí lesa a souběžné snížení významu produkce dřeva. Environmentálně šetrné lesnické hospodaření.	maximum
IN471	Ekologické zemědělství	%	červenec 2012	MZe - LPIS	Podíl zemědělské půdy obhospodařované v režimu ekologického zemědělství k celkové výměře zemědělské půdy evidované v LPIS.	Zemědělský management založený na zásadách etičtějšího přístupu vůči chovaným zvířatům, ochraně životního prostředí, šetření neobnovitelných zdrojů, ochraně zdraví populace ale i udržení zaměstnanosti v zemědělství a na venkově a udržení biodiverzity (rozmanitosti rostlinných a živočišných druhů). Jeden z nástrojů udržitelného rozvoje území.	maximum
IN472	Index skutečně obhospodařované půdy	index	červenec 2012	MZe - LPIS ČSÚ	Poměr zemědělsky obhospodařované půdy dle LPIS a zemědělské půdy evidované v katastru nemovitostí.	Indikace míry obhospodařované zemědělské půdy. Nižší podíl zemědělské půdy evidované v LPIS indikuje s velkou pravděpodobností větší podíl přírodních ploch, které nejsou způsobilé pro dotace (např. plochy s dřevinnou vegetací, trvalé mokřady), příp. krajinné prvky, které jsou evidovány zvláště (jejich evidence v LPIS však v současné době není neúplná).	maximum
IN481	Kvalita ovzduší - koncentrace prachových částic PM10	ug.m-3	2008~2012	ČHMÚ - OZKO	Průměrná koncentrace prachových částic PM10 za pětileté období.	Zdravotní rizika populace, respirační zátěž obyvatel, stanovení oblastí se zhoršenou kvalitou ovzduší.	minimum
IN482	Kvalita ovzduší - koncentrace prachových částic PM2,5	ug.m-3	2008~2012	ČHMÚ - OZKO	Průměrná koncentrace prachových částic PM2,5 za pětileté období.	S využitím nejjemnější, respirabilní frakce prachových částic ovzduší stanovení zdravotního rizika populace, respirační zátěž obyvatel, stanovení oblastí se zhoršenou kvalitou ovzduší.	minimum

IN483	Kvalita ovzduší - koncentrace oxidu dusíku NO ₂	ug.m-3	2008~2012	ČHMÚ - OZKO	Průměrná koncentrace oxidu dusičitého NO ₂ v pětiletém období.	Zdravotní rizika populace, respirační zátěž obyvatel, stanovení oblastí se zhoršenou kvalitou ovzduší.	minimum
IN484	Měrné územní emise ze stacionárních zdrojů	tun.km-2	2012	ČHMÚ	Měrné územní emise TSP (celkové suspendované částice) z všech stacionárních zdrojů emisí znečišťujících látek v kilometrové síti za časové období, přepočtená na jednotku plochy zájmového území.	Údaje o emisích pevných částic ze stacionárních zdrojů, jež jsou předpokladem pro kontaminaci přízemní vrstvy ovzduší.	minimum
IN485	Měrné územní emise z mobilních zdrojů znečištění	tun.km-2	2012	ČHMÚ	Měrné emise jsou emise TSP suspendované částice (celkový prašný aerosol) za určité časové období, připadající na jednotku plochy.	Údaje o emisích pevných částic z mobilních zdrojů, jež jsou předpokladem pro kontaminaci přízemní vrstvy ovzduší.	minimum
IN486	Trend měrné územní emise ze stacionárních zdrojů	tun.km-2	2002 - 2012	ČHMÚ	Změna měrné územní emise TSP (celkové suspendované částice) z všech stacionárních zdrojů emisí znečišťujících látek v kilometrové síti mezi 2 časovými obdobími, přepočtená na jednotku plochy zájmového území. Do výpočtu nejsou zahrnuty emise z výstavby a demolice, ty jsou součástí inventury až od roku 2005.	Údaje o emisích pevných částic ze stacionárních zdrojů, jež jsou předpokladem pro kontaminaci přízemní vrstvy ovzduší.	minimum
IN487	Trend měrné územní emise z mobilních zdrojů	tun.km-2	2002 - 2012	ČHMÚ	Změna měrné územní emise TSP (celkové suspendované částice) z všech mobilních zdrojů emisí znečišťujících látek v kilometrové síti mezi 2 časovými obdobími, přepočtená na jednotku plochy zájmového území.	Údaje o emisích pevných částic z mobilních zdrojů, jež jsou předpokladem pro kontaminaci přízemní vrstvy ovzduší.	minimum