

Obec Stará Myjava



Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce Stará Myjava na roky 2016 - 2022

Stará Myjava, 2015

Spracovateľ

Mgr. Peter Nemček – RegioSat
Dolná štvrť 360/5
907 01 Myjava
tel: 0905 219 239
e-mail: peter.nemcek@mail.t-com.sk

v spolupráci s

Kopaničiarsky región – miestna
akčná skupina
M.R. Štefánika 560/4
907 01 Myjava
tel: 034/653 83 44
www.kopaničiariskyregion.sk



Obsah

1	Úvodná časť	6
1.1	Poslanie Programu hospodárskeho a sociálneho rozvoja.....	6
1.2	Ex-post hodnotenie predchádzajúceho PHSR	10
2	Analytická časť	12
2.1	Analýza vnútorného prostredia.....	12
2.1.1	Charakteristika prírodných podmienok a analýza prírodných zdrojov	13
2.1.2	Analýza stavu životného prostredia a ochrana krajiny	16
2.1.3	Ľudské zdroje.....	20
2.1.4	Materiálne zdroje a občianska vybavenosť	28
2.1.5	Charakteristika ekonomického potenciálu	33
2.1.6	Ex-ante hodnotenie.....	33
2.2	Analýza vonkajšieho prostredia	33
2.3	Zhodnotenie súčasného stavu územia - SWOT analýza	33
3	Strategická časť	33
4	Programová časť	35
5	Realizačná časť	37
6	Finančná časť	37
7	Záver	37

Zoznam tabuliek a grafov

Zoznam tabuliek

Tabuľka 1 Zámer spracovania PHSR.....	7
Tabuľka 2 Harmonogram spracovania PHSR.....	7
Tabuľka 3 Použité participatívne metódy.....	7
Tabuľka 4 Základné údaje o obci.....	9
Tabuľka 5 Množstvo odpadov vyprodukovaných v roku 2005 v obci Stará Myjava	15
Tabuľka 6 Vývoj počtu obyvateľov v rokoch 1996 – 2005	19
Tabuľka 7 Bilancia obyvateľstva v rokoch 1996 – 2005	20
Tabuľka 8 Porovnanie demografie obce s priemerom okresu, kraja a SR v roku 2001 .	22
Tabuľka 9 Národnostné zloženie obyvateľstva v roku 2001	22
Tabuľka 10 Religiózna štruktúra obyvateľov v roku 2001	23
Tabuľka 11 Stupeň dosiahnutého vzdelania obyvateľstva v roku 2001	24
Tabuľka 12 Vysokoškolské vzdelanie obyvateľstva v roku 2001	25
Tabuľka 13 Zariadenia sociálnej starostlivosti v obci Stará Myjava	27
Tabuľka 14 Počet detí a žiakov v materských a v základných školách v obci staráMyjava.	29
Tabuľka 15 Domový a bytový fond v roku 2001	31
Tabuľka 16 Obdobie výstavby trvale obývaných bytov	32
Tabuľka 17 Prírastky, úbytky a stav bytového fondu k 31.12.	32
Tabuľka 18 Vybavenie trvale obývaných bytov technickou infraštruktúrou v obci Stará Myjava v roku 2001.....	33
Tabuľka 19 Štruktúra ekonomických subjektov podľa OKEČ v roku 2005	35
Tabuľka 20 Právne subjekty v obci Stará Myjava v roku 2005	36
Tabuľka 21 Bývajúce obyvateľstvo ekonomicky aktívne podľa pohlavia, dochádzky do zamestnania a podľa odvetvia hospodárstva v roku 2001	37
Tabuľka 22 Porovnanie ekonomicky aktívnych osôb obce s priemerom okresu, kraja a SR v roku 2001	38
Tabuľka 23 Porovnanie miery nezamestnanosti k 31. 12. 2006	39
Tabuľka 24 Vývoj počtu uchádzačov o zamestnanie v rokoch 2002 – 2007 v okrese Myjava	39
Tabuľka 25 Zhodnotenie úspešnosti projektových zámerov	40
Tabuľka 26 Plán realizácie projektov na rok 2008	64
Tabuľka 27 Plán realizácie projektov na roky 2009 – 2013	64

Zoznam grafov

Graf 1 Štruktúra pôdneho fondu v obci Myjava v roku 2005	11
Graf 2 Demografická štruktúra obyvateľov v obci Myjava v roku 2005	17
Graf 3 Demografická štruktúra mužov v obci Myjava v roku 2005	17
Graf 4 Demografická štruktúra žien v obci Myjava v roku 2005	18
Graf 5 Vývoj počtu obyvateľov v obci Myjava v rokoch 1996 – 2005	20
Graf 6 Vývoj prirodzeného prírastku (úbytku) v rokoch 1996 – 2005	21
Graf 7 Vývoj prírastku (úbytku) sťahovaním v rokoch 1996 – 2005	21
Graf 8 Vývoj celkového prírastku (úbytku) v rokoch 1996 – 2005	21
Graf 9 Vzdelanostná štruktúra obyvateľstva v obci Myjava v roku 2001	24
Graf 10 Vývoj počtu detí v materských a v základných školách v obci Myjava	30

Graf 11 Obdobie výstavby trvale obývaných bytov v obci Myjava	32
Graf 12 Vybavenie trvale obývaných bytov technickou infraštruktúrou v obci Myjava v roku 2001	33
Graf 13 Rozdelenie podnikateľských subjektov v obci Myjava podľa sektorov v roku 2005	36
Graf 14 Odvetvia hospodárstva, v ktorých pracujú obyvatelia obce Myjava	38
Graf 15 Vývoj miery nezamestnanosti v rokoch 2001 – 2007	39

1 Úvodná časť

1.1 Poslanie Programu hospodárskeho a sociálneho rozvoja

Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja obce Stará Myjava je hlavným strategickým dokumentom pri určovaní smerovania ďalšieho rozvoja územia obce Stará Myjava, ktorým sa riadia zástupcovia obce pri výkone svojej činnosti a rozhodovaní a odzrkadľuje potreby obyvateľov obce. Je jedným z hlavných nástrojov, prostredníctvom ktorého obec zabezpečuje regionálny rozvoj.

Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja (ďalej len „PHSR“) je strednodobý rozvojový dokument, ktorý je vypracovaný v súlade s cieľmi a prioritami ustanovenými v národnej stratégii regionálneho rozvoja a zohľadňuje ciele a priority ustanovené v programe hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja vyššieho územného celku, na území ktorého sa obec nachádza. Je vypracovaný podľa *Metodiky na vypracovanie programu hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja obce/obcí/VÚC*, verzia 2.0, február 2015 a je v súlade so záväznou časťou územnoplánovacej dokumentácie obce.

Základný legislatívny rámec pre vypracovanie PHSR obce Stará Myjava tvorí Zákon NR SR č. 539/2008 Z.z. o podpore regionálneho rozvoja a Zákon NR SR č. 369/1990 Z.z. o obecnom zriadení.

Potreba vypracovať nový PHSR obce Stará Myjava je podmienená zmenenými podmienkami v spoločnosti a živote obce, ďalej zo zmenených legislatívnych podmienok v SR (schválenie novely zákona č. 539/2008 Z.z. o podpore regionálneho rozvoja) a vyplýva z prípravy na nové programové obdobie 2014-2020 pre čerpanie štrukturálnych a investičných fondov Európskej únie. Pri jeho vypracovaní boli zohľadnené aj nasledovné dokumenty: Partnerská dohoda SR na roky 2014-2020, Národná stratégia regionálneho rozvoja - priority Trenčianskeho samosprávneho kraja (ďalej len TSK), Regionálna integrovaná územná stratégia (ďalej len RIUS).

Pri jeho vypracovaní sa uplatnil princíp partnerstva. Partnerstvo je spolupráca sociálno-ekonomických partnerov na príprave, uskutočňovaní, financovaní, monitorovaní a hodnotení realizácie priorít a cieľov podpory regionálneho rozvoja.

Sociálno-ekonomickí partneri sú ústredné orgány štátnej správy, miestne orgány štátnej správy, vyššie územné celky, obce, mikroregionálne združenia a iné fyzické a právnické osoby pôsobiace v oblasti regionálneho rozvoja na celoštátnej, regionálnej a miestnej úrovni.

Súčasťou materiálu sú aj prílohy (grafy, mapy, tabuľky), ktoré k základnému textu majú vysvetľujúci a doplňujúci charakter.

Tabuľka 1 Zámer spracovania PHSR

Zámer spracovania PHSR	
Názov dokumentu	- Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce Stará Myjava na roky 2016-2022
Uzemný plán obce schválený	- áno
Dátum schválenia PHSR	- V procese prípravy
Publikovaný verejne po častiach	- Informácia na obecnom zastupiteľstve
Forma spracovania	- Externí odborníci v spolupráci s pracovníkmi Kopaničiarsky región – Miestna akčná skupina (ďalej len KR - MAS) a pracovníkmi samosprávy
Riadenie procesu spracovania	- Pracovné skupiny boli zložené z vedenia obce, zamestnancov OU, poslancov OZ, podnikateľov, tretieho sektora a členov komisií - Spracovania PHSR sa zúčastnili aj rozpočtové a príspevkové organizácie zriaďovateľskej pôsobnosti obce - Súčasťou prieskumu boli aj mimovládne organizácie a podnikateľské subjekty v obci - Zapojenie verejnosti a komunikácia s verejnosťou: zapojenie prostredníctvom dotazníkového prieskumu, informovanie prebiehalo formou www stránky, prostredníctvom zasadnutí OZ
Obdobie spracovania	- PHSR bol spracovaný v priebehu roka 2015 - Harmonogram spracovania je uvedený v nasledujúcej tabuľke
Financovanie spracovania	- Náklady na spracovanie boli financované z rozpočtu KR - MAS
Informácie	- www.starmyjava.sk

Tabuľka 2 Harmonogram spracovania PHSR

Termín	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
Úvod						X						
Analytická časť							X	X				
Strategická časť									X			
Programová časť										X		
Realizačná časť										X		
Finančná časť											X	
Záver											X	
Schválenie OcZ												X

Tabuľka 3 Použité participatívne metódy

Metóda	Informovanie verejnosti	Získavanie názorov verejnosti	Zohľadnenie názorov verejnosti
Tlačené materiály			
Verejné informačné tabule	áno		
Internetové stránky	áno		
Využitie existujúcich médií			
Zverejňovanie informácií v miestnej tlači	áno	áno	
Vystúpenia v obecnom rozhlase/televízii	áno		
Stretnutia			
Stretnutia s kľúčovými ľuďmi/skupinami	áno	áno	áno
Návšteva v dotknutom území	áno	áno	áno
Verejné semináre	áno	áno	áno
Rozhovory a prieskumy			
Dotazník pre záujmové skupiny	áno	áno	áno
Dotazník pre širokú verejnosť	áno	áno	áno
Pracovné skupiny			
Miestne pracovné skupiny	áno	áno	áno

Tabuľka 4 Zoznam členov pracovných skupín

Funkcia v strategickom plánovaní	Funkcia v pracovnom zaradení
Gestor	Pavol Kováč - starosta
Koordinátor	Mgr. Peter Nemček – manažér KR-MAS
Metodik	Mgr. Tatiana Lazarová – administrátorka KR-MAS
Hospodárska pracovná skupina	Ing. Martin Janiga- poslanec, Ing. Lenka Kodajová- poslankyňa, Mgr. Peter Nemček – manažér KR-MAS
Sociálna pracovná skupina	Ing. Peter Bunčiak- poslanec, Peter Mizerák- poslanec, Pavol Kováč- starosta
Environmentálna pracovná skupina	Ľubomír Caltík- poslanec, Hana Klasovitá – poslankyňa, Mgr. Tatiana Lazarová – administrátor KR -MAS

Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce Stará Myjava je súčasťou sústavy základných dokumentov podpory regionálneho rozvoja v Slovenskej republike. Táto sústava je členená na strategické a programové dokumenty vypracovávané na úrovni štátu, sektorov, samosprávnych krajov, regiónov a obcí a programové dokumenty Európskej únie (pre využitie zdrojov štrukturálnych fondov).

Základné východiskové dokumenty na miestnej úrovni

- Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce Stará Myjava 2007-2013,
- Územný plán obce Stará Myjava,
- ÚP VÚC Trenčianskeho kraja,
- Zmeny a doplnky k ÚP VÚC Trenčianskeho kraja,
- Mapové podklady,
- Správa a hodnotení územnoplánovacej dokumentácie,
- Územno-plánovacia dokumentácia v súlade s podkladmi stanovenými zákonom,
- Programový rozpočet obce Stará Myjava na roky 2015-2016,
- Záverečný účet obce Stará Myjava na roky 2007-2014,
- Program odpadového hospodárstva obce Stará Myjava v rokoch 2009-2015,
- Rating obce.

Základné východiskové dokumenty na regionálnej úrovni

- Koncepcia rozvoja cestovného ruchu v regióne pod Veľkou Javorinou a Bradlom,
- Stratégia budovania cyklochodníkov a cyklotrás v Kopaničiarskom a Hornáckom regióne,
- Vytrasovanie jazdeckých ciest v Kopaničiarskom a Hornáckom regióne,
- Integrovaná stratégia rozvoja územia Kopaničiarskeho regiónu pre roky 2015-2022,
- Spoločná príhraničná stratégie udržateľného rozvoje Hornácka-Kopaníc pro léta 2014-2020.

Základné východiskové dokumenty na úrovni kraja

- Program hospodárskeho, sociálneho a kultúrneho rozvoja TSK 2014-2020,
- Územný plán VÚC TSK,
- Regionálna inovačná stratégia TSK 2013-2020.

Základné východiskové dokumenty na národnej úrovni

- Partnerského dohoda na roky 2014-2020,
- Operačné programy – Kvalita životného prostredia, Integrovaná infraštruktúra, Efektívna verejná správa, Ľudské zdroje, Výskum a inovácie, Integrovaný regionálny operačný program, Interreg V-A Slovenská republika – Česká republika,
- Národná stratégia regionálneho rozvoja Slovenskej republiky (2014),
- Stratégia Európa 2020,
- Program rozvoja vidieka SR 2014-2020

1.2 Ex-post hodnotenie predchádzajúceho PHSR

Tabuľka 5 Ex-post hodnotenie predchádzajúceho PHSR

	Názov investície - projektu (obec, okres)	Číslo a názov aktivity	Rok začatia	Objem finančných prostriedko v spolu v €	Finančné prostriedky podľa zdrojov (v tis. EUR)						
			Rok dokon- čenia		Štátny rozpočet	Rozp očet samo- správ neho kraja	Rozpočet obce v €	Štátne účelové fondy	Rozpočet EÚ	Názov OP	Súkr. (iné) zdroje
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Gravitačná kanalizácia	3.2.1.1 Odvádzanie a čistenie komunálnych vôd	2008 2010	458 559	117 641	-	114 227	-	226 691	PRV SR 2007-2013	-
2	Program revitalizácie krajiny	3.2.1.4 Preventívne opatrenia na ochranu pred povodňami	2011 2012	20 000	20 000	-	-	-	-	PRKaIMP SR	-
3	Rekonštrukcia chodníkov a miestnych komunikácií	3.2.2.1 Zlepšenie stavu dopravnej infraštruktúry a VO	2009 2014	156 384	-	-	156 384	-	-	-	-
4	Parkovisko pri OcÚ	3.2.2.1 Zlepšenie stavu dopravnej infraštruktúry a VO	2014 2014	16 897	-	-	16 897	-	-	-	-
5	Rekonštrukcia autobusových zastávok	3.2.2.1 Zlepšenie stavu dopravnej infraštruktúry a VO	2008 2014	9 016	-	-	9 016	-	-	-	-
6	Zvýšenie energetickej efektívnosti VO, úsporné lampy	3.2.2.1 Zlepšenie stavu dopravnej infraštruktúry a VO	2014 2014	5 716	-	-	5 716	-	-	-	-
7	Rekonštrukcia obecných budov	3.2.2.2 Zlepšiť stav obecných budov	2010 2015	200 000	-	-	200 000	-	-	-	-
8	Kúpa pozemkov IBV	3.2.2.3 Rozvoj stavebnej činnosti v oblasti bývania na území obce	2011 2015	66 487	-	-	66 487	-	-	-	-
9	PD na bytovú výstavbu	3.2.2.3 Rozvoj stavebnej činnosti v oblasti bývania na území obce	2013 2014	8 050	-	-	7 050	-	-	-	-
10	Viacúčelové ihrisko	3.2.3.2 Výstavba infraštruktúry cestovného ruchu, rekreácie a športu	2010 2011	88 642	12 400	-	26 642	-	49 600	PRV SR 2007-2013	-
11	Rekonštrukcia kuchyne v KD	3.2.3.2 Výstavba infraštruktúry	2013	30 000	-	-	30 000	-	-	-	-

PROGRAM HOSPODÁRSKEHO A SOCIÁLNEHO ROZVOJA OBCE STARÁ MYJAVA NA ROKY 2016 - 2022

		cestovného ruchu, rekreácie a športu									
12	Športové kabíny TJ	3.2.3.2 Výstavba infraštruktúry cestovného ruchu, rekreácie a športu	2011	141 105	-	-	141 105	-	-	-	-
			2013								
13	Rozvoj turistickej infraštruktúry	3.2.3.2 Služby na podporu rekreácie, športu a kultúry	2013	85 358	8 417	-	5 398	-	71 543	OP CS SR-ČR 2007-2013	-

PRV SR 2007-2013 – Program rozvoja vidieka Slovenskej republiky 2007-2013

PRKaIMP SR - Program revitalizácie krajiny a integrovaného manažmentu povodí SR

OP CS SR-ČR 2007-2013 – Operačný program cezhraničnej spolupráce Slovenská republika – česká republika 2007-2013

2 Analytická časť

2.1 Analýza vnútorného prostredia

Stará Myjava je typická rázovitá kopaničiarska obec, ktorá sa nachádza v severnej časti Myjavskej pahorkatiny na úpätí Bielych Karpát pod masívom Javoriny, 6 km od okresného mesta Myjava v juhozápadnej časti Trenčianskeho samosprávneho kraja. Zo severnej strany je Stará Myjava lemovaná pohorím Biele Karpaty a tu tiež hraničí s Českou republikou. Obec sa skladá z mnohých osád, ktoré sú rozložené na pahorkoch i v dolinách.

Tabuľka 6 Základné údaje o obci

Základné údaje	
Kraj:	Trenčiansky kraj
Okres:	Myjava
Región:	Kopanice
Poloha:	48°47'31"S 17°35'19"V
Nadmorská výška:	390 m n. m.
Rozloha:	17,73 km ² (1773 ha)
Počet obyvateľov:	719 (31. 12. 2014)
Hustota obyvateľstva:	obyv./km ²
Nacionálne	
PSC	907 01 (pošta Myjava)
SUJ	504866
ECV	MY
Tel. predvoľba	+421-34
Oficiálne adresy	
Adresa:	Obecný úrad Stará Myjava č. 145 907 01 Stará Myjava
Web:	www.starmyjava.sk
E-mail:	obec@starmyjava.sk
Telefón:	034/ 621 55 79

Poloha riešeného územia

Katastrálne územie obce Stará Myjava sa nachádza v Trenčianskom kraji, v okrese Myjava. Chotárnu hranicu smerom na západ tvorí chotár obce Brestovec, na východe mesto Stará Turá, na juhovýchode sa rozprestiera chotár obce Poriadie a hranicu uzatvára na juhu chotár mesta Myjava.

Silne svažitý reliéf je príčinou silnej erózie, ktorá veľmi nepriaznivo ovplyvnila vývoj pôd, najmä od obdobia rozsiahlejšieho odlesnenia. Podstatná časť územia je pokrytá zvetralinovými plášťami a kvartérnymi sedimentmi. Zvetralinové plášte pokrývajú ploché vrcholy a chrbty Myjavskej pahorkatiny ako aj Bielych Karpát. Stráne sú pokryté deluviálnymi sedimentmi soliflukčno-splachového pôvodu. Na dne dolín rieky uložili fluviaálne sedimenty tvorené prevažne štrkopieskami a povodňovými kalmi, na niektorých miestach aj fluviaálnymi vápencami.

Hydrologické podmienky

Katastrálnym územím Starej Myjavy prebieha rozvodnica medzi povodím Moravy a Váhu. Pramení tu rieka Myjava, ktorá preteká naprieč celým katastrom zo severu na juh a vlieva sa do rieky Morava. Odvodňuje južné svahy Bielych Karpát a je najväčším vodným tokom celého regiónu. Rieka Myjava má stredný ročný prietok 0,5 m³.s⁻¹. Na rieke Myjava je v katastri obce v nádhernom prostredí Myjavskej pahorkatiny a Myjavských kopaníc vybudovaná vodná nádrž Stará Myjava, vzdialená asi 9 kilometre od Myjavy. Je to obľúbené miesto nielen Myjavčanov, ale i ostatných návštevníkov, ktorí ju radi využívajú na rekreačné účely. V katastri obce pramení i potok Kostolník, ktorý je prítokom potoka Trstie vlievajúceho sa neskôr do potoka Jablonka, ktorý je pravostranným prítokom Váhu.

Klimatické podmienky

Pomerne malé výškové rozpätie územia má za následok, že tu prevláda jeden klimatický typ – mierne teplá oblasť, charakteristická počtom letných dní pod 50 a priemernou teplotou v júli nad 16 °C. V rámci tohto klimatického typu sa na území obce nachádza len jeden subtyp, pre ktorý je typická mierne teplá, veľmi vlhká, vrchovinová oblasť /teplota v januári nad 3 °C a nadmorskou výškou nad 500 m n. m.. Okrem klimatických typov môžeme vyčleniť i klimatogeografické typy. Územie okresu začleňujeme do typu horskej klímy, pre ktorý je charakteristická malá inverzia teplôt a vlhká klíma.

Dlhodobý priemerný ročný úhrn zrážok je 648 mm. Najdaždivejšími mesiacmi v roku bývajú zvyčajne letné mesiace – jún, august, niekedy i máj. Najmenej zrážok spadne v zime – január, február. Na území prevláda severné až severozápadné prúdenie vetrov. Priemerná maximálna rýchlosť vetrov dosahuje 1,6 – 2,6 m/s.

Pôdne podmienky a pôdny fond

V katastri obce sa z pôdných typov nachádzajú hlavne rendziny a kambizeme, nazývané i hnedé lesné pôdy.

Na ostrovoch karbonatických materských hornín v oblasti bradlového pásma sa utvorili rendziny až pararendziny ako pôdy zásaditej reakcie, bez posunu karbonátov a koloidov v pôdnom roztoku. Pôdotvorné substráty predstavujú vápence, slieňovce, vápenaté bridlice, pieskovce, slieň. Hlavný pedogenetický proces je mačínový, čo znamená hromadenie a fixáciu biogénnych látok, intenzívnu bioakumuláciu na karbonátových horninách. Táto skupina pôd sa intenzívne využíva na poľnohospodárske účely, okrem lokálne sa vyskytujú strmších strání, ktoré sú vhodné iba na lúky či les.

Na hladko modelovanom reliéfe nižších a vyšších vrchovín, resp. hornatín sa na podložných vápnitých pieskovcoch, ílovcoch a zlepencoch v miestach s hrubšou vrstvou zvetralín vytvorili kambizeme typické, na plytších zvetralinách kambizeme zvyškovo karbonátové. Vývoj týchto pôd prebiehal pod lesným porastom v nasledujúcom slede: od primitívnych rendzín (mačínových pôd), cez rendziny a rendziny hnedé až ku kambizemiam. Kambizeme, vyskytujúce sa v chotári, sa vyznačujú vnútro pôdnym zvetrávaním bez zjavného pohybu pôdných koloidov z vrchnej časti pôdy do hĺbky profilu. Na ílovitejších vrstvách zvetralín sa utvorili pseudogleje. Pôdy tejto skupiny sú do veľkej miery využívané poľnohospodársky. Plytšie pôdy, vyskytujúce sa najmä na stráňach, sú vhodné na lúky a les.

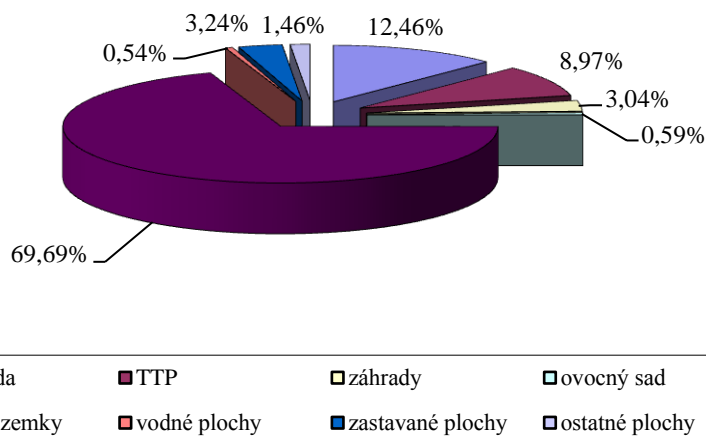
V dnách dolín sa na aluviálnych náplavoch rieky Myjavy a Brestovského potoka utvorili fluvizeme. Vznikli na širších nivách, nenarušovanými záplavami a s malými výkyvmi hladiny podzemnej vody. Najrozšírenejším pôdnym druhom je ílovito-hlinitá pôda, ktorá vystupuje v Bielych Karpatoch. Tieto pôdy sa obvykle vyskytujú na vápencoch, slieňoch a flyšových bridliciach.

Tabuľka 7 Pôdny fond v roku 2014

Pôdny fond	Rozloha (ha)	Rozloha (%)
Poľnohospodárska pôda:		
- Orná pôda	220,92	12,46
- TTP	159,06	8,97
- Záhrady	53,95	3,05
- Ovocný sad	10,48	0,59
Spolu poľnohospodárska pôda	444,41	25,07
Nepoľnohospodárska pôda:		
- Lesné pozemky	1 235,48	69,69
- Vodné plochy	9,51	0,54
- Zastavané plochy	57,47	3,24
- Ostatné plochy	25,92	1,46
Spolu nepoľnohospodárska pôda	1 328,38	74,93
Celkom pôda	1 772,79	100,00

Zdroj: Štatistický úrad SR, Krajská správa v Trenčíne, 2015

Graf 1 Štruktúra pôdneho fondu v obci Stará Myjava v roku 2014



Flóra a fauna

Na území regiónu sa nachádzajú ostrovčky dubových lesov submediterárnych a dubovo-cérových lesov. Najväčšie plochy predstavujú dubovo-hrabové lesy karpatské. Podľa fytogeografického členenia sa územie obce zaraďuje do oblasti západokarpatskej flóry.

Živočíšne spoločenstvá lesov možno zúžiť na spoločenstvá listnatých lesov, pretože v ihličnatých lesoch sa typické živočíšne spoločenstvá nevyvinuli.

V listnatých lesoch sú nápadné najmä veľké cicavce ako jeleň, srnec hôrny, sviňa divá a ďalšie. Z vtáctva je to d'ať veľký a prostredný, pinka, kukučka a iné. Poľné hôrky, remízky a im podobné formy sú veľmi časté na Myjavskej pahorkatine. Sú útočiskom mnohých druhov vtáctva. Sú to niektoré dravce - myšiak hôrny, sokol lastovičiar a sokol myšiar. Veľa je druhov živiacich sa semenami tráv a hmyzom: bažant obyčajný, sýkorka veľká a belasá, vrabec poľný a iné.

Pre spoločenstvo polí a lúk sú charakteristické hlodavce: hraboš poľný, syseľ obyčajný, zajac poľný. Z vtákov sú typické prepelica poľná, jarabica poľná.

Z rýb žijú v potoku najmä pstruhy, vo vodnej nádrži najmä kapor a lieň. Okraje vodných plôch a močiare pútajú na seba obojživelníkov, napr. skokan zelený, mlok obyčajný.

2.1.2 Analýza stavu životného prostredia a ochrana krajiny

Prírodné pomery svojim dlhodobým pôsobením podmienili vznik adaptačných mechanizmov krajiny, na rozdiel od pôsobenia faktorov podmienených ľudskou činnosťou sú krátkodobé, nárazové a synergické, bez času na prispôbovanie sa zmenám. Antropogénna činnosť najviac ovplyvňuje kvalitu životného prostredia. Neustále sa vykonávajú činnosti bez opatrení pre udržanie kvality životného prostredia, o čom svedčia ukazovatele stavu zložiek životného prostredia.

Ovzdušie

Zdroje znečistenia ovzdušia sú prírodného a antropogénneho pôvodu. Odhaduje sa, že 90% všetkých znečisťujúcich látok v ovzduší pochádza z prírodných zdrojov (erózia pôd a hornín, prírodné procesy) a antropogénne zdroje prispievajú 10% (priemysel, energetika, doprava).

Zdroje znečistenia sa rozdeľujú na veľké, stredné a malé, pričom určujúcim faktorom je tzv. emisné zaťaženie ovzdušia, t.j. množstvo vypúšťaných emisií v tonách za rok.

Prevádzkovateľom stredného zdroja znečisťovania ovzdušia je spoločnosť EURO – LAND s r.o. Nitra, ktorá má kotolňu na tuhé palivo a PD Poriadie s chovom ošipáných.

V obci evidujú malé zdroje znečistenia ovzdušia z drobných prevádzok a z rodinných domoch. Obec nie je plynofikovaná, čo má značný vplyv na zvyšovanie emisií v ovzduší. Patrí k oblastiam so slabým znečistením ovzdušia.

Ochrana prírody

Podľa zákona č. 543/2002 Z .z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov sa v katastrálnom území obce nachádzajú osobitne chránené územie. Do územia obce zasahuje chránená krajinná oblasť Biele Karpaty. Dané územie bolo vyhlásené za chránenú krajinnú oblasť spolu s CHKO Bílé Karpaty v roku 1979 s druhým stupňom ochrany. Štatút CHKO bol Bielym a Bílým Karpatom priznaný nielen pre ich nenarušené prírodné prostredie, ale tiež pre hodnoty kultúrne, teda tradičnej rituálnej krajiny s pestrou paletou prírodných a poloprírodných biotopov.

Medzi chránené územie ďalej patrí:

- Prírodná pamiatka Myjava – platí piaty stupeň ochrany, účelom vyhlásenia je ochrana prirodzeného vodného toku so zachovalými brehovými porastami, ktoré majú veľký ekostabilizačný a hydromelioračný význam a predstavuje regionálny biokoridor. Chránené územie bolo vyhlásené v roku 1996.

Na území obce sú navrhnuté genofondovo významné lokality:

- Biely vrch – komplex zachovalých bukových porastov s prímiesou smreka
- Stará Myjava - zachovalá časť vodného toku s dobre vyvinutými brehovými porastami a psiarkovými nivnými lúkami

Na území obce sú navrhnuté prvky ÚSES:

- biokoridor nadregionálneho významu – vedúci hrebeňom Bielych Karpát po okolie Vrbovíc
- biocentrum nadregionálneho významu – Biely Vrch
- biokoridor regionálneho významu – niva rieky Myjavy.

Najtypickejšou vegetáciou sú kvetnaté lúky. Zo zriedkavejších predstaviteľov flóry si zrejme najväčšiu pozornosť zasluhujú druhy z čeľade vstavačovitých. V chránených územiach sa nachádza minimálne 40 rastlinných druhov v zozname vyhynutých, neendemických, a ohrozených taxónov. Z orchideí sa v regióne vyskytuje asi 20 druhov. Výskum živočíšnych druhov nebol uskutočnený. Na území sa vyskytuje viacero druhov chráneného hmyzu - vážky, chrobáky, motýle. Z obojživelníkov – salamandra škvrnitá, mlok obyčajný, a z plazov – jašterica živorodá.

Voda

Povrchové vody

Rieka Myjava so svojimi prítokmi odvodňuje celé územie. Kvalita povrchovej vody je ovplyvnená výrazne ľudskou činnosťou a to vypúšťaním odpadových vôd. Územie patrí do povodia rieky Moravy.

Na toku je vybudovaná vodná nádrž Stará Myjava. Čo sa týka triedy znečistenia patrí v priemere do III. triedy, čo predstavuje znečistenú vodu. Hlavnými znečisťujúcimi látkami sú N – NH₄, NEL, bakteriologická kontaminácia. Na výslednú akosť vodného toku má vplyv aj poľnohospodárska výroba používaním hnojív, pesticídov. Myjava je najvýznamnejším tokom povodia.

Hydrologicky narušené štruktúry krajiny:

- nepriaznivý hydrologický režim toku

- nevhodná štruktúra krajiny
- znečistenie toku z viacerých zdrojov

Podzemné vody

Klimatické, hydrologické, geomorfologické pomery, spolu s geologicko - tektonickou stavbou územia podmieňujú hydrologické pomery. V Bielych Karpatoch sú podzemné vody viazané na senón a paleogén, neogénne sedimenty a kvartérne deluviálne a proluviálne sedimenty. V obci je vybudovaný vodovod v správe Bratislavskej vodárenskej spoločnosti. Niektoré domácnosti využívajú vodu zo studní na pitné účely.

Lesy a pôda

Dubohrabové lesy karpatské a bukové kvetnaté lesy zaberajú väčšinu územia. Sú to hospodárske lesy, výnimočne ochranné. Na alúviách rieky Myjava sú lužné lesy podhorské a horské.

Obec Stará Myjava má celkovú výmeru 1 773 ha, z toho 445,4 ha poľnohospodárskej pôdy, 1 248 ha lesnej pôdy, 9,6 ha vodných plôch, 56,3 ha zastavanej plochy, 13,4 ha ostatnej plochy. Pôda ako zložka životného prostredia plní produkčnú a environmentálnu funkciu. Hodnotenie pôdy ako zložky ŽP je potrebné uvažovať:

1. z hľadiska ohrozenosti vodnou a veternou eróziou
2. z hľadiska ohrozenia kontamináciou
3. z hľadiska využívania produkčného potenciálu a plnenia miniprodukčných funkcií

Ako najzávažnejší problém sa javí ohrozenie poľnohospodárskej pôdy eróziou. Nestabilnými územiami sú strmé svahy Bielych Karpát. V regióne je najviac ohrozených území vodnou eróziou. Príčinou daného stavu je nevhodné usporiadanie štruktúry krajiny – nadmerná rozloha ornej pôdy na úkor pasienkov a lúk, veľké hony, výrub remízok, výruby porastov v lesoch. Je potrebné obnoviť obhospodarovanie kopaníc.

Hluk

Najzávažnejším zdrojom hluku v obci je automobilová doprava, ktorá negatívne vplýva na okolitú krajinu pozdĺž dopravných koridorov. Na obyvateľov obce a životné prostredie vzhľadom na jej umiestnenie hluk nevplýva negatívne. Zatiaženie hlukom z automobilovej dopravy môžu vnímať obyvatelia, ktorí majú rodinné domy pozdĺž cestného koridoru Myjava – Stará Myjava.

Odpadové hospodárstvo

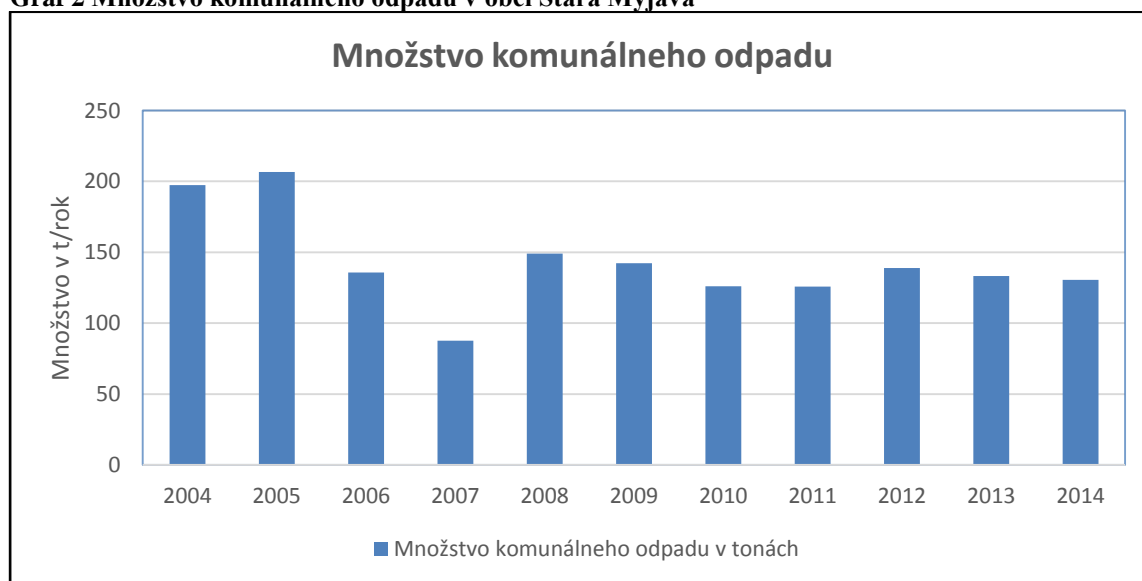
Obec Stará Myjava podľa zákona č. 223/2001 Z. z. o odpadoch v znení neskorších predpisov je zodpovedná za nakladanie a likvidáciu komunálneho a drobného stavebného odpadu, ktorý vzniká na území obce. Na území obce nie je žiadna skládka odpadu. Komunálny odpad je skladovaný na skládke v Kostolnom. Vývoz komunálneho odpadu zabezpečuje spoločnosť BRANTNER SLOVAKIA. Obec má zavedený separovaný zber komunálneho

odpadu. V tab. č. 2 je uvedený podrobný prehľad množstva vyprodukovaných odpadov za rok 2006. Najväčšiu položku tvorí kal zo septikov – 96 t a zmesový komunálny odpad 34,79 t.

Tabuľka 8 Množstvo komunálneho odpadu v rokoch 2004 – 2014

	Rok 2004	Rok 2005	Rok 2006	Rok 2007	Rok 2008	Rok 2009	Rok 2010	Rok 2011	Rok 2012	Rok 2013	Rok 2014
Množstvo komunálneho odpadu v tonách	197,31	206,65	135,67	87,67	149,00	142,32	126,08	125,76	138,87	133,23	130,51
Využívaný komunálny odpad v tonách	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zneškodňovaný komunálny odpad v tonách	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Graf 2 Množstvo komunálneho odpadu v obci Stará Myjava



Tabuľka 9 Separované komodity

Rok	Papier	Olovéné batérie	Vyradená elektronika	Plasty	Pneumatiky	Zmes	Uhľovodíky	Objemový odpad	Kal zo septikových	Spolu
2006	-	0,45	0,60	0,43	0,48	34,79	0,82	2,10	96	135,67
2007	-	0,077	1,40	1,413	0,55	83,87	0,36	-	-	87,67
2008	-	0,10	0,45	2,14	2,00	123,52	0,73	20,06	-	149,00
2009	-	-	-	0,70	-	127,47	0,004	14,15	-	142,324
2010	0,01	-	-	0,01	-	125,14	-	0,92	-	126,08

2011	-	-	-	0,69	-	125,07	-	-	-	125,76
2012	-	0,005	1,05	1,17	-	130,01	-	6,63	-	138,86 5
2013	-	-	0,525	1,755	-	130,95	-	-	-	133,23
2014	0,02	-	1,73	0,96	-	127,8	-	-	-	130,51

V tabuľke 8 môžeme vidieť množstvo komunálneho odpadu v tonách za roky 2004 – 2014. V tabuľke 9 je uvedený podrobný prehľad množstva vyprodukovaných odpadov za roky 2006 - 2014. Najväčšiu položku tvorí zmesový komunálny odpad.

2.1.3 Ľudské zdroje

Demografické charakteristiky a pohyb obyvateľstva

Demografický vývoj obyvateľstva Starej Myjavy v rokoch 1997 – 2014 je stabilný. Kým v roku 1997 v obci žilo 714 obyvateľov, do roku 2014 sa ich počet zvýšil o 19 (tabuľka 10 a graf 4).

Ku koncu roka 2014 žilo v Starej Myjave 733 obyvateľov. Z celkového počtu obyvateľov tvorilo za rok 2014 predproduktívne obyvateľstvo 11,73 %, 67,67 %-ami je zastúpené produktívne a 20,60 %-ami poproduktívne obyvateľstvo (graf 3).

Z hľadiska ďalšieho vývoja obyvateľov má značný význam zastúpenie obyvateľov v predproduktívnom veku (0-14 rokov), ktoré je v tomto prípade nižšie ako poproduktívna zložka obyvateľstva (muži nad 60 rokov a ženy nad 54 rokov). Tento fakt potvrdzuje i ukazovateľ vnútornej demografickej kvality a reprodukčnej vitality súčasného obyvateľstva - index vitality populácie (pomer predproduktívnej a poproduktívnej zložky). V obci Stará Myjava má index vitality od roku 1997 prevažne klesajúcu tendenciu a v roku 2009 dosiahol najnižšiu hodnotu 44,93. Tento trend by pokračoval i v ďalších rokoch avšak tým, že sa posunula hranica veku odchodu do dôchodku, zareagovali aj demografi posunutím hranice poproduktívneho veku u mužov na 65 a u žien na 60 rokov. I preto hodnota tohto ukazovateľa v roku 2011 opticky vzrástla na 72,66, no do roku 2014 zase len klesala až na úroveň 56,95 (graf 5). Znamená to, že obec má v súčasnosti značne regresívnu populáciu (hodnoty indexu populačnej dynamiky do 109,68 predstavujú regresívnu populáciu, pričom celoslovenská hodnota tohto indexu v r. 2014 je 109,68).

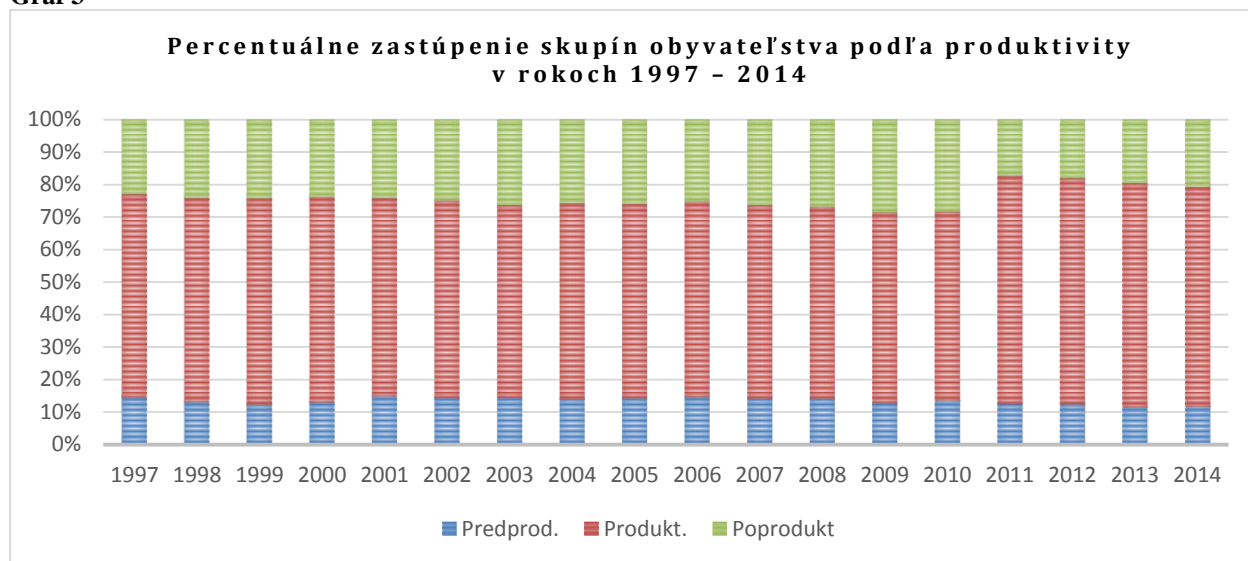
V súčasnosti sa v Starej Myjave z hľadiska demografického vývoja obyvateľstva prejavuje aj trend starnutia obyvateľstva. Priemerný vek obyvateľov Starej Myjavy v roku 2014 je 43,28, čo je takmer o 2 roky viac ako v roku 2010. Tento údaj je podstatne vyšší ako celoslovenský priemer (39,87).

Tabuľka 10 Demografická štruktúra obyvateľov v rokoch 1997 – 2014

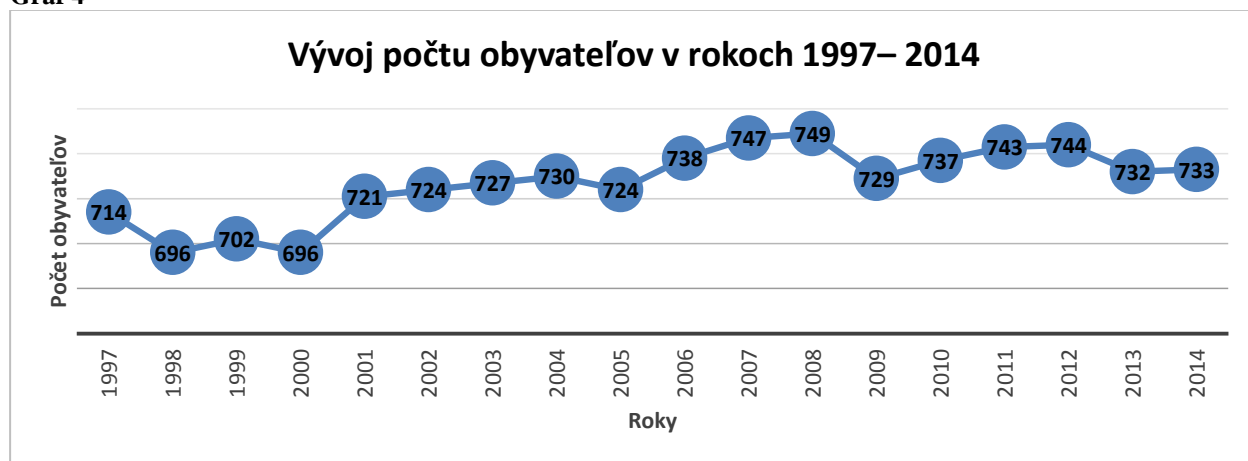
			1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Obyvateľstvo	Predprod.	Muži	52	45	42	47	57	57	58	56	56	53	53	53	46	50	47	49	46	46
		Ženy	52	46	44	43	50	47	46	46	47	55	53	53	47	49	46	43	38	40
		Spolu	104	91	86	90	107	104	104	102	103	108	106	106	93	99	93	92	84	86
		%	14,57	13,07	12,25	12,93	14,84	14,36	14,31	13,97	14,23	14,63	14,19	14,15	12,76	13,43	12,52	12,37	11,48	11,73
	Produkt.	Muži	238	235	239	239	238	234	231	238	237	243	237	235	228	230	273	269	267	258
		Ženy	209	203	207	202	203	206	201	203	197	201	208	208	201	200	249	249	238	238
		Spolu	447	438	446	441	441	440	432	441	434	444	445	443	429	430	522	518	505	496
		%	62,61	62,93	63,53	63,36	61,17	60,77	59,42	60,41	59,94	60,16	59,57	59,15	58,85	58,34	70,26	69,62	68,99	67,67
	Poprodukt	Muži	55	58	60	54	59	64	63	65	65	65	72	74	79	78	51	58	60	67
		Ženy	108	109	110	111	114	116	128	122	122	121	124	126	128	130	77	76	83	84
		Spolu	163	167	170	165	173	180	191	187	187	186	196	200	207	208	128	134	143	151
		%	22,83	23,99	24,22	23,71	23,99	24,86	26,27	25,62	25,83	25,20	26,24	26,70	28,40	28,22	17,23	18,01	19,54	20,60
Spolu			714	696	702	696	721	724	727	730	724	738	747	749	729	737	743	744	732	733
Index vitality			63,80	54,49	50,59	54,55	61,85	57,78	54,45	54,55	55,08	58,06	54,08	53,00	44,93	47,60	72,66	68,66	58,74	56,95

Zdroj: Štatistický úrad SR

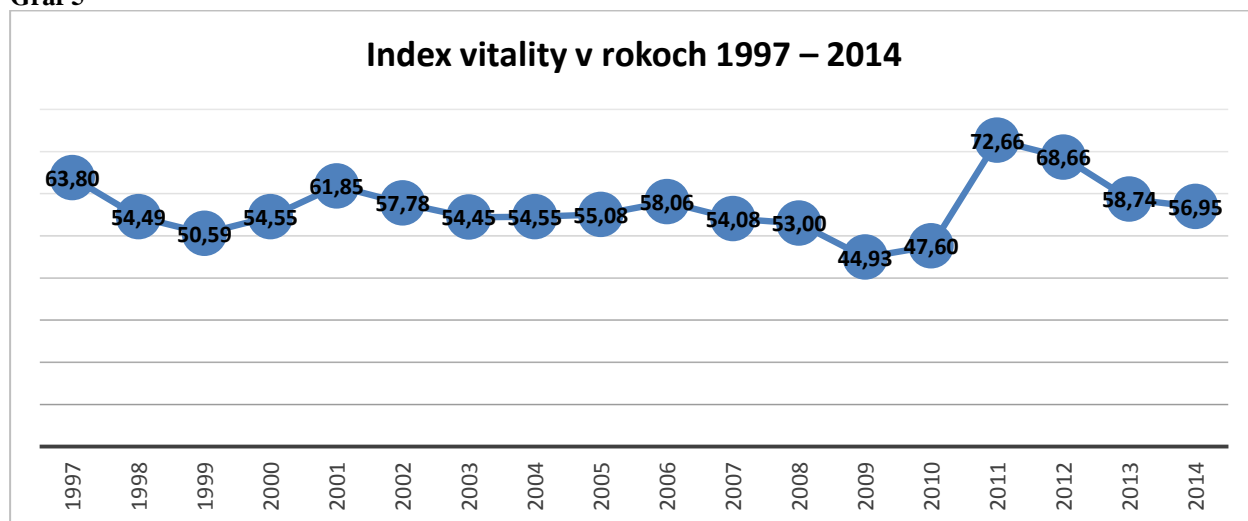
Graf 3



Graf 4



Graf 5



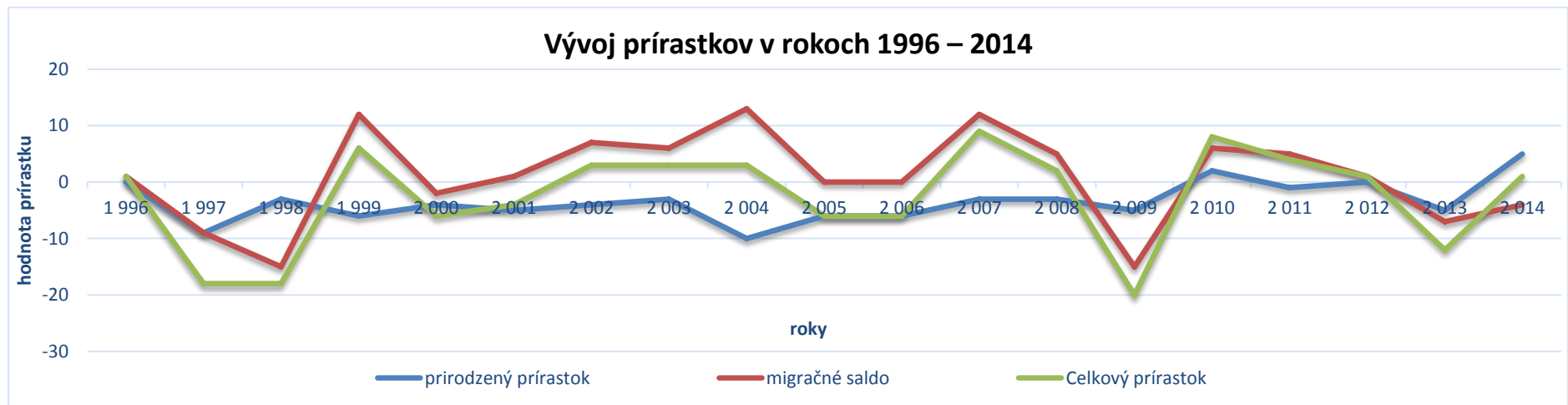
Migrácia obyvateľstva je ovplyvňovaná ekonomickou situáciou obce a mierou nezamestnanosti, situáciou na trhu práce či bytovou výstavbou a dostupnosťou bývania. V období rokov 1996 až 2014 dosiahol celkový úbytok sťahovaním pomerne nízku hodnotu 17 obyvateľov. Celkový migračný úbytok je daný najmä rozdielom medzi počtom prisťahovaných (241) a odsťahovaných (224). Pri celkovom prirodzenom úbytku 66 obyvateľov je v sledovanom 19-ročnom období celkový úbytok obyvateľstva 49 obyvateľov. Obec Stará Myjava vykazuje nepomer medzi počtom živonarodených a zomrelých a to z dlhodobého hľadiska. V rokoch 2007 – 2014 bol tento úbytok 19 obyvateľov. V období 2007 - 2014 sa do obce prisťahovalo 107 osôb, pričom v tom istom období sa odsťahovalo 95 osôb. Dôvodom migračného úbytku obyvateľstva môže byť hlavne odchod mladých ľudí do miest a veľkých migračných centier Slovenska (napr. do Bratislavy či Trenčína) a naopak migračný prírastok je zapríčinený sťahovaním sa do vidieckych sídiel, kde sú prijateľnejšie ceny za bývanie (viď tabuľka 11 a graf).

Tabuľka 11 Pohyb obyvateľstva v rokoch 1996 - 2014

<i>Bilancia obyvateľstva</i>	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	spolu
Živonarodení	13	3	4	4	8	5	2	4	2	6	6	4	5	4	11	8	6	2	9	106
Zomrelí	13	12	7	10	12	10	6	7	12	12	12	7	8	9	9	9	6	7	4	172
Prir. prírastok/úbytok	0	-9	-3	-6	-4	-5	-4	-3	-10	-6	-6	-3	-3	-5	2	-1	0	-5	5	-66
Prist'ahovaní	18	0	7	14	18	9	9	23	22	7	7	25	10	14	8	14	21	5	10	241
Odst'ahovaní	17	9	22	2	20	8	2	17	9	7	7	13	5	29	2	9	20	12	14	224
Migr. prírastok/úbytok	1	-9	-15	12	-2	1	7	6	13	0	0	12	5	-15	6	5	1	-7	-4	17
Celkový prírastok	1	-18	-18	6	-6	-4	3	3	3	-6	-6	9	2	-20	8	4	1	-12	1	-49

Zdroj: Štatistický úrad SR

Graf 6



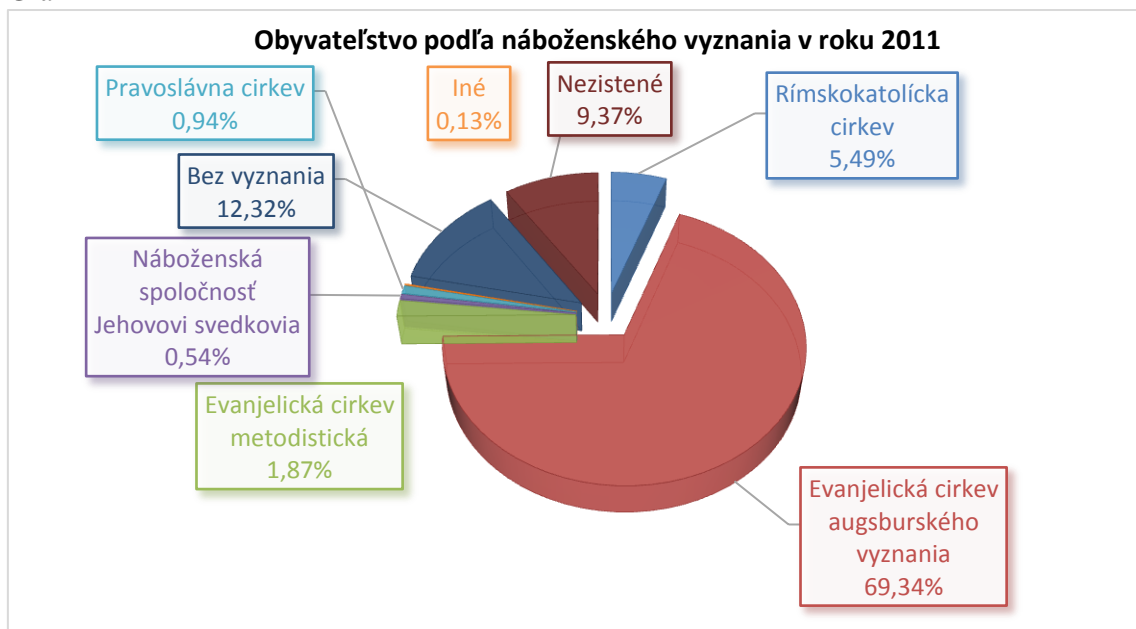
Vierovyznanie

Najviac obyvateľov – 69,34 % sa pri poslednom sčítaní ľudu v roku 2011 hlásilo k evanjelickej cirkvi augsburského vyznania, čo je až o 11,66% menej ako v roku 2001. I pomer rímsko-katolíckeho vierovyznania klesol takmer o 0,5% na 5,49%. O 3,2 % vzrástol pomer tých, čo sú bez vyznania (12,32%). Svoje zastúpenie v obci majú i ostatné náboženstvá – evanjelická cirkev metodistická (1,87%), pravoslávna cirkev (0,94%), náboženská spoločnosť svedkovia Jehovovi (0,51%). Podrobnú štruktúru obyvateľov obce Stará Myjava podľa náboženského vyznania znázorňuje tabuľka 12 a graf 7.

Tabuľka 12 Obyvateľstvo podľa náboženského vyznania

Náboženské vyznanie	SODB 2011	
	Spolu	%
Rímskokatolícka cirkev	41	5,49
Evanjelická cirkev augsburského vyznania	518	69,34
Evanjelická cirkev metodistická	14	1,87
Náboženská spoločnosť Jehovovi svedkovia	4	0,54
Pravoslávna cirkev	7	0,94
Iné	1	0,13
Bez vyznania	92	12,32
Nezistené	70	9,37
Spolu	747	100

Graf 7



Národnostné zloženie

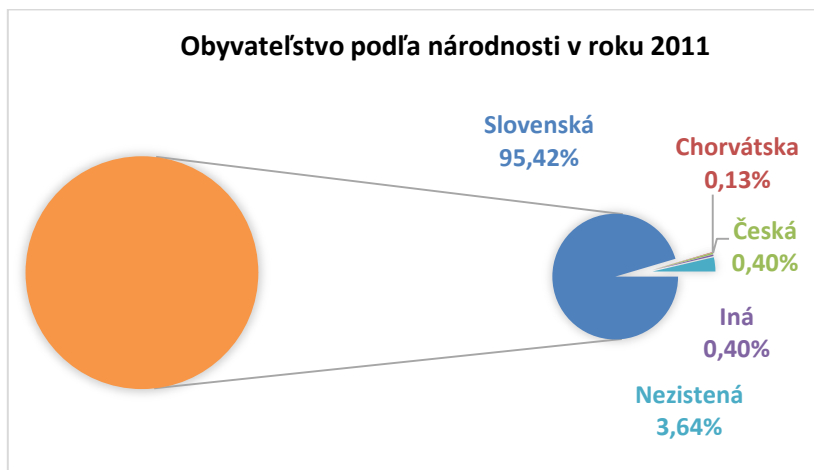
Národnosťou sa rozumie príslušnosť osoby k národu, národnostnej menšine alebo etnickej menšine. Pre určenie národnosti nie je rozhodujúca materinská reč, ani reč, ktorú

občan prevažne používa alebo lepšie ovláda, ale jeho vlastné rozhodnutie o príslušnosti k národu, národnostnej menšine alebo etnickej menšine. Národnostné zloženie v Starej Myjave možno pokladať za výrazne homogénne, nakoľko k slovenskej národnosti sa hlási až 95,42% čo je oproti predchádzajúcemu SODB o 3,58% menej. Česká národnosť je zastúpená 0,40%-ným podielom, chorvátska 0,13%-ným podielom. Nezistených je 3,64%.

Tabuľka 13 Obyvateľstvo podľa národnosti

Graf 8

Národnosť	SODB 2011	
	Spolu	%
Slovenská	708	95,42
Chorvátska	1	0,13
Česká	3	0,40
Iná	3	0,40
Nezistená	27	3,64
Spolu	742	100,00



Vzdelanie

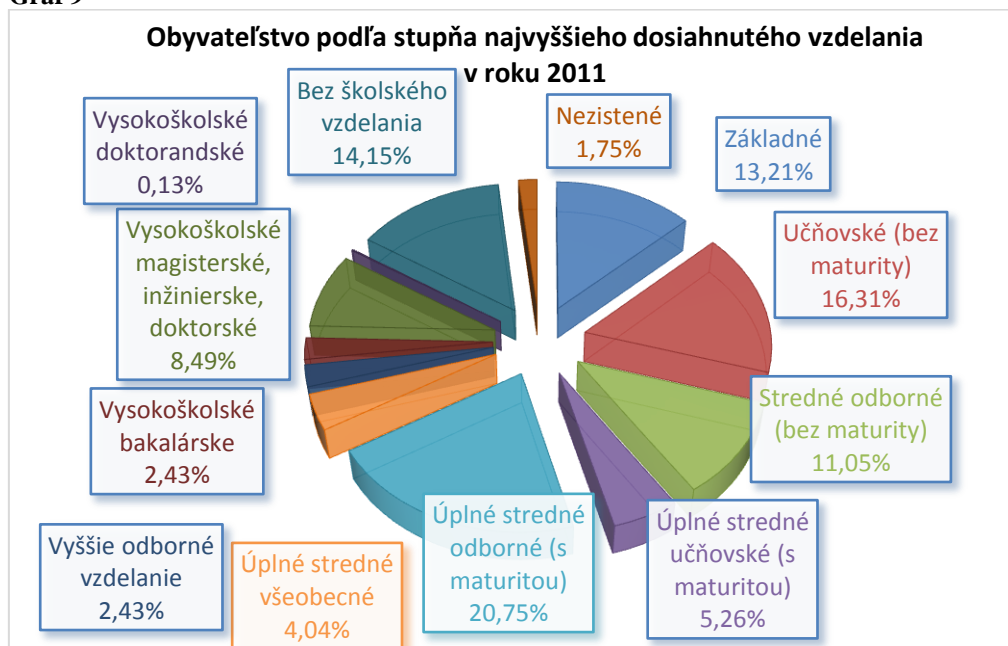
Vzdelanostná štruktúra obyvateľstva má pre ďalší rozvoj obce zásadný význam. Školské vzdelanie je výrazom kultúrnej vyspelosti každej spoločnosti. Podľa SODB 2011 v stupni dosiahnutého vzdelania je najpočetnejšia skupina obyvateľov, ktorá dosiahla úplné stredné odborné vzdelanie (s maturitou) – 20,75% (slovenský priemer je 20%), čo je nárast tejto vzdelanostnej kategórie až o 5,75% oproti SODB 2001. Druhou najpočetnejšou skupinou sú obyvatelia, ktorí majú učňovské vzdelanie (bez maturity) – 16,31%. Čo je dobré, je rapidný pokles obyvateľov so základným vzdelaním (o 8,79%) až na 13,21%, pričom slovenský priemer je 15%. Vysokoškolské vzdelanie dosiahlo 11,05% obyvateľov mesta, čo je nárast až o 6%, avšak o niečo menej v porovnaní s celoslovenským priemerom (13,8%). Napriek tomu možno konštatovať, že obec vykazuje dobrú vzdelanostnú úroveň. Podrobnú štruktúru obyvateľov obce Stará Myjava podľa vzdelania znázorňuje tabuľka 14 a graf 9.

Tabuľka 14 Obyvateľstvo podľa stupňa najvyššieho dosiahnutého vzdelania

Najvyššie dosiahnuté vzdelanie	SODB 2011	
	Spolu	%
Základné	98	13,21
Učňovské (bez maturity)	121	16,31
Stredné odborné (bez maturity)	82	11,05
Úplné stredné učňovské (s maturitou)	39	5,26
Úplné stredné odborné (s maturitou)	154	20,75
Úplné stredné všeobecné	30	4,04
Vyššie odborné vzdelanie	18	2,43

Vysokoškolské bakalárske	18	2,43
Vysokoškolské magisterské, inžinierske, doktorské	63	8,49
Vysokoškolské doktorandské	1	0,13
Bez školského vzdelania	105	14,15
Nezistené	13	1,75
Spolu	742	100,00

Graf 9



Kultúrno-spoločenský život

Kultúra je nezastupiteľnou sférou spoločenského života. Kultúrnou politikou prispieva mesto k duchovnému rozvoju svojich obyvateľov vo vzťahu k ich potrebám v rámci mesta, okresu, kraja, regiónu, Slovenska. Obec Stará Myjava sa snaží o rozvoj kultúrno-spoločenského života organizovaním podujatí, ktorých je však nedostatok. Obec tak prichádza o zvýšenie návštevnosti a atraktivity obce.

V obci sa každoročne konajú kultúrne a spoločenské podujatia a akcie uvedené v tabuľke 15.

Tabuľka 15 Vybrané kultúrne a spoločenské podujatia a akcie v obci Stará Myjava

Názov kultúrneho podujatia	Termín konania
Vítanie jari	apríl
Degustácia košovky páleného	apríl
Úcta k starším	október

Kultúrno-spoločenský život v obci reprezentuje pár občianskych združení a spolkov, ktoré vyvíjajú svoje aktivity v najrozličnejších oblastiach kultúrno-spoločenského života.

Tabuľka 16 Spolky a občianske združenia pôsobiace v obci Stará Myjava

Spolky a združenia	Predmet činnosti
Jednota dôchodcov	Organizovanie spoločenského a kultúrneho života seniorov.
Futbalový klub Stará Myjava	Organizovanie športových podujatí a iných činností spojených s futbalom.
Poľovnícke združenie	Podieľa sa na chove zveri, starostlivosti o zver a jej životné prostredie vrátane jej lovu.

2.1.4 Materiálne zdroje a občianska vybavenosť

2.1.4.1 Technická infraštruktúra

1. Dopravná infraštruktúra

Doprava a dopravné vzťahy

Obec Stará Myjava je situovaná mimo nadregionálne významných dopravných trás. Cestnú sieť obce tvorí 11,5 km miestnych komunikácií II.-IV. triedy. Sú prevažne asfaltové a v zlom technickom stave. V obci sa nachádza 0,4 km chodníkov a 2 parkoviská o ploche 400 m². V niektorých úsekoch je nutné vybudovať chodníky kvôli bezpečnosti. V obci sa nenachádza námestie. Regionálne dopravné vzťahy sú zaznačené v mape 2.

Mapa 2 Dopravná sieť v regióne



Zdroj: Interné zdroje spracovateľa

V obci nie sú vybudované žiadne cyklochodníky. Cesta Myjava – Stará Myjava – vodná nádrž Stará Myjava je však cyklisticky veľmi frekventovaná, a kvôli zlepšeniu bezpečnosti cyklistov sa uvažuje o výstavbe cyklochodníka súbežne s touto cestou. V obci sa nachádzajú dve cykloodpočívadlá, ktoré boli vybudované v rámci projektu „Infraštruktúra cykloturistických trás“ realizovanej Združením kopaničiarskeho regiónu Veľká Javorina – Bradlo. Obcou prechádzajú nasledovné cykloturistické trasy:

- Staromyjavská greenway s celkovou dĺžkou 15,3 km
- Sovinec – Stará Myjava Juríkovci s celkovou dĺžkou 1,4 km.

Železničná doprava nie je v území prevádzkovaná. Občania využívajú železničné stanice v Brestovci, Poriadí a Myjave.

Vzhľadom k tomu, že obec je umiestnená na úpätí Bielych Karpát, obyvatelia majú priame spojenie iba s mestom Myjava. Iba osadami Uhliská a Horný výhon premáva spoj Myjava – Poriadie. Dostať sa autobusom do každého iného sídla znamená prestupovanie.

2. Vodné hospodárstvo

Zásobovanie pitnou a úžitkovou vodou

Zásobovanie obyvateľstva pitnou vodou je realizované skupinovým vodovodom, ktorý je v správe Bratislavskej vodárenskej spoločnosti. Najmenej dostupné obce nie sú na vodovod napojené (u Mizerákov a Štemberek). Tu sú obyvatelia napojení na vlastné studne.

Kanalizácia a čistenie odpadovej vody

Obec Stará Myjava má vybudovanú kanalizačnú sieť od roku 2010, ktorá je napojená na obecnú čističku odpadových vôd umiestnenú v hornej časti obce.. Celková dĺžka kanalizačnej siete obce je 1530 m s počtom 62 prípojok na sieť. Odkanalizovaná je však len rekreačná oblasť obce. Obyvatelia sú napojení na žumpy alebo septiky.

3. Zásobovanie elektrickou energiou

Obec je zásobovaná elektrickou energiou z VN linky 22 kV prostredníctvom miestnych trafostaníc. Od nich je to prostredníctvom NN linky 220/380. Existujúca kapacita a technický stav vedenia elektrickej energie je nevyhovujúci.

4. Zásobovanie plynom

Obec nie je plynofikovaná. Vzhľadom ku kopaničiarskemu typu osídlenia podnikateľský subjekt SPP a.s., v súvislosti s návratnosťou investícií, neplánuje plynofikovať odľahlejšie kopanice.

5. Zásobovanie teplom

Centrálny rozvod tepla v obci neexistuje. Hlavným zdrojom tepla je palivové drevo a tuhé palivo, a to koks, čierne, hnedé uhlie. Niektoré domácnosti využívajú ako druhý zdroj tepla elektrické kúrenie, v menšej miere vykurovanie propán – butánom zo

zásobníkov. V posledných rokoch sa objavuje aj využívanie alternatívnych zdrojov, a to vykurovanie pilinami, peletami, briketami, tepelným čerpadlom a solárnymi systémami.

6. Telekomunikácie

Obec je pokrytá signálom, ktorý umožňuje občanom využívať vysokorýchlostné mobilné pripojenie do internetu. Pokrytie mobilnými sieťami je primerané po celom katastrálnom území. V časti Kržle na katastrálnej hranici s obcou Brestovec je postavený vykryvač, ktorý slúži spoločnostiam Orange a T-mobile. Pevná linka je natiahnutá po celej obci.

Drôtovým obecným rozhlasom je pokryté celé katastrálne územie obce s výnimkou rekreačnej oblasti.

Verejným osvetlením je pokrytá celá obec okrem prepojení medzi osadami resp. obytnými zónami.

2.1.4.2 Sociálna infraštruktúra

V obci sa nenachádza zariadenie sociálnych služieb a ani sa neposkytuje opatrovateľská služba. Pre obyvateľov obce sú k dispozícii sociálne služby v blízkom meste Myjava.

2.1.4.3 Zdravotná infraštruktúra

V obci nie je zriadené zdravotné stredisko. Obyvatelia obce využívajú zdravotné služby Nemocnice s poliklinikou v meste Myjava. Funguje tu i záchranná služba a niekoľko lekární. V blízkosti areálu nemocnice sa nachádza i Stomatologické stredisko.

2.1.4.4 Kultúrna infraštruktúra

Kultúrno-historické pamiatky

V katastri obce v lesoch Bielych Karpát sa nachádza pamätník venovaný partizánom Dibrovovej skupiny bojujúcej v tejto oblasti. V okolí sa nachádzajú partizánske bunkre (zemľanky) Krivosudy.

Kultúrne zariadenia

V obci sa nachádza kultúrny dom a knižnica.

2.1.4.5 Školská infraštruktúra

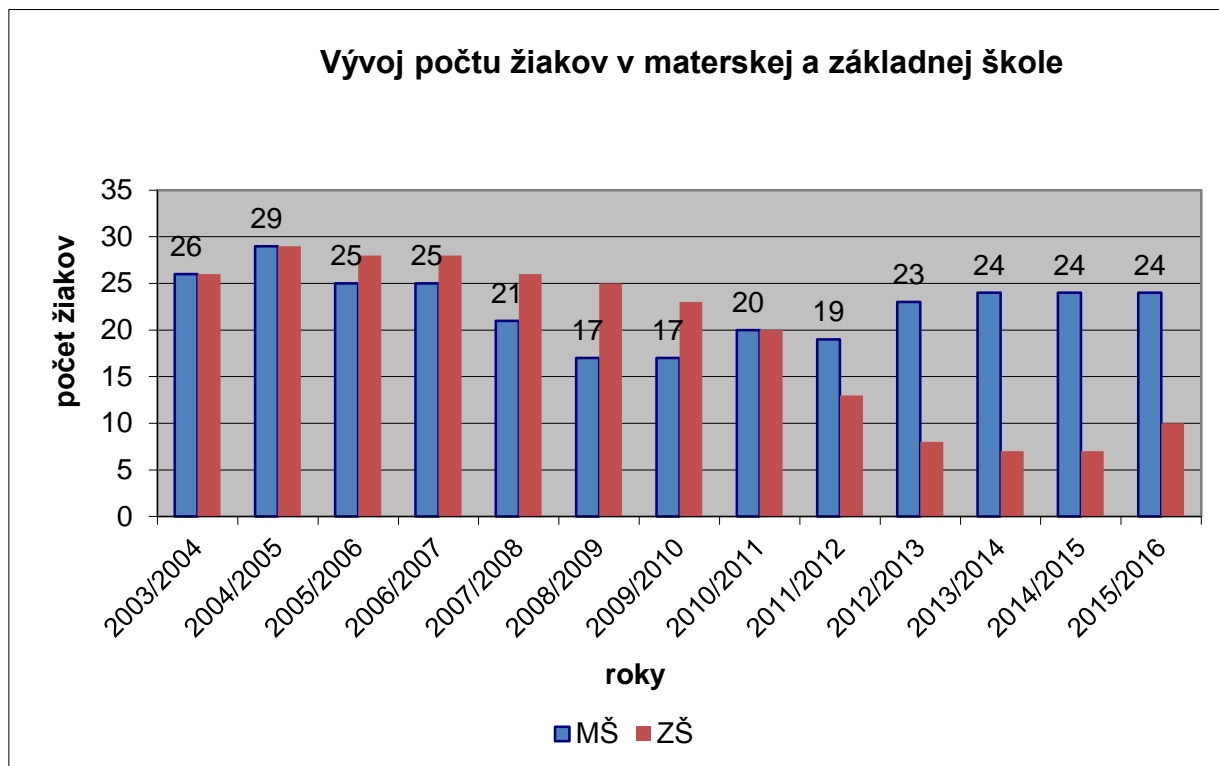
Školská infraštruktúra je v obci zastúpená materskou školou a základnou školou, ktorú navštevujú žiaci 1. - 4. ročníka. Žiaci sú rozdelení do dvoch tried, pričom v jednej sú prváci s druhákmi a v druhej tretiaci so štvrtákmi. Škola je dvojposchodová, druhé poschodie je nevyužívané, na prvom poschodí sú dve triedy, školský klub, riaditeľňa, zborovňa, WC, na prízemí je telocvičňa, šatne, prezliekárne, WC a sklad.

Tabuľka 17 Počet detí a žiakov v materskej a základnej škole v obci Stará Myjava

2.1.4.1.1 školský rok	Materská škola	Základná škola
2003/2004	26	26
2004/2005	29	29
2005/2006	25	28
2006/2007	25	28
2007/2008	21	26
2008/2009	17	25
2009/2010	17	23
2010/2011	20	20
2011/2012	19	13
2012/2013	23	8
2013/2014	24	7
2014/2015	24	7
2015/2016	24	10

Zdroj: Obec Stará Myjava

Graf 10



Na základe tabuľky 17 a grafu 10 možno konštatovať, že vývoj počtu detí v Materskej škole sa od roku 2007 znižoval. Situácia sa zmenila od roku 2012, kedy počet detí začal narastať. Za posledné 4 roky sa je vývoj stabilný.

Vývoj počtu žiakov v Základnej škole má klesajúcu tendenciu. Na porovnanie v školskom roku 2006/2007 navštevovalo základnú školu v Starej Myjave 28 detí, v školskom roku 2015/2016 len 10 detí, čo je pokles za sledované obdobie až o 18 detí.

2.1.4.6 Domový a bytový fond

2.1.4.7 Infraštruktúra voľného času

Infraštruktúra voľného času zabezpečuje športovú činnosť, rôzne športovo-rekreačné aktivity, kultúrno – spoločenské aktivity a slúži aj pre oddychové účely obyvateľstva. V obci sa nachádza futbalové ihrisko a telocvičňa. Momentálne sa využíva na cvičenie žien, stolný tenis a basketbalový krúžok. Futbalové ihrisko využívajú hlavne hráči miestneho futbalového klubu na tréningy a zápasy, ale i mládežnícke kluby z futbalového klubu v Myjave. Každoročne sa tu koná letný futbalový turnaj, na ktorom sa stretávajú všetci priaznivci športu z okolitého regiónu. V areáli ihriska bolo v rámci projektu vybudované detské ihrisko a multifunkčné ihrisko pre basketbal, volejbal a futbal.

Na konci obce v horách Bielych Karpát sa nachádza lyžiarske stredisko Ski Land, s možnosťou celodenného lyžovania na dvoch 500 metrových umelo zasnežovaných zjazdovkách, nočným lyžovaním, kvalitne vybavenou požičovňou lyžiarskeho výstroja i bufetom. Celé okolie je vyhľadávané nadšencami pre bežecké lyžovanie.

V hornej časti obce sa nachádza pohostinstvo a pri priehrade i reštaurácia, ktorú využívajú nielen miestni obyvatelia, ale i chalupári, chatári a množstvo cykloturistov.

Rekreačná chatová oblasť Stará Myjava sa nachádza hlbšie v lesoch Bielych Karpát. Nachádza sa tu priehrada Stará Myjava, niekoľko chat, ktoré sú k dispozícii i na prenájom pre turistov. V letnej sezóne rekreačná oblasť ponúka kúpanie, športové možnosti ako futbal, plážový volejbal, stolný tenis, možnosť rybolovu či hubárčenie. Pri priehrade bolo v rámci projektu v roku 2013 vybudovaná lesnícky náučný chodník s 9 informačnými panelmi, ktorého dĺžka je 6,29 km. Vybudovalo sa i lanové ihrisko na stromoch, vonkajšia posilňovňa so 4 fit – prvkami a pre deti je prístupné ihrisko jazerného draka. V zime je návštevníkom k dispozícii už spomínané lyžiarske stredisko a udržiavané bežkárske trate. Pozemok i chaty sú v osobnom vlastníctve. Objekty sú napojené na inžinierku siete, a to na vodu, kanalizáciu a elektrinu.

Rekreačné stredisko Stará Myjava sa nachádza v rekreačnej chatovej oblasti v obci. Stredisko ponúka celoročné ubytovanie v hlavnej budove v 3-4 posteľových izbách so spoločnými sociálnymi zariadeniami a kapacitou cca 70 lôžok a v troch drevených chatách typu Liptov s kapacitou 120 lôžok. V hlavnej budove sa nachádza aj jedáleň pre 160 osôb, malá jedáleň pre 25 osôb, spoločenská miestnosť (učebňa) pre 40 osôb a množstvo iných priestorov využiteľných v prípade nepriaznivého počasia. V exteriéroch rekreačného strediska sa nachádza futbalové ihrisko, antukové volejbalové ihrisko, pieskové ihrisko na plážový volejbal, streetbalové ihrisko, ohniská s besiedkami na príjemné podvečerné posedenia, amfiteáter pre 200 ľudí a ranč pre kone. Hlavným projektom, ktorý sa realizuje v rekreačnom stredisku je Fantázia dp. s.r.o. - škola v prírode, ktorú ročne navštívi cca 400 detí z celého Slovenska. Počas letných prázdnin funguje tento tábor pod názvom Fantázia,

patrí medzi najnavštevovanejšie na Slovensku a počas leta ho navštívi asi 800 detí z celého Slovenska.

2.1.4.8 Ostatná infraštruktúra

V obci sa nachádza obecný úrad bezbariérový prístupný, kultúrny dom, knižnica a požiarna zbrojnica. V obci sa nachádza jeden obchod s rozličným tovarom v centre obce.

2.1.5 Charakteristika ekonomického potenciálu

2.1.6 Ex-ante hodnotenie

2.2 Analýza vonkajšieho prostredia

2.3 Zhodnotenie súčasného stavu územia - SWOT analýza

3 Strategická časť

Strategická časť nadväzuje na analytickú časť a obsahuje stratégiu rozvoja obce pri zohľadnení jeho vnútorných špecifik. Určuje hlavné ciele a priority rozvoja obce pri rešpektovaní princípov regionálnej politiky v záujme dosiahnutia vyváženého udržateľného rozvoja územia. Strategická časť obsahuje víziu územia, formuláciu a návrh stratégie, výber a popis strategických cieľov v jednotlivých politikách, resp. oblastiach rozvoja (hospodárska, sociálna, environmentálna).

Stanovenie vízie predstavuje očakávaný stav, ktorý má obec Stará Myjava dosiahnuť z dlhodobého hľadiska. Vymedzuje rámec pre definovanie strategických cieľov a priorít na obdobie nasledujúcich 7 rokov a postupov na ich dosiahnutie. Obec Stará Myjava má stanovenú nasledovnú víziu, ktorá zodpovedá dosiahnutým výsledkom počas rokov 2007 - 2013 a aj očakávaniam do roku 2022.

Vízia obce Stará Myjava

„Stará Myjava ako miesto plnohodnotného života vďaka kvalitnému podnikateľskému a životnému prostrediu, ktoré je zároveň celoročnou atraktívnou destináciou cestovného ruchu“

Rozvojová stratégia

Na základe komplexnej analýzy územia obce a určenia slabých a silných stránok, príležitostí a ohrození v oblasti hospodárskej, sociálnej a environmentálnej, môžeme určiť rozvojovú stratégiu a jeho prioritné ciele.

Strategickým cieľom obce je:

Vytvorenie podmienok pre všestranne kvalitný život občanov v obci, a to podporou rozvoja podnikateľskej činnosti, najmä v oblasti cestovného ruchu a budovaním náležitej infraštruktúry so zachovaním kvalitného životného prostredia.

Znamená to využiť potenciál obce a dostupné možnosti získania finančných prostriedkov na realizáciu rozvojových činností, ale tiež sústavnú prácu s jednotlivcami a organizáciami. Kvalitu života obyvateľov podmieňuje okrem iného občianska vybavenosť, fungujúca technická a dopravná infraštruktúra. Je dôležité ponúknuť obyvateľom a návštevníkom možnosti na trávenie voľného času na území obce. Rozvoj v tejto oblasti je podmienený vybudovaním lepšej turistickej infraštruktúry a vytvorením

kvalitných tovarov, služieb a ďalších aktivít, ktoré budú viesť k rozvoju vidieckej turistiky a agroturistiky v spolupráci so všetkými zainteresovanými subjektmi. Na základe uvedených skutočností boli navrhnuté jednotlivé aktivity v rámci hospodárskej, sociálnej a environmentálnej oblasti, ktoré pri ich postupnej realizácii budú viesť k napĺňaniu strategického cieľa obce.

1. Prioritná oblasť – HOSPODÁRSKA

Globálny cieľ č. 1: Ekonomický rozvoj obce

2. Prioritná oblasť - SOCIÁLNA

Globálny cieľ č. 2: Rozvoj občianskej vybavenosti

3. Prioritná oblasť - ENVIRONMENTÁLNA

Globálny cieľ č. 3: Zvýšenie kvality životného prostredia

Tabuľka 29 Hierarchia strategických cieľov

Globálne ciele	Špecifické ciele	Tematické ciele
1. Prioritná oblasť - Hospodárska Ekonomický rozvoj obce	1.1 Podpora rozvoja podnikateľskej činnosti	1.1.1 Infraštruktúrne investície pre podnikateľskú činnosť
	1.2. Rozvoj ľudských zdrojov	1.2.1 Zvýšenie počtu obyvateľov vytvorením kvalitných podmienok bývania v obci reagujúcich na potreby a požiadavky obyvateľov obce a potenciálnych občanov obce
	1.3 Rozvoj cestovného ruchu, kultúrno-spoločenských a voľnočasových aktivít	1.3.1 Rozvoj infraštruktúry cestovného ruchu 1.3.2 Rozvoj kultúrno-spoločenských podujatí a voľnočasových aktivít
2. Prioritná oblasť - Sociálna Rozvoj občianskej vybavenosti	2.1 Zvýšenie kvality infraštruktúry verejných služieb	2.1.1 Zvýšenie kvality dopravnej infraštruktúry a bezpečnosti cestnej premávky 2.1.2 Modernizácia prostredia obce a jeho okolia
	2.2 Rekonštrukcia obecných objektov a školských zariadení	2.2.1 Skvalitnenie stavu objektov školských a predškolských zariadení 2.2.2 Skvalitnenie stavu budov v majetku obce
	3.1 Zvýšenie odvádzania a čistenia komunálnych vôd a zásobovania obyvateľstva pitnou vodou	3.1.1 Dobudovanie kanalizačnej siete 3.1.2 Dobudovanie vodovodnej siete
3. Prioritná oblasť - Environmentálna Zvýšenie kvality životného prostredia	3.2 Podpora odpadového hospodárstva a riešenie problematiky environmentálnych záťaží	3.2.1 Rozšírenie a modernizácia odpadového hospodárstva 3.2.2 Rekultivácia environmentálnych záťaží 3.2.3 Podpora zhodnocovania vyprodukovaných druhov odpadov
	3.3 Zníženie rizika povodní a negatívnych dôsledkov zmeny klímy	3.3.1 Výstavba nádrží 3.3.2 Realizácia aktivít protipovodňovej

		ochrany
	3.4 Ochrana prírodného prostredia a krajiny	3.4.1 Ochrana a zveľaďovanie lesa

4 Programová časť

Tabuľka 30 Prehľad opatrení, projektov a aktivít podľa oblastí

Opatrenie	Projekt/Aktivita	Prioritná oblasť
Opatrenie č. 1.1 Podpora rozvoja podnikateľskej činnosti	1.1.1 Podpora budovania infraštruktúry v agrárnom, lesohospodárskom a drevárskom sektore	Hospodárska
Opatrenie č. 1.1 Podpora rozvoja podnikateľskej činnosti	1.1.1 Podpora spracovania drevného odpadu a vedľajšej drevnej hmoty na vykurovací materiál	Hospodárska
Opatrenie č. 1.1 Podpora rozvoja podnikateľskej činnosti	1.1.1 Podpora výroby a podnikateľských subjektov využívajúcich surovinové zdroje regiónu	Hospodárska
Opatrenie č. 1.1 Podpora rozvoja podnikateľskej činnosti	1.1.1 Podpora podnikateľov v oblasti poskytovania verejných služieb	Hospodárska
Opatrenie č. 1.2 Rozvoj ľudských zdrojov	1.2.1 Výstavba bytového domu	Hospodárska
Opatrenie č. 1.3 Rozvoj cestovného ruchu, kultúrno-spoločenských a voľnočasových aktivít	1.3.1 Cyklochodník Myjava – Brestovec – Stará Myjava s prepojením terénnej trasy na Novú Lhotu	Hospodárska
Opatrenie č. 1.3 Rozvoj cestovného ruchu, kultúrno-spoločenských a voľnočasových aktivít	1.3.1 Budovanie cyklotrás	Hospodárska
Opatrenie č. 1.3 Rozvoj cestovného ruchu, kultúrno-spoločenských a voľnočasových aktivít	1.3.1 Rozšírenie bežkárskych tratí a doplnenie infraštruktúry	Hospodárska
Opatrenie č. 1.3 Rozvoj cestovného ruchu, kultúrno-spoločenských a voľnočasových aktivít	1.3.1 Vybudovanie jazdeckých trás s infraštruktúrou	Hospodárska
Opatrenie č. 1.3 Rozvoj cestovného ruchu, kultúrno-spoločenských a voľnočasových aktivít	1.3.1 Podpora tvorby a rekonštrukcie ubytovacích zariadení a tvorby ubytovacích kapacít v rekreačnom stredisku	Hospodárska
Opatrenie č. 1.3 Rozvoj cestovného ruchu, kultúrno-spoločenských a voľnočasových aktivít	1.3.1. Podpora rekonštrukcie rodinných domov na účely vidieckej turistiky	Hospodárska
Opatrenie č. 1.3 Rozvoj cestovného ruchu, kultúrno-spoločenských a voľnočasových aktivít	1.3.1 Podpora podnikateľských aktivít na poskytovanie stravovania a občerstvenia	Hospodárska
Opatrenie č. 1.3 Rozvoj cestovného ruchu, kultúrno-spoločenských a voľnočasových aktivít	1.3.1 Podpora modernizácie infraštruktúry v letnom i zimnom rekreačnom stredisku	Hospodárska
Opatrenie č. 1.3 Rozvoj cestovného ruchu, kultúrno-spoločenských a voľnočasových aktivít	1.3.1 Dobudovanie informačného systému popri cestách s informáciami o možnostiach ubytovania, stravovania, občerstvenia a trávenia voľného času	Hospodárska
Opatrenie č. 1.3 Rozvoj cestovného ruchu, kultúrno-spoločenských a voľnočasových aktivít	1.3.1 Zveľaďovanie areálu Partizánskych bunkrov a rekonštrukcia prístupovej cesty	Hospodárska
Opatrenie č. 1.3 Rozvoj cestovného ruchu, kultúrno-spoločenských a voľnočasových aktivít	1.3.1 Spracovanie viacjazyčného materiálu o možnostiach cestovného ruchu	Hospodárska

Opatrenie č. 1.3 Rozvoj cestovného ruchu, kultúrno-spoločenských a voľnočasových aktivít	1.3.2 Vybudovanie ihriska s betónovou plochou na floorball a v zime na ľadový hokej	Hospodárska
Opatrenie č. 1.3 Rozvoj cestovného ruchu, kultúrno-spoločenských a voľnočasových aktivít	1.3.2 Podpora kultúrno-spoločenských podujatí	Hospodárska
Opatrenie č. 2.1 Zvýšenie kvality infraštruktúry verejných služieb	2.1.1 Rekonštrukcia miestnych komunikácií	Sociálna
Opatrenie č. 2.1 Zvýšenie kvality infraštruktúry verejných služieb	2.1.1 Budovanie a rekonštrukcia chodníkov v obci	Sociálna
Opatrenie č. 2.1 Zvýšenie kvality infraštruktúry verejných služieb	2.1.1 Rekonštrukcia mostov na miestnych komunikáciách	Sociálna
Opatrenie č. 2.1 Zvýšenie kvality infraštruktúry verejných služieb	2.1.1 Rozšírenie parkoviska pri lyžiarskom stredisku	Sociálna
Opatrenie č. 2.1 Zvýšenie kvality infraštruktúry verejných služieb	2.1.1 Rekonštrukcia autobusových zastávok	Sociálna
Opatrenie č. 2.1 Zvýšenie kvality infraštruktúry verejných služieb	2.1.2 Vytvorenie verejného priestranstva pred Obecným úradom	Sociálna
2.2 Rekonštrukcia obecných objektov, školských zariadení a zlepšenie sociálnych služieb	2.3.1 Rekonštrukcia budovy ZŠ s MŠ	Sociálna
2.2 Rekonštrukcia obecných objektov, školských zariadení a zlepšenie sociálnych služieb	2.3.2 Rekonštrukcia bývalej ZŠ	Sociálna
2.2 Rekonštrukcia obecných objektov, školských zariadení a zlepšenie sociálnych služieb	2.3.2 Rekonštrukcia hasičskej zbrojnice	Sociálna
2.2 Rekonštrukcia obecných objektov, školských zariadení a zlepšenie sociálnych služieb	2.3.2 Rekonštrukcia Hájovny	Sociálna
Opatrenie č. 3.1 Zvýšenie odvádzania a čistenia odpadových vôd a zásobovania obyvateľstva pitnou vodou	3.1.1 Kanalizácia v obci	Environmentálna
Opatrenie č. 3.1 Zvýšenie odvádzania a čistenia odpadových vôd a zásobovania obyvateľstva pitnou vodou	3.1.2 Odkúpenie prírodných vodných prameňov a rekonštrukcia vodovodnej siete na zásobovanie hornej časti obce	Environmentálna
Opatrenie č. 3.1 Zvýšenie odvádzania a čistenia odpadových vôd a zásobovania obyvateľstva pitnou vodou	3.1.2 Dobudovanie záchytných prameňov a výstavba vodojemu	Environmentálna
Opatrenie č. 3.2 Podpora odpadového hospodárstva a riešenie problematiky environmentálnych záťaží	3.2.1 Vybudovanie zberného dvora a nákup techniky na zvoz odpadu	Environmentálna
Opatrenie č. 3.2 Podpora odpadového hospodárstva a riešenie problematiky environmentálnych záťaží	3.2.1 Vybudovanie kontajnerových státí a nákup kontajnerov	Environmentálna
Opatrenie č. 3.2 Podpora odpadového hospodárstva a riešenie problematiky environmentálnych záťaží	3.2.2 Vyčistenie koryta rieky Myjava od rôznych druhov odpadov	Environmentálna
Opatrenie č. 3.2 Podpora odpadového hospodárstva a riešenie problematiky environmentálnych záťaží	3.2.2 Rekultivácia priestorov skládok odpadov ohrozujúcich životné prostredie	Environmentálna

Opatrenie č. 3.2 Podpora odpadového hospodárstva a riešenie problematiky environmentálnych záťaží	3.2.3 Vybudovanie priestorov za účelom výroby peliet obcou v areály obecnej pily a nákup zariadenia na výrobu peliet	Environmentálna
Opatrenie č. 3.3 Preventívne opatrenia na ochranu pred povodňami	3.3.1 Vybudovanie nádrže na zachytávanie vody	Environmentálna
Opatrenie č. 3.3 Preventívne opatrenia na ochranu pred povodňami	3.3.2 Spevnenie brehov a prehĺbenie koryta rieky Myjava v problémových úsekoch za účelom protipovodňových opatrení	Environmentálna
Opatrenie č. 3.4 Ochrana krajiny	3.4.1 Ochrana a zveľaďovanie lesa na princípe trvalo udržateľného rozvoja	Environmentálna

5 Realizačná časť

6 Finančná časť

7 Záver

NÁVRHY

ZOZNAM POUŽITEJ LITERATÚRY

1. Hodnotenie kvality ovzdušia v Slovenskej republike 2005, [online]. [s.a.]. [citované 10. 05. 2007]. Dostupné na internete <http://www.enviroportal.sk>
2. Klaučo, L.: Územný plán obce Myjava, Bratislava, 2004
3. NATURA 2000. [online]. [s.a.]. [citované 10. 04. 2007]. Dostupné na internete <http://www.sopsr.sk>
4. Nitrátová direktíva. [online]. [s.a.]. [citované 11. 04. 2007]. Dostupné na internete <http://www.vupu.sk>
5. Priemyselný park Javorinská. [online]. [s.a.]. [citované 11. 1. 2008]. Dostupné na internete <http://www.myjava.sk>
6. Sčítanie obyvateľov, domov a bytov 2001. Štatistický úrad SR, Bratislava, 2001
7. Správa o stave znečisťovania ovzdušia v Trenčianskom kraji v roku 2005
8. Údaje poskytnuté na základe požiadavky, Mestský úrad Myjava, 2007
9. Údaje poskytnuté na základe požiadavky, Štatistický úrad SR, Krajská správa Trenčín, 2007
10. Základné štatistické ukazovatele o trhu práce v SR, [online]. [s.a.]. [citované 14. 08. 2007]. Dostupné na internete <http://www.upsvar.sk>