



**PROGRAM HOSPODÁRSKEHO ROZVOJA A
SOCIÁLNEHO ROZVOJA OBCE
BUČANY
2014 – 2020**

Vypracoval:



MEDIA COELI ®

www.mediacoeli.sk

Nasledujúci Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja (PHSR) je vypracovaný v súlade s platným znením zákona č. 539/2008 Z.z. o podpore regionálneho rozvoja a s princípmi tvorby strategického dokumentu uvedené v Metodike na vypracovanie PHSR, verzia 2.0. z roku 2015.

Ciele a priority nasledujúceho PHSR sú v súlade s cieľmi a prioritami ustanovenými v Národnej stratégii regionálneho rozvoja Slovenskej republiky 2020/30, zohľadňuje ciele a priority ustanovené v Programe hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja Trnavského samosprávneho kraja 2009 – 2015 a je vypracovaný podľa záväznej časti územnoplánovacej dokumentácie obce.

Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja (PHSR) obce Bučany bol jednohlasne schválený na zasadnutí obecného zastupiteľstva v Bučanoch dňa 19.9.2014 uznesením č. 55/2014, následne obec zabezpečila zosúladenie štruktúry PHSR v zmysle Metodiky PHSR z roku 2015 v zmysle zákona č. 539/2008 Z.z.

Obsah

1. Úvod	4
2. Analytická časť PHSR.....	7
2.1. Analýza vnútorného prostredia.....	7
2.1.1 Sociálne podmienky – ľudské zdroje	8
2.1.1.1. Vývoj nezamestnanosti v obci	12
2.1.2. Hospodárske podmienky a technická infraštruktúra	13
2.1.2.1. Potenciál obce v oblasti rozvoja výroby a služieb	13
2.1.2.2. Odvetvia výroby a služieb.....	14
2.1.2.3. Základné ekonomické ukazovatele obce	15
2.1.2.4. Technická infraštruktúra.....	16
2.1.2.5. Energetická infraštruktúra	17
2.1.2.6. Sociálna infraštruktúra	18
2.1.2.7. Zdravotná infraštruktúra	18
2.1.2.8. Kultúrna infraštruktúra.....	19
2.1.2.9. Verejnoprospešné inštitúcie	19
2.1.2.10. Bývanie.....	20
2.1.2.11. Vzdelávanie	21
2.1.2.12. Kultúra.....	21
2.1.2.13. Šport	21
2.1.3. Environmentálne podmienky.....	22
2.1.3.1. Prírodné danosti obce	23
2.1.3.2. Voda.....	24
2.1.3.3. Pôda	25
2.1.3.4. Ovzdušie	25
2.1.3.5. Odpady	26
2.2. Analýza vonkajšieho prostredia.....	26
2.3. Zhrnutie súčasného stavu územia.....	30
3. Strategická časť.....	34
5. Realizačná časť.....	47
5.1. Inštitucionálne a organizačné zabezpečenie.....	47
5.2. Monitorovanie a hodnotenie	48
5.3. Komunikačný plán	49
6. Finančná časť.....	51
6.1. Indikatívny finančný plán	51
6.2. Finančný rámec pre realizáciu PHSR.....	52
7. Záver	58
8. Zoznam príloh.....	59

1. Úvod

Názov:	Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja obce Bučany na roky 2014 - 2020
Územné vymedzenie :	Katastrálne územie obce Bučany
Územný plán obce/VÚC schválený:	áno
Dátum schválenia PHSR:	19. 09. 2014
Dátum platnosti:	od 20. 09. 2014 do 20. 09. 2020
Verzia	2.0
Publikovaný verejne:	20. 09. 2014

Zámer spracovania PHSR	
Názov dokumentu	Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja obce Bučany na roky 2014 - 2020
Forma spracovania	S pomocou externých odborníkov spracovanie na základe verejnej súťaže. Spracovateľom je spoločnosť: MEDIA COELI ®, Pekárska 11, 917 01 Trnava, IČO: 37 57 07 65
Riadenie procesu spracovania	Dokument bol spracovaný v zmysle platnej legislatívy a metodiky na spracovanie PHSR. Riadiaci tím pozostával z členov externého spracovateľského kolektívu. Na vypracovaní jednotlivých častí PHSR sa v zmysle metodiky podieľali aj poslanci obce ako členovia odborných komisií, pracovníci obecného úradu. Verejnosť sa zapojila formou dotazníkového prieskumu.
Obdobie spracovania	Obdobie spracovania: 01.06.2013 – 15.09.2014
Financovanie spracovania	Náklady na vlastné spracovanie dokumentu na základe výsledku verejnej súťaže boli financované z vlastných zdrojov obce.
Informácie	www.bucany.sk

Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja obce (PHSR) je hlavný strategický dokument obce a určuje jej koncepčný a systematický rozvoj v horizonte 5 – 10 rokov.

Dosiahnutie strategického cieľa PHSR obce presahuje hranice jedného volebného obdobia. Z tohto dôvodu bol PHSR spracovaný uplatnením princípu partnerstva v súlade s Metodikou pre spracovanie PHSR (Ministerstvo dopravy, výstavby a regionálneho rozvoja SR, júl 2014) a metodológiou OECD s názvom „Nástroje regionálnej politiky na úrovni samosprávnych krajov SR“ z roku 2009. PHSR obce je vypracovaný v súlade s cieľmi a prioritami nadradených strategických a koncepčných dokumentov: Národná stratégia regionálneho rozvoja (máj 2014), priority Trnavského samosprávneho kraja, Regionálna integrovaná územná stratégia a Programe hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja Trnavského samosprávneho kraja 2009 – 2015.

Pod pojmom partnerstvo sa chápe spolupráca sociálno-ekonomických partnerov na príprave, uskutočňovaní, financovaní, monitorovaní a hodnotení realizácie priorít a cieľov podpory regionálneho rozvoja. Sociálno-ekonomickými partnermi sú ústredné orgány štátnej správy, miestne orgány štátnej správy, vyšší územný celok, susedné obce, mikroregión, ktorého je obec členom, a iné fyzické a právnické osoby s potenciálom ovplyvniť rozvoj obce na miestnej, regionálnej alebo celoštátnej úrovni.

Potreba vypracovať nový PHSR obce na obdobie 2014 - 2020 vyplýva zo zmien v obci v období platnosti pôvodného programu a tiež zo zmeny legislatívnych podmienok v SR (schválenie novely zákona č. 539/2008 Z.z. o podpore regionálneho rozvoja). Aktualizovaný PHSR umožní obci pripraviť sa na čerpanie štrukturálnych a investičných fondov Európskej únie v období 2014 – 2020 na základe Partnerskej dohody SR a nastaví dlhodobé smerovanie obce.

Zoznam analyzovaných koncepcných dokumentov			
Názov dokumentu	Platnosť dokumentu	Úroveň dokumentu	Zdroj
Stratégia Európa 2020	2020	Nadnárodná	http://eur-lex.europa.eu/LexUriServ/LexUriServ.do?uri=COM:2010:2020:FIN:SK:PDF
Partnerská dohoda na roky 2014 - 2020	2020	Nadnárodná	http://www.partnerskadohoda.gov.sk/
Národná stratégia regionálneho rozvoja SR (NSRR)	2030	Národná	http://www.telecom.gov.sk/index/index.php?ids=92864
Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja Trnavského samosprávneho kraja 2009 - 2015	2015	Regionálna	https://www.trnavavuc.sk/sk/strategicke-dokumenty/trnavsky-samospravny-kraj
Územný plán VÚC TTSK	-	Regionálna	https://www.trnavavuc.sk/sk/uzemne-planovanie/dokumenty-uzemneho-planu-regionu
Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce Bučany na roky 2007 - 2013	2013	Miestna	www.bucany.sk
Územný plán obce Bučany v platnom znení vrátane zmien a doplnkov	-	Miestna	www.bucany.sk
Programový rozpočet obce Bučany na roky 2015 - 2017	2017	Miestna	www.bucany.sk
Záverečné účty obce za roky 2007 - 2014	-	Miestna	www.bucany.sk
Program odpadového hospodárstva obce Bučany na roky 2011 - 2015	2015	Miestna	www.bucany.sk
Marketingová stratégia, rozvoj a propagácia regiónu JE Jaslovské Bohunice		Regionálna	http://www.zmo.sk/old_pdf/auf_cast1.pdf

Proces vypracovania PHSR bol zabezpečený nasledujúco:

- riadenie: externý spracovateľ vybraný na základe verejnej súťaže
- pracovná skupina pre hospodársku, sociálnu a environmentálnu oblasť:
- zapojenie verejnosti: a) dotazníkový prieskum;

Počas prípravy PHSR bol na webovom sídle a úradnej tabuli obce oznam o spracovaní PHSR s možnosťou žiadať viac informácií priamo od povereného pracovníka obecného úradu, prípadne s možnosťou kontaktovať externého spracovateľa PHSR. Pracovná skupina sa podieľala na pripomienkovaní analytickej časti a spolupracovala pri tvorbe ostatných ťažiskových častí PHSR.

Harmonogram spracovania PHSR																	
2013								2014									
Mesiac	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	
Úvod																	
Analytická časť																	
Strategická časť																	
Programová časť																	
Realizačná časť																	
Finančná časť																	
Záver																	

PHSR Bučany rieši rozvoj obce v súlade s jej špecifikami a požiadavkami modernej spoločnosti. Môže významne prispieť k zvýšeniu prosperity územia. Dokument vyjadruje spoločnú víziu budúceho rozvoja obce založenú na výsledkoch strategického plánovania. Navrhované aktivity vychádzajú z miestnych podmienok a potrieb a smerujú k zlepšeniu kvality života v obci.

2. Analytická časť PHSR

2.1. Analýza vnútorného prostredia

Analytická časť PHSR obsahuje analýzu vnútorného prostredia na základe overeného súboru kvantitatívnych a kvalitatívnych dát podľa jednotlivých oblastí vrátane finančnej a hospodárskej situácie, identifikáciu hlavných vonkajších faktorov rozvoja územia a analýzu vplyvu vonkajšieho prostredia na vývoj situácie v území, analýzu silných a slabých stránok, príležitostí a ohrození pre rast a rozvoj územia, posúdenie hlavných faktorov a disparít rozvoja územia.

Komplexná analýza súčasného stavu územia je zostavená na základe informácií získaných z relevantných zdrojov, t. j. štatistických databáz (ŠÚ SR, RegDat, Infostat, MOŠ...), prieskumov, komunikácie s pracovníkmi Obecného úradu, zástupcami strategických partnerov a občianskeho sektora. Nasledujúce riadky analyzujú silné a slabé stránky obce z hľadiska nasledujúcich aspektov:

- ľudské zdroje (počet obyvateľov, úmrtnosť/pôrodnosť, vek, pohlavie, migrácia a pod.)
- vzdelávanie a vzdelanosť (počet žiakov)
- pracovný trh
- hospodárenie obce
- podnikateľské prostredie (počet firiem, zameranie, počet zamestnancov a pod.)
- bytový fond (počet bytových jednotiek, typ vlastníctva a pod.)
- zdravotná infraštruktúra
- technická infraštruktúra
- bezpečnosť
- doprava
- kultúra
- životné prostredie

Analýza vnútorného prostredia je rozdelená na tri tematické celky: sociálny, hospodársky (ekonomický) a environmentálny. Pre každý z tematických celkov je spracovaná samostatná SWOT analýza.

Tabuľka 1: Zoznam kvantitatívnych a kvalitatívnych dát

Zoznam použitých kvantitatívnych a kvalitatívnych dát		
Oblasť dát / téma	Zdroj dát	Webová stránka
Demografia	Štatistický úrad SR Inštitút informatiky a štatistiky	www.slovakstatistics.sk www.infostat.sk
Bývanie	Štatistický úrad SR Inštitút informatiky a štatistiky	www.slovakstatistics.sk www.infostat.sk
Školstvo a vzdelávanie	Štatistický úrad SR Ústav informácií a prognóz	www.slovakstatistics.sk www.uips.sk
Zdravotníctvo	Národné centrum zdravotníckych informácií	www.nczisk.sk
Sociálna starostlivosť	Úrad práce, sociálnych vecí a rodiny SR Ministerstvo vnútra SR	www.upsvar.sk www.minv.sk
Ekonomická situácia	Štatistický úrad SR Slovenská agentúra pre rozvoj investícií a obchodu Finančná správa SR	www.slovakstatistics.sk www.sario.sk intrastat.financnasprava.sk
Životné prostredie	Slovenský hydrometeorologický ústav Slovenská agentúra životného prostredia	www.shmu.sk www.enviroportal.sk

2.1.1 Sociálne podmienky – ľudské zdroje

V sledovanom období obec Bučany kopírovala charakter vidieckeho osídlenia v podmienkach trnavského regiónu, s obvyklými demografickými a ekonomickými podmienkami (vysoký podiel obyvateľstva v poproduktívnom veku, prevyšujúci počet obyvateľov v predproduktívnom veku), no aktívnymi opatreniami obce v oblasti bytovej politiky sa v ostatnom období podarilo zvrátiť starnutie populácie a zaistiť stabilný demografický vývoj.

Nasledujúce riadky poskytujú prehľad demografického vývoja obce v rokoch 2007 – 2013, pre porovnanie je tiež uvádzaný údaj za rok 2001. Zdrojom dát boli údaje Štatistického úradu SR a údaje zo Sčítania obyvateľov, bytov v domov za roky 2001 a 2011.

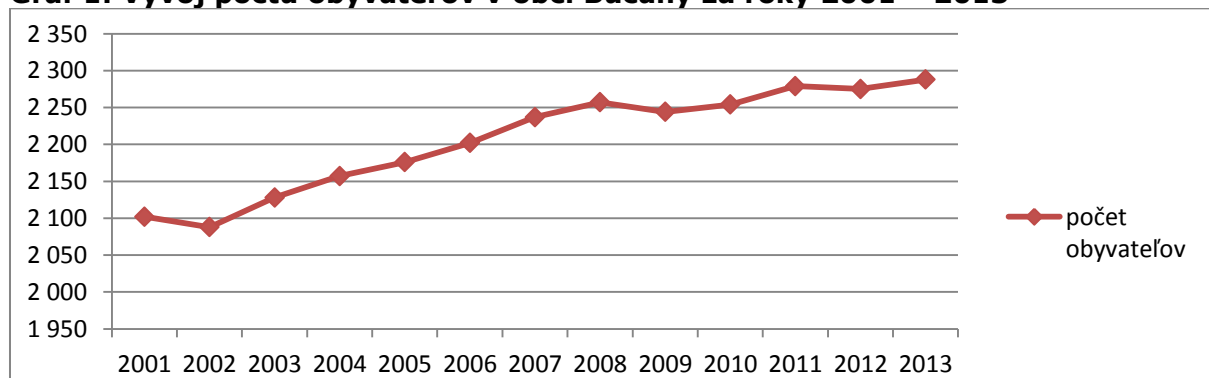
Tabuľka 2: Štruktúra obyvateľstva v rokoch 2001 – 2013

Rok	Predproduktívny vek		Produktívny vek		Poproduktívny vek		Počet obyvateľov celkom	Index starnutia
	0 – 14 rokov		15 -59 rokov		60 a viac rokov			
	počet	%	počet	%	počet	%		
2001	418	19,7	1274	60,2	410	19,4	2 102	98
2005	407	18,70	1353	62,18	416	19,12	2 176	102,21
2006	402	18,26	1378	62,58	422	19,16	2 202	104,98
2007	396	17,70	1412	63,12	429	19,18	2 237	108,33
2008	372	16,48	1447	64,11	438	19,41	2 257	117,74
2009	369	16,44	1423	63,41	452	20,14	2 244	122,49
2010	358	15,88	1442	63,98	454	20,14	2 254	124,82
2011	360	15,8	1625	71,3	294	12,9	2 279	81,67
2012	352	15,47	1628	71,56	295	12,97	2 275	83,81
2013	345	15,08	1640	71,68	303	13,24	2 288	87,83

Pozn: Dôvodom rozdielu v demografických údajoch ŠÚ SR a výsledkov sčítania obyvateľstva je fakt, že údaje o počte obyvateľov k 31.12.2011 sú vypočítané bilančnou metódou z východiskových stavov k 1. 1. 2011, počtov živonarodených, zomrelých a ŠÚ SR registrovaných zmien trvalého pobytu v roku 2011. Do východiskového počtu obyvateľov k 1.1.2011 boli premietnuté výsledky sčítania obyvateľov, domov a bytov v roku 2011 použitím rebilančnej metódy na demografické udalosti od 1.1. 2011 do rozhodujúceho okamihu sčítania.

Zdroj: Štatistický úrad SR.

Graf 1: Vývoj počtu obyvateľov v obci Bučany za roky 2001 – 2013

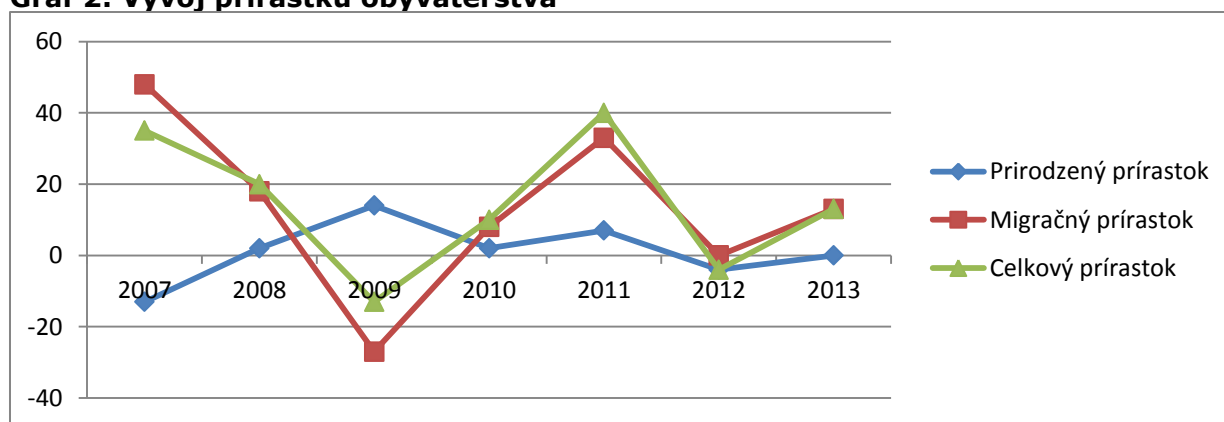


Tabuľka 3: Prirodzený prírastok obyvateľstva

Rok	Nar.	Zom.	Prir. prírastok (úbytok)	Pristáh.	Vystáh.	Prírastok (-úbytok)	Celkový prírastok (úbytok)
2005	28	16	12	38	31	7	19
2006	19	18	1	45	20	25	26
2007	16	29	-13	68	20	48	35
2008	18	16	2	48	30	18	20
2009	27	13	14	23	50	-27	-13
2010	24	22	2	44	36	8	10
2011	29	22	7	70	37	33	40
2012	22	26	-4	43	43	0	-4
2013	16	16	0	48	35	13	13

Zdroj: ŠÚ SR

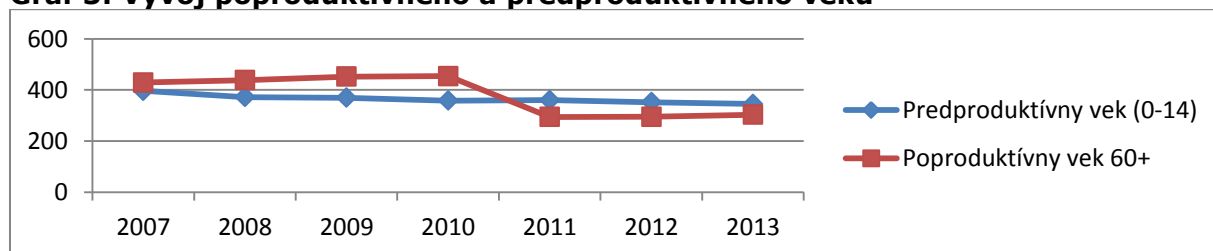
Graf 2: Vývoj prírastku obyvateľstva



Tabuľka 4: Index vitality (predproduktívny vek/poproduktívny vek x 100)

	2001	2005	2010	2013
Index vitality	101,95	97,83	78,85	113,86

Graf 3: Vývoj poproduktívneho a predproduktívneho veku



V sledovanom období index vitality klesol z pôvodnej hodnoty nad 100% až na 78,85 %, čo indikovalo starnutie populácie, aby v roku 2013 stúpol na 113,86%. Táto hodnota indikuje ustálený typ populácie – viac detí do 15 rokov ako ľudí nad 50 rokov. V ostatnom období dokonca tento index dosiahol vyššiu úroveň hodnotenia než hodnota na úrovni Trnavského kraja. Podľa údajov Štatistického úradu SR v roku 2009 dosiahol index vitality na úrovni kraja 111,5 %, pričom prognózy hovoria o klesajúcom indexe v roku 2015 na úrovni 94,4, 2020 na úrovni 80,5 a 2025 na úrovni 69,2. Dôvodom tohto priaznivého zvratu vo vývoji populácie obce boli opatrenia v oblasti bývania – rozšírenie plôch pre individuálnu bytovú výstavbu a tiež výstavba obecných nájomných bytov.

Z pohľadu budúceho vývoja súčasná demografická štruktúra obce vytvára priaznivé predpoklady pre postupný rast počtu obyvateľov v obci, vzhľadom na vzdialenosť obce od krajského mesta Trnava a plánovanú výstavbu nového jadrového zariadenia na území obce Jaslovské Bohunice. Vývoj počtu obyvateľov je ovplyvnený nielen reprodukciou obyvateľstva, ale i možnosťami a rozsahom novej bytovej výstavby. Ako už bolo spomenuté vyššie, obec v platnom územnom pláne ráta s viacerými územiami pre individuálnu bytovú výstavbu a tiež výstavbu bytových domov. To vytvára dostatočné priestorové podmienky pre zníženie migrácie mladých obyvateľov obce do mesta a tiež uspokojí prípadné zvýšené potreby na bývanie v súvislosti s výstavbou nového jadrového zdroja. Keďže ľudia v súčasnosti hľadajú možnosti bývania v tichšom vidieckom prostredí, možno počítať aj s prisťahovaním obyvateľov.

Nasledujúce riadky poskytujú prehľad štruktúry obyvateľstva obce podľa národnosti, náboženského vyznania, vzdelania a ekonomickej aktivity na základe údajov zo sčítania obyvateľov z roku 2011.

Tabuľka 5: Štruktúra obyvateľstva podľa národnosti

Národnosť	Počet obyvateľov	Podiel na obyvateľoch s trvalým bydliskom v %
Slovenská	2 231	98,41
Maďarská	1	0,04
Česká	4	0,17
Nemecká	1	0,04
Ruská	2	0,08
Bulharská	7	0,30
Ostatné	4	0,17
Nezistené	16	0,70
Spolu	2 267	100

Zdroj: Sčítanie obyvateľov domov a bytov z roku 2011.

Tabuľka 6: Štruktúra obyvateľstva podľa náboženského vyznania

Náboženské vyznanie/cirkev	Počet obyvateľov	Podiel na obyvateľoch s trvalým bydliskom v obci v %
Rímsko-katolícka	1 986	87,60
Evanjelická augsburského vyznania	15	0,66
Pravoslávna	9	0,39
Kresťanské zbory	4	0,17
Náboženská spoločnosť	5	0,22
Jehovovi svedkovia		
Nezistené	118	5,20
Evanjelická cirkev metodistická	1	0,06
Ústredný zväz židovských náboženských obcí	1	0,06
Iné	10	0,44
Bez vyznania	118	5,20
Spolu	2 267	100

Zdroj: Sčítanie obyvateľov, domov a bytov z roku 2011.

Tabuľka 7: Štruktúra obyvateľstva podľa vzdelania

Stupeň najvyššie dosiahnutého vzdelania	Počet obyvateľov	Podiel na obyvateľoch s trvalým bydliskom v obci v %
Základné	363	16,01
Učňovské (bez maturity)	462	20,37
Stredné odborné (bez maturity)	281	12,39
Úplné stredné učňovské (s maturitou)	100	4,41
Úplné stredné odborné (s maturitou)	427	18,83
Úplné stredné všeobecné	64	2,82
Vyššie odborné	26	1,14
Vysokoškolské bakalárske	35	1,54
Vysokoškolské	130	5,73
Vysokoškolské doktorandské	7	0,30
Bez vzdelanie	364	16,05
Nezistené	8	0,35
Spolu	2 267	100

Zdroj: Sčítanie obyvateľov, domov a bytov z roku 2011.

Na základe vyššie uvedených tabuliek je zrejmé, že obyvateľstvo obce Bučany v hlavných líniách kopíruje štatistické ukazovatele na úrovni Trnavského kraja.

Tabuľka 8: Štruktúra obyvateľstva podľa ekonomickej aktivity

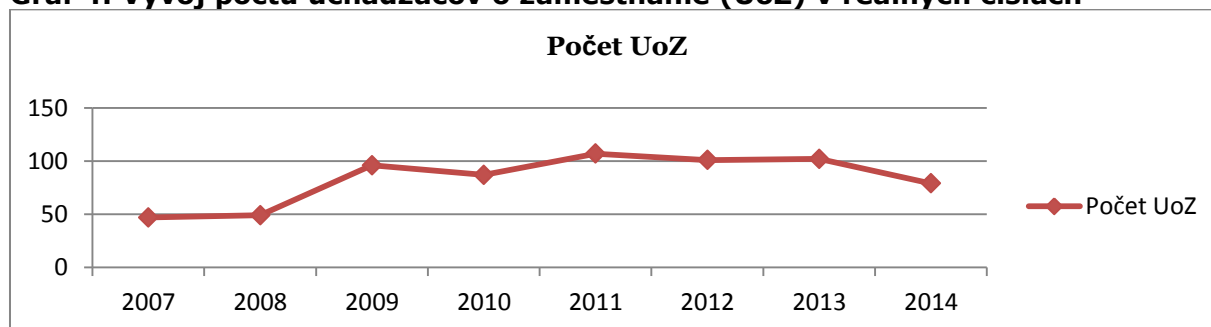
Ekonomická aktivita	Počet obyvateľov	Podiel na obyvateľoch s trvalým bydliskom v obci v %
Pracujúci (okrem dôchodcov)	950	41,90
Pracujúci dôchodcovia	26	1,14
Osoby na materskej dovolenke	15	0,66
Osoby na rodičovskej dovolenke	48	2,11
Nezamestnaní	142	
Študenti stredných škôl	117	
Študenti vysokých škôl	50	
Osoby v domácnosti	14	
Dôchodcovia	441	
Príjemcovia kapitálových príjmov	2	
Deti do 16 rokov	388	
iná	11	
Nezistená	63	
Ekonomicky aktívni (celkom)	1133	
Spolu	2 267	100

Zdroj: Sčítanie obyvateľov, domov a bytov z roku 2011.

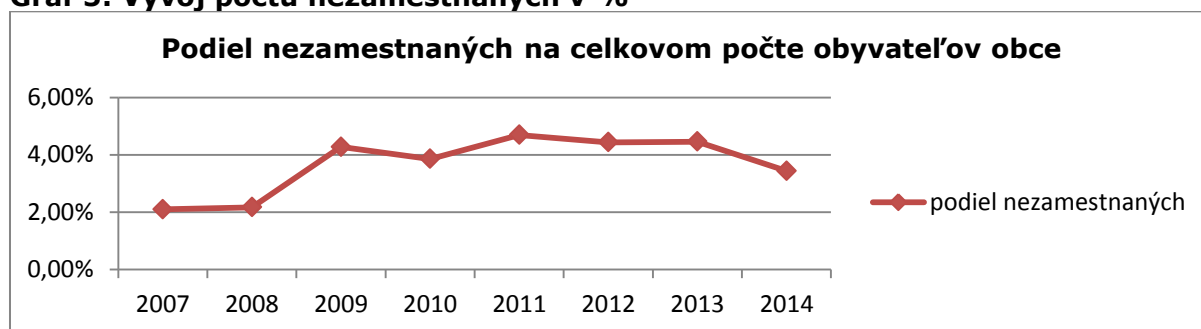
2.1.1.1. Vývoj nezamestnanosti v obci

Jednou z hlavných priorít obce je zvyšovať zamestnanosť a tak prispievať k zvyšovaniu životnej úrovne občanov. Podporou rozvoja podnikateľského prostredia, služieb a cestovného ruchu chce obec vytvoriť nové efektívne pracovné príležitosti pre nezamestnanú aktívnu pracovnú silu a tým postupne znižovať nezamestnanosť v obci.

Graf 4: Vývoj počtu uchádzačov o zamestnanie (UoZ) v reálnych číslach



Graf 5: Vývoj počtu nezamestnaných v %



Tabuľka 9: Vývoj počtu UoZ v obci podľa dĺžky evidencie

	Celkový počet UoZ	Do 3 mes.	4-12 mes.	13-24 mes	25-48 mes	Nad 48 mes.
2007	47	15	22	1	1	8
2008	49	22	16	4	1	6
2009	96	32	42	9	5	8
2010	87	28	33	5	6	15
2011	107	27	53	11	2	14
2012	101	31	38	23	6	3
2013	102	22	39	24	13	4

Pozn. Podľa údajov k decembru 2014 bolo evidovaných 79 UoZ z obce Bučany.

Zdroj: Ústredie práce sociálnych vecí a rodiny SR.

Tabuľka 10: Vývoj počtu UoZ podľa veku

	Celkový počet UoZ	Do 19 rokov	20-29 rokov	30-39 rokov	40-49 rokov	Nad 50 rokov
2007	47	1	10	9	15	12
2008	49	3	6	15	12	13
2009	96	11	24	18	25	18
2010	87	6	22	17	21	21
2011	107	4	37	28	18	20
2012	101	6	28	23	24	20
2013	102	4	33	23	20	22

Tabuľka 11: Vývoj počtu UoZ podľa vzdelania

	UoZ	ZŠ	Vyuč. list	Stred. odb. bez mat.	Úplné stred. s mat.	Úplné stred. všeob. s mat.	Úplné stred. odb. s mat.	Vyššie a VŠ
2007	47	9	26	0	4	1	4	3
2008	49	8	30	0	1	1	8	1
2009	96	9	47	0	15	6	14	5
2010	87	12	43	0	10	4	16	2
2011	107	10	52	0	12	5	16	12
2012	101	10	51	2	12	2	21	3
2013*	102	10	42	-	-	3	37	10

Pozn.: * Za rok 2013 sú údaje uvádzané v iných kategóriách.

Zdroj: Ústredie práce sociálnych vecí a rodiny SR.

Poskytnuté údaje potvrdzujú pomerne stabilný vývoj nezamestnanosti v sledovanom období na úrovni do 5 %, čo je výrazne pod mierou evidovanej nezamestnanosti v okrese Trnava. Vývoj počtu nezamestnaných v obci je pomerne stabilný, ovplyvňuje ho najmä postupný nárast počtu obyvateľov obce. Miera nezamestnanosti (pozitívne i negatívne) sa môže meniť aj podľa tvorby pracovných miest v meste Trnava (okresné a krajské sídlo) a blízkom okolí, vzhľadom k dochádzkovej vzdialenosti. Zníženie nezamestnanosti môže pozitívne ovplyvniť aj výstavba nových lokalít priemyselného parku pri krajskom sídle vo vzdialenosti do 20 km.

Pre zníženie nezamestnanosti v obci je potrebné:

- stabilizovať počet obyvateľov s výhľadom na postupný nárast
- vytvoriť podmienky pre novú bytovú výstavbu
- podnietiť tvorbu pracovných príležitostí a podnikateľských aktivít v súkromnom sektore
- dobudovať zariadenia občianskej vybavenosti a služieb
- dobudovať technickú infraštruktúru ako nevyhnutný predpoklad pre rozvoj obce

2.1.2. Hospodárske podmienky a technická infraštruktúra

2.1.2.1. Potenciál obce v oblasti rozvoja výroby a služieb

Podnikateľské prostredie v obci nie je rozvinuté, ekonomická situácia nie je priaznivá a jej stav je odrazom malého počtu existujúcich podnikateľských subjektov a výrobných prevádzok. Drobní živnostníci zamestnávajú len relatívne malý počet obyvateľov, čo zďaleka nepostačuje na absorbovanie miestnej ponuky pracovných síl, z ktorých viac ako dve tretiny ekonomicky činného obyvateľstva odchádza za prácou mimo obce. Najviac občanov dochádza do práce do Trnavy (ŽOS, SACHS, PSA, JOHN MENVILLE, Slovenské elektrárne, a.s. Jaslovské Bohunice)

Medzi najväčších zamestnávateľov v obci patria: Selekt, a.s., Základná škola s materskou školou (ZŠ s MŠ Bučany), Alba SR, s.r.o., Agro-Váh, s.r.o., Zväz chovateľov ošípaných Nitra so sídlom v Bučanoch, Obecný úrad Bučany. V obci pôsobí aj viacero živnostníkov.

Z hľadiska rozvoja cestovného ruchu je dôležitý poľovnícky revír Dolina, ktorý je v extraviláne obce Bučany a rozprestiera sa na rozlohe 1460 ha. Vlastníkom pozemkov v revíre sú Slovenský pozemkový fond (SPF), Lesy š.p., obec a súkromné osoby. Vzhľadom na charakter revíru sa tu najviac udomácnil zajac poľný a bažant obyčajný, z vysokej zvery srna.

Tabuľka 12: Počet právnických osôb v obci Bučany za roky 2007 - 2014

	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
PO neziskové	16	16	17	16	16	17	18	18
PO ziskové	18	19	21	20	21	22	30	36
PO spolu	34	35	38	36	37	39	48	54

zdroj: ŠÚ SR.

Z vyššie uvedených štatistických údajov vyplýva, že počet podnikateľských a ekonomicky aktívnych subjektov v obci stabilne stúpa, čo vytvára dobré predpoklady pre tvorbu pracovných miest v obci a trvalo udržateľný rozvoj. Pozitívnym faktorom rozvoja podnikania v obci je blízkosť k okresnému a krajskému mestu, vybudovanie obchvatu mesta Trnava, ktorý umožňuje priame napojenie na diaľničný systém.

2.1.2.2. Odvetvia výroby a služieb

Základné tovary obyvateľom poskytujú predajne s potravinami, zmiešaným tovarom a pohostinstvá. Svoje služby ponúkajú obyvateľom živnostníci v nasledujúcich oblastiach: kaderníctva, kozmetika, stolárstvo, stavebníctvo, manikúra, pedikúra, pohrebníctvo, kvetinárstvo, autoopravovňa, pneuservis, zábavná pyrotechnika, doprava a služby.

Štruktúra ekonomickej základne obce je profilovaná jednotlivými odvetviami. Obec má diverzifikovanú štruktúru hospodárstva, i keď existuje rezerva na rast rozmanitosti ekonomických aktivít v obci a to hlavne v oblasti pestrosti a finalizácie poľnohospodárskej produkcie a v oblasti cestovného ruchu a agroturistiky.

Tabuľka 13: Zoznam podnikateľských subjektov v obci

Evidencia podnikateľských subjektov v obci – čiastkový výpis			
P.č.	Názov	SK NACE	Počet zamestnancov
1	AGRASKO, s.r.o.	47789Ostatný maloobchod s novým tovarom v špecializovaných predajniach i. n.	2
2	ALBA SR, s.r.o.	31010Výroba kancelárskeho nábytku a nábytku do obchodov	5-9
3	AUTO-RIVAL, v.o.s.	56300Služby pohostinstiev	5-9
4	BECALEL, s.r.o.	43210Elektrická inštalácia	2
5	COMIT EUROPA SLOVENSKO, s.r.o.	46230Veľkoobchod so živými zvieratami	1
6	CORINTHIA, s.r.o.	56300Služby pohostinstiev	10-19
7	Elena Enevová	49410Nákladná cestná doprava	3-4
8	FINAGRI, s.r.o.	46610Veľkoobchod s poľnohospodárskymi strojmi, zariadeniami a príslušenstvom	5-9
9	G O R O, s.r.o.	56109Ostatné účelové stravovanie	10-19
10	HOUPADLA, s.r.o.	93290Ostatné zábavné činnosti	-

		a voľnočasové aktivity	
11	MIVE-TRANS, s.r.o.	49410Nákladná cestná doprava	3-4
12	NEW GENERATION AUDIO & AUTOMATION s.r.o.	33190Oprava ostatných prístrojov	-
13	Odbytová spoločnosť cukrovej repy, a.s.	46210Veľkoobchod s obilím, nespracovaným tabakom, semenami a krmivom	2
14	PEVA TRANS, s.r.o.	49410Nákladná cestná doprava	5-9
15	PIDO, s.r.o.	46340Veľkoobchod s nápojmi	5-9
16	PM STAV, s.r.o.	43990Ostatné špecializované stavebné práce i. n.	5-9
17	PRESSBETON, s.r.o.	46730Veľkoobchod s drevom, stavebným materiálom a sanitárnymi zariadeniami	5-9
18	SELEKT Bučany, a.s.	01110Pestov.obilnín	25-49
19	SEW-BD, s.r.o.	14120Výroba pracovných odevov	10-19
20	SKYGRIP, s.r.o.	47990Ostatný maloobchod mimo predajní, stánkov a trhov	0
21	Techkov, s.r.o.	45200Oprava a údržba motorových vozidiel	-

Zdroj: www.finstat.sk, vlastné spracovanie.

2.1.2.3. Základné ekonomické ukazovatele obce

Z nižšie uvedených dát vyplýva, že obec dlhodobo hospodári s prebytkovým rozpočtom a je schopná tvoriť rezervu, a to aj v rokoch, kedy realizovala viacero investičných aktivít v súvislosti s čerpaním dotácií zo štrukturálnych fondov EÚ. Toto vytvára dobré predpoklady pre investičné akcie v obci v najbližších rokoch a tiež intenzívne čerpanie dotácií zo štrukturálnych fondov v období 2015 – 2020.

Tabuľka 14: Základné ekonomické ukazovatele (v EUR)

Ukazovateľ	2011*	2012	2014
Bežné príjmy	965 070	945 934	1 071 019
Kapitálové príjmy	1 438 078	1 438 078	1 159 482
Finančné príjmy	224 080	75 722	465 682
Príjmy RO s právnou subjektivitou		12 130	24 537
Príjmy celkom	2 627 228	2 471 864	2 720 720
Bežné výdavky	384 772	404 673	433 722
Kapitálové výdavky	1 753 100	1 524 880	1 482 484
Finančné výdavky	25 945	26 290	26 615
Výdavky RO s právnou subjektivitou	461 694	449 381	513 346
Výdavky celkom	2 625 511	2 405 224	2 459 743

Dlhodobý majetok obce Bučany sa od roku 1990 vyvíja, rozširuje podľa aktuálnych potrieb. V súčasnosti je hodnota dlhodobého hmotného obecného majetku **2 583 112,24 EUR**.

Celkom 81,80 % zdrojov obce je viazaných v dlhodobom majetku, v reálnych číslach zvyšok predstavuje 616 782,54 EUR, čo každoročne vytvára istý, no obmedzený priestor na investície, keďže časť z týchto zdrojov je viazaná v pohľadávkach a návratných finančných výpomociach.

Obec má pohľadávky voči štátnemu rozpočtu vo forme nedaňových príjmov s vysokou pravdepodobnosťou úhrady. Taktiež obec vedie pohľadávky po lehote splatnosti zväčša voči fyzickým osobám (pohľadávky súvisiace s úhradou miestnych poplatkov, prenájmu nebytových priestorov a za energie) a právnickým osobám (pohľadávky súvisiace s úhradou miestnych daní, poplatkov a nájmu).

Vývoj pomeru medzi príjmami obce z daní a majetku voči príjmom zo štátneho rozpočtu v ostatných rokoch potvrdzuje závislosť obce od prostriedkov štátneho rozpočtu. Podiel príjmov zo štátneho rozpočtu na celkových príjmoch predstavuje 71,50%.

Na celkových výdavkoch sa bežné (prevádzkové) výdavky podieľali vo výške 43,62 % v roku 2012, čo súvisí s intenzívnou investičnou výstavbou a čerpaním dotácií z rozpočtov Európskych spoločenských fondov. Bežné výdavky neprinášajú priamy efekt pre rozvoj obce, ale predstavujú finančné zdroje spotrebované na chod samosprávy. Ich podiel na celkových výdavkoch samosprávy vytvára priestor pre investičné – kapitálové výdavky. Z tohto pohľadu má obec dostatočné podmienky pre čerpanie zdrojov z eurofondov pre ďalšie obdobie.

Obec plní schválený rozpočet na úrovni 90 a viac percent oproti plánovanému rozpočtu, a to za väčšiu časť sledovaného obdobia v rokoch 2007 - 2012.

Vzhľadom k celkovej výške disponibilných zdrojov obce, celkových každoročných príjmov a výdavkov obce je pochopiteľné, že obec vykazuje nízku mieru zadlženosti. Hoci obec hospodári s prebytkom, vykryva straty z výsledkov hospodárenia z minulých rokov v celkovej výške 3 018 714,51 EUR. Obec kryje svoj majetok z vlastných zdrojov. Podľa bilančného pravidla má obec vyvážené zdroje krytia z časového hľadiska.

2.1.2.4. Technická infraštruktúra

V obci vykonáva svoju činnosť Obecný úrad Bučany s počtom 8 pracovníkov, z toho 3 administratívni pracovníci. Najvyšším výkonným a štatutárnym orgánom obce je starosta. Ďalším vedúcim zamestnancom na skrátenej úvazok je hlavný kontrolór obce, ktorý je volený poslancami obecného zastupiteľstva na dobu 6 rokov. Rozhodovacím orgánom v najdôležitejších otázkach života obce je obecné zastupiteľstvo, ktoré tvorí 9 poslancov volených tak ako starosta obce v priamych voľbách.

Obec prostredníctvom zriadeného spoločného obecného úradu Malženice vykonáva prenesené kompetencie výkonu štátnej správy od 1. januára 2003 pre oblasť územného plánovania a stavebného poriadku, životného prostredia, miestnych komunikácií a pozemných komunikácií. Od 1. júla 2009 aj sociálnu činnosť zameranú hlavne na lekársku posudkovú činnosť a sociálnu posudkovú činnosť. Ostatné kompetencie vykonáva vlastnými kapacitami pracovníkov.

V obci pôsobí miestny farský úrad Bučany, ktorý vykonáva kompetencie určené zákonom o rodine na úseku uzatvárania manželstva.

Výchovu a vzdelávanie vykonáva plno organizovaná Základná škola s materskou školou, so školskou jedálňou a školským klubom detí. V obci tiež pôsobí Súkromná základná umelecká škola. Občiansku vybavenosť plní aj obecné zdravotné stredisko. Pôsobí tu obvodný všeobecný lekár a lekárne. Služby sú poskytované nad rámec obce.

Obecná technická infraštruktúra je pomerne dobre vybudovaná. V obci je zavedený zemný plyn a vybudovaný vodovod a kanalizácia. Verejné osvetlenie je zavedené vo všetkých častiach obce. Vedenie elektrickej energie je vzdušné a pozemné. Hromadnú dopravu zabezpečujú pravidelné autobusové spoje SAD. V obci sa nachádza 8 autobusových zastávok.

Prehľad technickej infraštruktúry v obci Bučany	
Cestná sieť	11 km
Železničná sieť	-
Plyn	8,78 km
Kanalizácia	6,181 km
ČOV	- napojenie na ČOV Trnava
Vodovod	10,1
Zber TKO	separovaný
Domové ČOV	6
Vedenie el. energie	11,5
z toho vzdušné	11,2
z toho káblové	0,3
Železničná stanica	-
Autobus. zastávka	8
Telefónny rozvod	áno
Rozhlas	Drôtový
Káblová TV	-
Pokrytie mobilnou sieťou	T-Mobile, Orange, O2

Územie obce Bučany je začlenené do širšieho okolia nasledujúcimi **dopravnými väzbami**: cez obec vedie štátna cesta I. triedy č. I/61 Bratislava – Trnava – Piešťany – Žilina, s priamym napojením na diaľnicu D1, stredom obce je vedená cesta druhej triedy.

Železničná doprava - cez kataster obce vedie železničná trať Bratislava – Žilina – Košice. Zastávka vlakov bola v obci zrušená, najbližšia zastávka je v obci Brestovany, približne 5 km vzdialenej od obce Bučany.

Pre účely **cyklistickej** dopravy nie je vyčlenená samostatná komunikácia. Sieť účelových zariadení miestnych komunikácií slúži aj pre turistické trasy sprístupňujúce turistické miesta katastra. Nutnosť riešenia samostatných cykloturistických chodníkov sa predpokladá vzhľadom v nadväznosti na trasy navrhované VÚC Trnava.

V **leteckej** doprave občania obce využívajú vnútroštátne a medzinárodné letecké spojenia z medzinárodného letiska Bratislava vzdialeného 48 km od obce.

V obci prebieha bytová výstavba vidieckeho charakteru a tak **parkovanie** súkromných vozidiel je vyriešené v rámci garážovania v rodinných domoch, resp. odstavnými spevnenými plochami na vlastných pozemkoch. Obec má vybudované parkovacie miesta, ktoré slúžia občianskej vybavenosti pred Dolným cintorínom a pred materskou školou. Ďalšie sú pred Domom služieb a kultúrnym domom, ich zmena je predmetom urbanistického návrhu Centrum obce.

2.1.2.5. Energetická infraštruktúra

Okres Trnava je v súčasnosti zásobovaný **elektrickou energiou** z klasických zdrojov elektrickej energie (číslo vedenia Križovany – Bučany č. 8311). Zásobovanie obce elektrickou energiou zabezpečuje Západoslvenská energetika a.s. Bratislava cez trafostanice rovnomerne rozmiestnené v obci (2 x 10 MVA transformátorov)

Obec Bučany je plne **plynifikovaná**. Zemný plyn je dodávaný z VVTL plynovodu cez regulačnú stanicu plynu do siete plynovodov. Prevádzkovateľom plynovodu je SPP a.s. Bratislava.

V roku 1999 Slovenské telekomunikácie vybudovali novú **telefónnu sieť** vrátane výmeny analógovej ústredne za digitálnu. Po rekonštrukcii má každý objekt v obci možnosť pripojenia na pevnú telefónnu sieť, čo má v súčasnosti veľký význam najmä z hľadiska rozvoja informačných technológií a prístupnosti do siete Internetu. V obci v súčasnosti pôsobia dvaja menší poskytovatelia internetu cez Wifi sieť. Rozvoj telefonizácie v obci intenzívne podporujú aj mobilní operátori Slovak Telecom, Orange a Telefonica (O2).

Zásobovanie pitnou vodou je z **verejného vodovodu**, ktorý je v správe obce. Podľa údajov územného plánu regiónu TTSK je na vodovod napojených 89,7% obyvateľov. Obec má čiastočne vybudovanú **verejnú kanalizáciu**, jej prevádzkovateľom je spoločnosť TAVOS, a.s. Piešťany. Kanalizácia je napojená na zrekonštruovanú čističku odpadových vôd v Trnave-Modranke. V súčasnosti je odkanalizovaných 65,5% obyvateľov. V obci je potrebné dobudovať kanalizáciu v časti Odblavky, v Uličke pod cintorínom, Chrenovej ulici, v Uličke pri cintoríne a v časti Nad Gangalovou. Dobudovaním kanalizácie sa zníži počet vyvázaných žump.

Na území katastra obce na nachádzajú **vedenia ropovodu** spoločnosti Transpetrol, a.s. – úsek Ukrajina – SR hranica – Bučany, úsek Bučany – hranica SR – ČR a úsek Bučany – Slovnaft. Na trase ropovodu je umiestnená prečerpávací stanica PS5 Bučany.

2.1.2.6. Sociálna infraštruktúra

V súčasnosti v obci Bučany nie je žiaden objekt sociálnej starostlivosti. Sociálna infraštruktúra nie je žiadna. Jej absenciu kompenzujú okolité sídla, konkrétne zariadenia v meste Trnava a obci Križovany nad Dudváhom. Obec v súčasnosti nemá predpoklady pre vybudovanie plôch a objektov zabezpečujúcich potreby sociálnej infraštruktúry. Tieto potreby môže kompenzovať iba rozšírením systému sociálnej pomoci jednotlivcom, s využitím charitatívnej pomoci a **alebo rozšírením ponuky terénnych služieb (napríklad opatrovateľskej služby) priamo v domácnostiach**. Obec v súčasnosti finančne prispieva na stravovanie a poskytuje rozvoz obedov pre ZŤP a dôchodcov.

Využívanou formou sociálnych služieb je poskytovanie opatrovateľskej služby priamo v domácnostiach formou opatrovateľiek. Táto je finančne najefektívnejšou formou sociálnej starostlivosti, nahrádza chýbajúce kapacity v sociálnych zariadeniach. Záujem občanov o poskytovanie opatrovateľskej služby v domácnostiach rastie.

Forma ústavnej starostlivosti o starých občanov sa v obci neuplatňuje, na tento účel sa používajú zariadenia v regióne keď je vylúčené zotrvanie občana v jeho pôvodnom prostredí.

Výhľadové demografické trendy Slovenska hovoria o všeobecnom starnutí populácie (najmä po roku 2005 sa výrazne zvýšilo percento obyvateľov v poproduktívnom veku), čo sa prejaví zvýšeným dopytom po sociálnych službách. **V obci Bučany nie je zariadenie sociálnej starostlivosti, no vzhľadom k všeobecnému dopytu po týchto službách zo strany občanov, je potrebné zvážiť vybudovanie infraštruktúry sociálnych služieb, prípadne doplnenie ponuky terénnych sociálnych služieb.**

2.1.2.7. Zdravotná infraštruktúra

Zdravotná starostlivosť je v obci priamo dostupná. Základnú zdravotnú starostlivosť zabezpečuje ambulancia všeobecného lekára pre dospelých v zdravotnom stredisku. V stredisku je tiež ambulancia detského lekára, momentálne je však bez lekára. Za

odbornou zdravotnou starostlivosťou a pohotovostnou službou dochádzajú občania do okresného mesta Trnava.

Súčasnú zdravotnú starostlivosť nepokrýva v dostatočnej miere základnú zdravotnú starostlivosť pre obyvateľov obce z dôvodu absencie detského lekára. Zo strany obyvateľov je dopyt po službách zubnej ambulancie a ambulancie detského lekára (zabezpečenie lekára do existujúcej ambulancie). V prípade realizácie výraznejšej bytovej alebo individuálnej bytovej výstavby vzrastie počet obyvateľov natoľko, že bude potrebné rozšíriť kapacity v zdravotníckom zariadení, vrátane detskej ambulancie.

2.1.2.8. Kultúrna infraštruktúra

Kultúrno-historický fond obce má regionálny význam. Jeho primeranou záchranou, údržbou a využitím v oblasti kultúry a rozvoja cestovného ruchu je možné významnou mierou prispieť k ekonomickej prosperite obce. Medzi najvýznamnejšie miestne kultúrne pamiatky patria:

- Kostol sv. Margity Antiochijskej
- Neskorobarokový (rokokový) kaštieľ (zrúcanina)
- Nyáryovská kúria
- Očkayovský kaštieľ (v súkromnom vlastníctve ako bytový dom)
- Zayovská kúria (v súkromnom vlastníctve ako bytový dom)
- množstvo prístenných sôch a krížov.

V obci je dom služieb s kapacitou 80 osôb, ktorý slúži pre usporiadanie osláv, svadieb a iných spoločenských podujatí a tiež kultúrny dom s kapacitou 242 osôb v jednej sále. Kultúrny dom disponuje javiskovým sedením, šatňami, vlastným funkčným osvetlením a ozvučením. V minulosti disponoval aj priestormi kina, ktoré však nie je vo vyhovujúcom technickom stave a bolo by potrebné ho digitalizovať. Kultúrny dom je využívaný pre kultúrno-spoločenské podujatia, ako aj rôzne školské podujatia, divadelné predstavenia, príležitostné oslavy, koncerty a diskotéky pre mládež. Budovu kultúrneho domu využívajú viaceré miestne spolky a združenia.

Obec tiež prevádzkuje knižnicu s počtom 8000 zväzkov. Objekt kultúry je kapacitne dostatočný. **Kapacity kultúrnych zariadení pokrývajú potreby počtu obyvateľov s časovým horizontom do roku 2020.**

2.1.2.9. Verejnoprospešné inštitúcie

V obci pôsobí viacero inštitúcií a spolkov, ich stručný prehľad poskytuje nasledujúca tabuľka.

Tabuľka 15: Zoznam mimovládnych organizácií a spolkov v obci

Evidencia mimovládnych organizácií – čiastkový výpis			
P.č.	Názov	Predmet činnosti	Cieľová skupina
1	Občianske združenie na pomoc ZŠ a MŠ Bučany	Rozvoj školstva	Deti a mládež
2	Klub sálového futbalu „KSF IVKA“	Šport	Deti, mládež, športová verejnosť
3	Obecný futbalový klub Bučany	Šport	Deti, mládež, športová verejnosť
4	PAPILIO ALIS- Inštitút rozvoja osobnosti	Zájmy	verejnosť

5	Siberian Husky Polárna hviezda	Chovateľstvo	Zainteresovaná verejnosť
6	Združenie zdravotne postihnutých Bučany	Záujmy, vzdelávanie	verejnosť
7	Dobrovoľný hasičský zbor	Ochrana zdravia a majetku, podpora rozvoja obce	verejnosť
8	Základná organizácia Jednoty dôchodcov	Záujmy, vzdelávanie	verejnosť
9	Základná organizácia Chovateľov poštových holubov	Záujmy	verejnosť
10	Poľovnícke združenie Dolina	Chov a ochrana prírody	poľovníci
11	Slovenský skauting	Záujmy, výchova a vzdelávanie	Deti a mládež

2.1.2.10. Bývanie

Schválený územný plán obce v rámci zastavaného územia rieši stavebný rozvoj s takmer stopercentným dôrazom na obytnú výstavbu rodinných domov a nízkopodlažnú bytovú výstavbu vrátane objektov základnej i vyššej občianskej vybavenosti. V navrhovanom období v rámci územného plánu sa predpokladá vytvorenie podmienok pre rast počtu obyvateľov obce. Z tohto vyplýva potreba intenzifikovať existujúce zastavané územie a tiež rozšíriť možnosti pre rozvoj bývania v nových lokalitách. V súčasnosti je v obci 689 rodinných domov, 14 bytových domov (3 obecné a 11 súkromných), 105 bytov, z toho je 36 bytov obecných. Podrobnejšiu charakteristiku domového fondu poskytuje nasledujúca tabuľka.

Tabuľka 16: Charakteristika domového fondu (2013)

Názov ukazovateľa	Počet
Byty spolu	105
Z toho obývané	105
Z toho neobývané	0
Byty v osobnom vlastníctve	
Domy spolu	689
Z toho obývané	689
Z toho neobývané	-

Tabuľka 17: Prehľad novonavrhovaných lokalít na bývanie

	Názov lokality	Forma výstavby	Počet bytových jednotiek
1	Od Blavky	IBV	28
2	Lúčky	IBV	3
3	Pri vodárni I.	IBV	17
4	Medzi humnami	IBV	15
5	Chvojková I	IBV	7
6	Chrenová	IBV	71
7	Dolný koniec	IBV	4
8	Nad Pálenicou	IBV	10
9	Chvojková II	IBV	19
10	Podšup	IBV	30
11	Ulička	IBV	20
12	Nad Gangalovou	IBV	15

13	Pred Hlavnou	IBV	3
IBV spolu			242
14	Pri križovatke	HBV	18
15	Pri vodárni II	HBV	18
16	Hlavná – kaštieľ	HBV	46
HBV spolu			82
Spolu IBV + HBV			324

Zdroj: ÚPN obce Bučany, aktuálne k júl 2014.

2.1.2.11. Vzdelávanie

V obci je Základná škola s materskou školou, ktorá má vlastnú jedáleň a školský klub detí. Zriaďovateľom ZŠ s MŠ je obec. Materská škola je využívaná nielen pre deti z obce, ale v prípade dostatku kapacít slúži aj ako spádové zariadenie pre susedné obce. MŠ navštevuje približne 70 detí, má vlastnú kuchyňu aj jedáleň.

Vzhľadom na nárast počtu obyvateľov súčasná kapacita materskej školy v obci nepostačuje. Obec plánuje nadstavbou podkrovia základnej školy zväčšiť kapacitné možnosti existujúcej budovy školy. Vzhľadom k nárastu počtu žiakov materskej školy je možné predpokladať aj postupný nárast počtu žiakov základnej školy v obci.

Tabuľka 18: Stavy žiakov ZŠ a MŠ v jednotlivých rokoch

Školský rok	Počet žiakov ZŠ	Počet žiakov MŠ
2007/2008	228	59
2008/2009	215	67
2009/2010	206	71
2010/2011	194	65
2011/2012	191	64
2012/2013	192	79
2013/2014	187	71

Zdroj: Obecný úrad.

2.1.2.12. Kultúra

Obec každoročne organizuje a podieľa sa na veľkom počte kultúrnych akcií a spoločenských podujatí. Za aktívnej podpory obce vyvíja činnosť dychová hudba Bučianka. Dychová hudba má v súčasnosti 17 členov a 3 speváčky. Zúčastňuje sa na všetkých podujatiach v obci, či už cirkevných (pohreby, slávnostné sväte omše, procesie), alebo obecných (posedenie s dôchodcami, stavenie mája, deň matiek, pochovávanie basy, obecná zabíjačka a iné). Pravidelne sa zúčastňuje na hudobnom festivale v obci Hostie.

2.1.2.13. Šport

Súčasťou života obce sú tiež športové aktivity občanov. Obec v ostatnom období vybudovala multifunkčné ihrisko a detské ihriská na podporu rekreácie a športu, predovšetkým detí a mládeže.

Športové aktivity v obci sa sústreďujú predovšetkým v činnosti OFK Bučany. Táto je pokračovateľom bohatej športovej tradície, ktorej základy siahajú do roku 1921, do roku vzniku miestneho športového klubu ŠK Bučany.

Začiatky činnosti boli späté predovšetkým s pôsobením futbalového mužstva, ktoré hrávalo svoje stretnutia na ihrisku povedľa súčasného Horného cintorína. V 50. rokoch sa klub premenoval na Dynamo a športové ihrisko našlo priestor na miestach, kde pôsobí klub dodnes. Začiatkom 60. rokov sa zmenil názov klubu na TJ Družstevník Bučany. V súčasnosti pôsobí pod názvom OFK Bučany.

V súčasnosti je činnosť klubu zameraná predovšetkým na futbalové dianie. V polovici 90. rokov sa uskutočnila rozsiahla rekonštrukcia areálu športového klubu. Vybudovalo sa opлотenie zo severnej aj západnej strany. Bola postavená nová krytá západná tribúna s kapacitou dvesto miest na sedenie.

Koncom 90. rokov sa vybudovala plynofikácia všetkých kabín v tribúne. Zrekonštruovali sa všetky miestnosti a strecha.

Popri účasti na súťažiach patrí k tradičným športovým aktivitám každoročné usporiadanie turnaja o Pohár starostu obce, ktorého sa zúčastňujú popri domácim vždy ďalšie tri pozvané futbalové oddiely.

V oblasti športu je cieľom rozšíriť záber športových činností občanov smerom od pasívneho k aktívnemu spôsobu využívania športu v záujme zdravého spôsobu života. V súčasnosti sa uvažuje so zriadením OSTK Bučany, kde by svoju činnosť prezentovali obecní stolnotenisti, ktorí doposiaľ reprezentovali iné obce trnavského a hlohovského okresu.

Geografická poloha obce v regióne, konfigurácia terénu a ostatné prírodné a technické danosti nezaraďujú obec medzi rekreačne atraktívne oblasti cestovného ruchu vo vzťahu k širšiemu okoliu.

Z prírodných daností vychádzajú tieto predpoklady pre rekreačnú a športovú činnosť a formy rekreácie pre obyvateľov obce:

- pre prechádzky a pešiu turistiku – veľmi dobré
- pre zimné športy – nedostatočné (vzhľadom na terénne a klimatické podmienky)
- pre cykloturistiku -veľmi dobré (popri toku, spojenie s Trnavou – Považská trasa)
- pre špecifické činnosti – veľmi dobré (napr. poľovníctvo).

2.1.3. Environmentálne podmienky

Obec Bučany leží vo východnej časti okresu Trnava 11 km od krajského mesta Trnava a 11 km od mesta Hlohovec a zaraďuje sa k väčším obciam Trnavského regiónu. Katastrálne územie obce je ohraničené katastrami susedných obcí, a to:

- z východu s miestnou časťou mesta Hlohovec - Šulekovo
- na severe s Trakovcami a Malženicami
- na západe s okresným mestom Trnava a obcou Brestovany, s ktorou má spoločnú aj južnú hranicu katastra

Celková výmera katastrálneho územia je 1659 ha (16 583 070 m²). Kataster obce sa nachádza v priemernej nadmorskej výške 153 m n. m. Podľa údajov Štatistického úradu SR bolo k 31.12.2011 v obci 2279 obyvateľov. Z toho vyplýva hustota osídlenia 137 obyv./km².

Z hľadiska dostupnosti má obec výhodnú polohu vďaka blízkosti diaľnice D1 (diaľničný privádzáč vo vzdialenosti približne 8 km od obce) a budovaného obchvatu okolo mesta

Trnava. Územný plán regiónu Trnavského samosprávneho kraja z roku 2013 zaraduje obec Bučany medzi obce s predpokladaným prírastkom obyvateľstva viac ako 500, keďže súčasný územný plán obce rieši rozšírenie plôch pre bývanie pre celkom viac ako 500 obyvateľov.

Stav životného prostredia je potrebné hodnotiť z hľadiska znečistenia základných zložiek územia, ktorými sú voda, pôda, vzduch a odpady, ktoré pôsobia na kvalitu životného prostredia.

2.1.3.1. Prírodné danosti obce

Prírodný potenciál vymedzuje geografická charakteristika, klimatické podmienky, geologické zdroje, pôdne podmienky, hydrologické podmienky, flóra a fauna.

Z **geografického hľadiska**, katastrálne územie obce leží v severnej časti rozsiahlej Podunajskej nížiny, morfológicky patrí k rovinám s minimálnym prevýšením na aluviálnej nive. Táto je typická i pre územie Dolnovážskej riečnej nivy, ktorej väčšia časť sa nachádza na pravom brehu Váhu a ďalej na západ prechádza do samostatnej časti Dudvážska mokrad' v okolí nížinného úseku potoka Dudváh. Pri Bučanoch priberá potok Dudváh svoj najdlhší prítok – Hornú Blavu.

Z celkovej rozlohy obce 16 583 070 m² tvorí¹:

- poľnohospodárska pôda celkom 14 757 130 m²

z toho 14 173 810 m² orná pôda

75 427 m² vinice

434 928 m² záhrady

14 556 m² ovocné sady

58 409 m² trvalý trávny porast

- nepoľnohospodárska pôda celkom 1 825 940 m²

z toho 193 516 m² lesný pozemok

255 482 m² vodná plocha

1 139 807 m² zastavané plochy

237 135 m² ostatné plochy

Reliéf územia je morfológicky veľmi málo diferencovaný. Pôvodné morfoštruktúrne tvary sú zotreté v dôsledku intenzívneho obrábania pôdy a mnohých terénnych úprav. Nadmorská výška terénu sa pohybuje v rozpätí od 132 až 162 metrov nad morom.

Obec Bučany patrí do **teplej až veľmi teplej klimatickej oblasti**, veľmi suchej, nížinnej klimatickej oblasti s počtom viac ako 237 slnečných dní s teplotou nad 5°C, s priemernou teplotou vo vegetačnom období 15 až 17°C. Priemerná ročná teplota vzduchu dosahuje 9,4°C. Najchladnejším mesiacom je január s teplotou -1 až -2°C a najteplejším júl s priemernou teplotou 21°C. Ročný úhrn zrážok je približne 613 mm. Najvyššie úhrny zrážok sa vyskytujú v letných mesiacoch. Prúdenie vetra je v prízemnej vrstve usmernené orientáciou doliny Váhu. Prevládajúci smer vetra za rok je severný a severozápadný a jemu zodpovedajúci opačný vietor od juhovýchodu. Priemerná rýchlosť vetra sa pohybuje okolo 3-4m/s.

Katastrálne územie obce Bučany leží v širokom pásme **černozezí**. Okolo potokov sa nachádzajú čiastočne lužné pôdy. Černozeze majú dobrú prirodzenú zásobu živín a fyzikálne vlastnosti, ktoré zvyšujú odolnosť voči civilizačným vplyvom. Humusová

¹ Zdroj: Databáza regionálnej štatistiky, Štatistický úrad SR, údaje sú za rok 2012.

tmavohnedá vrstva je 40-70 cm a postupne prechádza do materskej horniny. Černozeme patria k najkvalitnejším poľnohospodárskym pôdam a majú veľmi dobrú úrodnosť. V katastri obce prevládajú kultizemné čiernice karbonátové a kultizemné čiernice glejové, doplnkovo typické černozeme karbonátové a regozeme vzniklé orbou spráše z ktorej bola zmytá pôvodná černozem. Pôdy sú stredne ťažké, hlboké, bez skeletu, prevažne rovinného charakteru a prevažne bez prejavu plošnej vodnej erózie. Sú využívané ako orná pôda pre poľnohospodársku veľkovýrobu – pestovanie obilnín, kukurice, repky a krmovín, hlavne cukrovej repy a doplnkovo špeciálnych plodín.

Cez katastrálne územie obce Bučany pretekajú potoky Horná Blava a Dudváh, ktoré patria do povodia Váhu. Vo vzdialenosti asi 0,5 km východne od juhovýchodného okraja obce Bučany ústi potok Horná Blava do Horného Dudváhu.

Flóra na území Bučany je výsledkom spôsobu veľkoplošného hospodárenia a umiestnením priemyselných a energetických zariadení. Vysoké porasty stromov a kríkov sú iba pozdĺž potokov a v miestnom parku. Najväčšie zastúpenie majú: jaseň, lipa, jelša, topoľ, vrbá, agát, javor, orgován, pagaštan, baza čierna, ruža šípová, trnka, platan kanadský, buk, borovica, breza. Z rastlinných spoločenstiev sú zastúpené prhláva dvojdomá, palina obyčajná, lastovičník väčší, loboda tatárska, fialka voňavá, púpava lekárska, plúcnik lekársky, durman obyčajný, bodliak trnitý, fialka trojfarebná, konvalinka voňavá, vlčí mak, margaréta biela, čakanka obyčajná, sedmokráska obyčajná, rebríček obyčajný, rumanček roľný, skorocel kopijovitý, medvedí cesnak, jahoda obyčajná a viaceré druhy tráv.

Stav fauny odráža výrazné zásahy do využitia územia a spôsobu hospodárenia na pôde. Zo šeliem sa vyskytuje líška, kuna lesná, tchor a lasica obyčajná, z kopytníkov srnec, občasne diviak, z ďalších cicavcov veverica stromová, z vtákov plamienka driemavá, kuvik obyčajný, migruje haja červená, kaňa sivá, sokol myšiar a iné. Z poľovnej zveri sa vyskytuje bažant, jarabica, zajac poľný a kačica divá. Veľkú skupinu tvoria spevavce, krkavcovité vtáky, drozdy. Priamo v obydliach žijú lastovičky a belorítky domové, vrabce a komináriky.

Do východnej časti katastrálneho územia obce Bučany zasahuje vyhlásené Chránené vtáčie územie Špačinsko-nižnianske polia, ktoré bolo vyhlásené vyhláškou Ministerstva životného prostredia SR č. 27/2011 č. 27/2011 Z.z. dňa 10.2.2011.

V k.ú. Bučany sa nachádza časť (137,8 ha) chráneného ložiskového územia (CHLÚ) zemného plynu „Trakovice“ a dobývací priestor (DP) „Trakovice. Do katastrálneho územia obce Bučany zasahuje aj prieskumné územie (PÚ) „Špačince – ropa a horľavý plyn“ na vykonávanie geologických prác v etape – vyhľadávanie ložiskového geologického prieskumu vyhradených nerastov: ropa a horľavý zemný plyn. Rozhodnutie vydané MŽP SR platilo od 08.01.2007 a bolo určené na štyri roky. Do katastrálneho územia obce Bučany zasahovali aj hranice určeného prieskumného územia (PÚ) „Veľké Kostofany – ropa a horľavý zemný plyn“. Toto prieskumné územie bolo rozhodnutím Ministerstva životného prostredia SR zrušené.

2.1.3.2. Voda

Čo sa týka povrchových a podzemných vôd, územie nespadá do žiadnej významnej alebo chránenej vodohospodárskej oblasti. Obývaná časť obce je zásobovaná pitnou vodou z obecného vodovodu. Studne sa neprevádzkujú na účely dodávky pitnej vody, používajú sa iba na zavlažovanie. Podzemné vody nachádzajúce sa v tomto kolektore majú voľnú hladinu, sú výrazne Ca – Mg –HCO₃ typu, stredne mineralizované, tvrdé s mierne alkalickou reakciou. Ich kvalita vyhovuje požiadavkám STN 75 7111 pre pitné vody. Obec sa nachádza v ochrannom pásme jadrového zariadenia.

Zraniteľnosť spodných vôd je čiastočne znečisťujúcimi látkami používaním v poľnohospodárstve a únikom rádionuklidov v prípade poruchy alebo inej udalosti na jadrových zariadeniach v Jaslovských Bohuniciach. Povrchové vody vodného toku Horná

Blava sú znečisťované znečisťujúcimi látkami splavovanými pri náhlych búrkach. Stav sa zhoršuje a ústupom lúčnych porastov pôvodne udržiavaných pozdĺž brehov Blavy.

2.1.3.3. Pôda

Najzávažnejším problémom, ktorý je zapríčinený zníženou stabilitou abiotického prostredia, je ohrozenie poľnohospodárskej pôdy eróziou. Veterná erózia sa prejavuje prevažne v mimovegetačnom období a spôsobuje zvýšenú prašnosť v ovzduší. Nakoľko sú pôdy územia prevažne v rovinatom teréne, sú ohrozované vodnou a veternou eróziou, najmä na plochách bez vegetácie. Podľa informácií z mapových portálov Výskumného ústavu pôdoznanectva a ochrany pôdy (VÚPOP) je katastrálne územie obce Bučany len minimálne ohrozované veternou eróziou. Celý kataster patrí do oblasti žiadnej alebo slabej veternej erózie.



Mapa 1
Ohrozenie vodnou eróziou

Zdroj: Infoservis VÚPOP, pôdne mapy – register pôdy LPIS.

Legenda: **tmavomodrá farba:** bez erózie;
svetlomodrá farba: stredná erózia; **zelená farba:** silná erózia;

Hlavným zdrojom kontaminácie pôdneho fondu cudzorodými látkami sú rôzne antropogénne aktivity spojené s aplikáciou niektorých hnojív (fosfáty) a chemikálií v poľnohospodárstve, priemyselnou činnosťou, výrazne koncentrovanou v neďalekom priemyselnom centre mesta Trnava a tiež doprava. Prostredníctvom erózie, ale aj premiestňovaním zrážkovými vodami, sa ťažké prvky môžu dostávať i do priľahlých aluviálnych drenážnych systémov a negatívne ovplyvňovať kvalitu povrchových i podzemných vôd.

Pôdy záujmového územia sú rizikové z hľadiska výskytu niklu, kadmia a zinku. Koncentrácia týchto prvkov v pôde prekračuje referenčnú hodnotu. V záujmovom území bol podľa Geochemického atlasu SR zistený aj výskyt ďalších rizikových prvkov (Ba, Be, Cr, Sn, V) a iných monitorovaných prvkov (B, Ca, Ce, Fe, Ga, K, La, Li, Na, Rb, Sr), ktorých koncentrácie síce nedosahujú limitné hodnoty, ale prekračujú stredné hodnoty (medián). Rizikovým faktorom môže byť kontaminácia pôdy rádionuklidmi z prevádzky a vyradovania jadrových zariadení v prípade udalosti na jadrových zariadeniach v lokalite Bohunice.

2.1.3.4. Ovzdušie

Znečisťovanie ovzdušia na území katastra obce je diaľkovým prenosom emisií zo stacionárnych zdrojov okresných miest, z automobilovej dopravy a prenosom rádioaktívnych výpustí z prevádzkovaných blokov JE i z procesu vyradovania jadrových zariadení z prevádzky. Podľa „Stratégie zásad a priorít štátnej environmentálnej politiky SR“ prijatej vládou SR a NR SR bola oblasť Trnavy zaradená medzi zdravotne závažné a ohrozené oblasti.

Najväčším negatívom je obsah prachu v ovzduší s priemernou ročnou hodnotou okolo 30µg.m⁻³ (mikrogramov na m³). Miestne zdroje znečistenia ovzdušia sú bezvýznamné.

Najväčším zdrojom hluku je verejná doprava a priemyselné strediská na území obce. Hodnoty hluku stanovené hygienickými normami nie sú prekračované ani v dopravnej špičke.

2.1.3.5. Odpady

Obec má vypracovaný Program odpadového hospodárstva (POH) na roky 2011 – 2015 s výhľadom do roku 2020.

V obci Bučany sa separuje sklo, papier, plasty a biologicky rozložiteľný odpad. Oddelene sa zhromažďujú odpady zo stavieb a demolácií a odpad zo záhrad, cintorína a zelene obce. V obci je zabezpečená separácia nasledovných odpadov: 20 01 01 Papier a lepenka; 20 01 02 Sklo; 20 01 39 Plasty; 20 02 01 Biologicky rozložiteľný odpad; 20 01 40 Kovy.

Systém **zhodnocovania odpadu** v obci začal v roku 2000 zavedením separovaného zberu v obci. V súčasnosti sa prostredníctvom separovaného zberu v obci a následnej recyklácie u spracovateľov zhodnocujú: papier a lepenka, sklo, plasty, biologicky rozložiteľné odpady (verejná zeleň), komunálne nebezpečné odpady.

Odvoz komunálneho odpadu je zabezpečený dvakrát do mesiaca, odvoz druhotných surovín je zabezpečená raz mesačne. V zmysle zákona o odpadoch obec zabezpečuje dvakrát do roka zber odpadov do veľkokapacitných kontajnerov, ktoré vyváža na skládku Trnava A.S.A. spol. s r.o. Zber elektronického odpadu zabezpečuje v spolupráci s obcou spoločnosť ANEO.

Pri zhodnocovaní nebezpečného odpadu v obci sa odpad zväžá na dočasné uloženie do zberného dvoru zmluvného partnera a následne konečným spracovateľom na zhodnotenie. Zhodnocovanie biologicky rozložiteľného odpadu sa vykonáva ukladaním zeleného odpadu na určených miestach v obci a odvozom na skládku.

Podrobnosti o nakladaní s komunálnymi a drobnými stavebnými odpadmi sú upravené všeobecne záväzným nariadením, ktoré je zverejnené na internetovom portáli obce, prípadne je občanom k dispozícii k nahliadnutiu na obecnom úrade.

Obec plánuje zefektívniť spôsoby nakladania s odpadom a vybudovať na svojom území zberný dvor odpadov. Podrobnejšie je tento zámer uvedený v cieľoch PHSR a tiež smernej časti POH.

2.2. Analýza vonkajšieho prostredia

Vonkajšie prostredie z pohľadu obce je formované na troch úrovniach: 1. európska legislatíva a stratégie; 2. štátna legislatíva a opatrenia vlády SR a 3. regionálne stratégie Vyššieho územného celku.

Na prvej, európskej úrovni, je smerodajná predovšetkým Stratégia „Európa 2020“, ktorou sa riadi filozofia a zameranie zdrojov z európskych štrukturálnych fondov pre obdobie 2014 – 2020. Na základe tejto stratégie totiž musí Európska únia dodržiavať jednotný tematický prístup. Priority a ciele tejto stratégie premietla vláda SR do Partnerskej dohody na roky 2014 – 2020. Stratégia Európa 2020 má tri hlavné ciele:

1. Inteligentný rast (Inovácie, Vzdelávanie a Digitálna spoločnosť)
2. Udržateľný rast (Klíma, Energetika a Mobilita, Konkurencieschopnosť)
3. Inkluzívny rast (Zamestnanie a zručnosti, Boj proti chudobe)

Kľúčovými cieľovými hodnotami stratégie sú:

- Zamestnanosť: zvýšiť zamestnanosť obyvateľov vo veku 20-64 rokov, vrátane väčšieho zapojenia žien, starších a lepšieho začlenenia migrantov

- Výskum a vývoj: zvýšiť investície do výskumu a vývoja a inovácií podnikov
- Zmena klímy a energetická udržateľnosť: znížiť emisie skleníkových plynov o 20% v porovnaní s úrovňou z roku 1990, zvýšiť podiel OZE o 20% na konečnej spotrebe energie a zvýšiť energetickú účinnosť o 20%
- Vzdelávanie: znížiť mieru predčasného ukončenia školskej dochádzky a zvýšiť podiel obyvateľov vo veku 30-34 rokov s vysokoškolským vzdelaním na 40%
- Boj proti chudobe: znížiť podiel ľudí žijúcich pod hranicou chudoby 25%

Na druhej, štátnej úrovni je okrem platnej legislatívy (napr. v oblasti regionálneho rozvoja, zákon o obecnom zriadení a pod.) určujúca Národná stratégia regionálneho rozvoja Slovenskej republiky. Tá obsahuje okrem iného aj stratégiu pre Trnavský samosprávny kraj. Vzhľadom k tomu, že v čase spracovania PHSR obce nie k dispozícii aktuálny PHSR VÚC (platný PHSR TTSK má platnosť do roku 2015), použili sme informácie pre tretiu úroveň vonkajších vplyvov (regionálna úroveň) informácie z Národnej stratégie regionálneho rozvoja. Národná stratégia bude zároveň určujúca aj pri tvorbe aktualizácie PHSR kraja na najbližšie obdobie (posledné PHSR kraja má platnosť do roku 2015).

Podľa Národnej stratégie regionálneho rozvoja je Trnavský samosprávny kraj (TTSK) prevažne vidiecky, prechodný, priemyselný, konkurencieschopný, rýchlorastúci región SR s perspektívou druhého najkonkurencieschopnejšieho regiónu na úrovni SR, s vysokou atraktivitou a pozíciou v blízkosti centra rozvojových aktivít EÚ a s možnosťou cezhraničnej spolupráce s Českou a Rakúskou republikou, ako aj Maďarskom. **TTSK má stredný inovačný potenciál. Z hľadiska analýzy vonkajšieho prostredia obce a tiež pre účely prevencie rizík rozvoja obce je potrebné zohľadniť disparity a faktory rozvoja kraja aj z hľadiska očakávaných regionálnych integrovaných územných stratégií rozvoja v kraji (RIUS).**

Hlavné disparity TTSK.

- v pôdohospodárstve: - pokles pestovateľských plôch a počtu chovaných hospodárskych zvierat (hydina, ošípané a hovädzí dobytok) a dovoz lacnejších dotovaných potravín z pôvodných krajín EÚ.
- v priemysle: - chýbajúce akreditácie a certifikácie s medzinárodnou platnosťou majú za následok obmedzenia v medzinárodnom obchode; inovačné a technologické zaostávanie spôsobuje zvyšujúcu sa energetickú a surovinovú náročnosť výroby.
- v službách: - disparity vo vzťahu mesta a okolia spôsobené nerovnomerným rozmiestnením služieb a vzdelávacích inštitúcií; nízka úroveň informatizácie produkčnej sféry; zníženie konkurencieschopnosti malého a stredného podnikania v dôsledku veľkej expanzie nadnárodných spoločností, ale aj často pre absentujúcu kvalitu poskytovaných služieb; nedostatočná kvalita verejných služieb občanom a podnikateľskej sfére.
- v technickej infraštruktúre: - nedostatočná kvalita ciest II. a III. triedy má často za následok dopravné nehody; neexistencia integrovaného dopravného systému; značné ekologické zaťaženie poľnohospodárskej krajiny; znižovanie emisného a odpadového zaťaženia územia.
- v sociálnej infraštruktúre: vyšší podiel nezamestnaných v obciach v porovnaní s Trnavou a ostatnými mestami; značný odlev pracovných síl do zahraničia z titulu blízkosti hraníc, pričom za vysokokvalifikované pracovné sily nie sú náhrady; nedostatočné investície do nájomného bývania, regenerácie bytového fondu a pomalá obnova kultúrnohistorických pamiatok, čo je spôsobené nedostatkom vlastných finančných zdrojov; nevyhovujúca miera nezamestnanosti s nevyrovnanou ponukou pracovných miest najmä vo vidieckych oblastiach.

Hlavné faktory rozvoja TTSK.

- v pôdohospodárstve: - dobrý produkčný pôdohospodársky potenciál v oblastiach zeleninárstva, ovocinárstva a vinohradníctva dáva možnosti rozvoja bývania na základe vidieckeho osídlenia, vysoký poľnohospodársky potenciál umožňuje pestovanie prakticky všetkých druhov ekologických potravín a živočíšnej výroby, rozvoj biotechnológií, rozvoj fariem a predaj z dvora, inovácia a rast konkurencieschopnosti slovenských produktov, ochrana životného prostredia.
- v priemysle: - rozvinutá priemyselná výroba a rôznorodosť hospodárskej základne s dlhodobým pôsobením dáva možnosť transferu technológií do perspektívnych odvetví na základe využitia fondov EÚ, rozsiahla koncentrácia zahraničných investícií dáva predpoklad na využívanie nových technológií a inovácií najmä v automobilovom a elektrotechnickom priemysle, potravinárstve, energetike a farmaceutickom priemysle, možnosť posilňovania exportu.
- v službách: - geopolitický polohový potenciál umožňuje priame kontakty s vyspelými regiónmi s možnosťou zintenzívnenia zahraničných investícií a medzinárodnej spolupráce, využitie geotermálnych prameňov za splnenia príslušných zákonných podmienok (zákon č. 538/2005 Z. z. o prírodných liečivých vodách, prírodných liečebných kúpeľoch, kúpeľných miestach a prírodných minerálnych vodách a o zmene a doplnení niektorých zákonov) pre ďalší rozvoj tradičného kúpeľníctva s prepojením na ekologický vidiecky turizmus, zlepšenie podnikateľského prostredia pre rozvoj malého a stredného podnikania v oblasti obchodu a služieb, vysoký podiel územia s veľkoplošnou ochranou krajiny a vodných zdrojov, priaznivé podmienky na rozvoj služieb v oblasti cestovného ruchu, vidieckeho turizmu a agroturizmu.
- v technickej infraštruktúre: - polohový potenciál kraja, výhodná geografická poloha, štruktúra miest a hustota obyvateľstva na km², križovanie významných medzinárodných a vnútroštátnych trás železníc a ciest umožňuje lepšie zapojenie do medzinárodnej spolupráce a priaznivú väzbu na hlavné mesto Slovenska.
- v sociálnej infraštruktúre: - vysoký podiel vysokoškolsky vzdelaného obyvateľstva vytvára predpoklady pre možnosti využívania nových technológií a obnoviteľných zdrojov energií v súlade s ekologickými princípmi na základe využitia ľudského a ekonomického potenciálu, vzdelaná a pomerne lacná pracovná sila láka naďalej najmä zahraničných investorov, silný kultúrno-spoločenský potenciál daný koncentráciou kultúrnych a spoločenských inštitúcií dáva možnosť jeho využitia pre rozvoj cestovného ruchu a vytváraníu medzinárodných inštitúcií v prepojení na Bratislavský samosprávny kraj, dostupnosť vzdelávacích, sociálnych a zdravotných zariadení, stabilizovaný demografický vývoj a priaznivá veková štruktúra, dobrá sídelná štruktúra, vhodná pre dobrú a vyváženú obsluhu územia, silný potenciál cezhraničnej spolupráce.
- v kultúre: - podpora rekonštrukcie národných kultúrnych pamiatok v samosprávnom kraji ako predpoklad rozvoja cestovného ruchu.

Charakteristika špecifických stránok regiónu: dobre rozvinutá sieť dopravných komunikácií, kvalitný pôdny fond, priaznivé klimatické podmienky, zachovaná biodiverzita, významné vodné toky, geotermálne vodné pramene, málo znečistené ovzdušie, priaznivé podmienky na rozvoj vidieckeho turizmu a agroturizmu, potenciál pre ďalší rozvoj priemyslu, zahraniční investori priťahujúci ďalších subdodávateľov.

Konkurenčná výhoda TTSK je tvorená výhodnou geografickou polohou v blízkosti rozvojových aktivít EÚ, vysokým podielom zahraničného kapitálu a vysokokvalifikovanou pracovnou silou v strategicky dôležitých sektoroch.

Očakávané dopady: udržanie vysokého ekonomického rastu súčasne s rastom kvality života v regióne, zlepšenie životného prostredia, využitie medzinárodnej spolupráce a vnútorného potenciálu k rozvoju poznatkovo orientovanej ekonomiky, informatizácia verejnej správy a zlepšenie kvality služieb poskytovaných obyvateľom na vidieku, zvyšujúci sa počet študentov, príťažlivosť regiónu pre zahraničných investorov, kvantitatívny, kvalitatívny a bezpečnostný rozvoj dopravných komunikácií, zlepšenie dopravnej dostupnosti verejnou osobnou dopravou, zlepšenie kvality dopravnej infraštruktúry, podpora multifunkčného poľnohospodárstva, vytváranie vhodného

prostredia pre podnikateľské iniciatívy, zvyšovanie podielu výroby s vyššou pridanou hodnotou a podpora vytvárania inovačných združení a sietí.

Prioritné oblasti pre TTSK:

PO1: Veda, výskum a inovácie: zvyšovanie energetickej bezpečnosti, využívanie OZE, automobilový a energetický priemysel, automobilový priemysel

PO2: Ľudské zdroje: rozvoj ľudských zdrojov s dôrazom na vedu, výskum a inovácie, spolupráca medzi podnikateľskou sférou a verejnou správou

PO3: Zamestnanosť: dôraz na vytváranie nových pracovných miest vo vede, výskume a inováciách a v sektore služieb pre rozhodujúce priemyselné odvetvia (automobilový priemysel, energetika a spotrebný priemysel)

PO4: Konkurencieschopnosť, rast a podnikateľské prostredie: podpora podnikateľského prostredia a rastu podielu MSP najmä v sektore služieb

PO5: Životné prostredie, zmeny klímy a OZE: zvýšenie využívania OZE a surovín v rozhodujúcich priemyselných odvetviach

Prehľad vplyv týchto troch úrovní na obec je sumarizovaný v nasledujúcej STEEP analýze.

Tabuľka 19: STEEP analýza (analýza vonkajšieho prostredia)

Sociálne	Technologické	Ekonomické
Zvyšovanie podielu vysokoškolsky vzdelaných ľudí v populácii	Budovanie priemyselných parkov a obchodných centier v meste Trnava	Využitie fondov EÚ na spolufinancovanie projektov verejnej správy a súkromných firiem
Vzdelávanie – nedostatočné prepojenie škôl s praxou	Zavádzanie IKT do verejnej správy – informatizácia	Dobudovanie dopravných koridorov a cestnej infraštruktúry
Bývanie – nedostatok nájomných bytov	Zvyšovanie úrovne výskumu a vývoja a zavádzanie inovácií v podnikoch	Stimuly pre rast malých a stredných podnikov, podpora inovácií v podnikoch cez štrukturálne fondy
Migračné vlny – odliv mladých ľudí do väčších sídiel, prílev starších na vidiek		Daňové a administratívne zaťaženie
Zníženie bezpečnosti v dôsledku nárastu počtu sociálne slabých a marginalizovaných komunít		
Ekologické	Politické	Hodnotové
Neefektívne protipovodňové opatrenia	Administratívna pripravenosť na čerpanie štrukturálnych fondov	Tendencia smerom k spolupráce formou PPP projektov
Zvyšovanie znečistenia ovzdušia z dopravy	Nastavenie pravidiel verejného obstarávania	Zmeny postojov obyvateľstva – rastúca kriminalita, rasizmus a xenofóbia
Výstavba nového jadrového zdroja	Sektorové stratégie vlády napr. v oblasti odpadového hospodárstva a energetiky	Aktivizácia občianskeho sektora – väčšie zapájanie sa do rozvoja obcí

2.3. Zhrnutie súčasného stavu územia

Pri spracovaní analytickej časti PHSR bola použitá metodika zberu celoslovenských a regionálnych štatistických a ostatných dát zverejnených na portáli Štatistického úradu SR, ÚPSVaR Trnava a dostupných informácií od zamestnancov obce. Získané dáta sú spracované v prehľadných tabuľkách a grafoch, výsledky analýzy sú vysvetlené v textovej časti.

Tabuľka 20: Kontrolný zoznam pre hodnotenie rizík

Druh rizika	Objekt rizika	Zdroj rizika	Nežiaduce dôsledky	Pravdepodobnosť
Individuálne				
Technické	Územie	Priemyselná havária	Znečistenie životného prostredia Ohrozenie verejného zdravia	nízka
Ekologické	Územie	Znečistenie ovzdušia Vodná erózia – riziko povodní mimo vodného toku	Zhoršenie životného prostredia Zničenie majetku, ohrozenie zdravia	nízka
Sociálne	Územie	Rast nezamestnanosti Nedostatok nájomných bytov	Kriminalita Odliv mladých obyvateľov	stredná
Ekonomické	územie	Neefektívne čerpanie štrukturálnych fondov	Nerealizovaný rozvoj územia	stredná

SWOT analýza

Analýza SWOT je spôsob náhľadu na zistenia sociálno-ekonomickej analýzy v štyroch rôznych kategóriách: silné stránky, slabé stránky, príležitosti a hrozby. Silné a slabé stránky vychádzajú z vnútorných podmienok obce (vnútorné faktory), príležitosti a hrozby sú externé udalosti a trendy, ktoré predstavujú šance alebo prekážky, ktoré ovplyvňujú miestny rozvoj (vonkajšie faktory). Zo silných stránok a príležitostí vyplývajú faktory rozvoja obce. Zo slabých stránok a ohrození vyplývajú kľúčové zápory obce. Na základe faktorov rozvoja a záporov obce je možné navrhnúť programovú štruktúru stratégie rozvoja.

SWOT analýza – sociálny rozvoj

Silné stránky <ul style="list-style-type: none"> • dobrá veková, sociálna a vzdelanostná skladba obyvateľstva • priaznivé podmienky pre šport a rekreáciu • vybudovaná školská infraštruktúra • bytová výstavba • demografický rast • znižovanie miery nezamestnanosti v obci • tradičné kultúrne a športové podujatia v obci 	Body	Slabé stránky <ul style="list-style-type: none"> • dochádzka za prácou mimo obce • sociálna infraštruktúra • starnutie obyvateľstva 	Body
Spolu	7	Spolu	3
Príležitosti <ul style="list-style-type: none"> • spätný migračný trend z mesta do obce • vybudovanie infraštruktúry sociálnych služieb • postupné dobudovanie infraštruktúry a podmienok pre výstavbu bytových domov a rodinných domov • regionálna spolupráca v oblasti rozvoja kultúry a športu • pomoc mladým rodinám pri získavaní bývania v obci 	Body	Hrozby <ul style="list-style-type: none"> • rast nezamestnanosti • rast životných nákladov (energie, potraviny, služby) • zníženie úrovne a zamestnanosti v poľnohospodárstve • migrácia obyvateľstva • nezískanie zdrojov na vybudovanie sociálnych služieb v obci • zníženie pohody života existenciou jadrových zariadení • zánik organizovanej formy záujmovo-umeleckých činností 	Body
Spolu	5	Spolu	7

SWOT analýza – hospodársky (ekonomický) rozvoj

Silné stránky <ul style="list-style-type: none"> • dostupnosť sídla okresu a kraja (Trnava) • dostupnosť pracovných príležitostí • dopravná dostupnosť • urbanistické riešenie obce • dostatok priestoru na rozvoj obce • podnikateľské prostredie • perspektíva rastu obce vzhľadom na disponibilné zdroje a plánovanú výstavbu nového jadrového zdroja • dobrá poloha obce ako 	Body	Slabé stránky <ul style="list-style-type: none"> • slabá propagácia územia • nedobudované chodníky a miestne komunikácie • absencia bezbariérových vstupov • nedobudovaná kanalizácia • nedostatočná propagácia potenciálu obce, potrieb a príležitostí rozvoja, • nedostatok a nedostatočná vybavenosť verejných 	Body
---	-------------	--	-------------

<p>relaxačná zóna mimo priemyselného územia okresu Trnava</p> <ul style="list-style-type: none"> vysoký podiel občanov s úplným stredným a vysokoškolským vzdelaním dostatočné priestorové možnosti pre rozvoj agroturizmu 	
Spolu	10
Príležitosti	Body
<ul style="list-style-type: none"> dobudovanie a rekonštrukcia chodníkov a miestnych komunikácií vybudovanie zberného dvora výsadba zelene využitie finančných zdrojov z Environmentálneho fondu, fondov EÚ, dotácií a mimorozpočtových zdrojov príchod nových investorov do územia regionálna spolupráca pri rozvoji cestovného ruchu, kultúry a športu vybudovanie cyklotrasy s prepojením na okolité obce využitie geografickej polohy obce na rozvoj využitie prínosov partnerstva pri rozvoji obce so strategickými ekonomickými partnermi 	
Spolu	9

<p>priestranstiev, oddychových zón</p> <ul style="list-style-type: none"> absencia cyklotrasy 	
Spolu	7
Hrozby	Body
<ul style="list-style-type: none"> uprednostňovanie intenzívneho poľnohospodárstva pred agroturizmom konkurencia turisticky atraktívnych lokalít (Piešťany, Trnava, pohorie Malé Karpaty) absencia aktuálnej regionálnej stratégie na využitie potenciálu územia v oblasti cestovného ruchu nedostatočné využívanie inovačného potenciálu firiem legislatívne obmedzenia pre podnikanie zhoršujúci sa stav komunikácií nedoriešené majetkové vzťahy k pozemkom 	
Spolu	7

SWOT analýza – environmentálny rozvoj

Silné stránky	Body
<ul style="list-style-type: none"> Zvyšovanie počtu separovaných zložiek odpadov Zvyšovanie povedomia obyvateľov o separovaní odpadov Vybudovaný vodovod Vyhovujúce prírodné podmienky Územie bez environmentálnych záťaží 	
Spolu	5
Príležitosti	Body
<ul style="list-style-type: none"> Získanie zdrojov na 	

Slabé stránky	Body
<ul style="list-style-type: none"> Nedostatočné odkanalizovanie obce Nevyhovujúci stav v oblasti odpadového hospodárstva Nedostatočný zber a spracovanie biologicky rozložiteľných odpadov (spaľovanie v domácnostiach) Prašnosť spôsobená dopravou Opakovaný výskyt čiernych skládok 	
Spolu	5
Hrozby	Body
<ul style="list-style-type: none"> environmentálne dopady 	

vybudovanie kanalizácie • Získanie zdrojov na vybudovanie zberného dvora • Získanie zdrojov na ochranu ovzdušia (zníženie prašnosti a hluku) • Získanie zdrojov na zníženie energetických nákladov na prevádzku verejných budov • Využívanie OZE na výrobu tepla	
Spolu	5

čiernych skládok • riziko znečistenia spodných vôd v dôsledku absencie kanalizácie • riziko znečistenia životného prostredia v dôsledku priemyselnej havárie • nedostatok zdrojov na dobudovanie kanalizácie • nedostatok zdrojov na vybudovanie zberného dvora	
Spolu	6

Zo SWOT analýzy boli identifikované hlavné problémy obce Bučany:

- **nevyhovujúci stav technickej infraštruktúry** – je potrebné dobudovať kanalizáciu v obci, obec by zároveň mala pripraviť plán dobudovania miestnych ciest a chodníkov, prístupov z ciest k domom, parkovacích miest, bezbariérových vstupov, zatravnovaných plôch a pod.
- **nevyhovujúci stav sociálnej infraštruktúry** – je potrebné rozšíriť kapacity materskej školy, ktorá už v súčasnosti nepokrýva dopyt a s ohľadom na predpokladaný vývoj v obci, v krátkodobom horizonte zlyhá; zároveň v obci chýba zariadenie sociálnych služieb
- **nevyhovujúci stav občianskej vybavenosti** – slabá ponuka obchodov a služieb, v tejto oblasti je v možnostiach obce iba vytvoriť podmienky pre nápravu tohto stavu
- **nízky podiel zariadení pre rozvoj agroturistiky a rekreácie**
- **nedostatok zdrojov na ekologizáciu územia, ochranu životného prostredia a preventívne opatrenia na opakovaný výskyt divokých skládok a porušovanie príslušných predpisov**

Na základe SWOT analýzy (silných stránok a príležitostí) boli identifikované hlavné faktory rozvoja obce:

- zlepšiť technickú infraštruktúru
- zlepšiť sociálnu infraštruktúru – školskú a sociálnu
- podporovať ďalší rozvoj individuálnej bytovej výstavby
- podporovať rozvoj obchodu a služieb v obci
- príchod nových investorov na územie obce
- využívať informačné technológie a nové komunikačné systémy pre zlepšenie propagácie obce a ponuky produktov cestovného ruchu
- rozvíjať kvalitné sociálne služby
- podporovať kultúrne a športové aktivity v obci
- zvyšovať environmentálne povedomie občanov – informácie o spracovaní bio odpadu, t.j. kompostovanie
- podporovať ekologizáciu územia a ochranu životného prostredia
- využívať prostriedky zo štrukturálnych fondov Európskej únie na realizáciu investičných a neinvestičných projektov
- využívať spoluprácu na úrovni mikroregiónu, prípadne kraja za účelom zvýšenia propagácie a podpory cestovného ruchu, kultúry a športu – napríklad formou budovania cyklotrás, turistických chodníkov a náučných chodníkov

3. Strategická časť

Cieľom PHSR je sformulovať takú predstavu o smerovaní obce, ktorá vyjadruje ekonomické a sociálne záujmy jej občanov a je v súlade so strategickými cieľmi a prioritami štátu, vyššieho územného celku, záujmami ochrany historického a kultúrneho dedičstva. Plán je otvorený dokument, ktorý by sa mal pravidelne písomne dopĺňať a aktualizovať, podľa vopred stanovených pravidiel, potrieb obyvateľov obce, jeho návštevníkov a potenciálnych investorov, s cieľom v maximálnej možnej miere zvýšiť životnú úroveň obyvateľov obce a uspokojiť ich potreby a požiadavky.

Vzhľadom na identifikované disparity, dosiahnutie strategického cieľa obec zabezpečí realizáciou nasledujúcich špecifických cieľov:

1. postupným vyrovnávaním objektívnych rozdielov v kvalite života v rôznych častiach obce rekonštrukciou a dobudovaním technickej, občianskej a kultúrnej infraštruktúry
2. zabezpečením a udrzaním kvalitných pracovných podmienok zvyšovaním konkurencieschopnosti obce a vytvorením podmienok pre rozvoj malého a stredného podnikania
3. zlepšením stavu a efektívnejším využitím obecného majetku
4. zvyšovaním úrovne spoločenského a kultúrneho života obyvateľov obce v zdravom prostredí
5. zlepšovaním životného prostredia

Stratégia obce je vypracovaná v súlade s návrhom Partnerskej dohody na roky 2014-2020, Stratégia je výsledkom kombinácie dvoch prístupov: štrukturálneho a regionálneho.

Strategický cieľ a špecifické ciele Plánu hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce konkrétne naplňajú celkový cieľ regionálneho rozvoja tým, že vytvorením tohto významného strategického dokumentu sa na miestnej úrovni vytvoria podmienky pre implementáciu navrhnutého Integrovaného regionálneho operačného programu na roky 2014 – 2020, ktorého hlavným cieľom je prostredníctvom jednotlivých opatrení zvýšiť vybavenosť územia zariadeniami občianskej infraštruktúry s ohľadom na zabezpečenie ich dostupnosti a kvality poskytovaných služieb. Projektové zámery realizované v súlade s PHSR obce sú orientované na tvorbu strategických, politických, infraštruktúrnych a trhových podmienok, ktoré podporia úspešnosť a efektívnosť investícií malých a stredných podnikateľov a zvýšia konkurenčnú schopnosť obce.

Tento strategický dokument posilní regionálny rozvoj tým, že stanoví postupy podporujúce miestne iniciatívy. Zároveň pomôže zvýšiť absorpčnú kapacitu regiónu pomocou podpory aktivít regionálnych a lokálnych rozvojových organizácií a podpory prípravy strategicky významných projektov.

Vízia:

„Chceme, aby obec Bučany v roku 2020 bola konkurencieschopná, príťažlivá a perspektívna obec so zvyšujúcou sa kvalitou života pre všetkých jej obyvateľov vo všetkých oblastiach, využívajúca všetky zdroje pre tvorbu nových hodnôt v súlade s ochranou životného prostredia a udržateľným využívaním kultúrneho, historického a prírodného dedičstva.“

Prioritné oblasti		
PO 01	PO 02	PO 03
Sociálna oblasť	Ekonomická oblasť	Environmentálna oblasť
Ciele prioritných oblastí		
Cieľom je starostlivosť o občanov a zvýšenie kvality života v obci	Cieľom je skvalitňovanie verejnej správy a služby občanom, vytvorenie podmienok pre udržateľný rozvoj obce	Cieľom je ochrana a tvorba životného prostredia
Opatrenia v rámci prioritných oblastí		
1.1. Sociálna infraštruktúra	2.1. Zvyšovanie kvality verejných služieb samosprávy	3.1. Environmentálna infraštruktúra
1.2. Kultúrna a športová infraštruktúra	2.2. Technická infraštruktúra	3.2. Odpadové hospodárstvo
1.3. Školská infraštruktúra	2.3. Dopravná infraštruktúra	3.3. Protipovodňová ochrana
	2.4. Podpora rozvoja cestovného ruchu	
	2.5. Podpora rozvoja bývania	

Stratégia rozvoja obce Bučany na roky 2014 - 2020

Prioritné oblasti, oblasti podpory a opatrenia		
PO 01	PO 02	PO 03
Sociálna oblasť	Ekonomická oblasť	Environmentálna oblasť
Opatrenia v rámci prioritných oblastí		
1.1. Sociálna infraštruktúra	2.1. Zvyšovanie kvality verejných služieb samosprávy	3.1. Environmentálna infraštruktúra
1.1.1. Podpora klubovej činnosti pre dôchodcov a organizácie ZŤP	2.1.1. Vzdelávanie a zvyšovanie zručností pracovníkov obecného úradu	3.1.1. Dobudovanie kanalizačnej siete
1.1.2. Vybudovanie zariadenia sociálnych služieb	2.1.2. Aktualizácia rozvojových dokumentov obce – územného plánu a akčných plánov	
1.1.3. Vybudovanie vývarovne s jedálňou pre seniorov	2.1.3. Informatizácia verejnej správy – elektronizácia služieb	
1.2. Kultúrna a športová infraštruktúra	2.2. Technická infraštruktúra	3.2. Odpadové hospodárstvo
1.2.1. Rekonštrukcia objektu starej vodárne	2.2.1. Rekonštrukcia areálov horného a dolného cintorína, vrátane parkovacích plôch	3.2.1 Vybudovanie zberného dvora v obci
1.2.2. Vybudovanie detských ihrísk	2.2.2. Výstavba hasičskej zbrojnice	3.2.2. Osveta, vzdelávanie a zvyšovanie povedomia občanov o separovanom zbere v obci
1.2.3. Vybudovanie rekreačnej plochy verejnej zelene pri vodnom toku Horná Blava	2.2.3. Rekonštrukcia verejného osvetlenia	3.2.3. Zavedenie separovaného zberu biologicky rozložiteľného komunálneho odpadu
1.2.4. Vybudovanie priestoru verejnej zelene pri kúrii	2.2.4. Vybudovanie obecného trhoviska	3.2.4. Likvidácia čiernych skládok
	2.2.5. Rekonštrukcia a modernizácia centra obce	
1.3. Školská infraštruktúra	2.3. Dopravná infraštruktúra	3.3. Protipovodňová ochrana
1.3.1. Rekonštrukcia základnej školy, vrátane zníženia energetických nákladov	2.3.1. Vybudovanie premostenia vodného toku Blava – most, lávka	3.3.1. Protipovodňové opatrenia mimo toku Blava a Starý Dudváh – pufračné pásma zelene
	2.3.2. Rekonštrukcia	

miestnych komunikácií, vrátane odvodnenia
2.3.3. Vybudovanie parkovacích plôch pri dome služieb, kultúrnom dome a kostole
2.3.4. Vybudovanie autobusových zastávok so samostatnými pruhmi a nástupnými plochami
2.4. Podpora rozvoja cestovného ruchu
2.4.1. Osadenie informačných tabúl a označení ulíc
2.5. Podpora rozvoja bývania
2.5.1. Vybudovanie infraštruktúry pre IBV Chrenová
2.5.2. Vybudovanie infraštruktúry pre IBV Podšup

Kedže sa obec Bučany nachádza v území NATURA 2000, obec prehlasuje, že všetky navrhované činnosti zahrnuté v strategickej časti PHSR bude obec realizovať **mimo** chráneného vtáčieho územia.

4. Programová časť

Programová časť PHSR nadväzuje na strategickú časť a obsahuje najmä zoznam opatrení a projektov na zabezpečenie realizácie programu rozvoja obce. Programová časť PHSR na roky 2015-2020 obsahuje podrobnejšie rozpracovanie strategických cieľov v sociálnej, hospodárskej a environmentálnej politike na úroveň projektov a aktivít, ktoré sú tvorené vecne príbuznými skupinami aktivít samosprávy vykonávaných mimo bežnú činnosť a smerujúcich k plneniu strategického cieľa rozvoja obce na roky 2015-2020: **Strategickým cieľom rozvoja obce na roky 2015-2020 je vytvoriť podmienky pre zvýšenie kvality života obyvateľov obce, pre zvýšenie jej konkurencieschopnosti a ekonomickej výkonnosti s vyváženým rozvojom oblastí trvale udržateľného rozvoja.** Programová časť PHSR obce obsahuje celkový prehľad projektov v jednotlivých oblastiach stratégie a základný návrh ukazovateľov pre hodnotenie programu rozvoja.

Súčasťou programovej časti je aj stanovenie ukazovateľov pre hodnotenie PHSR. Ukazovatele výsledkov a dopadov v PHSR obce Bučany sú spracované v nasledujúcej tabuľke. Ako informačný zdroj je uvedená obec a iné zdroje. **Výstupy projektu** predstavujú práce, služby a tovary, ktoré boli financované počas realizácie aktivít projektu vyjadrené z finančného a vecného hľadiska. **Výsledok projektu** predstavuje okamžitý efekt realizácie aktivít projektu (výstupy z aktivít), ktorý je k dispozícii pre cieľovú skupinu alebo predstavuje služby poskytnuté cieľovej skupine. **Dopad** predstavuje dlhodobý efekt intervencie na danú prioritnú oblasť alebo cieľovú skupinu, ktorý je mimo priamej a výlučnej kontroly subjektu zodpovedajúceho za realizáciu projektu.

Ukazovatele výstupu sú obvykle priradené k jednotlivým projektom. Označujú hmatateľné produkty, bezprostredne dosiahnuté realizáciou jednej alebo viacerých aktivít, často vyjadrené v merateľných fyzických alebo peňažných jednotkách. Odrážajú skutočnosť, že niečo bolo vytvorené, vyprodukované, zriadené, zrealizované.

Ukazovatele výsledku vyjadrujú priamy hmatateľný efekt projektu na cieľové skupiny projektu bezprostredne po ukončení realizácie projektu a merajú bezprostredný následok, ktorý bol vyvolaný výstupom (preto je medzi výstupom a výsledkom logická väzba).

Ukazovatele dopadu vyjadrujú dlhodobý efekt intervencie na prioritnú skupinu či cieľovú skupinu, následky dosiahnutých výsledkov projektu, teda príspevok k riešeniu cieľov stanovených pre prioritnú oblasť či potrieb cieľovej skupiny a k odstraňovaniu prekážok rozvoja (preto je medzi výsledkom a dopadom logická väzba). Z tohto hľadiska preto nemusí byť strategický cieľ vyjadrený ukazovateľmi dopadu, ale môže byť vyjadrený aj vhodnými ukazovateľmi výsledku. Pre oblasť hodnotenia dopadov PHSR obce boli ako východiskové hodnoty dopadových ukazovateľov stanovené dopadové ukazovatele výsledku na úrovni roku 2020.

Opatrenie	Projekt/Aktivita	Prioritná oblasť/oblasť
1.1. Sociálna infraštruktúra	1.1.1. Podpora klubovej činnosti pre dôchodcov a organizácie ZŤP	PO1 /Sociálna oblasť
	1.1.2. Vybudovanie zariadenia sociálnych služieb	PO1 /Sociálna oblasť
	1.1.3. Vybudovanie vývarovne s jedálňou pre seniorov	PO1 /Sociálna oblasť
1.2. Kultúrna a športová infraštruktúra	1.2.1. Rekonštrukcia objektu starej vodárne	PO1 /Sociálna oblasť
	1.2.2. Vybudovanie detských ihrísk	PO1 /Sociálna oblasť
	1.2.3. Vybudovanie rekreačnej plochy verejnej zelene pri vodnom toku Horná Blava	PO1 /Sociálna oblasť

Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja obce 2014 - 2020

	1.2.4. Vybudovanie priestoru verejnej zelene pri kúrii	PO1 / Sociálna oblasť
1.3. Školská infraštruktúra	1.3.1. Rekonštrukcia základnej školy, vrátane zníženia energetických nákladov	PO1 / Sociálna oblasť
2.1. Zvyšovanie kvality verejných služieb samosprávy	2.1.1. Vzdelávanie a zvyšovanie zručností pracovníkov obecného úradu	PO2 / Ekonomická oblasť
	2.1.2. Aktualizácia rozvojových dokumentov obce – územného plánu a akčných plánov	PO2 / Ekonomická oblasť
	2.1.3. Informatizácia verejnej správy – elektronizácia služieb	PO2 / Ekonomická oblasť
2.2. Technická infraštruktúra	2.2.1. Rekonštrukcia areálov horného a dolného cintorína, vrátane parkovacích plôch	PO2 / Ekonomická oblasť
	2.2.2. Výstavba hasičskej zbrojnice	PO2 / Ekonomická oblasť
	2.2.3. Rekonštrukcia verejného osvetlenia	PO2 / Ekonomická oblasť
	2.2.4. Vybudovanie obecného trhoviska	PO2 / Ekonomická oblasť
	2.2.5. Rekonštrukcia a modernizácia centra obce	PO2 / Ekonomická oblasť
2.3. Dopravná infraštruktúra	2.3.1. Vybudovanie premostenia vodného toku Blava – most, lávka	PO2 / Ekonomická oblasť
	2.3.2. Rekonštrukcia miestnych komunikácií, vrátane odvodnenia	PO2 / Ekonomická oblasť
	2.3.3. Vybudovanie parkovacích plôch pri dome služieb, kultúrnom dome a kostole	PO2 / Ekonomická oblasť
	2.3.4. Vybudovanie autobusových zastávok so samostatnými pruhmi a nástupnými plochami	PO2 / Ekonomická oblasť
2.4. Podpora rozvoja cestovného ruchu	2.4.1. Osadenie informačných tabúl a označení ulíc	PO2 / Ekonomická oblasť
2.5. Podpora rozvoja bývania	2.5.1. Vybudovanie infraštruktúry pre IBV Chrenová	PO2 / Ekonomická oblasť
	2.5.2. Vybudovanie infraštruktúry pre IBV Podšup	PO2 / Ekonomická oblasť
3.1. Environmentálna infraštruktúra	3.1.1. Dobudovanie kanalizačnej siete	PO3 / Environmentálna oblasť
3.2. Odpadové hospodárstvo	3.2.1. Vybudovanie zberného dvora v obci	PO3 / Environmentálna oblasť
	3.2.2. Osveta, vzdelávanie a zvyšovanie povedomia občanov o separovanom zbere v obci	PO3 / Environmentálna oblasť
	3.2.3. Zavedenie separovaného zberu biologicky rozložiteľného komunálneho odpadu	PO3 / Environmentálna oblasť
	3.2.4. Likvidácia čiernych skládok	PO3 / Environmentálna oblasť
3.3. Protipovodňová ochrana	3.3.1. Protipovodňové opatrenia mimo toku Blava a Starý Dudvák – pufračné pásma zelene	PO3 / Environmentálna oblasť

Tabuľka 21: Tabuľka ukazovateľov výsledkov a dopadov

Typ ukazovateľa	Názov ukazovateľa	Definícia	Inform. zdroj	Merná jednotka	Východ. hodnota v EUR	Cieľová hodnota v EUR / Rok	
					Rok 2015	2017	2020
PRIORITNÁ OBLASŤ – Sociálna							
OPATRENIE/AKTIVITA 1.1. Sociálna infraštruktúra / 1.1.1. Podpora klubovej činnosti pre dôchodcov a organizácie ZŤP							
Hlavné ukazovatele: Výstup výsledku dopadu	Výstup	Náklady na podporu klubovej činnosti	Obec	EUR	3300	3300	15000
	Výsledok	Počet podporených aktivít/projektov	Obec	Počet	5	5	5
	Dopad	Počet účastníkov aktivít/projektov	Obec	Počet	5	5	5
OPATRENIE/AKTIVITA 1.1. Sociálna infraštruktúra / 1.1.2. Vybudovanie zariadenia sociálnych služieb							
Hlavné ukazovatele: Výstupu výsledku dopadu	Výstup	Náklady na vybudovanie zariadenia	Obec	EUR	0	0	300000
	Výsledok	Kapacita zariadenia	Nezisková organizácia – prevádzkovateľ	Počet	0	20	20
	Dopad	Počet zavedených sociálnych služieb	Obec Databáza DataCube	Počet	0	1	1
OPATRENIE/AKTIVITA 1.1. Sociálna infraštruktúra / 1.1.3. Vybudovanie vývarovne s jedálňou pre seniorov							
Hlavné ukazovatele: Výstupu výsledku dopadu	Výstup	Náklady na vybudovanie vývarovne	Obec	EUR	0	200000	200000
	Výsledok	Kapacita zariadenia	Obec/prevádzkovateľ	Počet	0	100	100
	Dopad	Počet klientov	Obec/prevádzkovateľ	Počet	60	60	100
OPATRENIE/AKTIVITA 1.2. Kultúrna a športová infraštruktúra / 1.2.1. Rekonštrukcia objektu starej vodárne							
Hlavné ukazovatele: Výstupu	Výstup	Náklady na rekonštrukciu objektu	Obec	EUR	0	0	50000

Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja obce 2014 - 2020

výsledku dopadu	Výsledok	Zrekonštruovaná plocha	Obec	m ²	0	0	2000
	Dopad	Počet projektov kultúrnej infraštruktúry	Obec	Počet	0	1	1
OPATRENIE/AKTIVITA 1.2. Kultúrna a športová infraštruktúra / 1.2.2. Vybudovanie detských ihrísk							
Hlavné ukazovatele: Výstupu výsledku dopadu	Výstup	Náklady na vybudovanie ihriska	Obec	EUR	0	10000	10000
	Výsledok	plocha ihrísk	Obec	M2	0	40	80
	Dopad	Počet vybudovaných detských ihrísk	Obec	Počet	0	1	2
OPATRENIE/AKTIVITA 1.2. Kultúrna a športová infraštruktúra / 1.2.3. Vybudovanie rekreačnej plochy verejnej zelene pri vodnom toku Horná Blava							
Hlavné ukazovatele: Výstupu výsledku dopadu	Výstup	Náklady na vybudovanie rekreačnej plochy	Obec	EUR	0	0	20000
	Výsledok	Počet nových krajinných prvkov (zeleň, lavičky a pod.)	Obec	počet	0	0	20
	Dopad	Počet podporených projektov	Obec	Počet	0	1	1
OPATRENIE/AKTIVITA 1.2. Kultúrna a športová infraštruktúra/1.2.4. Vybudovanie priestoru verejnej zelene pri kúrii							
Hlavné ukazovatele: Výstupu výsledku dopadu	Výstup	Náklady na verejnú zeleň	Obec	EUR	0	30000	30000
	Výsledok	Plocha verejnej zelene	Obec	m ²	0	3000	3000
	Dopad	Počet plôch pre rekreáciu	Obec	Počet	0	1	1
OPATRENIE/AKTIVITA 1.3. Školská infraštruktúra / 1.3.1. Rekonštrukcia základnej školy, vrátane zníženia energetických nákladov							
Hlavné ukazovatele: Výstupu	Výstup	Náklady na rekonštrukciu ZŠ	Obec	EUR	0	200000	200000

Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja obce 2014 - 2020

výsledku dopadu	Výsledok	Počet rekonštruovaných plôch	Obec	m ²	0	1957	1957
	Dopad	Úspora energetických nákladov	Obec	%	0	57,34	57,34
PRIORITNÁ OBLASŤ Hospodárska							
OPATRENIE/AKTIVITA 2.1. Zvyšovanie kvality verejných služieb samosprávy / 2.1.1. Vzdelávanie a zvyšovanie zručností pracovníkov obecného úradu							
Hlavné ukazovatele: Výstupu výsledku dopadu	Výstup	Náklady na vzdelávanie	Obec	EUR	0	2000	10000
	Výsledok	Počet preškolených pracovníkov	Obec	Počet	4	4	4
	Dopad	Počet zavedených / zlepšených služieb	Obec	Počet	0	5	-
OPATRENIE/AKTIVITA 2.1. Zvyšovanie kvality verejných služieb samosprávy / 2.1.2. Aktualizácia rozvojových dokumentov obce – územného plánu a akčných plánov							
Hlavné ukazovatele: Výstupu výsledku dopadu	Výstup	Náklady na aktualizáciu rozvojových dokumentov	Obec	EUR	0	5000	10000
	Výsledok	Počet aktualizovaných dokumentov	Obec	Počet	0	1	1
	Dopad	Počet aktualizovaných rozvojových dokumentov	Obec	Počet	0	1	1
OPATRENIE/AKTIVITA 2.1. Zvyšovanie kvality verejných služieb samosprávy / 2.1.3. Informatizácia verejnej správy – elektronizácia služieb							
Hlavné ukazovatele: Výstupu výsledku dopadu	Výstup	Náklady na elektronizáciu služieb	Obec	EUR	0	30000	30000
	Výsledok	Počet zavedených elektronických služieb	Obec	Počet	0	10	10
	Dopad	Počet poskytovaných elektronických služieb verejnej správy	Obec	Počet	0	10	10
OPATRENIE/AKTIVITA 2.2. Technická infraštruktúra / 2.2.1. Rekonštrukcia areálov horného a dolného cintorína, vrátane parkovacích plôch							

Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja obce 2014 - 2020

Hlavné ukazovatele: Výstupu výsledku dopadu	Výstup	Náklady na rekonštrukciu	Obec	EUR	0	100000	100000
	Výsledok	Počet rekonštruovaných plôch/ Dĺžka rekonštruovaného plota	Obec	m2/ bm	0	850/ 790	850/ 790
	Dopad	Počet nových parkovacích miest	Obec	Počet	0	20	20
OPATRENIE/AKTIVITA 2.2. Technická infraštruktúra / 2.2.2. Výstavba hasičskej zbrojnice							
Hlavné ukazovatele: Výstupu výsledku dopadu	Výstup	Náklady na výstavbu	Obec	EUR	0	600000	600000
	Výsledok	Počet nových hasičských zbrojníc	Obec	Počet	0	1	1
	Dopad	Zníženie objemu škôd na majetku/zdraví	Obec	%	0	15	15
OPATRENIE/AKTIVITA 2.2. Technická infraštruktúra / 2.2.3. Rekonštrukcia verejného osvetlenia							
Hlavné ukazovatele: Výstupu výsledku dopadu	Výstup	Náklady na rekonštrukciu verejného osvetlenia	Obec	EUR	0	60000	60000
	Výsledok	Počet nových/rekonštruovaných svetelných bodov	Obec	Počet	0	150	150
	Dopad	Zníženie nákladov na verejné osvetlenie	Obec	%	0	50	50
OPATRENIE/AKTIVITA 2.2. Technická infraštruktúra / 2.2.4 Vybudovanie obecného trhoviska							
Hlavné ukazovatele: Výstupu výsledku dopadu	Výstup	Náklady na vybudovanie trhoviska	Obec	EUR	0	30000	30000
	Výsledok	Plocha trhoviska	Obec	m2	0	100	100

Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja obce 2014 - 2020

	Dopad	Počet nových miest na predaj	Obec	Počet	0	15	15
OPATRENIE/AKTIVITA 2.2. Technická infraštruktúra / 2.2.5 Rekonštrukcia a modernizácia centra obce							
Hlavné ukazovatele: Výstupu výsledku dopadu	Výstup	Náklady na rekonštrukciu	Obec	EUR	0	1 mil.	1 mil.
	Výsledok	Rekonštruovaná plocha	Obec	ha	0	2,9316	2,9316
	Dopad	Počet projektov technickej infraštruktúry	Obec	Počet	0	1	1
OPATRENIE/AKTIVITA 2.3. Dopravná infraštruktúra / 2.3.1. Vybudovanie premostenia vodného toku Blava – most, lávka							
Hlavné ukazovatele: Výstupu výsledku dopadu	Výstup	Stavebné náklady	Obec	EUR	0	200000	200000
	Výsledok	Počet nových mostov/lávok	Obec	Počet	0	2	2
	Dopad	Počet projektov technickej infraštruktúry	Obec	Počet	0	2	2
OPATRENIE/AKTIVITA 2.3. Dopravná infraštruktúra / 2.3.2. Rekonštrukcia miestnych komunikácií, vrátane odvodnenia							
Hlavné ukazovatele: Výstupu výsledku dopadu	Výstup	Náklady na rekonštrukciu	Obec	EUR	0	6,6 mil.	6,6 mil.
	Výsledok	Zrekonštruované a nové plochy	Obec	bkm	0	11	11
	Dopad	Zrealizované projekty technickej infraštruktúry	Obec	Počet	0	1	1
OPATRENIE/AKTIVITA 2.3. Dopravná infraštruktúra / 2.3.3. Vybudovanie parkovacích plôch pri dome služieb, kultúrnom dome a kostole							
Hlavné ukazovatele: Výstupu výsledku dopadu	Výstup	Náklady na vybudovanie parkovacích plôch	Obec	EUR	0	200000	200000
	Výsledok	Počet nových parkovacích miest	Obec	Počet	0	64	64

Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja obce 2014 - 2020

	Dopad	Zrealizované projekty technickej infraštruktúry	Obec	Počet	0	1	1
OPATRENIE/AKTIVITA 2.3. Dopravná infraštruktúra / 2.3.4. Vybudovanie autobusových zastávok so samostatnými pruhmi a nástupnými plochami							
Hlavné ukazovatele: Výstupu výsledku dopadu	Výstup	Náklady na vybudovanie zastávok	Obec	EUR	0	100000	200000
	Výsledok	Počet rekonštruovaných zastávok	Obec	m	0	2	4
	Dopad	Zrealizované projekty technickej infraštruktúry	Obec	Počet	0	1	2
OPATRENIE/AKTIVITA 2.4. Podpora rozvoja cestovného ruchu/ 2.4.1. Osadenie informačných tabúlí a označení ulíc							
Hlavné ukazovatele: Výstupu výsledku dopadu	Výstup	Náklady na opatrenia	Obec	EUR	0	20000	20000
	Výsledok	Počet nových tabúlí/označení	Obec	Počet	3	840	840
	Dopad	Zvýšenie bezpečnosti a orientácie v obci	Obec	%	0	50	50
OPATRENIE/AKTIVITA 2.5. Podpora rozvoja bývania/ 2.5.1. Vybudovanie infraštruktúry pre IBV Chrenová							
Hlavné ukazovatele: Výstupu výsledku dopadu	Výstup	Náklady na vybudovanie infraštruktúry	Obec	EUR	0	1,212 mil.	1,212 mil.
	Výsledok	Počet nových stavebných parciel	Obec	Počet	0	71	71
	Dopad	Počet nových bytových jednotiek	Obec	Počet	0	71	71
OPATRENIE/AKTIVITA 2.5. Podpora rozvoja bývania/ 2.5.2. Vybudovanie infraštruktúry pre IBV Podšup							
Hlavné ukazovatele: Výstupu	Výstup	Náklady na vybudovanie infraštruktúry	Obec	EUR	0	150000	150000

výsledku dopadu	Výsledok	Počet nových stavebných parciel	Obec	Počet	0	30	30
	Dopad	Počet nových bytových jednotiek	Obec	Počet	0	30	30
PRIORITNÁ OBLASŤ Environmentálna							
OPATRENIE/AKTIVITA 3.1. Environmentálna infraštruktúra / 3.1.1. Dobudovanie kanalizačnej siete							
Hlavné ukazovatele: Výstupu výsledku dopadu	Výstup	Náklady na vybudovanie stokovej siete	Obec	EUR	0	720000	720000
	Výsledok	Dĺžka novovybudovanej stokovej siete	Obec	bm	0	2616	2616
	Dopad	Odkanalizovanie obce	Obec	%	80	100	100
OPATRENIE/AKTIVITA 3.2. Odpadové hospodárstvo / 3.2.1 Vybudovanie zberného dvora v obci							
Hlavné ukazovatele: Výstupu výsledku dopadu	Výstup	Náklady na vybudovanie zberného dvora	Obec	EUR	0	150000	150000
	Výsledok	Kapacita zberného dvora	Obec	ton/ročne	0	300	300
	Dopad	Zvýšenie separovaného zberu – množstvo vyseparovaného odpadu/obyvateľa	Štatistika	Kg/obyvateľ	298	320	350
OPATRENIE/AKTIVITA 3.2. Odpadové hospodárstvo / 3.2.2. Osveta, vzdelávanie a zvyšovanie povedomia občanov o separovanom zbere v obci							
Hlavné ukazovatele: Výstupu výsledku dopadu	Výstup	Náklady na osvetovú a informačnú činnosť	Obec	EUR	0	3000	3000
	Výsledok	Počet informovaných osôb	Obec	Počet	0	2000	2000
	Dopad	Zvýšenie separovaného zberu – množstvo vyseparované	Štatistika	Kg/obyvateľ	298	320	350

		ho odpadu/obyva teľa					
OPATRENIE/AKTIVITA 3.2. Odpadové hospodárstvo / 3.2.3. Zavedenie separovaného zberu biologicky rozložiteľného komunálneho odpadu							
Hlavné ukazovatele: Výstupu výsledku dopadu	Výstup	Náklady na zavedenie separovaného zberu	Obec	EUR	0	42 000	42 000
	Výsledok	Počet kompostérov	Obec	ton	0	700	700
	Dopad	Množstvo vyseparovaného BRKO	Štatistika	Kg/obyvateľa	0	20	50
OPATRENIE/AKTIVITA 3.2. Odpadové hospodárstvo / 3.2.4. Likvidácia čiernych skládok							
Hlavné ukazovatele: Výstupu výsledku dopadu	Výstup	Náklady na likvidáciu	Obec	EUR	0	5000	5000
	Výsledok	Množstvo odvezeného odpadu	Obec	t	0	20	20
	Dopad	Počet účastníkov Dňa Zeme	Obec	počet	0	80	100
OPATRENIE/AKTIVITA 3.3. Protipovodňová ochrana / 3.3.1 Protipovodňové opatrenia mimo toku – výsadba zelene v lokalite Podšup							
Hlavné ukazovatele: Výstupu výsledku dopadu	Výstup	Náklady na opatrenia	Obec	EUR	0	100000	100000
	Výsledok	Počet opatrení	Obec	Počet	0	1	1
	Dopad	Zrealizované projekty protipovodňovej ochrany	Obec	Počet	0	1	1

5. Realizačná časť

Realizačná časť PHSR nadväzuje na programovú časť vo väzbe na program a navrhnuté ukazovatele. Realizačná časť obsahuje najmä východiská, popis organizačného zabezpečenia, popis komunikačnej stratégie PHSR k jednotlivým cieľovým skupinám, popis systému monitorovania a hodnotenia plnenia programu rozvoja obce, Akčný plán s výhľadom na roky 2015-2017 (vecný a časový harmonogram realizácie jednotlivých projektov).

Jednotlivé projektové zámery obce budú uskutočňované na základe rozhodnutí obecného zastupiteľstva a podľa finančných možností, a to z vlastných zdrojov a zo zdrojov domácich a zahraničných grantov, prípadne zo sponzorských príspevkov.

Na finančné zabezpečenie podpory regionálneho rozvoja možno použiť prostriedky:

- štátneho rozpočtu,
- štátnych fondov – dotácie,
- rozpočtu samosprávnych krajov,
- rozpočtu obcí – vlastné prostriedky
- prostriedky fyzických osôb – sponzorský príspevok alebo dar,
- prostriedky iných právnických osôb – sponzorský príspevok alebo dar,
- úvery domácich bánk,
- úvery a príspevky medzinárodných organizácií.

Dôležitým doplnkovým zdrojom finančného zabezpečenia podpory regionálneho rozvoja môžu byť prostriedky zo štrukturálnych fondov Európskej únie. Možnosť získať verejné finančné zdroje z rozpočtu Európskej únie a národného rozpočtu Slovenskej republiky je často previazaná na schopnosť obce spolufinancovať rozvojové projekty z vlastných zdrojov, prípadne zo zdrojov súkromných investorov.

Prehľadné usporiadanie rozvojových zámerov umožní obci orientovať sa v škále dostupných podporných zdrojov, ako aj podmienok na získanie týchto zdrojov. Pomoc zo štrukturálnych fondov je určená regiónom a oblastiam, ktoré vykazujú nízku úroveň hospodárskeho rozvoja. Podľa platných pravidiel Európskej únie sú podporované tie regióny, ktoré zodpovedajú ekonomicky a geograficky stanoveným cieľom štrukturálnej politiky.

5.1. Inštitucionálne a organizačné zabezpečenie

Vypracovaním Plánu hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce Bučany plní obec jeden zo základných princípov regionálnej politiky – princíp programovania. Implementácia jednotlivých projektov si vyžaduje konkrétnych ľudí, ktorí budú viesť projekt od začiatku do konca. Projekty možno uskutočňovať vlastnými silami obce alebo za pomoci externistov. Práve prepojenie interných a externých nositeľov projektov urýchli proces realizácie stratégie, resp. môže prebiehať paralelne realizácia viacerých projektov naraz.

Obec má reálne skúsenosti s realizáciou investičných a neinvestičných projektov na podporu regionálneho rozvoja z vlastných zdrojov.

Realizácia programu hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja obce je činnosťou samosprávy obce a obec ju vykonáva **prostredníctvom svojich orgánov (obecné zastupiteľstvo, starosta)**. Najvyšším orgánom obce je **obecné zastupiteľstvo**. Obecné zastupiteľstvo si môže zriadiť komisie zastupiteľstva ako svoje poradné orgány. Vo vzťahu k realizácii PHSR zastupiteľstvo berie na vedomie návrh strategického časti dokumentu, schvaľuje celý dokument PHSR a každoročne schvaľuje vyhodnotenie jeho plnenia, taktiež schvaľuje spolufinancovanie jednotlivých projektov financovaných z doplnkových zdrojov financovania a z prostriedkov rozpočtu obce. **Obecné zastupiteľstvo v rámci hodnotenia PHSR** schvaľuje každoročne hodnotiace a

monitorovacie správy, rozhoduje o zmenách a aktualizácii programu, vo svojich uzneseniach týkajúcich sa hodnotenia PHSR v prípade nutnosti korekcií rozdeľuje jednotlivé priority programu a akčného plánu medzi existujúce komisie, ktoré sa zaoberajú monitorovaním a hodnotením ich realizácie.

Najvyšším výkonným orgánom obce a jej predstaviteľom je **starosta obce**. Vo vzťahu k realizácii PHSR starosta **riadi proces realizácie**, na programovej úrovni podpisuje uznesenie obecného zastupiteľstva o strategickej časti dokumentu, schválenie celého dokumentu, vykonáva uznesenia a zastupuje obec vo vzťahu k štátnym orgánom, k právnickým a fyzickým osobám (riadiace orgány jednotlivých operačných programov, dodávateľia, fondy a iné).

Organizačne a administratívne zabezpečuje celý proces plnenia PHSR **obecný úrad**.

5.2. Monitorovanie a hodnotenie

Aby boli jednotlivé projektové zámery programového dokumentu obce realizované v súlade s princípmi efektívnosti a účinnosti vynakladania finančných prostriedkov je potrebné, aby na úrovni obce bola zriadená koordinačná komisia, ktorej úlohou bude monitorovať celkový proces implementácie stratégie a navrhovať, v prípade potreby, zmeny v realizácii strategických plánov, ich doplnenie, prípadne prípravu nových dokumentov potrebných pre napĺňanie globálneho cieľa obce.

Proces monitorovania PHSR sa vykonáva systematicky a priebežne počas celého trvania PHSR až do ukončenie jeho platnosti a to na úrovni projektov (základným prvkom monitorovania je projekt, na úrovni programu sa pripravuje súhrnná monitorovacia správa za príslušný rok). Vstupnými údajmi pre monitorovanie sú údaje z plánovaných a dosiahnutých ukazovateľov výstupu, výsledku a dopadu jednotlivých projektov. Výstupom monitorovania je **monitorovacia správa za príslušný rok schválená obecným zastupiteľstvom** (v prípade projektov financovaných z EŠIF aj monitorovacia správa schválená riadiacim orgánom v systéme ITMS). Za prípravu monitorovacej správy za projekt je zodpovedný obecný úrad a za celkovú monitorovaciu správu je zodpovedný starosta. Výsledky monitorovania sú podkladom pre hodnotenie vykonávané na úrovni programu. Monitorovanie plnenia PHSR bude stálym procesom zameraným na sledovanie zmien prostredníctvom navrhnutých ukazovateľov, ktoré sa vzťahujú na jednotlivé projekty, ukazujú stav implementácie výstupov, výsledkov a dopadov a poukazujú na dosiahnutý vývoj vo vzťahu k akčnému plánu a financiám. Cieľom monitorovania je získavanie informácií o skutočnom plnení opatrení na zmenu negatívneho vývoja, spôsobu realizácie, definovanie a prijatie korekčných opatrení.

V prípade nutnosti korekcií mimo rámec pravidelného každoročného hodnotenia PHSR budú na základe podnetu starostu alebo komisie obecného zastupiteľstva a materiálu predloženého do obecného zastupiteľstva navrhovať a odporúčať opatrenia pre odstránenie nedostatkov a nezrovnalostí. Proces hodnotenia sa vykonáva na úrovni programu (PHSR) systematicky a priebežne počas celého trvania programu až po predloženie správy z hodnotenia programu. Proces hodnotenia z hľadiska jeho vykonávania je rozdelený na strategické a operatívne hodnotenie.

Operatívne hodnotenie sa zakladá predovšetkým na každoročnom hodnotení - vyhodnotenie PHSR bude prebiehať v zmysle platnej legislatívy o podpore regionálneho rozvoja každoročne hodnotiacou správou a monitorovacou správou, ktoré prejdú schvaľovacím procesom v obecnom zastupiteľstve. Výstupom hodnotenia je **hodnotiaci správa za príslušný rok**. Vstupnými údajmi pre prípravu operatívneho hodnotenia sú výsledky monitorovania - monitorovacie správy jednotlivých projektov realizovaných v rámci programu. Hodnotiace a monitorovacie správy PHSR sú podkladom pre rozhodnutia orgánov obce pri riadení realizácie programu s účelom dosiahnuť žiaduci pokrok smerom k dosiahnutiu cieľov jednotlivých prioritných oblastí PHSR. Celkový plán hodnotenia je spracovaný v nasledujúcej tabuľke.

Plán priebežných hodnotení PHSR na obdobie 2014 - 2020		
Typ hodnotenia	Vykonať prvýkrát	Dôvod vykonania/ periodicita
Strategické hodnotenie		
Strategické hodnotenie		Podľa príslušných ustanovení zákona č. 24/2006 Z.z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov. Len v prípade, že to vyplýva zo zákona č. 24/2006 Z.z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov.
Operatívne hodnotenie		
Tematické hodnotenie časti PHSR	2016	téma hodnotenia identifikovaná ako riziková časť vo výročnej monitorovacej správe za predchádzajúci kalendárny rok
Ad hoc mimoriadne hodnotenie		pri značnom odklone od stanovených cieľov a doľahnutých hodnôt ukazovateľov pri návrhu na revíziu PHSR
Ad hoc hodnotenie celého PHSR alebo jeho časti	2016	Na základe rozhodnutia starostu a obecného zastupiteľstva o spracovaní akčného plánu na ďalšie obdobie
		Na základe rozhodnutia starostu, kontrolného orgánu obce, podnetu poslancov; na základe protokolu NKU SR, správy auditu

Súčasťou realizačnej časti PHSR je aj akčný plán spracovaný na obdobie dvoch rokov (n+2). Akčný plán je spracovaný podľa jednotlivých prioritných oblastí a obsahuje všetky projekty všetkých opatrení. Akčné plány sú prílohou hlavného dokumentu.

5.3. Komunikačný plán

Zabezpečenie realizácie PHSR je dosahované koordinovaným prístupom a spoluprácou so všetkými partnermi a aktérmi regionálneho rozvoja na území obce. Rôzne formy komunikácie budú súčasťou každého z pripravovaných a realizovaných projektov PHSR v rámci informovanosti a publicity (pri projektoch financovaných z EŠIF a dotačných titulov) alebo v rámci komunikácie zainteresovaných cieľových skupín pri príprave a realizácii jednotlivých projektov.

Komunikačnú stratégiu obce vo vzťahu k PHSR nie je účelné vyčleniť z celkovej komunikačnej stratégie obce, ktorá sa uskutočňuje vo vzťahu **k jeho obyvateľom ako hlavnej cieľovej skupine**. Hlavným cieľom komunikačnej stratégie je komunikácia s občanmi a dosiahnutie stavu, aby bol každý občan o všetkých súvislostiach, ktoré pre neho z PHSR a jeho realizácie vyplývajú, informovaný včas, v dostatočnom rozsahu a primeranou formou. **Podstatný a hlavný nástroj komunikácie obce je webová stránka obce so sprievodnými komunikačnými kanálmi: informačná tabuľa, rozhlas, noviny.** Komunikačná stratégia vo vzťahu k PHSR v obci prebieha kontinuálne od júla 2013 a bude trvať počas celého programového obdobia 2014-2020.

Komunikácia vo vzťahu k PHSR je okrem cieľovej skupiny „obyvatelia“ zameraná na dve cieľové podskupiny: **organizácie, zamestnanci**. Komunikácia so strategickými sociálno-ekonomickými partnermi a organizáciami je obsahom jedného z projektov PHSR na roky 2014-2020 a bude prebiehať kontinuálne v rámci tohto projektu a nepotrebuje žiadne

mimoriadne opatrenia. Komunikácia so zamestnancami je súčasťou ich bežnej činnosti a nepotrebuje žiadne mimoriadne opatrenia.

Všestranným nástrojom komunikácie, ale aj hodnotenia, monitorovania a kontroly je „Materiál na rokovanie obecného zastupiteľstva“. Vstupné údaje pripravujú v dostatočnom predstihu zamestnanci obecného úradu, materiál má svojho predkladateľa (konkrétna zodpovednosť, odborná garancia), na príprave materiálu sa stanoviskami podieľajú komisie zastupiteľstva ako poradné orgány, stanovisko k materiálu dáva v prípade potreby hlavný kontrolór obce alebo audítor, rokujú o ňom poslanci obecného zastupiteľstva, materiál je verejne prístupný a zasadnutie obecného zastupiteľstva je verejné (o zasadnutí obecného zastupiteľstva je informované obyvateľstvo a organizácie všetkými informačnými kanálmi). Počas programového obdobia 2014-2020 je naplánovaných 9 aktivít na predloženie tohto typu materiálu na zasadnutie obecného zastupiteľstva. Z hľadiska efektivity nie je vylúčené ani spojenie aktivity týkajúcej sa hodnotenia PHSR za daný rok s návrhom nového akčného plánu.

Plán komunikácie, hodnotenia a monitoringu realizácie PHSR obce

	Termín	Miesto konania	Cieľová skupina	Forma	Téma, ciele	Vstupné údaje	Výstupy
1	09/2014	Obecný úrad	poslanci	OZ	Schválenie PHSR	Návrh dokumentu	Uznesenie OZ
2	12/2015	Obecný úrad	občania	OZ	Schválenie akčného plánu 2015-2017	Návrh dokumentu	Uznesenie OZ
3	03/2016	Obecný úrad	občania	OZ	Vyhodnotenie plnenia PHSR	Hodnotiaca správa	Monitorovacia správa 1 Uznesenie OZ
4	09/2016	Obecný úrad	občania	OZ	Schválenie akčného plánu 2017-2018	Návrh dokumentu	Akčný plán
5	03/2017	Obecný úrad	občania	OZ	Vyhodnotenie plnenia PHSR	Hodnotiaca správa	Monitorovacia správa 1 Uznesenie OZ
6	03/2018	Obecný úrad	občania	OZ	Vyhodnotenie plnenia PHSR	Hodnotiaca správa	Monitorovacia správa 1 Uznesenie OZ
7	09/2018	Obecný úrad	občania	OZ	Schválenie akčného plánu 2019-2020	Návrh dokumentu	Akčný plán
8	03/2019	Obecný úrad	občania	OZ	Vyhodnotenie plnenia PHSR	Hodnotiaca správa	Monitorovacia správa 1 Uznesenie OZ
9	03/2020	Obecný úrad	občania	OZ	Vyhodnotenie plnenia PHSR	Hodnotiaca správa	Monitorovacia správa 1 Uznesenie OZ

Pozn: OZ – obecné zastupiteľstvo

6. Finančná časť

Vecné vymedzenie projektov jednotlivých opatrení sa premieta do finančného plánu. Finančný plán predstavuje indikatívne kvalifikované odhady pre rozpočty jednotlivých projektov. Kde to bolo možné, obsahuje aj rozpočtované náklady. Indikatívne odhady sa budú upresňovať po definitívnom schválení všetkých operačných programov Programového obdobia 2014-2020.

6.1. Indikatívny finančný plán

Tabuľka : Indikatívny finančný plán podľa rokov

	Rok							Spolu
	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
PO 01			165000	165000	165000	165000	165000	825 000
PO 02			2084400	2084400	2084400	2084400	2084400	10 422 000*
PO 03			204000	204000	204000	204000	204000	1 020 000

Pozn. Z celkového plánu bolo odpočítaných 5 mil. EUR, ktoré sú v celkovej výške 6,6 mil. EUR odhadované ako náklady na rekonštrukciu všetkých miestnych ciest. Vzhľadom k tomu, že ide o nerealizovateľnú výšku investície, v pláne sa počíta s investíciou na úrovni 1,6 mil. EUR na rekonštrukcie miestnych ciest, ktoré obec plánuje realizovať s podporou štrukturálnych fondov.

Tabuľka : Indikatívny finančný plán podľa zdrojov

Prioritná oblasť	Rozpočtový náklad	Verejné zdroje	Z toho národné zdroje	Z toho štrukturálne fondy	Súkromné zdroje	Úverové zdroje	Iné zdroje
PO 01	825 000 €	769 500 €	123 500 €	646 000 €	0 €	0 €	55 500 €
PO 02	10 422 000 €	8 379 000 €	1 256 850 €	7 122 150 €	0 €	1 225 800 €	817 200 €
PO 03	1 020 000 €	964 250 €	147 060 €	817 190 €	0 €	0 €	55 750 €
Spolu	12 267 000 €	10 112 750 €	1 527 410 €	8 585 340 €	0 €	1 225 800 €	928 450 €

6.2. Finančný rámec pre realizáciu PHSR

Názov opatrenia*	Kód a názov projektu/aktivity		Hlavný ukazovateľ- výsledku, dopadu	Termín začatia a ukončenia realizácie projektu / aktivity	RN Spolu	Verejné zdroje celkom	Verejné zdroje		Úverové zdroje	Iné zdroje (rozpočet obce)
		Klasifikácia stavieb - trieda		Národné celkom			EÚ (EŠIF) celkom			
				c			d	f		
I. Sociálna politika					825 000 €	769 500 €	123 500 €	646 000 €	0 €	55 500 €
1.1. Sociálna infraštruktúra	1.1.1. Podpora klubovej činnosti pre dôchodcov a organizácie ZŤP		Náklady na podporu klubovej činnosti	1/2016 12/2020	15 000 €	0 €	0 €	0 €	0 €	15 000 €
	1.1.2. Vybudovanie zariadenia sociálnych služieb	1130 - Ostatné budovy na bývanie	Náklady na vybudovanie zariadenia	1/2018- 6/2019	300 000 €	285 000 €	42 750 €	242 250 €	0 €	15 000 €
	1.1.3. Vybudovanie vývarovne s jedálňou pre seniorov	1212 - Ostatné ubytovacie zariadenia na krátkodobé pobyty	Náklady na vybudovanie vývarovne	1/2017- 6/2018	200 000 €	190 000 €	28 500 €	161 500 €	0 €	10 000 €
1.2. Kultúrna a športová	1.2.1. Rekonštrukcia	1273 - Historické	Náklady na rekonštrukciu	1/2017 - 12/2020	50 000 €	47 500 €	7 125 €	40 375 €	0 €	2 500 €

infraštruktúra	objektu starej vodárne	alebo chránené pamiatky	objektu							
	1.2.2. Vybudovanie detských ihrísk	2411 - Športové ihriská	Náklady na vybudovanie ihriska	4/2017-12/2018	10 000 €	9 500 €	9 500 €	0 €	0 €	500 €
	1.2.3. Vybudovanie rekreačnej plochy verejnej zelene pri vodnom toku Horná Blava	2412 - Ostatné športové a rekreačné stavby	Náklady na vybudovanie rekreačnej plochy	1/2017-12/2020	20 000 €	19 000 €	2 850 €	16 150 €	0 €	1 000 €
	1.2.4. Vybudovanie priestoru verejnej zelene pri kúrii	2412 - Ostatné športové a rekreačné stavby	Náklady na verejnú zeleň	1/2017-12/2020	30 000 €	28 500 €	4 275 €	24 225 €	0 €	1 500 €
1.3. Školská infraštruktúra	1.3.1. Rekonštrukcia základnej školy, vrátane zníženia energetických nákladov	1263 - Školy, univerzity a budovy na vzdelávanie	Náklady na rekonštrukciu ZŠ	6/2016-12/2020	200 000 €	190 000 €	28 500 €	161 500 €	0 €	10 000 €

II. Ekonomická (Hospodárska) politika					10 422 000 €	8 379 000 €	1 256 850 €	7 122 150 €	1 225 800 €	817 200 €
2.1. Zvyšovanie kvality verejných služieb samosprávy	2.1.1. Vzdelávanie a zvyšovanie zručností pracovníkov obecného úradu		Náklady na vzdelávanie	1/2016-12/2020	10 000 €	0 €	0 €	0 €	0 €	10 000 €
	2.1.2. Aktualizácia rozvojových dokumentov obce – územného plánu a akčných plánov		Náklady na aktualizáciu rozvojových dokumentov	1/2016-12/2020	10 000 €	0 €	0 €	0 €	0 €	10 000 €
	2.1.3. Informatizácia verejnej správy – elektronizácia služieb		Náklady na elektronizáciu služieb	1/2016-6/2017	30 000 €	28 500 €	4 275 €	24 225 €	0 €	1 500 €
2.2. Technická infraštruktúra	2.2.1. Rekonštrukcia areálov horného a dolného cintorína, vrátane parkovacích plôch	1272 - Budovy a miesta na vykonávanie náboženských aktivít	Náklady na rekonštrukciu	4/2016-7/2017	100 000 €	95 000 €	14 250 €	80 750 €	0 €	5 000 €
	2.2.2. Výstavba hasičskej zbrojnice	1274 - Ostatné budovy, i.n.	Náklady na výstavbu	1/2017-7/2018	600 000 €	570 000 €	85 500 €	484 500 €	0 €	30 000 €

	2.2.3. Rekonštrukcia verejného osvetlenia	2111 - Cestné komunikácie	Náklady na rekonštrukciu verejného osvetlenia	6/2016 - 12/2020	60 000 €	57 000 €	8 550 €	48 450 €	0 €	3 000 €
	2.2.4. Vybudovanie obecného trhoviska	2112 - Miestne komunikácie	Náklady na vybudovanie trhoviska	6/2016 - 12/2020	30 000 €	28 500 €	4 275 €	24 225 €	0 €	1 500 €
	2.2.5. Rekonštrukcia a modernizácia centra obce	2112 - Miestne komunikácie	Náklady na rekonštrukciu	1/2017 - 12/2020	1 000 000 €	950 000 €	142 500 €	807 500 €	0 €	50 000 €
2.3. Dopravná infraštruktúra	2.3.1. Vybudovanie premostenia vodného toku Blava – most, lávka	2112 - Miestne komunikácie	Stavebné náklady	1/2017 - 12/2020	200 000 €	190 000 €	28 500 €	161 500 €	0 €	10 000 €
	2.3.2. Rekonštrukcia miestnych komunikácií, vrátane odvodnenia	2112 - Miestne komunikácie	Náklady na rekonštrukciu	6/2016 - 12/2020	6 600 000 €	6 270 000 €	940 500 €	5 329 500 €	0 €	330 000 €
	2.3.3. Vybudovanie parkovacích plôch pri dome služieb, kultúrnom dome a kostole	2112 - Miestne komunikácie	Náklady na vybudovanie parkovacích plôch	1/2017 - 12/2020	200 000 €	190 000 €	28 500 €	161 500 €	0 €	10 000 €

	2.3.4. Vybudovanie autobusových zastávok so samostatnými pruhmi a nástupnými plochami	2112 - Miestne komunikácie	Náklady na vybudovanie zastávok	8/2015 - 12/2020	200 000 €	0 €	0 €	0 €	0 €	200 000 €
2.4. Podpora rozvoja cestovného ruchu	2.4.1. Osadenie informačných tabúl a označení ulíc	2112 - Miestne komunikácie	Náklady na opatrenia	1/2016 - 12/2020	20 000 €	0 €	0 €	0 €	0 €	20 000 €
2.5. Podpora rozvoja bývania	2.5.1. Vybudovanie infraštruktúry pre IBV Chrenová		Náklady na vybudovanie infraštruktúry	1/2017 - 12/2020	1 212 000 €	0 €	0 €	0 €	1 090 800 €	121 200 €
	2.5.2. Vybudovanie infraštruktúry pre IBV Podšup		Náklady na vybudovanie infraštruktúry	1/2016 - 12/2020	150 000 €	0 €	0 €	0 €	135 000 €	15 000 €
III. Environmentálna politika					1 020 000 €	964 250 €	147 060 €	817 190 €	0 €	55 750 €
3.1. Environmentálna infraštruktúra	3.1.1. Dobudovanie kanalizačnej siete	2223 - Miestne kanalizácie	Náklady na vybudovanie stokovej siete	1/2016 - 12/2018	720 000 €	684 000 €	102 600 €	581 400 €	0 €	36 000 €
3.2. Odpadové hospodárstvo	3.2.1. Vybudovanie zberného dvora v obci	2420 - Ostatné inžinierske stavby, i.n.	Náklady na vybudovanie zberného dvora	6/2017 - 12/2020	150 000 €	142 500 €	21 375 €	121 125 €	0 €	7 500 €

	3.2.2. Osveta, vzdelávanie a zvyšovanie povedomia občanov o separovanom zbere v obci		Náklady na osvetovú a informačnú činnosť	4/2017-10/2017	3 000 €	2 850 €	2 850 €	0 €	0 €	150 €
	3.2.3. Zavedenie separovaného zberu biologicky rozložiteľného komunálneho odpadu		Náklady na zavedenie separovaného zberu	06/2016 - 12/2018	42 000 €	39 900 €	5 985 €	33 915 €	0 €	2 100 €
	3.2.4. Likvidácia čiernych skládok		Náklady na likvidáciu	1/2016 - 12/2020	5 000 €	0 €	0 €	0 €	0 €	5 000 €
3.3. Protipovodňová ochrana	3.3.1 Protipovodňové opatrenia mimo toku – výsadba zelene v lokalite Podšup	2420 - Ostatné inžinierske stavby, i.n.	Náklady na opatrenia	1/2017-12/2020	100 000 €	95 000 €	14 250 €	80 750 €	0 €	5 000 €
Celkom					12 267 000 €	10 112 750 €	1 527 410 €	8 585 340 €	1 225 800 €	928 450 €

7. Záver

Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja obce (PHSR) je základným kameňom koncepčného a systematického rozvoja obce v horizonte 5 – 10 rokov. Z tohto dôvodu dosiahnutie strategického cieľa PHSR obce presahuje hranice jedného volebného obdobia a pri jeho formulácii, ako aj formulácii línie krokov k jeho dosiahnutiu, by malo dôjsť k zhode na úrovni vedenia obce a jej obyvateľov. Na druhej strane, tak ako všetky koncepčné a strategické dokumenty, ktoré nie sú právne záväzné, aj PHSR je natoľko dôležitý a užitočný, nakoľko sa mu tieto vlastnosti pripisujú.

Schválenie PHSR	
Dokument	- Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja obce Bučany na roky 2014 - 2020
Spracovanie	<ul style="list-style-type: none"> - Forma spracovania: S pomocou externých odborníkov spracovanie na základe verejnej súťaže. Spracovateľom je spoločnosť: MEDIA COELI[®], Pekárska 11, 917 01 Trnava, IČO: 37 57 07 65 - Obdobie spracovania: 06/2013 – 09/2014 - Dokument bol spracovaný v zmysle platnej legislatívy a metodiky na spracovanie PHSR. Riadiaci tím pozostával z členov externého spracovateľského kolektívu. Na vypracovaní jednotlivých častí PHSR sa v zmysle metodiky podieľali aj členovia pracovnej skupiny, kde boli zastúpení poslanci obce ako členovia odborných komisií, pracovníci obecného úradu a vybraní zástupcovia občianskej spoločnosti v obci. - Náklady na spracovanie: Náklady na vlastné spracovanie dokumentu na základe výsledku verejnej súťaže boli financované z vlastných zdrojov obce.
Prerokovanie	- Prerokovanie v orgánoch samosprávy (výbory, komisie, rada)
Schválenie	<ul style="list-style-type: none"> - Návrh na uznesenie zastupiteľstva dňa: 16.12.2015 - Uznesenie č. 90/2015 obecné zastupiteľstvo v Bučanoch schvaľuje upravený PHSR obce Bučany na roky 2014-2020 v zmysle Metodiky PHSR z roku 2015 v zmysle zákona č. 539/2008 Z. z.

8. Zoznam príloh

Príloha č. 1 Zoznam členov riadiaceho tímu, pracovných skupín a partnerov zapojených do spracovania PHSR

Príloha č. 2 Zoznam informačných zdrojov

Príloha č. 3 Zoznam skratiek

Príloha č. 4 Formulár č. R6 – Akčný plán 2015-2017

Príloha č. 5 Formulár č. P3 – Súhrnný prehľad projektových zámerov

Príloha č. 6 Formulár č. R3 – Záznam z monitorovania PHSR (vzorový formulár)

Príloha č. 7 Vyjadrenie Okresného úradu Trnava, Odbor starostlivosti o životné prostredie, Oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia kraja k posudzovaniu strategického dokumentu (NATURA 2000)

Príloha č. 1 Zoznam členov riadiaceho tímu, pracovných skupín a partnerov zapojených do spracovania PHSR

Zoznam členov pracovných skupín	
Riadiaci tím	Funkcia
Mgr. Jančíová Barbora	Spracovateľ PHSR
Ing. Gregušová Michaela	Spracovateľ PHSR
Šebestian Lančarič	Starosta obce
Členovia pracovnej skupiny	Funkcia
Ing. Peter Jablonický	Poslanec OZ
Tomáš Bališ	Poslanec OZ
Ing. Stanislav Vidlička	Poslanec OZ
Roman Pavelek	Poslanec OZ
Daniel Hutta	Poslanec OZ
Paedr. Martina Krchňáková	Poslanec OZ
Pavol Tolarovič	Poslanec OZ
Ing. Rastislav Kollár	Poslanec OZ
Ľuboš Kubovič	Poslanec OZ
Mgr. Mária Šoková	Hlavná kontrolórka obce

Príloha č. 2 Zoznam informačných zdrojov

Zoznam použitých kvantitatívnych a kvalitatívnych dát		
Oblasť dát / téma	Zdroj dát	Webová stránka
Demografia	Štatistický úrad SR	www.statistics.sk
Bývanie	Obecný úrad, územný plán	www.bucany.sk
Školstvo a vzdelávanie	Obecný úrad	www.bucany.sk
Zdravotníctvo	Obecný úrad	www.bucany.sk
Sociálna starostlivosť	Obecný úrad	www.bucany.sk
Ekonomická situácia	Obecný úrad, Záverečné účty obce, rozpočet obce	www.bucany.sk

Príloha č. 3 Zoznam skratiek

BJ	Bytová jednotka
ČOV	Čistička odpadových vôd
ESF	Európsky sociálny fond
ERDF	Európsky fond regionálneho rozvoja
EŠIF	Európske štrukturálne a investičné fondy
IBV	Individuálna bytová výstavba
IKT	Informačno-komunikačné technológie
ITMS	Informačno-technologický monitorovací systém
JE	Jadrová elektrárňa
KRIS	Koncepcia rozvoja informačných systémov
MSP	Malé a stredné podniky
MŠ	Materská škola
NR SR	Národná rada Slovenskej republiky
OFK	Obecný futbalový klub
OSTJ	Obecný stolnotenisový klub
OZE	Obnoviteľné zdroje energie
PHSR	Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja
PO	Prioritná oblasť
PPP	Verejno-súkromné partnerstvo (Public-Private Partnership)
RN	Reálne náklady
RVC	Regionálne vzdelávacie centrum
SE	Slovenské elektrárne, a.s.
SPP	Slovenský plynárenský podnik, a.s.
ŠK	Športový klub
TAVOS	Trnavská vodárenská spoločnosť
TJ	Telovýchovná jednota
TKO	Tuhý komunálny odpad
TTSK	Trnavský samosprávny kraj
ÚoZ	Uchádzač o zamestnanie
ÚPSVaR	Úrad práce, sociálnych vecí a rodiny
VÚC	Vyšší územný celok
VVTL	Veľmi vysokotlakový plynovod
ZMOS	Združenie miest a obcí Slovenska
ZŠ	Základná škola
ZUŠ	Základná umelecká škola
ZŤP	Zdravotne ťažko postihnutý

Príloha č. 4 Formulár R6 – Akčný plán 2015-2017

Akčný plán obce Bučany 2015 - 2017			
Opatrenie, aktivita	Termín (rok)	Zodpovedný	Financovanie
Akčný plán pre sociálnu oblasť			
1.1.1. Podpora klubovej činnosti pre dôchodcov a organizácie ZŤP	1/2016 12/2020	obec Bučany	100% vlastné zdroje
1.1.3. Vybudovanie vývarovne s jedálňou pre seniorov	1/2017- 6/2018	obec Bučany	95% štátne zdroje, 5% kofinancovanie
1.2.1. Rekonštrukcia objektu starej vodárne	1/2017- 12/2020	obec Bučany	95% štátne zdroje, 5% kofinancovanie
1.2.2. Vybudovanie detských ihrísk	4/2016- 12/2017	obec Bučany	95% štátne zdroje, 5% kofinancovanie
1.2.3. Vybudovanie rekreačnej plochy verejnej zelene pri vodnom toku Horná Blava	1/2016- 12/2020	obec Bučany	95% štátne zdroje, 5% kofinancovanie
1.2.4. Vybudovanie priestoru verejnej zelene pri kúrii	1/2017- 12/2020	obec Bučany	100% vlastné zdroje
1.3.1. Rekonštrukcia základnej školy, vrátane zníženia energetických nákladov	6/2016- 12/2020	obec Bučany	95% štátne zdroje, 5% kofinancovanie
Akčný plán pre ekonomickú oblasť			
2.1.1. Vzdelávanie a zvyšovanie zručností pracovníkov obecného úradu	1/2016- 12/2020	obec Bučany	100% vlastné zdroje
2.1.2. Aktualizácia rozvojových dokumentov obce – územného plánu a akčných plánov	1/2016- 12/2020	obec Bučany	100% vlastné zdroje
2.1.3. Informatizácia verejnej správy – elektronizácia služieb	1/2016- 6/2017	obec Bučany	95% štátne zdroje, 5% kofinancovanie
2.2.1. Rekonštrukcia areálov horného a dolného cintorína, vrátane parkovacích plôch	4/2016- 7/2017	obec Bučany	95% štátne zdroje, 5% kofinancovanie
2.2.2. Výstavba hasičskej zbrojnice	1/2017- 7/2018	obec Bučany	95% štátne zdroje, 5% kofinancovanie
2.2.3. Rekonštrukcia verejného osvetlenia	6/2016 - 12/2020	obec Bučany	95% štátne zdroje, 5% kofinancovanie
2.2.4. Vybudovanie obecného trhoviska	6/2016 - 12/2020	obec Bučany	95% štátne zdroje, 5% kofinancovanie
2.2.5. Rekonštrukcia a modernizácia centra obce	1/2017- 12/2020	obec Bučany	95% štátne zdroje, 5% kofinancovanie
2.3.1. Vybudovanie premostenia vodného toku Blava – most, lávka	1/2017- 12/2020	obec Bučany	95% štátne zdroje, 5% kofinancovanie
2.3.2. Rekonštrukcia miestnych komunikácií, vrátane odvodnenia	1/2015 - 12/2020	obec Bučany	95% štátne zdroje, 5% kofinancovanie
2.3.3. Vybudovanie parkovacích plôch pri dome služieb, kultúrnom dome a kostole	6/2016- 12/2020	obec Bučany	95% štátne zdroje, 5% kofinancovanie
2.3.4. Vybudovanie autobusových zastávok so samostatnými pruhmi a nástupnými plochami	8/2015- 12/2020	obec Bučany	95% štátne zdroje, 5% kofinancovanie
2.4.1. Osadenie informačných tabúl a označení ulíc	1/2016 - 12/2020	obec Bučany	95% štátne zdroje, 5% kofinancovanie

Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja obce 2014 - 2020

2.5.1. Vybudovanie infraštruktúry pre IBV Chrenová	1/2017-12/2020	obec Bučany	90% úver, 10% vlastné zdroje obce
2.5.2. Vybudovanie infraštruktúry pre IBV Podšup	1/2016 - 12/2020	obec Bučany	95% štátne zdroje, 5% kofinancovanie
Akčný plán pre environmentálnu oblasť			
3.1.1. Dobudovanie kanalizačnej siete	1/2016-12/2018	obec Bučany	95% štátne zdroje, 5% kofinancovanie
3.2.1 Vybudovanie zberného dvora v obci	6/2016-12/2020	obec Bučany	95% štátne zdroje, 5% kofinancovanie
3.2.2. Osveta, vzdelávanie a zvyšovanie povedomia občanov o separovanom zbere v obci	4/2017-10/2017	obec Bučany	95% štátne zdroje, 5% kofinancovanie
3.2.3. Zavedenie separovaného zberu biologicky rozložiteľného komunálneho odpadu	06/2016-12/2018	obec Bučany	95% štátne zdroje, 5% kofinancovanie
3.2.4. Likvidácia čiernych skládok	1/2016 - 12/2020	obec Bučany	95% štátne zdroje, 5% kofinancovanie
3.3.1 Protipovodňové opatrenia mimo toku – výsadba zelene v lokalite Podšup	1/2017-12/2020	obec Bučany	95% štátne zdroje, 5% kofinancovanie