



**PROGRAM HOSPODÁRSKEHO ROZVOJA
A SOCIÁLNEHO ROZVOJA
OBCE MALŽENICE
2015 - 2025**

verzia 1.0.

Vypracoval:



MEDIA COELI ®

www.mediacoeli.sk

Nasledujúci Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja (PHSR) je vypracovaný v súlade s platným znením zákona č. 539/2008 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 cieľmi a prioritami ustanovenými v Národnej stratégii regionálneho rozvoja Slovenskej republiky 2020/30, zohľadňuje ciele a priority ustanovené v Programe hospodárskeho a sociálneho rozvoja Trnavského samosprávneho kraja 2009 – 2015 a je vypracovaný podľa záväznej časti územnoplánovacej dokumentácie obce.

Obsah

1. Úvod	4
2. Analytická časť PHSR.....	6
2.1. Analýza vnútorného prostredia	6
2.1.1 Sociálne podmienky – ľudské zdroje	7
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	16
2.1.2.6 Sociálna infraštruktúra	17
2.1.2.7 Zdravotná infraštruktúra	17
2.1.2.8 Kultúrna infraštruktúra.....	17
2.1.2.9 Verejnoprospešné inštitúcie	17
2.1.2.10 Bývanie.....	18
2.1.2.11 Vzdelávanie	18
2.1.2.12 Šport	18
2.1.3. Environmentálne podmienky.....	18
2.1.3.1 Prírodné danosti obce	19
2.1.3.2 Voda.....	20
2.1.3.3 Pôda	21
2.1.3.4 Ovzdušie	21
2.1.3.5 Odpady	21
2.2. Analýza vonkajšieho prostredia.....	22
2.3. Zhrnutie súčasného stavu územia	25
3. Strategická časť.....	29
4. Programová časť.....	32
5. Realizačná časť.....	45
5.1. Inštitucionálne a organizačné zabezpečenie.....	45
5.2. Monitorovanie a hodnotenie	46
5.3. Komunikačný plán.....	47
6. Finančná časť	50
6.1. Indikatívny finančný plán	50
6.2. Finančný rámec pre realizáciu PHSR	51
7. Záver	58
8. Zoznam príloh	59

1. Úvod

Názov:	Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce Malženice na roky 2015 - 2025
Územné vymedzenie :	Obec Malženice
Územný plán obce/VÚC schválený:	áno
Dátum schválenia PHSR:	09. 12. 2015
Dátum platnosti:	od 10. 12. 2015 do 31. 12. 2025
Verzia	1.0
Publikovaný verejne:	02. 01. 2016

Zámer spracovania PHSR	
Názov dokumentu	Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce Malženice na roky 2015 - 2025
Forma spracovania	S pomocou externých odborníkov spracovanie na základe verejnej súťaže. Spracovateľom je spoločnosť: MEDIA COELI ®, Pekárska 11, 917 01 Trnava, IČO: . Za spracovateľský kolektív: Mgr. Barbora Jančiová
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 členovia troch pracovných skupín, kde boli zastúpení poslanci obce ako členovia odborných komisií, pracovníci obecného úradu a vybraní zástupcovia občianskej spoločnosti v obci. Verejnosť sa zapojila formou dotazníkového prieskumu a verejného prerokovania PHSR.
Obdobie spracovania	Obdobie spracovania: 25.05.2015 – 08.12.2015
Financovanie spracovania	Náklady na vlastné spracovanie dokumentu na základe výsledku verejnej súťaže boli financované z vlastných zdrojov obce.
Informácie	www.malzenice.sk

Program hospodárskeho 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 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 2015 - 2025 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 koncepčných 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.trnava-vuc.sk/sk/strategicke-dokumenty/trnavsky-samospravny-kraj
Územný plán VÚC TTSK	-	Regionálna	https://www.trnava-vuc.sk/sk/uzemne-planovanie/dokumenty-uzemneho-planu-regionu
Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce Malženice na roky 2009 - 2018	2013	Miestna	www.malzenice.sk
Územný plán obce Malženice v platnom znení vrátane zmien a doplnkov	-	Miestna	www.malzenice.sk
Programový rozpočet obce Malženice na roky 2015 - 2017	2018	Miestna	www.malzenice.sk
Záverečné účty obce za roky 2007 - 2013	-		www.malzenice.sk
Program odpadového hospodárstva obce na roky 2010 - 2015	2015	Miestna	www.malzenice.sk

Proces vypracovania PHSR bol zabezpečený nasledujúco. Vzhľadom k tomu, že v dobe novelizácie zákona o regionálnom rozvoji mala obec Jaslovské Bohunice schválený a platný Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce, v zmysle zákona bola povinná zabezpečiť jeho zosúladienie s platnou legislatívou. Pre proces zosúladienia bola použitá štruktúra PHSR podľa platnej Metodiky na spracovanie PHSR.

PHSR 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

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: sociálne, hospodárske (ekonomické) a environmentálne podmienky. Pre každý z tematických celkov je spracovaná samostatná SWOT analýza.

Tabuľka 2: 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

Obec Malženice patrí medzi stredne veľké obce okresu. Z hľadiska demografického vývoja v sledovanom období obec 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.

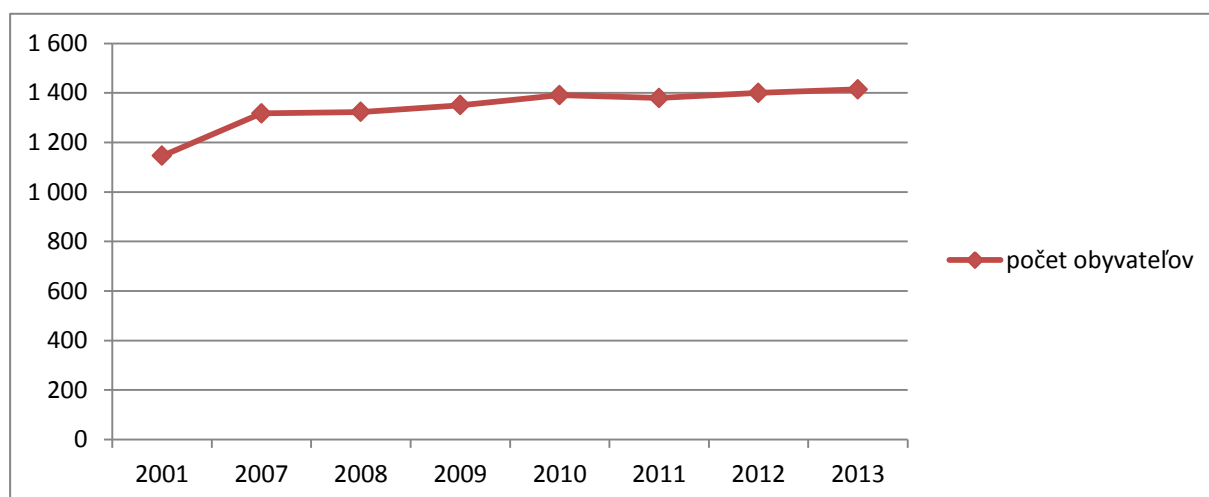
Nasledujúce riadky poskytujú prehľad demografického vývoja obce v rokoch 2007 – 2013, pre porovnanie je tiež uvádzaný údaj za rok 2001. Zdrojom dát boli údaje Štatistického úradu SR a údaje zo Sčítania obyvateľov, bytov v domov za roky 2001 a 2011.

Tabuľka 3
Štruktúra obyvateľstva v rokoch 2001 – 2013

Struktúra 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	239	20,85	695	60,60	198	17,30	1146	82,84
2007	236	17,92	856	65,00	225	17,08	1317	95,34
2008	237	17,91	859	64,93	227	17,16	1323	95,78
2009	243	18,00	868	64,30	239	17,70	1350	98,35
2010	257	18,48	886	63,70	248	17,83	1391	96,50
2011	263	19,07	976	70,78	140	10,15	1379	53,23
2012	255	18,21	993	70,93	152	10,86	1400	59,61
2013	247	17,47	1007	71,22	160	11,32	1414	64,78

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.

Graf 1: Vývoj počtu obyvateľov v obci Malženice za roky 2007 – 2013 a 2001

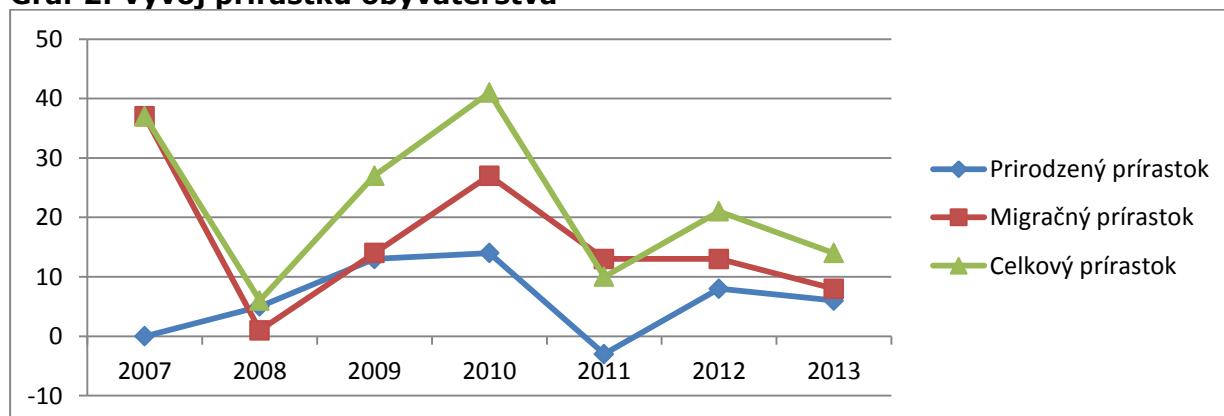


Zdroj: Štatistický úrad SR.

Tabuľka 4
Prírodný prírastok obyvateľstva

Rok	Nar.	Zom.	Prir. prírastok (- úbytok)	Priťah.	Vystáh.	Prírastok (-úbytok)	Celkový prírastok (- úbytok)
2007	16	16	0	57	20	37	37
2008	21	16	5	28	27	1	6
2009	19	6	13	28	14	14	27
2010	21	7	14	47	20	27	41
2011	17	20	-3	29	16	13	10
2012	15	7	8	33	20	13	21
2013	16	10	6	39	31	8	14

Graf 2: Vývoj prírastku obyvateľstva



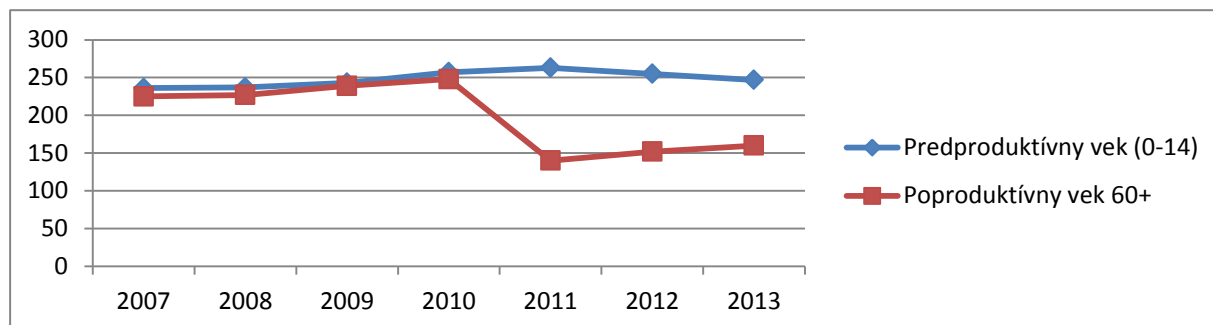
Zdroj: Štatistický úrad SR, vlastné spracovanie.

Tabuľka 5:

Index vitality (predproduktívny vek/poproduktívny vek x 100)

	2001	2007	2010	2013
Index vitality	120,70%	104,88%	103,62%	154,37%

Graf 2: Vývoj pomeru poproduktívneho a predproduktívneho veku



V celom sledovanom období sa index vitality udržal na úrovni nad 100%. 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 69,2.¹ 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 6

Štruktúra obyvateľstva podľa národnosti

Národnosť	Počet obyvateľov	Podiel na obyvateľoch s trvalým bydliskom v %
Slovenská	1361	98,83
Maďarská	2	0,14

¹ „Územný plán regiónu Trnavského samosprávneho kraja – zadanie, september 2011, Trnavský samosprávny kraj, str. 25; citované zo zdrojov ŠÚ SR r,2009 a z Prognózy vývoja obyvateľstva v okresoch SR do roku 2025, Infostat, VDC, november 2008 pre roky 2015-2025

Česká	1	-
Nemecká	1	-
Ostatné	2	0,14
Nezistené	10	0,72
Spolu	1377	100

Zdroj: Sčítanie obyvateľov domov a bytov z roku 2011.

Tabuľka 7

Štruktúra obyvateľstva podľa náboženského vyznania

Náboženské vyznanie/cirkev	Počet obyvateľov	Podiel na obyvateľoch s trvalým bydliskom v obci v %
Rímsko-katolícka	1204	87,43
Grécko-katolícka	1	-
Evanjelická augsburského vyznania	13	0,94
Reformovaná kresťanská cirkev	2	0,14
Evanjelická cirkev metodistická	1	-
Cirkev Ježiša Krista svätých neskorších dní	1	-
Iné	9	0,65
Bez vyznania	102	7,40
Nezistené	44	3,19
Spolu	1377	100

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

Tabuľka 8

Štruktúra obyvateľstva podľa vzdelania

Stupeň najvyššie dosiahnutého vzdelania	Počet obyvateľov	Podiel na obyvateľoch s trvalým bydliskom v obci v %
Základné	178	12,92
Učňovské (bez maturity)	224	16,26
Stredné odborné (bez maturity)	142	10,31
Úplné stredné učňovské (s maturitou)	71	5,15
Úplné stredné odborné (s maturitou)	367	26,65
Úplné stredné všeobecné	33	2,39

Vyššie odborné	15	1,08
Vysokoškolské bakalárske	23	1,67
Vysokoškolské	115	8,35
Vysokoškolské doktorandské	6	0,43
Bez vzdelanie	267	19,38
Nezistené	36	2,61
Spolu	1 377	100

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

Na základe vyššie uvedených tabuliek 6-8 je zrejmé, že obyvateľstvo obce Malženice v hlavných líniách kopíruje štatistické ukazovatele na úrovni Trnavského kraja.

Tabuľka 9

Štruktúra obyvateľstva podľa ekonomickej aktivity

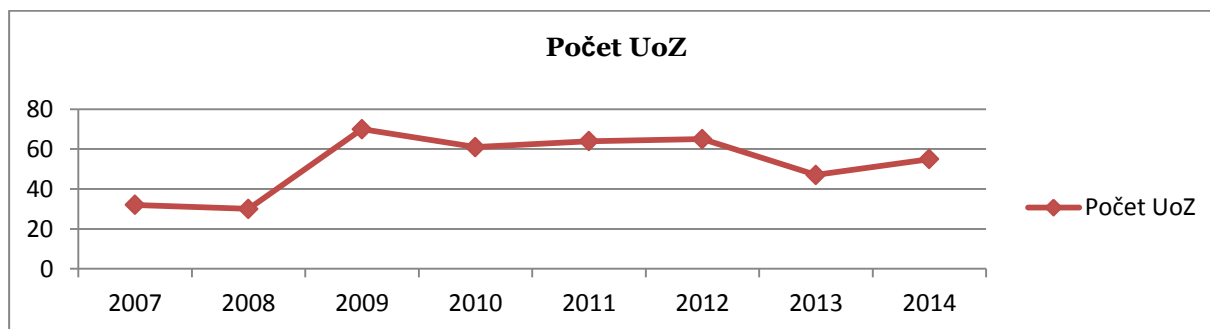
Ekonomická aktivita	Počet obyvateľov	Podiel na obyvateľoch s trvalým bydliskom v obci v %
Pracujúci (okrem dôchodcov)	600	43,57
Pracujúci dôchodcovia	11	0,79
Osoby na materskej dovolenke	11	0,79
Osoby na rodičovskej dovolenke	52	3,77
Nezamestnaní	79	5,73
Študenti stredných škôl	58	4,21
Študenti vysokých škôl	27	1,96
Osoby v domácnosti	11	0,79
Dôchodcovia	231	16,77
Príjemcovia kapitálových príjmov	2	0,14
Deti do 16 rokov	283	20,55
iná	5	0,36
Nezistená	7	0,50
Ekonomicky aktívni (celkom)	701	50,90
Spolu	1 377	100

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

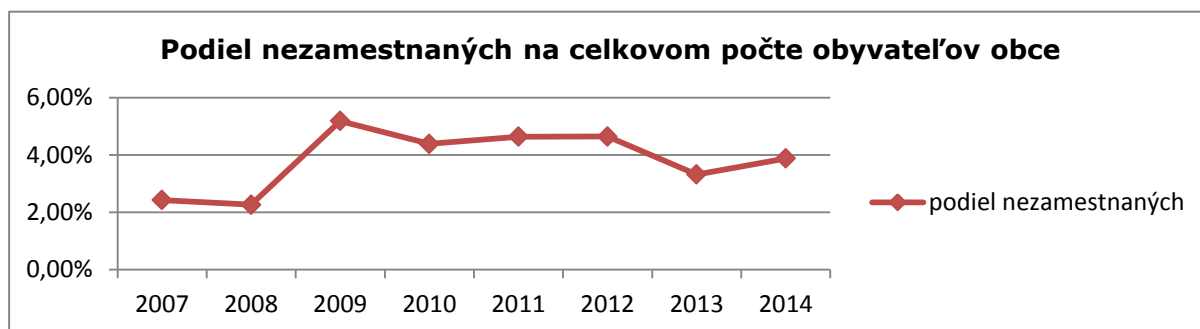
2.1.1.1. Vývoj nezamestnanosti v obci

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 3: Vývoj počtu UoZ v reálnych číslach



Graf 4: Vývoj počtu nezamestnaných v %



Tabuľka 10a: 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	32	12	13	0	1	6
2008	30	11	11	3	1	4
2009	70	19	42	4	0	5
2010	61	12	32	3	9	5
2011	64	19	22	5	7	11
2012	65	12	32	11	9	1
2013	47	11	14	12	10	0

Pozn. Podľa údajov k decembru 2014 bolo evidovaných 55 UoZ z obce Malženice.

Tabuľka 10b: Vývoj počtu UoZ podľa veku

	Celkový počet UoZ	Do 19 rokov	20-29 rokov	30-39 rokov	40-49 rokov	Nad 50 rokov
2007	32	1	10	5	8	8
2008	30	0	7	5	6	12
2009	70	6	22	11	15	16
2010	61	1	22	9	7	22
2011	64	2	19	13	16	14
2012	65	5	19	12	17	12
2013	47	1	14	6	12	14

Tabuľka 10c: 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	32	6	12	1	4	1	7	1
2008	30	5	12	0	4	1	6	2
2009	70	11	35	0	7	1	11	5
2010	61	11	21	0	15	0	9	5
2011	64	10	22	1	12	0	11	8
2012	65	9	25	0	8	2	12	5
2013	47	9	20	-	-	2	11	5

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

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:

- vytvoriť podmienky pre novú bytovú výstavbu
- dobudovať zariadenia občianskej vybavenosti a služieb
- dobudovať technickú infraštruktúru ako nevyhnutných predpoklad pre rozvoj obce

2.1.2. Hospodárske podmienky a technická infraštruktúra

2.1.2.1. Potenciál obce v oblasti rozvoja výroby a služieb

Okrem sústredeného areálu betonárky Agrostavu Trnava a areálu E.ON (paroplynový cyklus) sa v obci nenachádza sústredená výrobná priemyselná činnosť. Drobné prevádzky ako stolárstvo, výroba čistiacich prostriedkov, čalúnnictvo, výroba tvárnic a pod. sú rozptýlené po celej obci na úrovni drobných remeselných služieb. Nie je žiaduce zriaďovať ďalšie výrobné plochy v zastavanom území obce. Priemysel je zastúpený aj firmou Andromeda, ktorá sa zaoberá výrobou záhradných dekoračných predmetov a záhradných krbov a firmou LUNA – výroba balustrád, barierových oplotení, ohradových stĺpov. V obci sú zaregistrované aj ďalšie právnické osoby, ktoré podnikajú v oblastiach ako

sprostredkovateľské služby, maloobchod, podnikateľské a obchodné poradenstvo, reklamná a propagačná činnosť a pod.

Poľnohospodárska výroba je v obci zastúpená PD Malženice a spoločnosťou VEGiA, a.s. (skleníková rastlinná výroba). V obci chýba reštauračné zariadenie a tiež ubytovacie zariadenie.

Tabuľka 11: Počet právnických osôb v obci Malženice za roky 2007 - 2014

	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
PO neziskové	11	11	11	11	15	16	16	17
PO ziskové	5	5	6	10	14	16	21	25
PO spolu	16	16	17	21	29	32	37	42

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

Obec je charakteristická pomerne rozsiahlym a pestrým zastúpením rôznych oblastí podnikania. V obci sa v rámci základnej vybavenosti nachádzajú objekty maloobchodnej siete a služieb v súkromnom vlastníctve. Ich počet a kapacita poskytovaných služieb je závislá od momentálnej ekonomickej úspešnosti majiteľov a kúpyschopnosti obyvateľstva.

Nasledujúca tabuľka poskytuje prehľad o vybraných podnikateľských subjektoch v obci, ktoré majú v obci sídlo alebo prevádzku. Tabuľka nezahŕňa celkový zoznam subjektov, ale len tie, ktoré dosiahli za rok 2014 tržby nad 100 000 EUR alebo sú zamestnávateľom.

Tabuľka 12: Zoznam podnikateľských subjektov v obci

Evidencia podnikateľských subjektov v obci – čiastkový výpis			
P.č.	Názov	SK NACE	Počet zamestnancov
1	AGS TRNAVA, s.r.o.	23630Výroba transportného betónu	5-9
2	JHS TRADING, s.r.o.	46420Veľkoobchod s odevmi a obuvou	1
3	LUNA – PLOTY, s.r.o.	23690Výroba ostatných výrobkov z betónu, sadry a cementu	5-9
4	MACHO COLOR, s.r.o.	43340Maľovanie a zasklievanie	25-49
5	PLASTPOL, s.r.o.	46760Veľkoobchod s ostatnými medziproduktmi	1
6	Poľnohospodárske družstvo Malženice	01110Pestov.obilnín	25-49
7	UH-TECH, s.r.o.	41209Výstavba obytných a neobytných budov i. n.	1
8	Vegia, a.s.	01190Pestovanie	5-9

		ostatných netrvácnych plodín	
--	--	---------------------------------	--

Zdroj: Obchodný register SR, www.finstat.sk; vlastné spracovanie.

Pozn.: Do tabuľky boli vybrané len tie podnikateľské subjekty, ktoré dosiahli tržby nad 100 000 EUR alebo zamestnávateľom.

2.1.2.3. Základné ekonomické ukazovatele obce

Z nižšie uvedených dát vyplýva, že obec dlhodobo hospodári s vyrovnaným alebo 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 2014 – 2020.

Tabuľka 13: Základné ekonomické ukazovatele (v EUR)

Ukazovateľ	2012	2013	2014
Bežné príjmy	906 133,02	973 359,42	953 464,12
Kapitálové príjmy	39 771,22	2 099,00	10 000,00
Finančné príjmy	20 695,33	7 531,25	119 227,77
Príjmy celkom	966 599,57	925 330,79	1 090 377,33
Bežné výdavky	532 016,59	601 214,79	656 095,71
Kapitálové výdavky	27 916,62	36 146,18	108 016,69
Finančné výdavky	40 890,09	42 927,05	42 202,66
Výdavky celkom	927 013,80	925 330,79	1 090 377,33

Zdroj: obecný úrad – Výročné správy a Záverečné účty obce.

Celkom 80,34 % zdrojov obce je viazaných v dlhodobom majetku, v reálnych číslach zvyšok predstavuje 75 415,17 EUR, čo každoročne vytvára istý, no obmedzený priestor na investície, keďže časť z týchto zdrojov je viazaná v pohľadávkach a návratných finančných výpomociach.

Obec eviduje len krátkodobé pohľadávky vo výške 52 926,81 EUR. Čo sa týka záväzkov, obec k 31.12.2014 evidovala záväzky v celkovej výške 843 056,16 EUR, pričom najväčší podiel na záväzkoch majú úvery zo ŠFRB a dlhodobé komerčné úvery na byty (celkom 706 308,58 EUR).

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 z výnosu dane z príjmov poukázaných územnej samospráve na celkových bežných príjmoch za obec predstavuje 66,90 %.

Na celkových výdavkoch sa bežné (prevádzkové) výdavky podieľali vo výške 60,17 % v roku 2014. 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 - 2013.

2.1.2.4 Technická infraštruktúra

Obec je elektrifikovaná a plynofikovaná. Má vybudovanú vodovodnú aj kanalizačnú sieť s tromi prečerpávacími stanicami so zaústením do ČOV v Jaslovských Bohuniciach. Obec je sídlom Spoločného obecného úradu – čo je stavebný úrad pre 40 okolitých obcí.

Nosným dopravným systémom je v súčasnosti i v budúcnosti cestná doprava, ktorá priamo ovplyvňuje, resp. limituje rozvoj obce. Obec Malženice je situovaná na trase cesty II/504 v smere Trnava – Nové Mesto nad Váhom. Komunikačné napojenie na nadradenú cestnú sieť je prostredníctvom cesty III/06119 na cestu I/51 (E571) a cestu II/513, ktorá slúži ako diaľničný privádzač k diaľnici D1. Katastrálnym územím tiež prechádza tiež cesta III. triedy č. 50413 Malženice – J.Bohunice – Kátlovce. Hlavnú dopravnú sieť dopĺňajú miestne obslužné komunikácie. Takmer v celej obci sú vybudované bez spevnenej krajnice a vo väčšine prípadov aj bez chodníkov.

Hromadnú dopravu v obci zabezpečuje Slovenská automobilová doprava a ŽSR. Obcou prechádza denne 73 spojov, ktoré stoja v obci. Obec nemá vybudovanú autobusovú stanicu. Pre potreby hromadnej dopravy sú v obci dve obojstranné zastávky a jedna jednostranná zastávka.

Parkovanie v obci je prevažne riešené odstavnými spevnenými plochami na vlastných pozemkoch rodinných domov. Pre zariadenia občianskej vybavenosti a služieb ako aj pre bežné potreby odstavenia motorových vozidiel slúžia plochy vedľa miestnych komunikácií alebo priamo krajnice vozoviek. Tieto však iba sporadicky vyplňajú chýbajúci priestor pre dané účely a nemožno ich zaradiť medzi odstavné a parkovacie plochy.

Obcou neprechádza žiadna železničná trať. Napojenie na železničnú dopravu je cez železničnú stanicu v meste Trnava a Leopoldov. Napojenie na leteckú dopravu je na letisku Piešťany s civilnou a vojenskou prevádzkou, so štatútom medzinárodného letiska. Medzinárodné letisko je tiež v Bratislave.

2.1.2.5 Energetická infraštruktúra

Okres Trnava je v súčasnosti zásobovaný **elektrickou energiou** z jadrových zdrojov – komplex jadrových elektrární v Jaslovských Bohuniciach a z klasických zdrojov elektrickej energie. Zásobovanie obce elektrickou energiou je zabezpečené z existujúcich rozvodov distribučnej siete a troch transformačných staníc. Rozvody NN sú v obci riešené vzdušným vedením AIFe na podperných bodoch. Prípojky k jednotlivým objektom sú riešené vzdušnými prípojkami NN alebo káblovými prípojkami NN v zemi. V prípade novej výstavby bude potrebné vybudovať nové pripojenia.

Verejné osvetlenie je v obci zabezpečené výbojkovými svietidlami zväčša zastaranej konštrukcie s nízkou energetickou účinnosťou, ktoré sú inštalované na podperných bodoch vzdušnej distribučnej siete NN. Obec plánuje všetky svietidlá nahradiť úspornými výbojkovými svietidlami modernej konštrukcie.

Obec Malženice je plne **plynofikovaná**. Severným okrajom katastrálneho územia obce vedie medzinárodná trasa VVTL plynovodu, ktorého ochranné a bezpečnostné pásmo nezasahuje do zastavaného územia obce: VVTL medzištátny plynovod DN 500, 700, PN 63 MPa, ktorý má v správe SPP-preprava, a.s. Bratislava. Obec je zásobovaná zemným plynom z VTL plynovodnej prípojky cez samostatnú regulačnú stanicu (od Veľkých Kostolian).

Obec je napojená na hlavnú digitálnu ústredňu vybudovanú priamo v obci. Katastrom obce prechádza diaľkový kábel Bratislava – Malženice. Pre obec je zriadená automatická analógová ústredňa situovaná v objekte pošty, z ktorej je napojená jedna časť obce. Druhá časť obce je napojená na telefónnu ústredňu v Trakoviciach. Rozvoj telefonizácie v obci intenzívne podporujú aj mobilní operátori Slovak Telecom, Orange a Telefonica (O2). V obci je plné pokrytie internetom.

Celoobecný rozhlas je vybudovaný vzdušným vedením, reproduktory sú osadené na samostatných oceľových stožiaroch v celej obci. Rozhlasová ústredňa je umiestnená v budove obecného úradu. Šírenie televízneho signálu je zabezpečené obecnou káblovou televíziou, ktorou je pokrytá celá obec.

Pre zásobovanie obce pitnou vodou slúži vybudovaný vodovod vedený z Veľkého Orvišťa a Dobrej Vody v správe TAVOS-u, a.s. Trnava. Na vodovodnej sieti sa nenachádzajú žiadne technické zariadenia. Vodovodné rozvody sú funkčné, ale opotrebované, a niektoré si vyžadujú opravu alebo rekonštrukciu. Potreby obce sú zabezpečené na 100%.

Zásobovanie teplom je v obci riešené viacerými spôsobmi. Rodinné domy len z lokálnych tepelných zariadení na báze spaľovania prevažne plyných palív. V súčasnosti už v zanedbateľnom množstve je zastúpené vykurovanie a príprava TÚV na báze pevných palív, resp. v malej miere elektrickou energiou. V obci nie je centrálny zdroj tepla.

Dažďové vody sú z celého územia obce odvádzané priekopami, rigolmi, priepustmi a krátkymi úsekmi dažďovej kanalizácie do potokov alebo zelene. Z extravilánu obce sú vody zachytávané dažďovými priekopami. Obec má v súčasnosti vybudovanú kanalizačnú sieť cez tri prečerpávacie stanice, zaústenú do ČOV v Jaslovských Bohuniciach. Kanalizácia je v správe obce.

2.1.2.6 Sociálna infraštruktúra

V súčasnosti v obci Malženice nie je žiadne zariadenie sociálnej starostlivosti. V návrhovej časti územného plánu obce sa počíta so zriadením Domu sociálnych služieb. Kapacitne menšie zariadenia typu zariadenia pre seniorov sú pre obec optimálne z hľadiska prevádzky aj pohody klientov. Dopyt po sociálnych službách môže obec kompenzovať aj zavedením systému sociálnej pomoci jednotlivcom, s využitím charitatívnej pomoci a alebo zavedením terénnych služieb (napríklad opatrovateľskej služby) priamo v domácnostiach. Vhodné je tiež vybudovanie denného stacionára. Pre sociálne slabšie rodiny alebo začínajúce rodiny je vhodné vybudovanie sociálnych bytov v rámci bytovej výstavby alebo využitie existujúcich neobývaných objektov.

2.1.2.7 Zdravotná infraštruktúra

V obci sa nenachádza žiadne zariadenie zdravotnej starostlivosti. Základnú aj odbornú zdravotnú starostlivosť zabezpečujú zariadenia v Trnave alebo iných okolitých sídiel.

2.1.2.8 Kultúrna infraštruktúra

Kultúrnu vybavenosť obce tvorí kultúrny dom s viacúčelovou sálou vrátane technického zázemia. Do základnej siete kultúrnej vybavenosti patrí aj obecná knižnica so súčasnou kapacitou cca 5300 zväzkov. Kultúrny dom kapacitne vyhovuje pre súčasnú aj navrhovanú veľkosť obce. Z hľadiska kvality priestorov a prevádzkových podmienok sa predpokladá modernizácia najmä technického zázemia kultúrneho domu. V návrhovom období PHSR sa plánuje rekonštrukcia kultúrneho domu, rozšírenie priestorov alebo výstavba nových priestorov prístavbou k budove kultúrneho domu pre účely vybudovania viacúčelového priestoru pre kultúrne, zábavné, galerijné, komerčné a obchodné funkčné využitie.

2.1.2.9 Verejnoprospešné inštitúcie

Neodmysliteľnou súčasťou spoločenského života v obci je existencia pestrej palety záujmových združení. Nasledujúca tabuľka poskytuje prehľad o mimovládnych organizáciách pôsobiacich na území obce.

Tabuľka 14: Zoznam mimovládnych organizácií v obci

Evidencia mimovládnych organizácií – čiastkový výpis			
P.č.	Názov	Predmet činnosti	Cieľová skupina
1	Bežecký klub Malženice	Šport	Verejnosť
2	Občianske združenie Hipo Tonička	Sociálna oblasť, šport	Verejnosť
3	Obecný futbalový klub	Šport	Verejnosť

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.

2.1.2.11 Vzdelávanie

V obci je základná škola pre 1. – 4. ročník s materskou školou, ktorá má vlastnú jedáleň. Materská škola s kapacitou 45 detí zriadená obcou, je využívaná len pre deti z obce.

2.1.2.12 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. V obci je k dispozícii futbalové ihrisko, ihrisko pri základnej škole, volejbalové ihrisko a drobné ihriská. Rozvoj ďalších telovýchovných a športových zariadení sa navrhuje smerovať k príprave územia pre viacúčelové komplexné zariadenia na úrovni vyššej vybavenosti. V rámci rozvojových plôch sa navrhuje dostavba a rozšírenie priestorov pre viacúčelový športový areál vo väzbe na areál základnej školy dobudovaním komplexného športovo-rekreačného zariadenia.

V obci pôsobia tri športové kluby – strelecký, turistický a stolnotenisový. Okrem nich je tu obecný futbalový klub a bežecký klub.

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 (spojenie s Trnavou – Považská trasa)
- pre špecifické činnosti – veľmi dobré (napr. poľovníctvo).

2.1.3. Environmentálne podmienky

Obec Malženice leží 8 km severovýchodne od okresného mesta Trnava vo východnej časti Trnavskej pahorkatiny v nadmorskej výške 160 m. n. morom. Celková výmera katastrálneho územia je 1485 ha (14 851 038 m²). Podľa údajov Štatistického úradu SR

bolo k 31.12.2013 v obci 1414 obyvateľov. Z toho vyplýva hustota osídlenia 95,21 obyv/km².

Kataster obce susedí na juhu s obcou Bučany, na juhozápade s mestom Trnava, na západe so Špačincami, na severozápade s obcou Jaslovské Bohunice, na severe s obcou Žilkovce a na východe s Trakovcami.

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. Cez obec preteká potok Blava, ktorý pramení v Malých Karpatoch a vlieva sa do Dudváhu pri Vlčkovciach.

Kataster obce je tvorený mierne zvlnenou rovinou Trnavskej sprašovej tabule preťatá širokým údolím potoka Blava. Podložie rovinnej časti katastra tvoria treťohorné (neogénne) sedimenty – pieskovce, íly, vápence, sliene, štrky a piesky. Na nich sú uložené mocné 12-18 metrové vrstvy pliocenných spraší a sprašových hĺn, prechádzajúcich do 40-60 cm hlbokého humusového horizontu úrodnej černozeme s obsahom humusu 1,5 – 2,5%.

Z celkovej rozlohy obce 14 851 038 m² tvorí²:

- poľnohospodárska pôda celkom 13 784 242 m²

z toho 13 502 789 m² orná pôda

1 014 m² vinice

253 889 m² záhrady

4 094 m² ovocné sady

22 456 m² trvalý trávny porast

- nepoľnohospodárska pôda celkom 1 066 796 m²

z toho 26 950 m² lesný pozemok

83 372 m² vodná plocha

623 956 m² zastavané plochy

332 518 m² ostatné plochy

Obec Malženice 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.

² Zdroj: Databáza regionálnej štatistiky, Štatistický úrad SR, údaje sú za rok 2014.

Katastrálne územie obce leží v širokom pásme **černozemí**. Okolo potokov sa nachádzajú čiastočne lužné pôdy. Černozeme majú dobrú prirodzenú zásobu živín a fyzikálne vlastnosti, ktoré zvyšujú odolnosť voči civilizačným vplyvom. Humusová 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 využívané ako orná pôda pre poľnohospodársku veľkovýrobu – pestovanie obilnín, kukurice, repky a krmovín, hlavne cukrovej repy a doplnkovo špeciálnych plodín.

Flóra na území obce je výsledkom spôsobu veľkoplošného hospodárenia a umiestnením priemyselných a energetických zariadení. Z pôvodnej lesnej vegetácie sa zachoval južne od obce ucelený lesný porast „Borina“ na ploche 3 ha. Vysoké porasty stromov a kríkov sú potom iba pozdĺž potoku a v miestnom parku. Najväčšie zastúpenie majú: jaseň, lipa, jelša, topol, 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 ružová, púpava lekárska, snežienka jarná, plúcnik lekársky, durman obyčajný, bodliak trnitý 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 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 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.

2.1.3.2 Voda

Obcou preteká potok Blava (Horná Blava), ktorý je pravostranným prítokom Dudváhu. Potok pramení v katastri obce Dobrá Voda a preteká viacerými obcami trnavského okresu. V Jaslovských Bohuniciach sa rozdeľuje na dve ramená, ktoré sa opäť spájajú po 1 km. V novom koryte Blavy na úrovni bývalých „Kapustníc“ je vybudované vzdúvadlo, ktoré plní funkciu protipožiarnej nádrže a malého prírodného kúpaliska. Vodohospodárskou úpravou vodného režimu na Blave sa zamedzilo povodniam v obci.

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. Obec sa nachádza v ochrannom pásme jadrového zariadenia a využívanie miestnych podzemných vôd je obmedzené.

Zraniteľnosť spodných vôd je čiastočne znečisťujúcimi látkami používaním v poľnohospodárstve a únikom rádionuklidov z jadrových zariadení. Povrchové vody vodného toku Horná Blava sú znečisťované znečisťujúcimi látkami splavovanými pri náhlých búrkach. Stav sa zhoršuje a ústupom lúčnych porastov pôvodne udržiavaných pozdĺž brehov Blavy. Kvalita podzemných vôd v obci je podľa systému BEISS zaradená do 4. triedy (z 5-stupňovej stupnice, pričom trieda 1. je najmenej znečistená) – patrí sem až 80,51% vôd, ostatné vody patria do stupňa 3 a 5.

2.1.3.3 Pôda

Dotknuté územie, napriek skutočnosti, že sa vyznačuje vysokým stupňom poľnohospodárskej produkcie, patrí k oblastiam s najmenej kontaminovanými pôdami.

Najzávažnejším problémom 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 potenciálne ohrozované vodnou a veternou eróziou, najmä na plochách bez vegetácie.

Hlavným zdrojom potenciálnej 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.

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 hodnotu okolo 30 μ g.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.

V obci Malženice 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.

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.

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, 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 kultúrohistorických 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.

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.

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 komún			
Ekologické		Politické	Hodnotové
Neefektívne protipovodňové opatrenia		Administratívna pripravenosť na čerpanie štrukturálnych fondov	Tendencia smerom k spolupráce formou PPP projektov
Zvyšovanie znečistenia		Nastavenie pravidiel	Zmeny postojov obyvateľstva –

ovzdušia z dopravy	verejného obstarávania	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.

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"> - existencia verejného stravovania - rozvinutá sieť sociálnych zariadení a služieb v priľahlých sídlach - existencia materskej a základnej školy - existencia športových plôch - záujem o turistické aktivity a aktívne trávenie voľného času 	Body	Slabé stránky <ul style="list-style-type: none"> - absencia ordinácie praktického lekára - absencia klubu mladých - absencia vlastného pobytového zariadenia sociálnych služieb - nedostatok priestoru pre klubovú činnosť - absencia stomatológa - absencia športovo-rekreačnej zóny 	Body
Spolu	5	Spolu	6
Príležitosti <ul style="list-style-type: none"> - dostatok ľudských zdrojov s dostatočnými skúsenosťami v oblasti poľnohospodárstva - potenciál pre rozvoj tradičných remesiel - spájanie pravidelných, tradičných kultúrnych aktivít s podnikateľskými aktivitami - zriadiť ambulanciu stomatológa a lekára - zriadiť praktickú ambulanciu pre deti a dorast - vybudovanie domu opatrovateľskej služby denného stacionára - rozšírenie klubu mladých a klubu dôchodcov - rozšírenie opatrovateľskej služby - podpora rozvoja sociálnych služieb a iných opatrení a projektov na podporu sociálneho začleňovania ohrozených skupín podľa ich špecifických potrieb - vybudovanie oddychovej zóny so športovými ihriskami - obnova areálu kultúrneho domu - rozšírenie miestnej knižnice o čítareň - obnova zanikajúcich tradícií - zefektívnenie spolupráce s okolitými obcami na regionálnej úrovni - získanie prostriedkov z fondov EÚ - podmienky pre rozvoj cestovného ruchu – cykloturistiky, jazdectva, náučné chodníky 	Body	Hrozby <ul style="list-style-type: none"> - starnutie obyvateľov obce - zhoršovanie zdravotného stavu obyvateľov - rast nákladov na sociálne služby - nedostatok zdrojov na údržbu existujúcich športových objektov - nevyhovujúca štruktúra kvalifikácie pracovnej sily - slabá podpora kultúry zo strany štátu a VÚC - nedostatok financií na šírenie miestnej kultúry za hranicami obce - konkurencia ponuky cestovného ruchu väčších okolitých sídiel (Piešťany, Hlohovec, Trnava a pod.) 	Body
Spolu	16	Spolu	8

SWOT analýza – hospodársky (ekonomický) rozvoj

Silné stránky <ul style="list-style-type: none"> - výhodná geografická poloha obce v blízkosti okresného a krajského mesta - vysoký podiel obyvateľstva v produktívnom veku - existencia maloobchodnej predajne - potenciál v oblasti rozvoja tradičných remesiel - existencia štyroch priemyselných zón v obci - rozvinuté poľnohospodárstvo - vybudovaná základná infraštruktúra (elektrická sieť, verejné osvetlenie, plyn, vodovod, kanalizácia) - dopravná dostupnosť, napojenie na cestnú sieť - dobré podmienky pre rozvoj cestovného ruchu 	Body	Slabé stránky <ul style="list-style-type: none"> - malé množstvo parkovacích plôch okolo cintorína, ZŠ a MŠ a maloobchodných predajní - nedostatočné vybudované chodníky pred rodinnými domami - nevyhovujúci stav verejného osvetlenia - nedobudovaná dažďová kanalizácia - zlý technický stav miestnych komunikácií - nedostatok prostriedkov na údržbu technickej infraštruktúry - absencia rekreačného zázemia obce - nízky podiel elektronických služieb verejnej správy (e-Government) 	Body
Spolu	9	Spolu	6
Príležitosti <ul style="list-style-type: none"> - maximálna podpora podnikateľov a rozvoja malého a stredného podnikania - rozvoj technickej infraštruktúry - rozvoj informačných technológií - podpora rozvojových investícií v obci - dostavba dažďovej kanalizácie - rekonštrukcia verejného osvetlenia - využitie geografickej polohy obce na jej rozvoj - zefektívnenie verejnej správy, zavádzanie elektronických verejných služieb samosprávy 	Body	Hrozby <ul style="list-style-type: none"> - pomalá výstavba, modernizácia a rekonštrukcia technickej infraštruktúry - veľká administratívna náročnosť pre získanie financií zo štátnych dotácií a z fondov EÚ - absencia chodníkov pri miestnych komunikáciách - zvýšenie nákladov na údržbu cestnej infraštruktúry - spomalenie hospodárskeho rastu - narastanie environmentálneho zaťaženia 	Body
Spolu	8	Spolu	5

SWOT analýza – environmentálny rozvoj			
Silné stránky - legislatívny rámec pre nakladanie s komunálnym odpadom a drobným stavebným odpadom - zavedený separovaný zber odpadu v obci - vybudovaný zberný dvor v obci - plynofikácia obce - zavedená kanalizácia v obci - napojenie kanalizácie na ČOV - kompletné napojenie obce na vodovodnú sieť	Body	Slabé stránky - absencia obecného kompostoviska - prítomnosť jadrovej elektrárne - nárast individuálnej cestnej dopravy - výrobné prevádzky v okolí obce spôsobujú zvýšenie znečistenia ovzdušia - existencia čiernych skládok - absencia zelených oddychových zón v obci	Body
Spolu	7	Spolu	6
Príležitosti - výstavba obecného kompostoviska - dostavba dažďovej kanalizácie - možnosti materiálneho alebo energetického zhodnocovania odpadov - regulácia korýt miestnych potokov - odstránenie čiernych skládok a povrchového znečistenia - využívanie obnoviteľných zdrojov v obci - znižovanie energetických nákladov vo verejných budovách v obci - opatrenia voči vodnej a veternej erózii	Body	Hrozby - zhoršujúci sa stav životného prostredia v dôsledky nadmernej hospodárskej činnosti v ostatných častiach kraja - zhoršujúci sa stav životného prostredia v dôsledku nadmerného užívania fosílnych palív v domácnostiach - zníženie biodiverzity - neriešenie problému čiernych skládok - nízka disciplína pri nakladaní s odpadmi - znečistenie ovzdušia veľkými zdrojmi znečistenia ovzdušia - ohrozenie kvality povrchových a pitných vôd	Body
Spolu	8	Spolu	7

Zo SWOT analýzy boli identifikované hlavné problémy obce:

- nevyhovujúci stav technickej infraštruktúry
- nevyhovujúci stav sociálnej infraštruktúry
- nedostatok zdrojov na ochranu životného prostredia

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
- podporovať kultúrne a športové aktivity v obci
- podporovať ekologizáciu územia a ochranu životného prostredia
- využívať prostriedky zo štrukturálnych fondov Európskej únie na realizáciu investičných a neinvestičných projektov

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. 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.

PHSR obce je základným nástrojom obce, ktorý určuje smer jej napredovania, pre plnenie strednodobých a dlhodobých cieľov, ktoré umožnia vytvárať spoločný produkt, poskytujúci kvalitné podmienky pre život všetkých jej občanov a návštevníkov pri rešpektovaní územného plánu 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 podporou prípravy strategicky významných projektov.

Vízia:

„Chceme, aby obec Malženice v roku 2025 využívala svoje ľudské, materiálne, prírodné a ekonomické zdroje na zvýšenie kvality života svojich občanov. Bola bezpečná a rozvíjajúca sa obec poskytujúca svojim občanom dobrú kvalitu života. V obci bude dostatok možností bývania, pracovných príležitostí priamo v obci a jej okolí a zaujímavých ponúk pre aktívne trávenie voľného času. Obec a jej okolie bude mať pripravené podmienky pre rozvoj ľudských zdrojov, hospodárstvo, oblasť služieb cestovného ruchu a priemysel. Obec bude mať dobre a efektívne fungujúcu samosprávu.“

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
1.4. Zdravotná infraštruktúra	2.4. Podpora rozvoja cestovného ruchu	3.4. Ochrana ovzdušia
	2.5. Podpora rozvoja bývania	3.5. Podpora energetickej efektívnosti

Stratégia rozvoja obce Malženice na roky 2015 - 2025

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. Vybudovanie zariadenia sociálnych služieb	2.1.1. Rozvoj infraštruktúry informačných systémov samosprávy	3.1.1. Vybudovanie dažďovej kanalizácie
1.1.2. Výstavba denného stacionára	2.1.2. Vzdelávanie pracovníkov verejnej správy	3.1.2. Modernizácia, rekonštrukcia a rozšírenie vodovodnej siete
	2.1.3. Zavádzanie efektívnych elektronických služieb verejnej správy	3.1.3. Dostavba splaškovej kanalizácie
1.2. Kultúrna a športová infraštruktúra	2.2. Technická infraštruktúra	3.2. Odpadové hospodárstva
1.2.1. Podpora organizácie športových podujatí regionálneho významu	2.2.1. Zavedenie kamerového systému v obci	3.2.1. Likvidácia čiernych skládok odpadu
1.2.2. Podpora športových organizácií v obci	2.2.2. Rekonštrukcia námestia – centrálnej zóny obce	3.2.2. Výstavba obecného kompostoviska
1.2.3. Dostavba areálu futbalového ihriska vrátane sociálneho a technického vybavenia	2.2.3. Rekonštrukcia požiarnej zbrojnice	3.2.3. Zvýšenie informovanosti obyvateľov o separovanom zbere odpadov
1.2.4. Výstavba športových zariadení pre deti a mládež	2.2.4. Revitalizácia parkovej zóny na cintoríne	3.2.4. Zvýšenie podielu vyseparovaných zložiek odpadov
1.2.5. Vybudovanie pamätnej izby obce	2.2.5. Rekonštrukcia domu smútku	3.2.5. Technické a materiálne vybavenie zberného dvora – zvýšenie množstva separovaných odpadov a zefektívnenie zberu odpadov
1.2.6. Vybudovanie prírodného amfiteátra	2.2.6. Rekonštrukcia budovy obecného úradu	
	2.2.7. Rozšírenie intravilánu obce v súlade s územným plánom	
1.3. Školská infraštruktúra	2.3. Dopravná infraštruktúra	3.3. Protipovodňová ochrana
1.3.1. Rekonštrukcia budovy základnej školy s materskou školou	2.3.1. Výstavba miestnych komunikácií	3.3.1. Doplniť a udržiavať brehové porasty vodných tokov - Blava
1.3.2. Podpora mimoškolskej činnosti	2.3.2. Rekonštrukcia miestnych komunikácií	3.3.2. Realizácia protipovodňových opatrení
1.3.3. Podpora materiálno-technického vybavenia základnej školy s materskou školou	2.3.3. Výstavba cyklotrasy	3.3.3. Regulácia a vyčistenie koryta potoka Blava
1.3.4. Materiálno-technické vybavenie telocvične	2.3.4. Výstavba zastávok	
	2.3.5. Dostavba parkovísk pre občiansku vybavenosť	
	2.3.6. Vybudovanie miestnych chodníkov	
	2.3.7. Rekonštrukcia mostov a lávok	
1.4. Zdravotná infraštruktúra	2.4. Podpora rozvoja cestovného ruchu	3.4. Ochrana ovzdušia
1.4.1. Zriadenie zdravotného	2.4.1. Podpora obnovy	3.4.1. Výsadba izolačnej zelene

strediska a lekárne	historických pamiatkových objektov v obci	pozdĺž intenzívne zaťažených dopravných koridorov
	2.4.2. Investície do nekomerčnej infraštruktúry cestovného ruchu	3.4.2. Podpora budovania obnoviteľných zdrojov výroby energií v domácnostiach a znižovanie energetických nákladov obytných budov
	2.4.3. Vybudovanie turistických a náučných chodníkov	3.4.3. Monitorovanie dodržiavania platných predpisov v oblasti ochrany ovzdušia v obci
	2.4.4. Propagácia obce prostredníctvom webovej stránky obce	
	2.4.5. Podpora rozvoja cezhraničnej spolupráce obce formou spoločných projektov spolupráce	
2.5. Podpora rozvoja bývania		
	2.5.1. Výstavba inžinierskych sietí v nových lokalitách IBV v zmysle územného plánu	
	2.5.2. Výstavba nájomných bytov	

Kedže sa obec Malženice nachádza v území NATURA 2000, obec prehlasuje, že všetky navrhované činnosti zahrnuté v strategickej časti PHSR bude obec realizovať **mimo** dotknutých území NATURA 2000.

Obec Malženice zároveň v súlade s platnými uzneseniami obecného zastupiteľstva a platného územného plánu obce bude chrániť a dbať na rozvojový potenciál obce v súvislosti s výstavbou nového jadrového zdroja (JE Jaslovské Bohunice), a to najmä z hľadiska umiestnenia súvisiacich líniových stavieb v katastrálnom území obce Malženice. Cieľom obce je zabezpečiť také umiestnenie líniových stavieb (napr. teplovod), ktoré ďalej neobmedzí prirodzený rozvoj obce v jej zastavanom území.

Z tohto dôvodu obec Malženice v územnom pláne stanoví nasledujúce obmedzenia:

- neumožniť výstavbu nových líniových projektov centrom katastra obce
- neumožniť predlžovanie životnosti existujúcich stavieb (zrekonštruovaný vodovod Ø 600 ohraničuje obec z juhovýchodnej strany, v západnej strane ohraničuje obec teplovod, z južnej strany líniové potrubie spoločnosti Transpetrol; obec zo západnej strany pretínajú 4 vetvy VVN, z východnej strany dve vetvy VVN s bočným vývodom naprieč katastrom smerom na obec Bučany)
- neumožniť výstavbu veterných elektrární, fotovoltických elektrární s výnimkou inštalácií umiestnených na streche, spaľovne, teplárne, ani iné energetické stavby
- neumožniť prevádzkovanie herne, zvyšovanie počtu hracích automatov, otvorenie prevádzok erotických klubov, nočných klubov a iných súvisiacich zariadení
- neumožniť tvorbu ovocných sádov, viníc a podobnej poľnohospodárskej výroby, ktorá by vyžadovala dočasné alebo trvalé oplotenie, ktoré by zabráňovalo pohyb voľno žijúcich zvierat
- zákaz používania acetylénových a iných detonátorov na rozháňanie krúpotvorných mrakov

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 2015-2025 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 2015-2025 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 Malženice 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 vyjadruje 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.

Tabuľka 20: Opatrenia a aktivity obce

Opatrenie	Projekt/Aktivita	Prioritná oblasť/oblasť
1.1. Sociálna infraštruktúra	1.1.1. Vybudovanie zariadenia sociálnych služieb	Sociálna
	1.1.2. Zriadenie centra pre matky s deťmi	Sociálna
1.2. Kultúrna a športová infraštruktúra	1.2.1. Podpora organizácie športových podujatí regionálneho významu	Sociálna
	1.2.2. Podpora športových organizácií v obci	Sociálna
	1.2.3. Dostavba areálu futbalového ihriska vrátane sociálneho a technického vybavenia	Sociálna
	1.2.4. Výstavba športových zariadení pre deti a mládež	Sociálna

	1.2.5. Vybudovanie pamätnej izby obce	Sociálna
	1.2.6. Vybudovanie prírodného amfiteátra	Sociálna
1.3. Školská infraštruktúra	1.3.1. Rekonštrukcia budovy základnej školy s materskou školou	Sociálna
	1.3.2. Podpora mimoškolskej činnosti	Sociálna
	1.3.3. Podpora materiálno-technického vybavenia základnej školy s materskou školou	Sociálna
	1.3.4. Materiálno-technické vybavenie telocvične	Sociálna
1.4 Zdravotnícka infraštruktúra	1.4.1. Zvýšenie kvality poskytovaných služieb ADOS	Sociálna
2.1. Zvyšovanie kvality verejných služieb samosprávy	2.1.1. Vzdelávanie a zvyšovanie zručností pracovníkov obecného úradu	Ekonomická
	2.1.2. Aktualizácia rozvojových dokumentov obce – územného plánu a akčných plánov	Ekonomická
	2.1.3. Informatizácia verejnej správy – elektronizácia služieb	Ekonomická
2.2. Technická infraštruktúra	2.2.1. Zavedenie kamerového systému v obci	Ekonomická
	2.2.2. Rekonštrukcia námestia – centrálnej zóny obce	Ekonomická
	2.2.3. Rekonštrukcia požiarnej zbrojnice	Ekonomická
	2.2.4. Revitalizácia parkovej zóny na cintoríne	Ekonomická
	2.2.5. Rekonštrukcia domu smútku	Ekonomická
	2.2.6. Rekonštrukcia budovy obecného úradu	Ekonomická
	2.2.7. Rozšírenie intravilánu obce v súlade s územným plánom	Ekonomická
2.3. Dopravná infraštruktúra	2.3.1. Výstavba miestnych komunikácií	Ekonomická
	2.3.2. Rekonštrukcia miestnych komunikácií	Ekonomická
	2.3.3. Výstavba cyklotrasy	Ekonomická
	2.3.4. Výstavba zastávok	Ekonomická
	2.3.5. Dostavba parkovísk pre občiansku vybavenosť	Ekonomická
	2.3.6. Vybudovanie miestnych chodníkov	Ekonomická
	2.3.7. Rekonštrukcia mostov a lávok	Ekonomická
2.4. Podpora rozvoja cestovného ruchu	2.4.1. Podpora obnovy historických pamiatkových objektov v obci	Ekonomická
	2.4.2. Investície do nekomerčnej infraštruktúry cestovného ruchu	Ekonomická
	2.4.3. Vybudovanie turistických a náučných chodníkov	Ekonomická
	2.4.4. Propagácia obce	Ekonomická

	prostredníctvom webovej stránky obce	
	2.4.5. Podpora rozvoja cezhraničnej spolupráce obce formou spoločných projektov spolupráce	Ekonomická
2.5. Podpora rozvoja bývania	2.5.1. Výstavba inžinierskych sietí v nových lokalitách IBV v zmysle územného plánu	Ekonomická
	2.5.2. Výstavba nájomných bytov	Ekonomická
3.1. Environmentálna infraštruktúra	3.1.1. Vybudovanie dažďovej kanalizácie	Environmentálna
	3.1.2. Modernizácia, rekonštrukcia a rozšírenie vodovodnej siete	Environmentálna
	3.1.3. Dostavba splaškovej kanalizácie	Environmentálna
3.2. Odpadové hospodárstvo	3.2.1. Likvidácia čiernych skládok odpadu	Environmentálna
	3.2.2. Výstavba obecného kompostoviska	Environmentálna
	3.2.3. Zvýšenie informovanosti obyvateľov o separovanom zbere odpadov	Environmentálna
	3.2.4. Zvýšenie podielu vyseparovaných zložiek odpadov	Environmentálna
	3.2.5. Technické a materiálne vybavenie zberného dvora – zvýšenie množstva separovaných odpadov a zefektívnenie zberu odpadov	Environmentálna
3.3. Protipovodňová ochrana	3.3.1. Doplniť a udržiavať brehové porasty vodných tokov - Blava	Environmentálna
	3.3.2. Realizácia protipovodňových opatrení	Environmentálna
	3.3.3. Regulácia a vyčistenie koryta potoka Blava	Environmentálna
3.4. Ochrana ovzdušia	3.4.1. Výsadba izolačnej zelene pozdĺž intenzívne zaťažených dopravných koridorov	Environmentálna
	3.4.2. Podpora budovania obnoviteľných zdrojov výroby energií v domácnostiach a znižovanie energetických nákladov obytných budov	Environmentálna
	3.4.3. Monitorovanie dodržiavania platných predpisov v oblasti ochrany ovzdušia v obci	Environmentálna

Tabuľka 21: Tabuľka ukazovateľov výsledkov a dopadov

Typ ukazovateľa	Názov ukazovateľa	Definícia	Informačný zdroj	M.J.	Východisková hodnota	Cieľová hodnota/ rok	
					Rok 2015	2017	2020
PRIORITNÁ OBLASŤ – sociálna							
1.1. Sociálna infraštruktúra / 1.1.1. Vybudovanie zariadenia sociálnych služieb							
Hlavné ukazovatele	Výstup	Náklady na vybudovanie zariadenia	Súkromný vlastník	EUR	0		
	Výsledok	Kapacita zariadenia	Súkromný vlastník	počet	0		
	Dopad	Počet zavedených nových služieb	Databáza DataCube	počet	0		
1.1. Sociálna infraštruktúra / 1.1.2. Výstavba denného stacionára							
Hlavné ukazovatele	Výstup	Náklady na vybudovanie stacionáru	Súkromný vlastník	EUR	0		
	Výsledok	Kapacita stacionáru	Súkromný vlastník	počet	0		
	Dopad	Počet zavedených nových služieb	Databáza DataCube	počet	0		
1.2. Kultúrna a športová infraštruktúra / 1.2.1. Podpora organizácie športových podujatí regionálneho významu							
Hlavné ukazovatele	Výstup	Náklady na podujatia	Obec	EUR	0	5000	5000
	Výsledok	Počet podporených podujatí	Obec	Počet	0	10	10
	Dopad	Počet návštevníkov	Obec	počet	0	700	700
1.2. Kultúrna a športová infraštruktúra / 1.2.2. Podpora športových organizácií v obci							
Hlavné ukazovatele	Výstup	Náklady na podporu	Obec	EUR	0	20000	20000
	Výsledok	Počet podporených subjektov	Obec	Počet	0	5	5
	Dopad	Počet športovcov v športových organizáciách	Obec Športové organizácie v obci	Počet	0	30	30
1.2. Kultúrna a športová infraštruktúra / 1.2.3. Dostavba areálu futbalového ihriska vrátane sociálneho a technického vybavenia							
Hlavné ukazovatele	Výstup	Náklady na realizáciu	Obec	EUR	0	100000	100000
	Výsledok	Rekonštruovaná plocha	Obec	m2	0	500	500
	Dopad	Počet	Obec	Počet	0	20	20

		športových podujatí	Športový klub				
1.2. Kultúrna a športová infraštruktúra / 1.2.4. Výstavba športových zariadení pre deti a mládež							
Hlavné ukazovatele	Výstup	Náklady na výstavbu	Obec	EUR	0	50000	50000
	Výsledok	Počet nových ihrísk	Obec	Počet	0	1	1
	Dopad	Počet podporených športov	Obec	Počet	0	3	3
1.2. Kultúrna a športová infraštruktúra / 1.2.5. Vybudovanie pamätnej izby obce							
Hlavné ukazovatele	Výstup	Náklady na vybudovanie	Obec	EUR	0	20000	20000
	Výsledok	Počet exponátov	Obec	Počet	0	25	25
	Dopad	Počet návštevníkov/rok	Obec	Počet	0	300	300
1.2. Kultúrna a športová infraštruktúra / 1.2.6. Vybudovanie prírodného amfiteátra							
Hlavné ukazovatele	Výstup	Náklady na amfiteáter	Obec	EUR	0	40000	40000
	Výsledok	Kapacita amfiteátra	Obec	Počet	0	300	300
	Dopad	Počet kultúrnych podujatí	Obec	Počet	0	10	10
1.3. Školská infraštruktúra / 1.3.1. Rekonštrukcia budovy základnej školy s materskou školou							
Hlavné ukazovatele	Výstup	Náklady na rekonštrukciu	Obec	EUR	0	20000 0	20000 0
	Výsledok	Zateplená plocha	Obec	m ²	0	2000	2000
	Dopad	Zníženie energetických nákladov	Obec	%	0	30	30
1.3. Školská infraštruktúra / 1.3.2. Podpora mimoškolskej činnosti							
Hlavné ukazovatele	Výstup	Náklady na činnosť	Obec	EUR	0	5000	5000
	Výsledok	Počet mimoškolských krúžkov	Obec	Počet	0	5	5
	Dopad	Počet detí ŠKD	Obec	Počet	0	50	50
1.3. Školská infraštruktúra / 1.3.3. Podpora materiálno-technického vybavenia základnej školy s materskou školou							
Hlavné ukazovatele	Výstup	Náklady na materiálno-technické vybavenie	Obec	EUR	0	6000	6000
	Výsledok	Počet nových pomôcok	Obec	Počet	0	3	3

Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja obce 2015 - 2025

	Dopad	Počet nových učební	Obec	Počet	0		
1.3. Školská infraštruktúra / 1.3.4. Materiálno-technické vybavenie telocvične							
Hlavné ukazovatele	Výstup	Náklady na projekt	Obec	EUR	0	6000	6000
	Výsledok	Počet nového náradia	Obec	Počet	0		
	Dopad	Kapacita telocvične	Obec	Počet	0		
1.4 Zdravotnícka infraštruktúra / 1.4.1. Zriadenie zdravotného strediska a lekárne							
Hlavné ukazovatele	Výstup	Náklady na zriadenie strediska	Súkromný vlastník	EUR	0		
	Výsledok	Počet ambulancií	Súkromný vlastník	Počet	0		
	Dopad	Počet klientov	Súkromný vlastník	Počet	0		
PRIORITNÁ OBLASŤ - ekonomická							
2.1. Zvyšovanie kvality verejných služieb samosprávy / 2.1.1. Vzdelávanie a zvyšovanie zručností pracovníkov obecného úradu							
Hlavné ukazovatele	Výstup	Náklady na vzdelávanie	Obec	EUR	0	2000	2000
	Výsledok	Počet preškolených pracovníkov	Obec	počet	0	4	4
	Dopad	Počet zavedených/zlepšených služieb	Obec	počet	0	5	-
2.1. Zvyšovanie kvality verejných služieb samosprávy / 2.1.2. Aktualizácia rozvojových dokumentov obce – územného plánu a akčných plánov							
Hlavné ukazovatele	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
2.1. Zvyšovanie kvality verejných služieb samosprávy / 2.1.3. Informatizácia verejnej správy – elektronizácia služieb							
Hlavné ukazovatele	Výstup	Náklady na elektronizáciu služieb	Obec	EUR	0	30000	30000
	Výsledok	Počet zavedených elektronických služieb	Obec	počet	0	10	10
	Dopad	Počet poskytovaných	Obec	počet	0	10	10

		elektronických služieb verejnej správy					
2.2. Technická infraštruktúra / 2.2.1. Zavedenie kamerového systému v obci							
Hlavné ukazovatele	Výstup	Náklady na dodávku a montáž kamerového systému	Obec	EUR	0	20000	20000
	Výsledok	Počet nových monitorovacích miest	Obec	počet	0	10	10
	Dopad	Zníženie kriminality	Štatistika PZ SR	%	0	15	15
2.2. Technická infraštruktúra / 2.2.2. Rekonštrukcia námestia – centrálnej zóny obce							
Hlavné ukazovatele	Výstup	Náklady na rekonštrukciu	Obec	EUR	0	15000 0	15000 0
	Výsledok	Rekonštruovaná plocha	Obec	km2	0	1	1
	Dopad	Počet projektov technickej infraštruktúry	Obec	ks	0	1	1
2.2. Technická infraštruktúra / 2.2.3. Rekonštrukcia požiarnej zbrojnice							
Hlavné ukazovatele	Výstup	Náklady na rekonštrukciu	Obec	EUR	0	3000	3000
	Výsledok	Rekonštruovaná plocha	Obec	m2	0	50	50
	Dopad	Počet projektov technickej infraštruktúry	Obec	Ks	0	1	1
2.2. Technická infraštruktúra / 2.2.4. Revitalizácia parkovej zóny na cintoríne							
Hlavné ukazovatele	Výstup	Náklady na revitalizáciu	Obec	EUR	0	15000	15000
	Výsledok	Revitalizovaná plocha	Obec	m2	0		
	Dopad	Počet projektov technickej infraštruktúry	Obec		0	1	1
2.2. Technická infraštruktúra / 2.2.5. Rekonštrukcia domu smútku							
Hlavné ukazovatele	Výstup	Náklady na rekonštrukciu	Obec	EUR	0	10000	10000
	Výsledok	Rekonštruovaná plocha	Obec	m2	0	200	200
	Dopad	Počet projektov technickej infraštruktúry	Obec		0	1	1
2.2. Technická infraštruktúra / 2.2.6. Materiálno-technické zabezpečenie obecného úradu							
Hlavné ukazovatele	Výstup	Náklady	Obec	EUR	0	20000	20000
	Výsledok	Počet nového vybavenia	Obec	ks	0	5	5
	Dopad	Počet projektov	Obec		0	1	1

Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja obce 2015 - 2025

		technickej infraštruktúry					
2.2. Technická infraštruktúra / 2.2.7. Rozšírenie intravilánu obce v súlade s územným plánom							
Hlavné ukazovatele	Výstup	Náklady	Obec/súkromný subjekt	EUR	0		
	Výsledok	Množstvo nových plôch	Obec	ha	0		
	Dopad	Počet nových stavebných parciel	Obec	ks	0		
2.3. Dopravná infraštruktúra / 2.3.1. 2.3.1. Výstavba miestnych komunikácií							
1,Hlavné ukazovatele	Výstup	Náklady na výstavbu	Obec	EUR	0	20000 0	20000 0
	Výsledok	Dĺžka novej plochy	Obec	km	0	1,5	1,5
	Dopad	Počet projektov technickej infraštruktúry	Obec	ks	0	1	1
2.3. Dopravná infraštruktúra / 2.3.2. Rekonštrukcia miestnych komunikácií							
Hlavné ukazovatele	Výstup	Náklady na rekonštrukciu	Obec	EUR	0	30000 0	30000 0
	Výsledok	Dĺžka rekonštruovanej plochy	Obec	km	0	2	2
	Dopad	Počet projektov technickej infraštruktúry	Obec	Ks	0	1	1
2.3. Dopravná infraštruktúra / 2.3.3. Výstavba cyklotrasy							
Hlavné ukazovatele	Výstup	Náklady na výstavbu cyklotrasy	Obec	EUR	0		
	Výsledok	Dĺžka vybudovanej cyklotrasy	Obec	m	0	4	4
	Dopad	Počet projektov technickej infraštruktúry	Obec	počet	0	1	1
2.3. Dopravná infraštruktúra / 2.3.4. Výstavba zastávok							
Hlavné ukazovatele	Výstup	Náklady na výstavbu zastávok	Obec	EUR	0	10000	10000
	Výsledok	Počet nových zastávok	Obec	ks	0	3	3
	Dopad	Počet projektov technickej infraštruktúry	Obec	Ks	0	1	1
2.3. Dopravná infraštruktúra / 2.3.5. Dostavba parkovísk pre občiansku vybavenosť							
Hlavné ukazovatele	Výstup	Náklady na výstavbu	Obec	EUR	0	50000	50000

Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja obce 2015 - 2025

	Výsledok	Počet nových parkovacích plôch	Obec	Ks	0	50	50
	Dopad	Počet projektov technickej infraštruktúry	Obec	Ks	0	1	1
2.3. Dopravná infraštruktúra / 2.3.6. Vybudovanie miestnych chodníkov							
Hlavné ukazovatele	Výstup	Náklady na vybudovanie chodníkov	Obec	EUR	0	50000	50000
	Výsledok	Počet dĺžkových km	Obec	bkm	0	1	1
	Dopad	Počet projektov technickej infraštruktúry	Obec	Ks	0	1	1
2.3. Dopravná infraštruktúra / 2.3.7. Rekonštrukcia mostov a lávok							
Hlavné ukazovatele	Výstup	Náklady na rekonštrukciu	Obec	EUR	0		
	Výsledok	Počet mostov	Obec	ks	0	2	2
	Dopad	Počet projektov technickej infraštruktúry	Obec	Ks	0	1	1
2.4. Cestovný ruch / 2.4.1. Podpora obnovy historických pamiatkových objektov v obci							
Hlavné ukazovatele	Výstup	Náklady na rekonštrukciu	Obec	EUR	0	5000	5000
	Výsledok	Počet opravených objektov	Obec	ks	0	10	10
	Dopad	Počet pamiatkových objektov	DataCube	Ks	0	10	10
2.4. Cestovný ruch / 2.4.2. Investície do nekomerčnej infraštruktúry cestovného ruchu							
Hlavné ukazovatele	Výstup	Náklady na informačné tabule	Obec	EUR	0	5000	5000
	Výsledok	Počet nových tabúlí	Obec	ks	0	5	5
	Dopad	Počet projektov podpory cestovného ruchu	Obec	Ks	0	5	5
2.4. Cestovný ruch / 2.4.3. Vybudovanie turistických a náučných chodníkov							
Hlavné ukazovatele	Výstup	Náklady na vybudovanie chodníkov	Obec	EUR	0	20000	20000
	Výsledok	Počet podporených projektov	Obec	ks	0	5	5
	Dopad	Počet nových rekreačných plôch	Obec	ks	0	5	5
2.4. Cestovný ruch / 2.4.4. Propagácia obce prostredníctvom webovej stránky obce							

Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja obce 2015 - 2025

Hlavné ukazovatele	Výstup	Náklady na udržiavanie www / ročne	Obec	EUR	0	1000	1000
	Výsledok	Počet nových článkov	Obec	Ks	0	10	10
	Dopad	Počet návštevníkov /ročne	Obec	Ks	0	250	250
2.4. Cestovný ruch / 2.4.5. Podpora rozvoja cezhraničnej spolupráce obce formou spoločných projektov spolupráce							
Hlavné ukazovatele	Výstup	Náklady na realizáciu projektov	Obec	EUR	0		
	Výsledok	Počet projektov	Obec	ks	0	1	1
	Dopad	Počet partnerov	Obec	Ks	0	1	1
2.5. Podpora rozvoja bývania / 2.5.1. Výstavba inžinierskych sietí v nových lokalitách IBV v zmysle územného plánu							
Hlavné ukazovatele	Výstup	Náklady na infraštruktúru IBV	Obec	EUR	0	40000	40000
	Výsledok	Počet IBV	Obec	ks	0	2	2
	Dopad	Počet nových stavebných parciel	Obec	ks	0		
2.5. Podpora rozvoja bývania / 2.5.2. Výstavba nájomných bytov							
Hlavné ukazovatele	Výstup	Náklady na výstavbu	Súkromný investor	EUR	0		
	Výsledok	Počet nových bytov	Obec	Bj	0	12	12
	Dopad	Počet nových obyvateľov	Obec	Ks	0		
PRIORITNÁ OBLASŤ - environmentálna							
3.1. Environmentálna infraštruktúra / 3.1.1. Vybudovanie dažďovej kanalizácie							
Hlavné ukazovatele	Výstup	Stavebné náklady	Obec	EUR	0	50000	50000
	Výsledok	Počet dĺžkových km	Obec	Bkm	0	2	2
	Dopad	Odkanalizovanie obce	Obec	%	0	100	100
3.1. Environmentálna infraštruktúra / 3.1.2. Modernizácia, rekonštrukcia a rozšírenie vodovodnej siete							
Hlavné ukazovatele	Výstup	Náklady na rekonštrukciu	Obec	EUR	0		
	Výsledok	Počet dĺžkových km	Obec	bkm	0	0,5	0,5
	Dopad	Pokrytie obce vodovodnou sieťou	Obec	%	0	100	100
3.1. Environmentálna infraštruktúra / 3.1.3. Dostavba splaškovej kanalizácie							
Hlavné	Výstup	Stavebné	Obec	EUR	0		

Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja obce 2015 - 2025

ukazovatele		náklady					
	Výsledok	Počet dĺžkových km	Obec	bkm	0	0,5	0,5
	Dopad	Odkanalizovanie obce	Obec	%	0	100	100
3.2. Odpadové hospodárstvo / 3.2.1. Likvidácia čiernych skládok odpadu							
Hlavné ukazovatele	Výstup	Náklady na likvidáciu skládok	Obec	EUR	0	5000	5000
	Výsledok	Množstvo odvezeného odpadu	Obec	t	0		
	Dopad	Počet lokalít	Obec	Ks	0	2	2
3.2. Odpadové hospodárstvo / 3.2.2. Výstavba obecného kompostoviska							
Hlavné ukazovatele	Výstup	Stavebné náklady	Obec	EUR	0		
	Výsledok	Kapacita kompostoviska	Obec	t	0	100	100
	Dopad	Počet zariadení na zhodnotenie odpadov	Obec	Ks	0	1	1
3.2. Odpadové hospodárstvo / 3.2.3. Zvýšenie informovanosti obyvateľov o separovanom zbere odpadov							
Hlavné ukazovatele	Výstup	Náklady na zvýšenie informovanosti	Obec	EUR	0	1000	1000
	Výsledok	Počet letákov	Obec	ks	0	400	400
	Dopad	Počet informovaných domácností	Obec	Ks	0	400	400
3.2. Odpadové hospodárstvo / 3.2.4. Zvýšenie podielu vyseparovaných zložiek odpadov							
Hlavné ukazovatele	Výstup	Náklady na nové technické vybavenie	Obec	EUR	0	50000	50000
	Výsledok	Počet nového technického vybavenia	Obec	ks	0	6	6
	Dopad	Počet separovaných zložiek	Obec	Ks	0	8	8
3.2. Odpadové hospodárstvo / 3.2.5. Technické a materiálne vybavenie zberného dvora – zvýšenie množstva separovaných odpadov a zefektívnenie zberu odpadov							
Hlavné ukazovatele	Výstup	Náklady na nové technické vybavenie	Obec	EUR	0	100000	100000
	Výsledok	Počet nového technického vybavenia	Obec	ks	0	5	5
	Dopad	Zvýšenie podielu vyseparovaných o odpadu	Obec	Ks/obyv.	0	320	320

3.3. Protipovodňová ochrana / 3.3.1. Doplniť a udržiavať brehové porasty vodných tokov - Blava							
Hlavné ukazovatele	Výstup	Náklady na opatrenia	Obec	EUR	0	16500 0	16500 0
	Výsledok	Dĺžka vyčistených a spevnených brehov	Obec	bm	0		
	Dopad	Projekty protipovodňovej ochrany	Obec	ks	0	1	1
3.3. Protipovodňová ochrana / 3.3.2. Realizácia protipovodňových opatrení							
Hlavné ukazovatele	Výstup	Náklady na protipovodňové opatrenia	Obec	EUR	0	16500 0	16500 0
	Výsledok	Dĺžka vyčistených a spevnených brehov	Obec	bm	0		
	Dopad	Projekty protipovodňovej ochrany	Obec	ks	0	1	1
3.3. Protipovodňová ochrana / 3.3.3. Regulácia a vyčistenie koryta potoka Blava							
Hlavné ukazovatele	Výstup	Náklady na opatrenia	Obec		0	16500 0	16500 0
	Výsledok	Dĺžka vyčistených a spevnených brehov	Obec	bm	0		
	Dopad	Projekty protipovodňovej ochrany	Obec	ks	0	1	1
3.4. Ochrana ovzdušia / 3.4.1. Výsadba izolačnej zelene pozdĺž intenzívne zaťažených dopravných koridorov							
Hlavné ukazovatele	Výstup	Náklady na výsadbu	Obec	EUR	0	20000	20000
	Výsledok	Dĺžka novej výsadby	Obec	bkm	0		
	Dopad	Zníženie prašnosti	Obec	%	0	10	10
3.4. Ochrana ovzdušia / 3.4.2. Podpora budovania obnoviteľných zdrojov výroby energií v domácnostiach a znižovanie energetických nákladov obytných budov							
Hlavné ukazovatele	Výstup	Náklady na výstavbu zariadení	Súkromný investor	EUR	0		
	Výsledok	Počet nových zariadení	Obec	ks	0		
	Dopad	Inštalovaný výkon/úspora energie	Obec	kWh/ %	0		
3.4. Ochrana ovzdušia / 3.4.3. Monitorovanie dodržiavania platných predpisov v oblasti ochrany ovzdušia v obci							
Hlavné ukazovatele	Výstup	Náklady na monitorovanie	Obec	EUR	0		

Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja obce 2015 - 2025

	Výsledok	Počet zmonitorovaný ch miest	Obec	ks	0		
	Dopad	Zníženie počtu porušení predpisov	Obec	%	0	20	20

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 mesta, 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 rozvoja a sociálneho rozvoja obce Malženice 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. Realizácie projektov vyprofilovali medzi pracovníkmi obce odborne zdatný projektový tím, postačujúci pre úspešné riadenie projektov v budúcnosti.

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 strategickej 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, dodávatelia, 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 **hodnotiaca 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.

Tabuľka 22: Plán priebežných hodnotení PHSR

Plán priebežných hodnotení PHSR na obdobie 2015 - 2025

Typ hodnotenia	Vykonať prvýkrát	Dôvod vykonania/ periodicita
Strategické hodnotenie		
Strategické hodnotenie	2015	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 dosiahnutých 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/mesta, podnetu poslancov; na základe protokolu NKÚ 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.** Komunikačná stratégia vo vzťahu k PHSR v obci prebieha kontinuálne od konca apríla 2015 počas celého programového obdobia 2015-2025.

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 2015-2025 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 kontrolór/audit, rokujú o ňom poslanci obecného zastupiteľstva, materiál je verejne prístupný a obecné zastupiteľstvo je verejné (o zastupiteľstve je informované obyvateľstvo a organizácie všetkými informačnými kanálmi). Počas programového obdobia 2015-2025 je naplánovaných 16 aktivít na predloženie tohto typu materiálu do obecného zastupiteľstva. Z hľadiska efektivity nie je vylúčené ani spojenie aktivity týkajúcej sa hodnotenia PHSR za daný rok s návrhom nového akčného plánu.

Tabuľka 23: Plán komunikácie, hodnotenia a monitoringu realizácie PHSR obce

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

Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja obce 2015 - 2025

					2020-2021		
9	03/2020	Obecný úrad	občania	OZ	Vyhodnotenie plnenia PHSR	Hodnotiaca správa	Monitorovacia správa 1 Uznesenie OZ
10	03/2021	Obecný úrad	občania	OZ	Vyhodnotenie plnenia PHSR	Hodnotiaca správa	Monitorovacia správa 1 Uznesenie OZ
11	09/2021	Obecný úrad	občania	OZ	Schválenie akčného plánu 2022-2023	Návrh dokumentu	Akčný plán
12	03/2022	Obecný úrad	občania	OZ	Vyhodnotenie plnenia PHSR	Hodnotiaca správa	Monitorovacia správa 1 Uznesenie OZ
13	03/2023	Obecný úrad	občania	OZ	Vyhodnotenie plnenia PHSR	Hodnotiaca správa	Monitorovacia správa 1 Uznesenie OZ
14	09/2023	Obecný úrad	občania	OZ	Schválenie akčného plánu 2024-2025	Návrh dokumentu	Akčný plán
15	03/2024	Obecný úrad	občania	OZ	Vyhodnotenie plnenia PHSR	Hodnotiaca správa	Monitorovacia správa 1 Uznesenie OZ
16	03/2025	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. Keď to bolo možné, obsahuje aj rozpočtované náklady. Indikatívne odhady sa budú upresňovať po definitívnom schválení všetkých operačných programov Programového obdobia 2015-2025.

6.1. Indikatívny finančný plán

Tabuľka 24: Indikatívny finančný plán podľa rokov

	Rok											
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	Spolu
PO 01	89800	89800	89800	89800	89800	89800						449 000 €
PO 02	178200	178200	178200	178200	178200	178200						891 000 €
PO 03	74200	74200	74200	74200	74200	74200						371 000 €

Tabuľka 25: Indikatívny finančný plán podľa zdrojov

Prioritná oblasť	Rozpočtový náklad	Verejné zdroje	Z toho národné zdroje	Z toho štrukturálne fondy	Súkromné zdroje	Úverové zdroje	Obecný rozpočet
PO 01	449 000 €	370 500 €	53 875 €	316 625 €	0 €	0 €	78 500 €
PO 02	891 000 €	684 000 €	118 750 €	565 250 €	0 €	0 €	207 000 €
PO 03	371 000 €	346 750 €	85 375 €	261 375 €	0 €	0 €	24 250 €
Spolu	1 711 000 €	1 401 250 €	258 000 €	1 143 250 €	0 €	0 €	309 750 €

Pozn.: V indikatívnych finančných plánoch nie sú zahrnuté položky, ktoré sú v štádiu úvah.

6.2. Finančný rámec pre realizáciu PHSR

Názov opatrenia*	Kód a názov projektu/aktivity	Termín začatia a ukončenia realizácie projektu / aktivity	RN Spolu	Verejné zdroje celkom	Verejné zdroje		Súkromné zdroje	Úverové zdroje	Iné zdroje (rozpočet obce)
					Národné celkom	EÚ (EŠIF) celkom			
			a=b+e+f+g+h	b=c+d	c	d	e	f	h
			449 000 €	370 500 €	53 875 €	316 625 €	0 €	0 €	78 500 €
1.1. Sociálna infraštruktúra	1.1.1. Vybudovanie zariadenia sociálnych služieb	2018-2025	0 €	0 €	0 €	0 €	0 €	0 €	0 €
	1.1.2. Výstavba denného stacionára	2018-2025	0 €	0 €	0 €	0 €	0 €	0 €	0 €
1.2. Kultúrna a športová infraštruktúra	1.2.1. Podpora organizácie športových podujatí regionálneho významu	2015-2025	5 000 €	0 €	0 €	0 €	0 €	0 €	5 000 €
	1.2.2. Podpora športových organizácií v obci	2015-2025	20 000 €	0 €	0 €	0 €	0 €	0 €	20 000 €
	1.2.3. Dostavba areálu futbalového ihriska vrátane sociálneho a technického vybavenia	2016-2020	100 000 €	95 000 €	14 250 €	80 750 €	0 €	0 €	5 000 €

	1.2.4. Výstavba športových zariadení pre deti a mládež	2016-2020	50 000 €	47 500 €	7 125 €	40 375 €	0 €	0 €	2 500 €
	1.2.5. Vybudovanie pamätnej izby obce	2016-2020	20 000 €	0 €	0 €	0 €	0 €	0 €	20 000 €
	1.2.6. Vybudovanie prírodného amfiteátra	2016-2020	40 000 €	38 000 €	4 000 €	34 000 €	0 €	0 €	2 000 €
1.3. Školská infraštruktúra	1.3.1. Rekonštrukcia budovy základnej školy s materskou školou	2016-2020	200 000 €	190 000 €	28 500 €	161 500 €	0 €	0 €	10 000 €
	1.3.2. Podpora mimoškolskej činnosti	2015-2025	2 000 €	0 €	0 €	0 €	0 €	0 €	2 000 €
	1.3.3. Podpora materiálno-technického vybavenia základnej školy s materskou školou	2016-2020	6 000 €	0 €	0 €	0 €	0 €	0 €	6 000 €
	1.3.4. Materiálno-technické vybavenie telocvične	2015-2025	6 000 €	0 €	0 €	0 €	0 €	0 €	6 000 €
1.4. Zdravotná infraštruktúra	1.4.1. Zriadenie zdravotného strediska a lekárne	2018-2025		0 €	0 €	0 €		0 €	0 €
			891 000 €	684 000 €	118 750 €	565 250 €	0 €	0 €	207 000 €

2.1. Zvyšovanie kvality verejných služieb samosprávy	2.1.1. Rozvoj infraštruktúry informačných systémov samosprávy	2016-2020	2 000 €	0 €	0 €	0 €	0 €	0 €	2 000 €
	2.1.2. Vzdelávanie pracovníkov verejnej správy	2016-2020	10 000 €	0 €	0 €	0 €	0 €	0 €	10 000 €
	2.1.3. Zavádzanie efektívnych elektronických služieb verejnej správy	2016-2020	30 000 €	0 €	0 €	0 €	0 €	0 €	30 000 €
2.2. Technická infraštruktúra	2.2.1. Zavedenie kamerového systému v obci	2016-2017	20 000 €	19 000 €	19 000 €	0 €	0 €	0 €	1 000 €
	2.2.2. Rekonštrukcia námestia – centrálnej zóny obce	2016-2020	150 000 €	142 500 €	21 375 €	121 125 €	0 €	0 €	7 500 €
	2.2.3. Rekonštrukcia požiarnej zbrojnice	2016-2016	3 000 €	0 €	0 €	0 €	0 €	0 €	3 000 €
	2.2.4. Revitalizácia parkovej zóny na cintoríne	2016-2018	15 000 €	0 €	0 €	0 €	0 €	0 €	15 000 €
	2.2.5. Rekonštrukcia domu smútku	2016-2020	10 000 €	0 €	0 €	0 €	0 €	0 €	10 000 €
	2.2.6. Materiálno-technické zabezpečenie obecného úradu	2016-2018	20 000 €	0 €	0 €	0 €	0 €	0 €	20 000 €
	2.2.7. Rozšírenie intravilánu obce v súlade s územným plánom	2016-2020		0 €	0 €	0 €	0 €	0 €	

2.3. Dopravná infraštruktúra	2.3.1. Výstavba miestnych komunikácií	2016-2020	200 000 €	190 000 €	28 500 €	161 500 €	0 €	0 €	10 000 €
	2.3.2. Rekonštrukcia miestnych komunikácií	2016-2020	300 000 €	285 000 €	42 750 €	242 250 €	0 €	0 €	15 000 €
	2.3.3. Výstavba cyklotrasy	2018-2025	0 €	0 €			0 €	0 €	
	2.3.4. Výstavba zastávok	2016-2020	10 000 €	0 €	0 €	0 €	0 €	0 €	10 000 €
	2.3.5. Dostavba parkovísk pre občiansku vybavenosť	2016-2020	50 000 €	47 500 €	7 125 €	40 375 €	0 €	0 €	2 500 €
	2.3.6. Vybudovanie miestnych chodníkov	2016-2020	0 €	0 €			0 €	0 €	
	2.3.7. Rekonštrukcia mostov a lávok	2016-2020	0 €	0 €	0 €	0 €	0 €	0 €	
2.4. Cestovný ruch	2.4.1. Podpora obnovy historických pamiatkových objektov v obci	2016-2018	5 000 €	0 €	0 €	0 €	0 €	0 €	5 000 €
	2.4.2. Investície do nekomerčnej infraštruktúry cestovného ruchu	2016-2016	5 000 €	0 €	0 €	0 €	0 €	0 €	5 000 €

	2.4.3. Revitalizácia oddychových a rekreačných plôch v obci, budovanie náučných chodníkov	2015-2020	20 000 €	0 €	0 €	0 €	0 €	0 €	20 000 €
	2.4.4. Propagácia obce prostredníctvom webovej stránky obce	2015-2025	1 000 €	0 €	0 €	0 €	0 €	0 €	1 000 €
	2.4.5. Podpora rozvoja cezhraničnej spolupráce obce formou spoločných projektov spolupráce	2015-2020	0 €						
2.5. Podpora rozvoja bývania	2.5.1. Výstavba inžinierskych sietí v nových lokalitách IBV v zmysle územného plánu	2015-2020	40 000 €	0 €	0 €	0 €	0 €	0 €	40 000 €
	2.5.2. Výstavba nájomných bytov	2016-2025	0 €	0 €	0 €	0 €		0 €	0 €
			371 000 €	346 750 €	85 375 €	261 375 €	0 €	0 €	24 250 €
3.1. Environmentálna infraštruktúra	3.1.1. Vybudovanie dažďovej kanalizácie	2016-2020	50 000 €	47 500 €	47 500 €	0 €	0 €	0 €	2 500 €
	3.1.2. Modernizácia, rekonštrukcia a rozšírenie vodovodnej siete	2017-2020							
	3.1.3. Dostavba splaškovej kanalizácie	2017-2010							
3.2. Odpadové hospodárstvo	3.2.1. Likvidácia čiernych skládok odpadu	2016-2020	5 000 €	0 €	0 €	0 €	0 €	0 €	5 000 €

	3.2.2. Výstavba obecného kompostoviska	2017-2010	0 €	0 €					
	3.2.3. Zvýšenie informovanosti obyvateľov o separovanom zbere odpadov	2016-2020	1 000 €	0 €	0 €	0 €	0 €	0 €	1 000 €
	3.2.4. Zvýšenie podielu vyseparovaných zložiek odpadov	2016-2020	50 000 €	47 500 €	7 125 €	40 375 €	0 €	0 €	2 500 €
	3.2.5. Technické a materiálne vybavenie zberného dvora – zvýšenie množstva separovaných odpadov a zefektívnenie zberu odpadov	2016-2020	100 000 €	95 000 €	14 250 €	80 750 €	0 €	0 €	5 000 €
3.3. Protipovodňová ochrana	3.3.1. Doplniť a udržiavať brehové porasty vodných tokov - Blava	2018-2020	165 000 €	156 750 €	16 500 €	140 250 €	0 €	0 €	8 250 €
	3.3.2. Realizácia protipovodňových opatrení	2018-2020	165 000 €	156 750 €	16 500 €	140 250 €	0 €	0 €	8 250 €
	3.3.3. Regulácia a vyčistenie koryta potoka Blava	2018-2020	165 000 €	156 750 €	16 500 €	140 250 €	0 €	0 €	8 250 €
3.4. Ochrana ovzdušia	3.4.1. Výsadba izolačnej zelene pozdĺž intenzívne zaťažených dopravných koridorov	2018-2020	20 000 €	19 000 €	2 850 €	16 150 €	0 €	0 €	1 000 €

	3.4.2. Podpora budovania obnoviteľných zdrojov výroby energií v domácnostiach a znižovanie energetických nákladov obytných budov	2018-2020							
	3.4.3. Monitorovanie dodržiavania platných predpisov v oblasti ochrany ovzdušia v obci	2018-2020							
			1 711 000 €	1 401 250 €	258 000 €	1 143 250 €	0 €	0 €	309 750 €

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 dôležité a užitočné, nakoľko sa mu tieto vlastnosti pripisujú.

Schválenie PHSR	
Dokument	- Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja obce Malženice na roky 2015 - 2025
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: 07/2015 – 12/2015 - 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 a pracovníci obecného úradu. - 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: 9.12.2015 - Uznesenie č. 83/2015 obecné zastupiteľstvo v Malženiciach schvaľuje PHSR obce Malženice na roky 2015-2025

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 2016-2017

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
	Starosta obce
Členovia pracovnej skupiny	Funkcia
Ing. Ján Lietavec	Poslanec OZ
Mgr. Anna Chudá	Poslanec OZ
Ivan Cubínek	Poslanec OZ
Ľuboš Jankech	Poslanec OZ
Vladimír Bunčák	Poslanec OZ
Ing. Ľudovít Križan	Poslanec OZ
Dušan Bakara	Poslanec OZ
Ing. Miroslav Bucha	Poslanec OZ
Ivana Martinkovičová	Poslanec OZ

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.malzenice.sk
Školstvo a vzdelávanie	Obecný úrad	www.malzenice.sk
Zdravotníctvo	Obecný úrad	www.malzenice.sk
Sociálna starostlivosť	Obecný úrad	www.malzenice.sk
Ekonomická situácia	Obecný úrad, Záverečné účty obce, rozpočet obce	www.malzenice.sk

Príloha č. 3 Zoznam skratiek

BJ	Bytová jednotka
ČOV	Čistička odpadových vôd
ESF	Európsky sociálny fond
ERDF	Európsky fond regionálneho rozvoja
KRIS	Koncepcia rozvoja informačných systémov
MŠ	Materská škola
PHSR	Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja
RVC	Regionálne vzdelávacie centrum
SE	Slovenské elektrárne, a.s.
SPP	Slovenský plynárenský podnik, a.s.
ŠK	Športový klub
TAVOS	Trnavská vodárenská spoločnosť
TKO	Tuhý komunálny odpad
VÚC	Vyšší územný celok
ZMOS	Združenie miest a obcí Slovenska
ZŠ	Základná škola
ZUŠ	Základná umelecká škola

Príloha č. 4 Formulár R6 – Akčný plán 2016-2017

Formulár č. R6 Akčný plán obce Malženice 2016 - 2017			
Opatrenie, aktivita	Termín (rok)	Zodpovedný	Financovanie
Akčný plán pre sociálnu oblasť			
1.2.1. Podpora organizácie športových podujatí regionálneho významu	1/2016-12/2017	obec Malženice	100% vlastné zdroje
1.2.2. Podpora športových organizácií v obci	1/2016-12/2017	obec Malženice	100% vlastné zdroje
1.3.1. Rekonštrukcia budovy základnej školy s materskou školou	1/2016-12/2017	obec Malženice	95% štátne zdroje, 5% kofinancovanie
1.3.2. Podpora mimoškolskej činnosti	1/2016-12/2017	obec Malženice	100% vlastné zdroje
1.3.3. Podpora materiálo-technického vybavenia základnej školy s materskou školou	1/2016-12/2017	obec Malženice	100% vlastné zdroje
1.3.4. Materiálo-technické vybavenie telocvične	1/2016-12/2017	obec Malženice	100% vlastné zdroje
Akčný plán pre ekonomickú oblasť			
2.1.1. Rozvoj infraštruktúry informačných systémov samosprávy	1/2016-12/2025	obec Malženice	100% vlastné zdroje
2.1.2. Vzdelávanie pracovníkov verejnej správy	1/2016-12/2025	obec Malženice	100% vlastné zdroje
2.1.3. Zavádzanie efektívnych elektronických služieb verejnej správy	1/2016-12/2016	obec Malženice	100% vlastné zdroje
2.2.1. Zavedenie kamerového systému v obci	1/2016-12/2018	obec Malženice	95% štátne zdroje, 5% kofinancovanie
2.2.2. Rekonštrukcia námestia – centrálnej zóny obce	1/2016-12/2018	obec Malženice	95% štátne zdroje, 5% kofinancovanie
2.2.3. Rekonštrukcia požiarnej zbrojnice	1/2016-12/2018	obec Malženice	95% štátne zdroje, 5% kofinancovanie
2.2.4. Revitalizácia parkovej zóny na cintoríne	1/2016-12/2018	obec Malženice	100% vlastné zdroje
2.3.1. Výstavba miestnych komunikácií	1/2016-12/2018	obec Malženice	95% štátne zdroje, 5% kofinancovanie
2.3.2. Rekonštrukcia miestnych komunikácií	1/2016-12/2018	obec Malženice	95% štátne zdroje, 5% kofinancovanie
2.3.6. Vybudovanie miestnych chodníkov	1/2016-12/2018	obec Malženice	95% štátne zdroje, 5% kofinancovanie
2.4.1. Podpora obnovy historických pamiatkových objektov v obci	1/2016-12/2020	obec Malženice	95% štátne zdroje, 5% kofinancovanie
2.4.2. Investície do nekomerčnej infraštruktúry cestovného ruchu	1/2016-12/2020	obec Malženice	95% štátne zdroje, 5% kofinancovanie
2.4.3. Revitalizácia oddychových a rekreačných plôch v obci, budovanie náučných chodníkov	1/2016-12/2020	obec Malženice	95% štátne zdroje, 5% kofinancovanie
2.4.4. Propagácia obce prostredníctvom webovej stránky obce	1/2016-12/2020	obec Malženice	100% súkromné zdroje

Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja obce 2015 - 2025

2.5.1. Výstavba inžinierskych sietí v nových lokalitách IBV v zmysle územného plánu	1/2016-12/2020	súkromné zdroje	100% súkromné zdroje
Akčný plán pre environmentálnu oblasť			
3.1.1. Vybudovanie dažďovej kanalizácie	1/2016-12/2018	obec Malženice	95% štátne zdroje, 5% kofinancovanie
3.2.1. Likvidácia čiernych skládok odpadu	1/2016-12/2020	obec Malženice	100% vlastné zdroje
3.2.3. Zvýšenie informovanosti obyvateľov o separovanom zbere odpadov	1/2016-12/2020	obec Malženice	95% štátne zdroje, 5% kofinancovanie
3.2.4. Zvýšenie podielu vyseparovaných zložiek odpadov	1/2016-12/2018	obec Malženice	95% štátne zdroje, 5% kofinancovanie
3.2.5. Technické a materiálne vybavenie zberného dvora – zvýšenie množstva separovaných odpadov a zefektívnenie zberu odpadov	1/2016-12/2018	obec Malženice	95% štátne zdroje, 5% kofinancovanie