



PROGRAM HOSPODÁRSKEHO ROZVOJA A SOCIÁLNEHO ROZVOJA OBCE LAZANY



PROGRAMOVACIE OBDOBIE 2015 - 2024

Formulár č. Ú 1 - Hlavička dokumentu PHRSR

Názov:	Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja obce Lazany na roky 2015 - 2024
Územné vymedzenie :	Trenčiansky kraj, okres Prievidza, obec Lazany – ŠÚJ
Územný plán obce schválený:	áno
Dátum schválenia PHRSR:	
Dátum platnosti:	2015 - 2024
Verzia	1.0.
Publikovaný verejne:	

Zdroj: vlastné spracovanie



Lazany	
Erb	Vlajka
	
Základné údaje	
Kraj:	Trenčiansky
Okres:	Okres Prievidza
Región:	Horná Nitra
Poloha:	48°49'00"S 18°37'00"V
Nadmorská výška:	310 m n. m.
Rozloha:	9,88 km ² (988 ha)
Počet obyvateľov:	1654
Hustota obyvateľstva:	167,41
Nacionále	
PSC	972 11
ŠÚJ	514128
EČV	PD
Tel. predvoľba	+421-46
Oficiálne adresy	
Adresa:	Oblasťný úrad Lazany
	Hlavná 59/56
	972 11 Lazany
Web:	www.lazany.sk
E-mail:	info@lazany.sk obec@lazany.sk starosta@lazany.sk
Telefón:	046 / 548 53 20, 548 50 30
Fax:	046 / 548 54 01



OBSAH

1 ÚVOD	5
ANALYTICKÁ ČASŤ PROGRAMU HOSPODÁRSKEHO ROZVOJA A SOCIÁLNEHO ROZVOJA OBCE LAZANY	12
2 ZÁKLADNÁ CHARAKTERISTIKA OBCE.....	12
2.1. HISTÓRIA OBCE	13
2.2. PRÍRODNÉ POMERY	14
2.3. TECHNICKÁ INFRAŠTRUKTÚRA.....	18
2.4. DOPRAVA.....	20
2.5. ŽIVOTNÉ PROSTREDIE	24
2.6. OBYVATEĽSTVO	28
2.7. VZDELANIE A ZAMESTNANOSŤ	35
2.8. BÝVANIE.....	37
2.9. PODNIKATEĽSKÉ SUBJEKTY A INŠTITÚCIE	39
2.10. ŠKOLSTVO A VZDELANIE	42
2.11. SOCIÁLNA SFÉRA	44
2.12. ZDRAVOTNÍCTVO	46
2.13. ŠPORT	46
2.14. KULTÚRA	46
2.15. UBYTOVACIE ZARIADENIA.....	48
2.16. STRAVOVACIE A REŠTAVRAČNÉ SLUŽBY	48
2.17. CESTOVNÝ RUCH	49
2.18. REKAPITULÁCIA ROZPOČTU OBCE ZA ROKY 2010 – 2014	49
2.19. SAMOSPRÁVA	50
2.21. IDENTIFIKÁCIA HLAVNÝCH VONKAJŠÍCH FAKTOROV ROZVOJA ÚZEMIA A ANALÝZA VPLYVU VONKAJŠIEHO PROSTREDIA NA VÝVOJ SITUÁCIE V ÚZEMÍ.....	50
2.22. EX-POST HODNOTENIE PREDCHÁDZAJÚCEHO PHSR	51
3 SWOT ANALÝZY	52
3.1 HOSPODÁRSTVO A VEDECKO-TECHNICKÝ ROZVOJ.....	54
3.2 DOPRAVA A KOMUNIKÁCIE	55
3.3 TECHNICKÁ INFRAŠTRUKTÚRA	55
3.4 ODPADOVÉ HOSPODÁRSTVO	56
3.5 ŽIVOTNÉ PROSTREDIE.....	57
3.6 SOCIÁLNA OBLASŤ A ZDRAVOTNÍCTVO	58
3.7 ŠKOLSTVO A ŠPORT	59
3.8 KULTÚRA.....	59
3.9 PROPAGÁCIA A CESTOVNÝ RUCH	60
3.10 ADMINISTRATÍVA A BEZPEČNOSŤ	61
3.11 INFORMATIZÁCIA OBCE	62
3.12 PROBLÉMOVÁ ANALÝZA – HLAVNÉ ODVETVOVÉ DISPARITY A VYMEDZENIE CIEĽOVÝCH SKUPÍN SO SÚSTREDENOU PODPOROU OBCE LAZANY	63
STRATEGICKÁ ČASŤ PROGRAMU HOSPODÁRSKEHO ROZVOJA A SOCIÁLNEHO ROZVOJA OBCE LAZANY	69
4 VÍZIA A POSLANIE OBCE LAZANY.....	70
5 FORMULÁCIA A NÁVRH STRATÉGIE	72
PROGRAMOVÁ ČASŤ PROGRAMU HOSPODÁRSKEHO ROZVOJA A SOCIÁLNEHO ROZVOJA OBCE LAZANY	79
5.1 PROGRAM 1. HOSPODÁRSTVO A VEDECKO-TECHNICKÝ ROZVOJ.....	80
5.2 PROGRAM 2. DOPRAVA A KOMUNIKÁCIE	80
5.3 PROGRAM 3. TECHNICKÁ INFRAŠTRUKTÚRA	81
5.4 PROGRAM 4. ODPADOVÉ HOSPODÁRSTVO	82
5.5 PROGRAM 5. ŽIVOTNÉ PROSTREDIE.....	83
5.6 PROGRAM 6. SOCIÁLNE SLUŽBY A ZDRAVOTNÍCTVO	84
5.7 PROGRAM 7. VZDELÁVANIE A ŠPORT	85
5.8 PROGRAM 8. KULTÚRA.....	85
5.9 PROGRAM 9. PROPAGÁCIA A CESTOVNÝ RUCH	86
5.10 PROGRAM 10. ADMINISTRATÍVA A BEZPEČNOSŤ	87
5.11 PROGRAM 11. INFORMATIZÁCIA OBCE	87
6 MERATEĽNÉ INDIKÁTORY	88
6.1 PROGRAM 1. HOSPODÁRSTVO A VEDECKO-TECHNICKÝ ROZVOJ.....	88
6.2 PROGRAM 2. DOPRAVA A KOMUNIKÁCIE	89
6.3 PROGRAM 3. TECHNICKÁ INFRAŠTRUKTÚRA	89
6.4 PROGRAM 4. ODPADOVÉ HOSPODÁRSTVO	90
6.5 PROGRAM 5. ŽIVOTNÉ PROSTREDIE.....	90
6.6 PROGRAM 6. SOCIÁLNE SLUŽBY A ZDRAVOTNÍCTVO	91
6.7 PROGRAM 7. VZDELÁVANIE A ŠPORT	92
6.8 PROGRAM 8. KULTÚRA.....	92
6.9 PROGRAM 9. PROPAGÁCIA A CESTOVNÝ RUCH	93
6.10 PROGRAM 10. ADMINISTRATÍVA A BEZPEČNOSŤ	94
REALIZAČNÁ ČASŤ PROGRAMU HOSPODÁRSKEHO ROZVOJA A SOCIÁLNEHO ROZVOJA OBCE LAZANY	96
7 INŠTITUCIONÁLNE A ORGANIZAČNÉ ZABEZPEČENIE REALIZÁCIE PHSR OBCE LAZANY	97
7.1 SYSTÉM MONITOROVANIA A HODNOTENIA PLNENIA PHSR	98



7.2 KOMUNIKAČNÝ PLÁN	100
8 AKČNÝ PLÁN.....	101
8.1 PROGRAM 1. HOSPODÁRSTVO A VEDECKO-TECHNICKÝ ROZVOJ	101
8.2 PROGRAM 2. DOPRAVA A KOMUNIKÁCIE.....	102
8.3 PROGRAM 3. TECHNICKÁ INFRAŠTRUKTÚRA	105
8.4 PROGRAM 4. ODPADOVÉ HOSPODÁRSTVO	106
8.5 PROGRAM 5. ŽIVOTNÉ PROSTREDIE.....	107
8.6 PROGRAM 6. SOCIÁLNE SLUŽBY A ZDRAVOTNÍCTVO	110
8.7 PROGRAM 7. VZDELÁVANIE A ŠPORT	111
8.8 PROGRAM 8. KULTÚRA.....	113
8.9 PROGRAM 9. PROPAGÁCIA A CESTOVNÝ RUCH	114
8.10 PROGRAM 10. ADMINISTRATÍVA A BEZPEČNOSŤ	115
8.11 PROGRAM 11. INFORMATIZÁCIA OBCE	116
FINANČNÁ ČASŤ PROGRAMU HOSPODÁRSKEHO ROZVOJA A SOCIÁLNEHO ROZVOJA OBCE LAZANY	118
9 FINANČNÝ PLÁN PROGRAMU	119
9.1 PROGRAM 1. HOSPODÁRSTVO A VEDECKO-TECHNICKÝ ROZVOJ	119
9.2 PROGRAM 2. DOPRAVA A KOMUNIKÁCIE.....	121
9.3 PROGRAM 3. TECHNICKÁ INFRAŠTRUKTÚRA	122
9.4 PROGRAM 4. ODPADOVÉ HOSPODÁRSTVO	123
9.5 PROGRAM 5. ŽIVOTNÉ PROSTREDIE.....	125
9.6 PROGRAM 6. SOCIÁLNE SLUŽBY A ZDRAVOTNÍCTVO	126
9.7 PROGRAM 7. VZDELÁVANIE A ŠPORT	128
9.8 PROGRAM 8. KULTÚRA.....	129
9.9 PROGRAM 9. PROPAGÁCIA A CESTOVNÝ RUCH	130
9.10 PROGRAM 10. ADMINISTRATÍVA A BEZPEČNOSŤ	131
9.11 PROGRAM 11. INFORMATIZÁCIA OBCE	132
10 ZÁVER	138
11 POUŽITÁ LITERATÚRA	139



1 ÚVOD

Dokument „Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja obce Lazany s výhľadom do roku 2024 (PHRSR) je strednodobý strategický dokument, ktorý na základe analýzy hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce stanovuje jeho strategické ciele a priority rozvoja. Je prostriedkom na napĺňanie vízie ďalšieho smerovania rozvoja obce. Programom hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce Lazany sa uskutočňuje podpora rozvoja na úrovni miestnej samosprávy s dôrazom na sociálnu, ekonomickú a kultúrnu sféru. Je to program cielených opatrení, navrhnutý pre oživenie sociálneho, ekonomického a kultúrneho rozvoja obce Lazany, ktorý na základe výsledkov ročného hodnotenia bude priebežne aktualizovaný a doplňovaný.

Formulár č. Ú 2 - Zámer spracovania PHRSR

Zámer spracovania PHRSR	
Názov dokumentu	- Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja obce Lazany na roky 2015 - 2024
Forma spracovania	- pracovníkmi samosprávy, - s pomocou externých odborníkov (spolupráca),
Riadenie procesu spracovania	- pracovné skupiny boli zložené z vedenia obce, zamestnancov OcÚ, poslancov OZ a komisií, - spracovania PHRSR sa zúčastnili aj RO a PO organizácie v zriaďovateľskej pôsobnosti obce, - súčasťou prieskumu boli aj mimovládne organizácie a podnikateľské subjekty v obci, - zapojenie verejnosti a komunikácia s verejnosťou: zapojenie prostredníctvom dotazníkového prieskumu, informovanie prebiehalo formou www stránky, prostredníctvom zasadnutí OZ.
Obdobie spracovania	- PHRSR bol spracovaný v priebehu roka 2015 - harmonogram spracovania je uvedený v nasledujúcej tabuľke.
Financovanie spracovania	- náklady na vlastné spracovanie boli financované z rozpočtu obce KZ 41.

Zdroj: Weisová, Bernátová: Strategické plánovanie samosprávy, Municipalia 2012

Formulár č. Ú 3 - Harmonogram spracovania PHRSR

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

Zdroj: Weisová, Bernátová: Strategické plánovanie samosprávy, Municipalia 2012

Bol spracovaný na základe zákona Národnej rady SR č. 539/2008 Z. z. o podpore regionálneho rozvoja v znení zákona 309/2014 Z.z., ktorý definuje Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja obce ako strednodobý programový dokument, obsahujúci analýzu hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce, hlavné smery jej vývoja, ustanovenie cieľov, prvoradých potrieb a úloh vo všetkých oblastiach života obce. Súčasťou programu je aj návrh jeho administratívneho a finančného zabezpečenia. Zákon stanovuje aj úlohy, týkajúce sa vypracovávaní, schvaľovania, zabezpečenia plnenia a pravidelného vyhodnocovania predmetného programového dokumentu. Pri spracovaní programu boli rešpektované zásady regionálnej politiky vlády Slovenskej republiky a princípy regionálnej politiky Európskej únie zakotvené najmä v nariadení Rady (ES) č. 1266/1999 (nariadenie o štrukturálnych fondoch).

Formulár č. Ú 7 - Použité participatívne metódy

Metóda	Informovanie verejnosti	Získavanie názorov verejnosti	Zohľadnenie názorov verejnosti
Tlačené materiály			
Verejné informačné tabule	áno		
Informačné formuláre, tabuľky údajov,	áno		



Internetové stránky	áno		
Využitie existujúcich médií			
Zverejňovanie informácií v miestnej tlači	áno	áno	
Stretnutia			
Stretnutia s kľúčovými ľuďmi/skupinami	áno	áno	áno
Návšteva v dotknutom území	áno	áno	áno
Verejné vypočutie	áno	áno	áno
Využitie miestnych ľudí na získavanie názorov	áno	áno	áno
Rozhovory a prieskumy			
Dotazník pre záujmové skupiny	áno	áno	
Dotazník pre širokú verejnosť	áno	áno	
Poradné skupiny			
Miestne poradné skupiny	áno	áno	áno
Riešenie problémov			
Rokovanie bez prítomnosti moderátora/facilitátora	áno	áno	áno
Zdroj: vlastné spracovanie			

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

Východiskové podklady

Podpora regionálneho rozvoja sa uskutočňuje v súlade s programovaním na základe:

Miestnej úrovni

- **Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce**, ktorý je strednodobý programový dokument spracovaný na úrovni obce.
- Program odpadového hospodárstva,
- **Viacročný rozpočet**
- **Územný plán obce**

Národnej úrovni

- **Partnerská dohoda** určuje stratégiu, priority a podmienky SR na využívanie fondov EÚ tak, aby sa dosiahli priority stratégie Európa 2020. Ide teda o základný národný dokument, ktorý zastrešuje všetky operačné programy SR pre nové programové obdobie. Neformálne vyjednávania k príprave Partnerskej dohody a operačným programom Slovenskej republiky na roky 2014-2020 sa začali 25. januára 2013 stretnutím so zástupcami Európskej komisie. Následne sa uskutočnili aj ďalšie neformálne kolá rokovaní, o ktorých bližšie informácie je možné získať na stránkach Úradu vlády ako Centrálného koordinačného orgánu pre fondy EÚ v podmienkach SR.
- **Pozičný dokument Európskej komisie k Partnerskej dohode a programom SR na roky 2014 - 2020** - pozičný dokument identifikuje z pohľadu Európskej komisie hlavné rozvojové potreby s možnosťou financovania opatrení v rámci fondov Spoločného strategického rámca EÚ v podmienkach SR. Zároveň tento dokument predstavuje základ pre negociácie s Európskou komisiou k Partnerskej dohode a operačným programom SR na roky 2014-2020.
- **Stratégia financovania Európskych štrukturálnych a investičných fondov pre programové obdobie 2014 - 2020**
- **Integrovaný regionálny operačný program „IROP“** - predstavuje programový dokument SR pre programové obdobie 2014 – 2020, ktorého globálnym cieľom je: prispieť k zlepšeniu kvality života a zabezpečiť udržateľné poskytovanie verejných služieb s dopadom na vyvážený a udržateľný územný rozvoj, hospodársku, územnú a sociálnu súdržnosť regiónov, miest a obcí.
- Sektorový operačný program, ktorý je strednodobý dokument vypracovaný pre vopred určené sektory.
- **Regionálna integrovaná územná stratégia, 2014-2020**
- Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja samosprávneho kraja (PHSR TNSK), ktorý je strednodobý programový dokument, je v súlade s cieľmi a prvoradými potrebami ustanovenými v



národnom pláne a s podkladom na vypracovanie príslušného regionálneho operačného programu. Jeho vypracovanie zabezpečuje samosprávny kraj.

- Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce, ktorý je strednodobý programový dokument spracovaný na úrovni obce.
- Koncepcia územného rozvoja Slovenska 2001, aktualizácia 2010,
- Národný program reforiem, máj 2012,
- Návrh základných princípov na prípravu Partnerskej dohody Slovenskej republiky na programové obdobie 2014 – 2020,
- Stratégia rozvoja dopravy SR do roku 2020,
- Program odpadového hospodárstva na roky 2011 - 2015,
- Stratégia Slovenskej republiky pre integráciu Rómov do roku 2020
- Revidovaný národný akčný plán Dekády začleňovania rómskej populácie 2005 - 2015 na roky 2011 – 2015
- 2. etapa Programu podpory zdravia znevýhodnených komunít na Slovensku na roky 2009 – 2015
- Koncepcia výchovy a vzdelávania rómskych detí a žiakov vrátane rozvoja stredoškolského a vysokoškolského vzdelávania

Nadnárodnej úrovni

Programové dokumenty Európskej únie pre využitie štrukturálnych fondov tvoria:

- Stratégia EÚ 2020 - cieľ: konkurencieschopnosť, zamestnanosť a hospodársky rast
- Spoločný strategický rámec EK, marec 2012,
- Nariadenia EK (Všeobecné nariadenie, nariadenie k fondom),
- CENTROPE – Správa o regionálnom rozvoji, 2012,
- CENTROPE – Nástroj na hodnotenie potrieb infraštruktúry – podpora konkurencieschopného regionálneho rozvoja (INAT),
- CENTROPE – Stratégia ľudského kapitálu,
- CENTROPE – Stratégia v oblasti vedomostného regiónu,
- CENTROPE – Stratégia v oblasti priestorovej integrácie a Akčný plán 2013+,
- CENTROPE – Stratégia v oblasti kultúry a cestovného ruchu 2013+,
- Národný (regionálny) rozvojový plán (RDP – Regional Development Plan), ktorý je hlavným dokumentom pre vyjednanie podpory zo Štrukturálnych fondov Európskej únie.
- Rámec podpory spoločenstva (CSF – Community Support Framework), ktorý bude vytvorený na základe Národného rozvojového plánu v spolupráci s Európskou komisiou, je hlavným dokumentom vymedzujúcim poskytnutie podpory zo štrukturálnych fondov Európskej únie.
- Sektorové operačné programy (SOP – Sectoral Operation Programme), ako taktické dokumenty vytvorené na úrovni ministerstiev, ktoré rozpracovávajú problémové celky stratégií majúcich plošný (celošťátny) charakter, pre ktoré bude žiadané spolufinancovanie zo zdrojov Európskej únie.
- Regionálne operačné programy (ROP – Regional Operation Programme), ako taktické dokumenty, ktoré budú spracované na úrovni regiónov NUTS II a rozpracovávajú tie problémové celky stratégií, pre ktoré bude žiadané spolufinancovanie zo zdrojov Európskej únie.
- Strategické usmernenia Spoločenstva (SUS) – ROP odráža 1 usmernenie SUS t.j. „urobiť Európu a jej regióny atraktívnejším priestorom pre investície a prácu“, a súčasne 3 usmernenie SUS t.j. „vytvorenie väčšieho množstva a kvalitnejších pracovných miest“

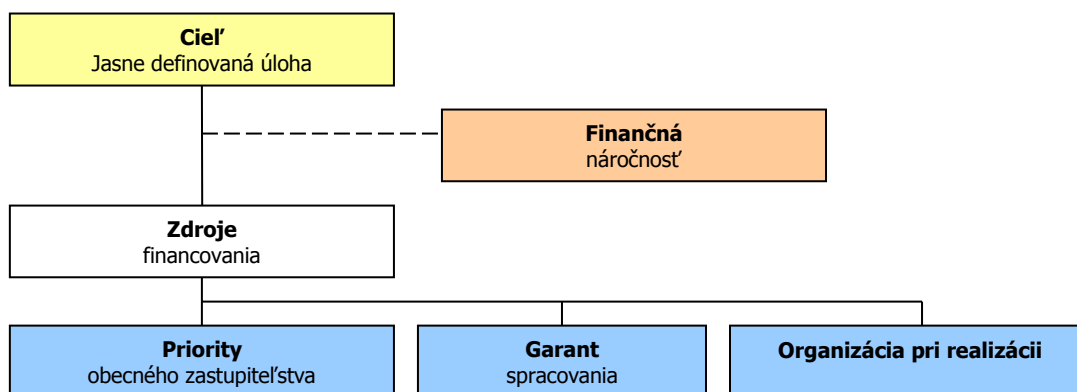
Jednotlivé strategické dokumenty sú vypracovávané vo vzájomnej nadväznosti a postupnosti.

Implementácia

Implementácia Programu hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce Lazany je zložitý a náročný proces. Za jeho realizáciu so zabezpečením všetkých väzieb na strategické a programové dokumenty SR a EÚ budú zodpovední predstavitelia samosprávy obce Lazany. Návrh spôsobu implementácie bude treba dopĺňať v súlade s organizačnou štruktúrou samosprávneho úradu, jeho kompetenciami v nadväznosti na vývoj v oblasti legislatívy, predovšetkým v oblasti nakladania s finančnými prostriedkami. Pri posudzovaní jednotlivých projektov sme použili procesnú analýzu, ktorej hlavným



cieľom bolo analyzovať proces premeny vstupov pomocou použitia súboru finančných, ľudských a technologických zdrojov.



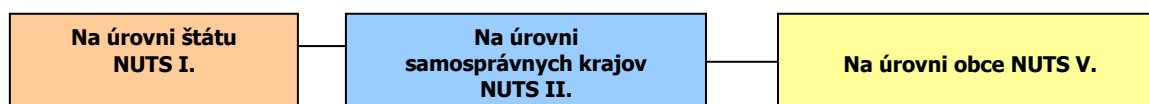
Finančné zabezpečenie

V zmysle zákona č. 539/2008 Z. z. o podpore regionálneho rozvoja v znení neskorších predpisov, sa financovanie regionálneho rozvoja realizuje na troch úrovniach: Na mikroregionálnej úrovni je možné rozvojové aktivity financovať jedine združovaním zdrojov nižšej úrovne, čiže obcí. Samosprávy nemajú spoločný zdroj financovania. V súčasnej situácii je možné rozvojové aktivity financovať buď z rozpočtov jednotlivých obcí v prípade individuálnych projektov alebo združením financií viacerých obcí v prípade spoločných projektov. V prípade financovania projektov majúci význam v kontexte priorít celého kraja zohráva významnú úlohu Trenčiansky samosprávny kraj a financovanie inštitúcií v jeho zriaďovateľskej kompetencii. Ďalšími doplnkovými zdrojmi, ktoré možno definovať na úrovni jednotlivých aktivít sú predovšetkým štrukturálne fondy EÚ. Ich využitie v rámci jednotlivých aktivít je možné stanoviť len indikatívne bez určenia výšky požadovanej podpory s cieľom prispieť ku koordinácii realizácie rozvojových aktivít.

- Pri zostavovaní finančného plánu a zaistovaní finančnej podpory je potrebné zamerať sa na tie opatrenia, ktoré sú nedostatočne podporované zo štátneho rozpočtu, alebo nie sú podporované vôbec.
- Pri zabezpečovaní základných potrieb občanov postupuje samospráva podľa zákona číslo 369/1990 Z.z. O obecnom zriadení a v zmysle zákona č. 138/1991 Zb. O majetku obcí v znení neskorších predpisov.
- Na plnenie svojich úloh má obce okrem finančných prostriedkov poukázaných od štátu v rámci delimitácie k dispozícii nasledovné financie: príjmy z miestnych daní a poplatkov, zdroje Štrukturálnych fondov Európskej únie v rámci programovacieho obdobia 2014 - 2020.

Zdroje a dokumenty

V súlade so snahou Slovenskej republiky o znižovanie rozdielov na úrovni rozvoja jednotlivých regiónov boli východiskom pri príprave Programu hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce Lazany nasledovné strategické dokumenty:



Podporné materiály

Pri vypracovaní Programu hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce Lazany boli použité aj prognostické údaje vypracované Ministerstvom výstavby a regionálneho rozvoja SR. Hlavnou úlohou prognostických údajov je podporiť vypracovanie tohto programu a zabezpečiť tým zvýšenie efektívnosti procesov strategického plánovania a kvality tohto dokumentu. Toto zabezpečenie je dané prepojením Systému strednodobého výhľadu hospodárskeho a sociálneho vývoja a vecnej roviny strategického plánovania.



Obec Lazany má nasledovné možnosti čerpania mimorozpočtových zdrojov na dosahovanie svojich cieľov a priorít v zmysle stanovených tematických cieľov stratégie Európa 2020 a prioritných oblastí Pozičného dokumentu:

Partnerská dohoda (ďalej len „PD“), ako obdoba súčasného Národného strategického referenčného rámca, obsahuje záväzky členského štátu, že pridelené alokácie pre politiku súdržnosti EÚ sa využijú na implementáciu stratégie Európa 2020. Partnerská dohoda obsahuje aj návrh operačných programov.

Operačné programy (ďalej len „OP“) sú hlavným riadiacim nástrojom pre využívanie fondov EÚ. Na zabezpečenie naplnenia cieľov stratégie Európa 2020 vypracovala EK tzv. „kondicionality“, t.j. podmienky, ktoré musia členské štáty splniť, jednak sú to podmienky ex ante, ktoré musia byť zavedené pred poskytnutím prostriedkov z fondov, ako aj podmienky ex post, podľa ktorých bude uvoľnenie dodatočných prostriedkov z fondov závisieť na výkonnosti a dosahovaní cieľov stratégie Európa 2020.

Tematické ciele v súlade so stratégiou Európa 2020:

- 1) posilnenie výskumu, technologického rozvoja a inovácií;
- 2) zlepšenie prístupu k informáciám a komunikačným technológiám a zlepšenie ich využívania a kvality;
- 3) zvýšenie konkurencieschopnosti malých a stredných podnikov a poľnohospodárskeho sektora (v prípade EPFRV) a sektora rybného hospodárstva a akvakultúry (v prípade EFNRH);
- 4) podpora prechodu na nízkouhlíkové hospodárstvo vo všetkých sektoroch;
- 5) podpora prispôsobovania sa zmenám klímy, predchádzania a riadenia rizík;
- 6) ochrana životného prostredia a presadzovanie efektívneho využívania zdrojov;
- 7) podpora udržateľnej dopravy a odstraňovanie prekážok v kľúčových sieťových infraštruktúrach;
- 8) podpora zamestnanosti a mobility pracovnej sily;
- 9) podpora sociálneho začlenenia a boj proti chudobe;
- 10) investovanie do vzdelania, zručností a celoživotného vzdelávania;
- 11) zvyšovanie inštitucionálnych kapacít a efektivity verejnej správy.

Pozičný dokument definuje nasledujúce prioritné oblasti:

- podnikateľské prostredie priaznivé pre inovácie
- infraštruktúra pre hospodársky rast a zamestnanosť
- rozvoj ľudského kapitálu a zlepšenie účasti na trhu práce
- trvalo udržateľné a efektívne využívanie prírodných zdrojov
- moderná a profesionálna verejná správa

Priority stanovené v Pozičnom dokumente boli použité ako podklad pre prípravu najdôležitejších strategických dokumentov SR pre čerpanie fondov EÚ: Partnerskej dohody a operačných programov.

Štruktúra operačných programov

P.č.	Operačné programy	Riadiaci orgán	Sprostredkovateľský orgán pod riadiacim orgánom	Tematický cieľ / Investičná priorita	Fond EÚ
1	Výskum a inovácie (VaI)	MŠVVŠ SR	1a, 10		EFRR, ESF
			MH SR	1b, 3	
2	Integrovaná infraštruktúra (II)	MDVRR SR	MF SR	2 7a,b,c,d	KF, EFRR
3	Ľudské zdroje (ĽZ)	MPSVR SR	MV SR	9	EFRR, ESF
			8,9,10,		
			MZ SR	9a	
			MŠVVŠ SR	10	
4	Kvalita životného prostredia (KŽP)	MŽP SR	MDVRR SR	4c	KF, EFRR
			MH SR	4,7e	



			4,5,6,		
			MV SR	5b	
5	Integrovaný ROP (IROP)	MPaRV SR	MK SR	6c	ESF, EFRR
			VÚC	5,6,7,9,10	
				5,6,7,9,10,	
6	Efektívna verejná správa (EVS)	MV SR		11	EFRR, ESF
7	Technická pomoc (TP)	ÚV SR		11	EFRR
8	Rozvoj vidieka	MPaRV SR			EPFRV
9	Rybné hospodárstvo	MPaRV SR			EFNRH
10	Európska územná spolupráca	RO budú určené zo strany EK			EFRR
11	Interact, Urban	RO budú určené zo strany EK			EFRR

Uplatnenie integrovaného prístupu

rozmer - 1

Rôzne aspekty života obce – environmentálny, hospodársky, sociálny a kultúrny – sú vzájomne prepojené a úspech v rozvoji samosprávy možno dosiahnuť len prostredníctvom integrovaného prístupu. Opatrenia týkajúce sa fyzickej obnovy sa v PHRSR skombinovali s opatreniami na podporu vzdelávania, hospodárskeho rozvoja, sociálneho začleňovania a ochrany životného prostredia. Predpokladom toho je rozvoj silných partnerstiev medzi miestnymi obyvateľmi, občianskou spoločnosťou, miestnym hospodárstvom a rôznymi úrovňami správy. Takýto prístup je osobitne dôležitý v súčasnosti vzhľadom na vážnosť problémov, pred ktorými momentálne samospráva stojí. Tieto problémy siahajú od konkrétnych demografických zmien cez dôsledky hospodárskej stagnácie v súvislosti s tvorbou pracovných miest a sociálnym pokrokom až po dôsledky zmeny klímy. Reakcia na tieto problémy bude mimoriadne dôležitá na dosiahnutie inteligentnej, udržateľnej a inkluzívnej spoločnosti, ktorá je cieľom stratégie Európa 2020.

rozmer – 2

PHRSR obce Lazany integruje všetky dokumenty na miestnej úrovni ako aj ciele a priority národných strategických dokumentov a dokumentov EÚ. PHRSR obce Lazany 2015 – 2024 integruje a nadväzuje na predchádzajúce PHRSR, viacročný rozpočet. PHRSR obce vychádza a integruje strategické dokumenty na národnej úrovni ako Partnerská dohoda, ktorá určuje stratégiu, priority a podmienky SR na využívanie fondov EÚ tak, aby sa dosiahli priority stratégie Európa 2020, Pozičný dokument Európskej komisie k Partnerskej dohode a programom SR na roky 2014-2020, Stratégia financovania Európskych štrukturálnych a investičných fondov pre programové obdobie 2014 – 2020, Integrovaný regionálny operačný program „IROP“. Ďalej integruje a vychádza zo strategických dokumentov EÚ: Stratégia EÚ 2020 - cieľ: konkurencieschopnosť, zamestnanosť a hospodársky rast, Spoločný strategický rámec EK, marec 2012, Nariadenia EK (Všeobecné nariadenie, nariadenie k fondom), CENTROPE – Správa o regionálnom rozvoji, 2012, CENTROPE – Nástroj na hodnotenie potrieb infraštruktúry – podpora konkurencieschopného regionálneho rozvoja (INAT), CENTROPE – Stratégia ľudského kapitálu, CENTROPE – Stratégia v oblasti vedomostného regiónu, CENTROPE – Stratégia v oblasti priestorovej integrácie a Akčný plán 2013+.

rozmer – 3

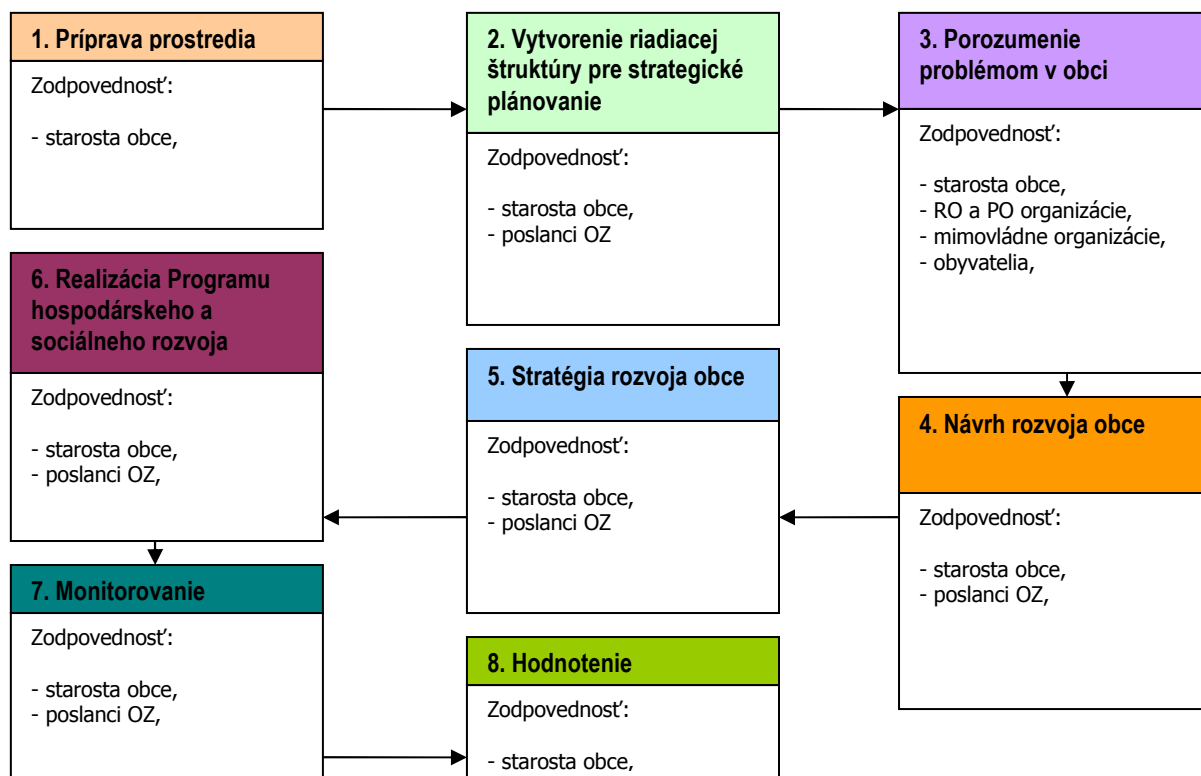
Integrovaný prístup bol uplatnený pri procese spracovania strategického dokumentu, kde boli zohľadnené predstavy, potreby a požiadavky jednotlivých zainteresovaných skupín ako sú obyvatelia, rozpočtové a príspevkové organizácie zriadené v rámci pôsobnosti obce, mimovládne organizácie, záujmové skupiny obyvateľov, podnikateľské subjekty, obec a jej jednotlivé orgány: poslanci OZ, starosta, komisie. Integrovaný prístup bol uplatnený v prípravnej fáze spracovania PHRSR, prostredníctvom dotazníkového prieskumu pri jednotlivých skupinách. Následne bol integrovaný prístup uplatnený v rámci schvaľovacej fázy PHRSR, kde bol návrh dokumentu zaslaný zainteresovaným skupinám na záverečnú úpravu, doplnenie a odsúhlasenie.

rozmer – 4

Integrovaný prístup bol uplatnený v prípade finančného zabezpečenia jednotlivých priorít a cieľov. Financovanie sa realizuje z viacerých zdrojov – verejných a súkromných. Verejné zdroje uplatňujú integrovaný prístup z hľadiska horizontálneho ako aj vertikálneho. Z horizontálneho hľadiska predstavuje kombinovanie viacerých možných zdrojov EÚ (Operačných programov). Z vertikálneho hľadiska sú integrované zdroje EÚ, úrovne SR, VÚC a nakoniec na najnižšej úrovni miestnej samosprávy.

PHRSR sa skladá z hlavného dokumentu a príloh, ktoré sú jeho neoddeliteľnou súčasťou.

Fázy strategického plánovania a definovanie zodpovednosti



1	Vyvolanie dopytu v obci Lazany. Sformovanie prvotnej pracovnej skupiny. Určenie, koho je treba do prípravy PHRSR zapojiť. Spôsob oslovenia a prizvania ďalších účastníkov – dotazníkový prieskum. Príprava informačnej stratégie. Zapojenie všetkých účastníkov procesu.
2	Vytvorenie organizačnej a riadiacej štruktúry pre spracovanie PHRSR. Stanovenie pravidiel rokovania riadiacej štruktúry.
3	Predstavenie cieľov, záujmov a potrieb všetkých účastníkov. Vytvorenie a zverejnenie mechanizmov pre aktívnu spoluúčasť verejnosti. Uskutočnenie analýzy potrieb a zhodnotenie existujúcich zdrojov. Zhodnotenie silných a slabých stránok obce.
4	Vymenovanie príležitostí a rizík a naznačenie trendov pre rozvoj obce v jednotlivých oblastiach. Hlavné hodnoty, ktoré tvoria jej základ a ktoré určia pri spracovaní PHRSR smer, ktorým sa budú jednotlivé oblasti uberať, cieľ, ktorý má byť dosiahnutý a priority rozvoja, prekážky, ktoré bude nutné prekonať pri rozvoji, regionálne aj nadregionálne zdroje, ktoré je možné využiť na rozvoj.
5	Plán postupných krokov a úloh na dosiahnutie stanovených cieľov a priorít. Systém sledovania realizácie PHRSR. Spracovanie konečnej verzie PHRSR. Predloženie textu PHRSR na pripomienkovanie verejnosti.
6	Schválenie PHRSR zastupiteľstvom. Uskutočňovanie plánu. Ročné vyhodnocovanie plánu. Informovanie verejnosti o uskutočňovaní PHRSR. Pribežné vyhľadávanie a zapájanie nových partnerov. Nástroje umožňujúce uskutočniť zmeny v pôvodnom PHRSR.

Zdroj: Woleková, Mežianová, 2004, s. 14 – 17.



Analytická časť Programu hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja obce **Lazany**

2015 - 2024

2 ZÁKLADNÁ CHARAKTERISTIKA OBCE



Z hľadiska administratívneho členenia je obec sídlom okresu Prievidza súčasťou Vyššieho územného celku Trenčín.

Základná charakteristika obce Lazany (k 31.12.2014)

Kód obce	514128
Názov okresu	Prievidza
Názov kraja	Trenčín
Štatút obce	obec
PSČ	972 11
Telefónne smerové číslo	+421-46
Prvá písomná zmienka o obci - meste - rok	1430
Nadmorská výška obce - mesta v m	310
Celková výmera územia obce [km ²]	9,88
Hustota obyvateľstva na km ²	167,41
Zdroj: ŠÚ SR	

Obec Lazany patrí do administratívno-správneho celku kraja Trenčín a jeho južného obvodného centra Prievidza. Okres Prievidza má rozlohu cca 960 km². Územie okresu je krajinou nížinného charakteru v Hornonitrianskej kotline s ťažiskovým využitím pre poľnohospodársku výrobu, ktorej zodpovedá aj charakter osídlenia s pomerne rovnomerným rozložením bodovo lokalizovaných miest a vidieckych sídiel. Osídlenie okresu okrem prírodných daností formovali aj historické vlastníckej vzťahy k pôde a civilizačný vývoj - predovšetkým historické cestné trasy. Obec Lazany leží severne od administratívneho centra obvodu a regiónu mesta Prievidza vo vzdialenosti 10 km. Obec sa vyvíjala ako poľnohospodárske sídlo Hornonitrianskej kotliny v kompaktnej urbanistickej štruktúre rastlého sídla okolo historického jadra potočnej dediny s okolitými poliami a Lazianskym hájom v severovýchodnej polohe jej extravilánu. Dopravne je obec napojená na cestnú sieť a železničnú sieť. Komunikačne je obec napojená od križovatky v obci Nedožery-Brezany zo štátnej cesty prvej triedy I/64 Prievidza – Nitrianske Pravno – Žilina cestou III/51824 v smere juhovýchod – severozápad, ktorá prechádza celou zástavbou Lazian a končí v Porube. Z horného konca obce Lazany vedie západným smerom cesta III/51825 do Kanianky a ďalej južným smerom do Bojníc. Napojenie obce na železničnú dopravu je len nepriamo dochádzkou na stanicu obce Nedožery-Brezany, kde je juho-severne vedená koncová regionálna trať č.144 Prievidza – Nitrianske Pravno. (ÚPN, 2007, s.17).

2.1 HISTÓRIA OBCE

Lazany patria k pôvodným slovanským osídleniam v Hornej Nitre a ich vznik môžeme predpokladať ešte pred 12-tym storočím. Prvá písomná správa o existencii Lazian je z roku 1430 v listine, ktorou Noffryovci dostali bojnické panstvo.

Pôvodní obyvatelia

Prvý presný údaj o počte obyvateľov máme až v roku 1675, keď bolo v Lazanoch 48 usadlostí, kde žilo 347 ľudí v 48 poddanských a 21 želiarskych rodinách. Tento počet po rušných stavovských vojnách v 17. storočí klesol v roku 1715 na 9 poddanských a 5 hofierskych rodín. V nasledujúcich desaťročiach sa situácia zlepšila a dikálny súpis z roku 1753 zaznamenal už 67 poddanských, 4 želiarske a 8 hofierskych, t.j. spolu 80 rodín, ktoré hospodárili na 618 brat. mericiach (123 ha) poľa a 55 pokosoch lúk a chovali 38 volov, 87 kráv, 67 koní, 11 oviec a kôz, 85 ošípaných a 11 úľov včiel. Z remeselníkov tu bol mlynár, kováč, mäsiar, hrnčiar a čižmár, ktorí svoje výrobky chodili predávať na trhy do Nitrianskeho Pravna a Prievidze. Želiari a hofieri chodili sezónne pracovať na žatvu a mlatbu do iných žúp. Celá dedina okrem zemepanských a cirkevných dávok platila do župnej pokladnice priemerne 330 fl ročne. Začiatkom 19. storočia počet obyvateľov mierne stúpol. Znamenalo to schudobňovanie obyvateľov. Pri sčítaní ľudu v roku 1869 bolo v obci 552 ľudí v 94 domoch. Do konca storočia dosiahol počet Lazančanov 627. V roku 1923 mala obec 785 obyvateľov. Do roku 1960 prekročil počet obyvateľov číslo 1200.

Kľúčové udalosti v jej histórii

Roku 1479 darovali Noffryovci osadu bojnickému oltárniectvu sv. Antona Pustovníka. Odvtedy sa lazianskymi zemepánmi stala fara v Bojniciach. Bojnický prepoš František Žilka dal v roku 1692 postaviť obecný chudobinec. Do konca 19. storočia sa z neho vyvinula dobre zariadená malá nemocnica. Významnejšou poprevratovou udalosťou bolo založenie dobrovoľnej hasičskej jednoty v roku 1922 so 16-timi členmi. Vedúce postavenie vo verejnom živote mala Slovenská ľudová strana,



ktorej predákom bol miestny farár Peter Briška a Kresťansko-sociálna strana. Za prvej republiky sa tu začalo intenzívnejšie bojovať proti trachómu – sociálnej chorobe Hornej Nitry, najmä po zriadení štátneho protitrachómového ambulatoria v Lazanoch s pôsobnosťou i pre okolie. Hlavnou formou zamestnania a obživy obyvateľstva zostalo naďalej roľníctvo a poľnohospodárske sezónne práce. V roku 1933 dal bojnícky prepošť Rudnai postaviť v obci roľnícky družstevný liehovar, ktorý si predšavzal zveľaďovať hospodárenie miestnych gazdov, spracovávať a predávať ich výrobky. Charakteristické pre Lazany bolo, že predsedom tohto družstva sa stal bojnícky prepošť. Liehovar mal 467, neskôr až 683 účastníkov po 100 korún. Od roku 1941 však nepracoval a v roku 1950 ho celkom zrušili. Po oslobodení v rokoch 1949-1955 dostala obec národnú a strednú školu, ktoré sa zlúčili v 8-ročnú strednú školu, bola zriadená autobusová linka z Poruby cez Lazany k železničnej stanici v Nedožeroch, ďalej do Prievidze a Nitrianskeho Pravna. Na bývalých cirkevných majetkoch vzniklo začiatkom 50-tych rokov menšinové JRD a bola zriadená strojno-traktorová stanica (10.11.2015, <http://www.lazany.sk/historia.phtml?id3=51508>).

Vymedzenie územia

Obec sa nachádza v okrese Prievidza v Trenčianskom kraji, na súradniciach 18° 37' východnej dĺžky, 48°49' severnej šírky. Jej nadmorská výška sa pohybuje od 276 do 379 metrov nad morom. Leží západne od hlavnej komunikácie Hornej Nitry. Tiahne sa pozdĺž cesty druhej triedy, smerujúcej od Nedožier-Brezian na Kanianku a Porubu (10.11.2015, [https://sk.wikipedia.org/wiki/Lazany_\(okres_Prievidza\)](https://sk.wikipedia.org/wiki/Lazany_(okres_Prievidza))). Obec Lazany je súčasťou hornonitrianskej sídelnej rozvojovej osi Topoľčany – Patrízanske – Prievidza - Nitrianske Pravno. V rámci tejto rozvojovej osi sú zahrnuté do ťažiska osídlenia regionálneho významu s potencionálnymi až rozvinutými aglomeračnými väzbami Nováky – Bojnice – Prievidza – Handlová - Nitrianske Pravno s regionálnym centrom osídlenia Prievidza. Mesto Prievidza je zaradené v 1.skupine 11. sídiel republiky s počtom nad 50 000 obyvateľov, ktoré vývojovo budú zabezpečovať najvyšší štandard terciálnej obsluhy územia. V rámci Trenčianskej kraja je kostra osídlenia dvojsová. Predmetné regionálne ťažisko osídlenia Nováky - Bojnice - Prievidza - Handlová - Nitrianske Pravno tvorí južnú z týchto rozvojových osí vo forme samostatného relatívne uzavretého sídelného celku, čo vychádza z jej špecifickej geografickej polohy a hospodárskej bázy (ÚPN, 2007, s.10).

2.2 PRÍRODNÉ POMERY

Geomorfológia

Z pohľadu platného geomorfologického členenia územia Slovenskej republiky je Hornonitrianska kotlina samostatným geomorfologickým celkom (vnútrohorskou neogénnou kotlinou), ktorý patrí do subprovincie **Vnútorne Západné Karpaty, provincie Západné Karpaty, podsústavy Karpaty a Alpsko-himalájskej sústavy**. Samotná **Hornonitrianska kotlina** sa ďalej člení na štyri podcelky, ktorými sú **Prievidzská kotlina** s časťou Cigľianske predhorie, Handlovská kotlina, Rudnianska kotlina a Oslianska kotlina. Hornonitriansku kotlinu ako celok ohraničuje veniec pohorí – susedných geomorfologických celkov. Na západe a severozápade sú to **Strážovské vrchy** s podcelkami Nitrická vrchovina, Zliechovská hornatina a **Malá Magura**; na severe pohorie Malá Fatra – horská skupina Kláku – Reváňa; na severovýchode a východe pohorie Žiar (všetko jadrové pohoria Vnútrotných Západných Karpát); na juhovýchode podcelkom Vysocké predhorie Kremnické vrchy a na juhu pohorie Vtáčnik s podcelkami Malý Vtáčnik a Vysoký Vtáčnik (oba celky sú neovulkanickými pohoriami Slovenského stredohoria Vnútrotných Západných Karpát) a severné svahy jadrového pohoria Trábeč. Voči menovaným pohoriam je kotlina vyčlenená tektonicky systémom pozdĺžnych hlbinných zlomov. Najvýraznejším z nich je tzv. malomagurský zlom, ktorý vymedzuje **Prievidzskú kotlinu oproti Malej Magure** a Rudnianskej kotline, ďalšie význačné zlomy vymedzujú Prievidzskú a čiastočne Handlovskú kotlinu voči pohoriu Žiar a Rudniansku kotlinu oproti **Malej Magure**, Zliechovskej hornatine a Nitrickým vrchom. Juhozápadným smerom je kotlina otvorená tzv. Uhreckou a Vestenickou bránou do širokého severného výbežku Podunajskej nížiny, t.j. susedí s geomorfologickým celkom Podunajskej pahorkatiny (Vingárik, J., 2010m, s.19). Nadmorská výška Hornonitrianskej kotliny sa pohybuje od 200 m.n.m. v oblasti riečnej nivy rieky Nitra až po 845 m.n.m. na vrchu Stráž nad obcou Veľké Pole (Vingárik, J., 2010, s.24).

Obec Lazany leží v severnej časti rovinnej poľnohospodárskej krajiny Hornonitrianskej kotliny. Jej nadmorská výška sa pohybuje od 276 do 379 metrov nad morom. Centrum obce je v nadmorskej výške cca 316 m.n.m. Terén má mierny sklon juhovýchodným a južným smerom. Severnú časť extravilánu a katastra obce tvorí lesný celok Laziansky háj. V južnej polohe Lazianskeho hája je vodná akumulácia nádrž na Porubskom potoku – Lazianska nádrž. Pod priehradným múrom Lazianskej nádrže je na okraji lesného celku zástavba troch záhradkárskych lokalít. Cez obec preteká Porubský potok. Cez kataster obce preteká aj Chvojnícky potok, Oba potoky sa vlievajú v Nedožeroch do rieky Nitra. V južnej rovinnej časti katastra Lazian preteká rieka Nitra v krajinné veľmi atraktívnych meandroch. Priestor je evidovaný ako ekologicky významný segment krajiny - Meander nad Kútami (ÚPN, 2007, s.18).



Katastrálne územie obce Lazany leží v krajine zaujímavej scenérií Hornonitrianskej kotliny a stúpajúceho západného podhoria Strážovských vrchov s postupným prechodom od rovinatej poľnohospodárskej krajiny obce Lazany so solitérnymi lesíkmi a miestnymi koridormi vysokej zelene pozdĺž potokov do podhorských lúk a okraja lesného komplexu Malej Magury, kde leží obec Poruba. Postupne stúpajúci terén krajiny mikroregiónu obcí prechádza do pásma rozsiahlych lesov Malej Magury po hranicu katastra Poruby na hrebeni, kde najvyšším vrchom je Magura vo výške 1 141,3 m.n.m.. Krajine cenné a zaujímavé je kotlinové prostredie prechodu z rovinatej poľnohospodárskej krajiny so stúpajúcim ráscochovým zvlneným terénom do podhoria lesného komplexu Malej Magury a mohutnej scenérie Strážovských vrchov. Krajinu kotlinovej roviny s poľnohospodárskou pôdou rozčleňujú toky potokov a rieky Nitra s brehovou stromovou a kríkovou vegetáciou a dominujúci Laziansky háj. Cez územie katastra obce Lazany v jeho najnižšej východnej časti preteká rieka Nitra s krajine cenných meandroch a skupinovými drevinami. Cez oba katastre pretekajú potoky – od severu Malinovský na hranici katastrov Poruba-Malinová, Lukavec, Chvojnica, Hajná, Porubský s Lazianskou nádržou, Zlatná, ktoré sú v rovinatej časti územia prevažne regulované. Krajinu kotliny rozčleňuje aj drevinná zeleň pozdĺž regionálnych a účelových poľných ciest, ktorá bola systémovo vysádzaná (ÚPN, 2007, s.21).

Rieka Nitra pramení na juhovýchodných svahoch Lúčanskej Malej Fatry pod vrchom Reváň. Je ľavostranný prítok Váhu, kam sa vlieva pri obci Komoča. Jej dĺžka bola pôvodne 243 km, v roku 1950 sa skrátila na 170 km, a to vybudovaním preložky do Váhu. Prekonáva výškový rozdiel 691 m. Má pretiahnutý tvar s nesúmernými prevládajúcimi prítokmi, pred preložkou prijíma zľava Žitavu (10.11.2015, [https://sk.wikipedia.org/wiki/Nitra_\(rieka\)](https://sk.wikipedia.org/wiki/Nitra_(rieka))).

Chvojnica je pravostranný prítok Nitry s dĺžkou 15 km, je tokom IV. rádu. Pramení v Strážovských vrchoch, v podcelku Malá Magura, pod sedlom Kolenová v nadmorskej výške cca 780 m n. m. Od prameňa tečie juhovýchodným smerom cez Čičermanskú dolinu, sprava priberá najprv prítok z Ovsianskej doliny, následne z Promincľovej doliny, dvojitém oblúkom preteká cez chatovú osadu, priberá ľavostranný prítok z Hlbokej doliny a ďalej tečie cez obec Chvojnica, kde sprava priberá najprv Kamenistú a potom ďalší prítok z (druhej) Hlbokej doliny. Následne vstupuje do Hornonitrianskej kotliny, na rieke je vybudovaná vodná elektráreň. Ďalej Chvojnica rozširuje svoje koryto, preteká obcou Malinová a mení svoj smer toku na juh. Na území obce priberá významnejší pravostranný prítok z Bystrej doliny a za obcou taktiež pravostranný Lukavec. Vzápätí preteká východným okrajom **Lazianskeho hája**, vytvára niekoľko ohybov koryta a severne od obce **Lazany** sa stáča na východ. Neďaleko obce Nedožery-Brezany sa vlieva do Nitry (10.11.2015, [https://sk.wikipedia.org/wiki/Chvojnica_\(pr%C3%ADtok_Nitry\)](https://sk.wikipedia.org/wiki/Chvojnica_(pr%C3%ADtok_Nitry))).

Porubský potok je pravostranný prítok Nitry, má dĺžku 11 km a je tokom IV. rádu. Pramení v Strážovských vrchoch, v podcelku Malá Magura, na južnom svahu Magury (1 141,3 m n. m.) v nadmorskej výške okolo 960 m n. m. V pramennej oblasti priberá tri krátke prítoky z južných svahov Magury a tečie juhovýchodným smerom. Postupne priberá niekoľko krátkych prítokov: sprava z oblasti Kamenného, dva prítoky z oblasti Poľany a zľava z oblasti Dlhých zemí, vstupuje do Hornonitrianskej kotliny a preteká obcou Poruba. Pod obcou napája **Laziansky rybník**, pokračuje východojuhovýchodným smerom cez obec **Lazany** a výrazným oblúkom sa stáča k svojmu ústiú na juh. Do Nitry sa vlieva v nadmorskej výške okolo 280 m n. m. juhozápadne od obce Nedožery-Brezany (10.11.2015, [https://sk.wikipedia.org/wiki/Porubsk%C3%BD_potok_\(pr%C3%ADtok_Nitry\)](https://sk.wikipedia.org/wiki/Porubsk%C3%BD_potok_(pr%C3%ADtok_Nitry))).

Geologická stavba.

Hornonitrianska kotlina bola sformovaná zložitým geologickým vývojom. Súčasná priestorová štruktúra jej bezprostredného geologického podložia je výsledkom dlhovekej kombinácie pôsobenia endogénnych a exogénnych geomorfologických činiteľov. Pod povrchovými kvartérnymi riečnymi sedimentmi, zastúpenými rôznymi druhmi štrkov a pieskov, leží komplex neogénnych hornín s mocnosťou do 350 m. Najvrchnejšou a teda najmladšou vrstvou tohto komplexu je tzv. lehotské súvrstvie s hrúbkou okolo 80 m, ktoré svojou genézou spadá do obdobia vrchného sarmatu až pliocénu. Dané obdobie sa vyznačovalo intenzívnou tektonickou činnosťou sprevádzanou mohutným vulkanizmom v oblasti jeho dnešného výsledného diela – pohoria Vtáčnik. Súhlasne s opísanými procesmi sa v súvrství plynule i s výrazným ohraničením striedajú horniny sedimentárne a vulkanické, litologicky je zastúpený celý rad psamitických a pefitických hornín – spevnených, menej spevnených až nespevnených; konkrétne ho tvoria jazerné sedimentárno-detritické horniny – štrky, štrkozlepence, zlepence, pieskovce, resp. tufity, piesočnaté íly až íly, len v Ciglianskom predhorí sa občas objavujú aj typy vulkanicko-sedimentárne až vulkanické. V štrkoch a štrkozlepencoch sú z jednotlivých horninových typov zastúpené najmä vápence, dolomity, metamorfiká, kremeň, kremenec a pieskovce. V podloží lehotského súvrstvia leží staršie – košianske súvrstvie, podobnej mocnosti, z obdobia spodného sarmatu. Jedná sa o monotónne súvrstvie pevných, miestami piesočnatých, ílov prevažne sivej farby, ktorých prevládajúcu časť tvorí illit, prípadne illit-montmorinolit. V súvislosti s podložnými uhoľnými slojmi sa súvrstvie zvykne nazývať aj komplexom tzv. nadložných ílov. Práve sloje hnedého uhlia, také typické pre oblasť hornej Nitry, sú klasifikované ako samostatné súvrstvie staršieho



neogénneho obdobia Badenu pod názvom novácke súvrstvie, ktorý je odvodený od nováckeho uhoľného ložiska situovaného v nami charakterizovanej oblasti nováckej panvy. Hrúbka nováckeho súvrstvia je vo väčšej časti ložiska 8 – 10 m, v jeho severovýchodnej časti až 35 m. Handlovské uhoľné ložisko sa z väčšej časti rozprestiera pod masívom Vtáčnika, len málo zasahuje do Prievidzskej kotliny – Ciglianskeho predhoria, preto je novácke ložisko pre Hornonitriansku kotlinu reprezentatívnejšie. Hlbším a hlavným súvrstvím Bádenu je kamenské súvrstvie, ktoré celé tvoria tzv. podložné vulkanity (opäť vo vzťahu k uhoľnému pásu). V kotline sa z nich vyskytuje len forma preplavených podložných vulkanitov, ktorá zároveň vyplní a aj neproduktívne zóny vyššieho nováckeho súvrstvia (mimo uhoľných ložísk), čím miestami vystupuje až bezprostredne pod komplex sarmatského košíanskeho súvrstvia. Preplavené podložné vulkanity sú komplexom fluviálne až fluviolimnicky preplavených hornín pestrého zloženia od tufitických aleuritov až po tufitické konglomeráty. Litologicky sú v ňom zastúpené tufitické íly, prechádzajúce do tufitov až tufitických zlepcov, v ktorých valúnovom materiáli prevláda andezit. V podloží Bádenu sú vo veľmi rozdielnej mocnosti uložené sedimenty spodného miocénu (egenburgu). Pod neogénnym súvrstvom, s celkovou mocnosťou do 350 m, sa rozkladá mohutnejší komplex hornín centrálno-karpatského paleogénu (do 1300 m), ktorý vystupuje na povrch kotliny vo vyššie menovaných oblastiach. Paleogénne súvrstvie tvorí komplex sedimentov mora, ktoré v období paleogénu zaplavilo územie Hornonitrianskej kotliny z juhu približne po oblasť Prievidze. Najvyššiu vrstvu paleogénu predstavuje flyš, v ktorom sa monotónne striedajú pieskovce a ílovce s zložkami konglomerátov či brekcií. Uvedené súvrstvie, dosahujúce hrúbku do 500 m, sa v súčasnosti nazýva aj zubereckým súvrstvom. Hlbšie položeným predstaviteľom paleogénu je tzv. hutianske súvrstvie tvorené ílovcovou litofáciou. V zložení súvrstvia je, pokiaľ ide o zrnitosť hornín, v absolútnej prevahe pelitický materiál svedčiaci o usadzovaní v prostredí hlbšieho mora. Ílovce ako najvýznamnejší zástupca tohto súvrstvia sú premenlivo vápnité, pevné a kompaktné, avšak po navetraní vyznačujúce sa typickou bridličnatou odlučnosťou a nepravidelným ostrohranným rozpadom. Hrúbka hutianskeho súvrstvia je od 100 do 500 m. V jeho bezprostrednom podloží sa opísané ílovce striedajú s pieskovecami a brekciami a spoluvytvárajú tak tzv. terchovské súvrstvie nevelkej mocnosti. Bazálnym súvrstvom paleogénu, uloženým priamo na morfológicky silne členitom druhohornom podloží, je tzv. borovské súvrstvie s mocnosťou od 50 do 300 m. Komplex tvoria brekcie a konglomeráty. V spodnej vrstve brekcií prevláda dolomitový a dolomitovo-vápencový materiál pochádzajúci výhradne z bezprostredného podložia. Vo vyšších vrstvách sa vyskytujú aj opracovanejšie úlomky kremeňa, kremencov, rohovcov, verfenských bridlíc, melafýrov i niektorých ďalších hornín. V podobe izolovaných pruhov a šošoviek sú v borovskom súvrství obsiahnuté numulitové vápence, vystupujúce na povrch v oblasti Bojníc, pre ktoré sú povestné. (Brodňanová – Brodňan, 1988; Halmo, 2007) Na základe doterajších zistení sa predpokladá, že priame podložie terciára v celom rozsahu Hornonitrianskej kotliny tvoria útvary mezozoika (druhohôr). Mezozoikum tatrika – druhohorné horniny obalovej série kryštalinika buduje toto podložie len na nepatrnej ploche v severnom cípe Prievidzskej kotliny. Konkrétne sa jedná o kremence, dolomity, vápence, ílovité bridlice, sliene a slienité vápence triasu až spodnej kriedy. V ostatnej časti Prievidzskej kotliny severne od Prievidze a v Rudnianskej kotline sa v podloží terciára pravdepodobne nachádzajú horniny krížňanského príkrovu, t.j. dolomity, vápence, ílovité bridlice, sliene a slienité íly triasu až spodnej kriedy. Za pomoci hlbinných vrtov boli dokázané predpoklady, že podložné mezozoikum zvyšného územia Hornonitrianskej kotliny, teda Prievidzskej kotliny na juh od Prievidze, Oslianskej kotliny a Handlovskej kotliny je sú časťou chočského príkrovu (hroninu). Príkrov tvoria dva súbory hornín. V prvom súbore nachádzame pieskovce, ílovité bridlice, kremence a melafýry permu, teda horniny staršej suchozemskej fázy – tzv. melafýrová séria, tento sa však v predterciárnom (predtret'ohornom) podloží Hornonitrianskej kotliny vyskytuje len v minimálnej miere. Druhý horninový súbor je tvorený vápencami a dolomitmi stredného a vrchného triasu, len ojedinele vápencami jury. Podľa výskumov, realizovaných v oblasti bojnickej vysokej kryhy, tu mezozoikum pozostáva z dvoch častí – zo súvrstvia dolomitov a z vápencovo dolomitového komplexu. Súvrstvie dolomitov v podloží paleogénu budujú svetlé, svetlosivé, zväčša masívne dolomity v celkovej hrúbke 175 m, ktoré sú značne popraskané, prestúpené hustou sieťou nepravidelných puklín a rozpadajú sa na štrk a piesok. Vápencovo-dolomitový komplex obsahuje dva typy hornín, a to tmavosivé (guttensteinské) vápence a tmavosivé dolomity. Celá mocnosť tohto komplexu nebola overená. (Brodňanová – Brodňan, 1988) V priebehu neogénu, najmä v sarmate, pôsobením intenzívnych tektonických pohybov všetky dovtedy uložené súvrstvia podložia Hornonitrianskej kotliny stupňovito poklesli pozdĺž utvorených zlomových línií oproti okolitým pohoriam, čím z územia dnešnej kotliny učinili priekopovú prepadlinu. Výškový rozdiel medzi susednými poklesovými kryhami činí 200 a viac metrov. Práve v tomto období a týmto spôsobom sa



Hornonitrianska kotlina stáva kotlinou, preto nesie prívlastok neogénna kotlina (Vingárik, J., 2010, s.19-24).

Seizmicita

Územie riešeného ÚPN VÚC Trenčianskeho kraja patrí podľa Atlasu inžinierskogeologických máp SR z hľadiska seizmickej intenzity prevažne do 5 a 6o MSK, čo je potrebné zohľadniť pri lokalizácii a projektoch náročnejších stavieb (ÚPN, 2007, s.20).

Pôdne pomery

Prevládajúcou skupinou pôdných asociácií sú kambizeme nasýtené až presýtené viac ako tretina územia okresu. Ďalej sú tu ilimerizované pôdy oglejené (nivná pôda karbonátová) a hnedozeme oglejené, až pseudogleje, rendziny až rendziny hnedé. Substrát – najväčšou reprezentatívnou skupinou typov kvartérnych pokryvov sú štrkovohlinité až štrkovo proluválne a glaciofluviálne sedimenty, hlinité, štrkové až kamenité zeminy na masívnych vápencovo-dolomitických horninách (ÚPN, 2007, s.20).

Nasledujúca tabuľka prezentuje vývoj štruktúry pôdneho fondu v obci Lazany od roku 2004.

Výmera územia v ha.	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Celk. výmera úz. obce	988,4	988,4	988,4	988,4	988,4	988,4	988,4	988,4	988,4	988,4	988,4
Pol'nohosp. pôda - spolu	755,5	755,5	755,6	755,4	755,1	753,8	751,7	750,9	750,9	750,4	750,3
- orná pôda	595,1	595,1	595,1	594,9	594,3	592,2	591,1	590,9	590,8	590,4	590,5
- záhrada	31,2	31,2	31,1	31,1	31,4	32,2	31,5	31,6	31,6	31,6	31,4
- ovocný sad	9,4	9,4	9,4	9,4	9,4	9,4	9,4	9,4	9,4	9,4	9,4
- trvalý trávny porast	119,8	119,8	119,9	120,0	120,0	119,9	119,6	119,0	119,0	119,0	119,0
Nepol'noh. pôda - spolu	232,9	232,9	232,9	233,0	233,3	234,6	236,8	237,5	237,5	238,0	238,1
- lesný pozemok	147,2	147,2	147,2	147,2	147,2	147,2	147,2	147,2	147,2	147,2	147,2
- vodná plocha	18,3	18,3	18,3	18,3	18,3	18,2	18,2	18,2	18,1	18,1	18,1
- zast. plocha a nádv.	51,6	51,6	51,6	51,8	52,2	54,5	55,5	55,6	55,6	55,8	56,1
- ostatná plocha	15,7	15,7	15,7	15,7	15,6	14,8	15,9	16,5	16,5	16,8	16,7

Zdroj: 20.1.2015, <http://px-web.statistics.sk/PXWebSlovak/>

Celková výmera katastra obce je 988,4 ha. Z toho 750,3 ha tvorí poľnohospodárska pôda. Nepoľnohospodárska tvorí 238,1 ha. Z celkového hľadiska dochádza k miernej redukcii poľnohospodárskej pôdy. K najväčším negatívnym zmenám došlo v sledovanom období v prípade ornej pôdy, ktorej výmera klesla do roku 2014 na 590,5 ha. Výmera nepoľnohospodárskej pôdy stúpila. Zastavané plochy a nádvoria stúpili na 56,1 ha. K nárastu došlo aj v prípade ostatných plôch, ktorých výmera vzrástla na 16,7 ha.

Hydrologické pomery

Najvýznamnejším tokom v riešenom území je rieka Nitra na južnej hranici mikroregiónu, do ktorej sa vlievajú spádové potoky a upravované kanály Chvojnicka, Hajná, Porubský potok, Zlatná Vybudovaním akumulácie Lazianskej nádrže a umelých melioračných kanálov sa podstatne skvalitnil vodný režim na potokoch a zásobovanie poľnohospodárskej pôdy úžitkovou vodou. Pitná voda bola v minulosti v obci získavaná pôvodné kopanými studňami, ktoré však majú hygienicky závadnú pitnú vodu. Obce sú napojené na verejný vodovod, ktorého zdroje sú v lesnom pásme nad obcou Poruba – Dolné lazy – Starý vrch a v prepojení na kapacitný vodný zdroj Tužina (ÚPN, 2007, s.18).

Časť poľnohospodárskej pôdy v južnej časti katastra obce je s plošným závlahovým systémom, ktorý bol vybudovaný v 70. rokoch minulého storočia. Jeho súčasťou je vybudovaná vodná nádrž. Územné rozhodnutie na realizáciu vodného diela bolo vydané v roku 1971. Toto vodohospodárske dielo je v severnej polohe extravilánu obce. Je to akumulčná nádrž vybudovaná na Porubskom potoku s úžitkovým obsahom 186 000 m³, a závlaha na ploche cca 300 ha – 230 ha orná pôda, 70 ha oplôtky, s objektmi: zemná hrádza z ílovitej hliny, odber pre obec na pravej strane hrádze v mieste pôvodného koryta potoka, stály odtok vody 13,0 l/sek., dnová výpusť je na ľavej strane hrádze od lesa cez vtokový objekt, revíziu šachtu, kanalizačné potrubie, bezpečnostný prepád na ľavej strane hrádze ako



bočný dokonalý prepad s odvedením $Q_{100r.vody} = 30 \text{ m}^3$, odpadové koryto a prívod vody pre závlahu je situovaný medzi nádržou a hospodárskym dvorom poľnohospodárskeho družstva, ktorý je vedený extravilánom obce, - vodovodná prípojka a kanalizačná žumpa pre strážny domček. Domček je situovaný na pravom brehu údolia na okraji zastavaného územia obce; vodovodná prípojka je napojená na verejnú vodovodnú sieť obce, závlahový systém – 300 ha s prívodom vody a vetvami A – F, vetva A – dĺžka 1 378 m, vetva B – dĺžka 1 560 m, vetva C – dĺžka 1080 m, vetva D – dĺžka 1053 m, vetva E – dĺžka 1 164 m, vetva F – dĺžka 1 434 m., na vetvách sú vzdušníky a kalníky. čerpacia stanica s čerpacím bazénom je umiestnená v hospodárskom dvore PP (ÚPN, 2007, s.80).

Klimatické pomery

Kataster obce podľa dostupných údajov patrí do teplej klimatickej oblasti s okrskom, ktorý má charakteristiku teplého, s miernou vlhkosťou a chladnejšou zimou v aluviálnej nive rieky Nitra. Priemerná ročná teplota vzduchu je nad 80°C , najteplejším je mesiac júl s priemerom nad 18°C , najchladnejším je mesiac január s maximom -30°C . Priemerná ročná oblačnosť je 59 %, najvyššia je v novembri – cca 70%. Priemerný ročný úhrn zrážok je do cca 760 mm. Priemerný počet letných dní v roku s max. teplotou 25°C a vyššie je 60. Priemerný počet mrazivých dní s min. teplotou $0,10^\circ\text{C}$ a nižšie v roku je 100. Priemerný počet dní so snehovou pokrývkou je prakticky od začiatku decembra do začiatku marca, s trvalou pokrývkou viac ako 60 dní, najviac dní v januári – nad 20, vo februári – nad 15 dní. Priemerná výška snehovej pokrývky je 23 cm. Priemerný počet slnečných dní tvorí 1 840 hodín v roku, minimum je v mesiaci december – len cca 45 hodín. Všeobecne prevládajú vetry severné - priemerne 19,4% a východné - priemerne 17,1%, ďalšie údaje – z juhovýchodu 16,7%, severovýchodu 16,0%, juhu 13,3%. Bezvetrie je evidované len v 3,7 %. Tepelná inverzia – v obci Lazany cca 1/3 dní v roku, najviac v zimnom období (ÚPN, 2007, s.20).

Rastlinstvo a živočíšstvo

Rastlinstvo

Okres Prievidza patrí medzi kotlinové úrodné oblasti Slovenska, kde je vysoký stupeň zornenia poľnohospodárskej pôdy. Lesná pôda na území okresu má tiež výrazné zastúpenie. Z celkovej rozlohy katastra obce Lazany - 988,4 ha je 755,6 ha – t.j. 76,45 % poľnohospodárskou pôdou a 147,2 ha – t.j. 14,89 % lesným pôdnym fondom. V katastrálnom území obce je zeleň zastúpená prevažujúcimi drevinami – borovicou sosnou, hrabom obyčajným, agátom bielym a kríkmi - lieska, hloh, trnka, ruža šípová a iné. Prostredie okolia vodných tokov tvoria lužné lesy a koridory, pozdĺž malých potokov a ich meandrov slatiniská s jelšou, osikou a brezou. Zázemie obce v severnej až juhozápadnej severozápadnej polohe stúpajúceho terénu podhorskej krajiny tvoria zmiešané listnaté a ihličnaté lesné komplexy svahov Malej Magury (ÚPN, 2007, s.19).

Živočíšstvo

Prostredie rovinnej mierne zvlnenej poľnohospodárskej krajiny Hornonitrianskej kotliny s lesným komplexom Lazianského hája a s priechodom do podhorských lúk a svahov lesného komplexu Malej Magury sú bohaté na lesnú zver a živočíchy. V Porubskom potoku, Chvojnickom potoku, Lukavskom potoku, Bystrom potoku, potoku Zlatná, rieke Nitra, tiež upravených kanáloch a v Lazianskej nádrži sú prirodzenou reprodukciou evidované ryby a vodné živočíchy. V tečúcich vodách (toky riek, potokov, zavlažovacie a odvodňovacie kanály) je veľké množstvo rýb, obojživelníkov, vtáctva, cicavcov. Lazianska nádrž je dôležitým refúgiom rýb, vodných živočíchov, vtáctva a je stálym stanovišťom pri sezónnych ťahoch sťahovaného vtáctva. Fauna krovín sa podobá spoločenstvu lesov, vyskytujú sa tu navyše živočíchy tohto biotopu. Lúčne spoločenstvá fauny sa vyskytujú na hrádzach kanálov a v inundačných územiach rieky Nitra a potokov (ÚPN, 2007, s.19-20).

2.3. TECHNICKÁ INFRAŠTRUKTÚRA

Zásobovanie pitnou vodou

Obec Lazany v rámci Hornonitrianskeho regiónu administratívne patrí do okresu Prievidza. Verejné vodovody sú v správe Stredoslovenskej vodárenskej spoločnosti a.s. Prievidza. Obyvatelia obce Lazany sú zásobovaní pitnou vodou v plnom rozsahu z verejného vodovodu. Je vybudovaný ako súčasť vodovodného systému Tužina – Dubnica – Kanianka s prepojením do obce Poruba, Lazany a Nedožery-Brezany. Prívodné potrubie DN 300 mm oceľ je vedené z vodného zdroja Tužina do obce



Poruba a Lazany a ďalej do obcí Dubnica-Kanianka a Nedožery – Brezany. Vetva pre Kanianku je o profile DN150 oceľ, vetva pre Porubu a Lazany DN 150 oceľ. Pôvodným vodným zdrojom pre obec Poruba a Lazany sú pramene v Porube. Prívodné potrubie z prameňov Poruba je o profile DN 100 oceľ. Vodovodná sieť v obci Lazany je riešená ako vetvová, čiastočne zokruhovaná. Rozvodné potrubie pre sídelný útvar má dĺžku 5,8 km, profily sú navrhnuté s ohľadom na požiaru potrebu vody a to hlavné zásobné potrubie o profile DN 150 oceľ, ostatné rozvodné potrubia majú priemer od DN 100 – po DN 80 a 50 oceľ, novšia sieť je vybudovaná z potrubia PVC o 110 a 160 mm. Vodovod je vedený pozdĺž miestnych komunikácií, uložený v ceste a krajnici cesty. Po trase sú vybudované požiarne hydranty DN 80. Pre vodovodný systém sú zachytené a využívané vodné zdroje: Vodný zdroj Tužina - pramene o výdatnosti min. 16,17 l/s max. 53,62 l/s, vodný zdroj Poruba - pramene o výdatnosti min. 0,96 l/s max. 9,22 l/s. V obci Lazany je vybudovaný vodojem „Lazany“ obsahu 2x 150 m³ osadený na kóte 348,7/350,5 m n. m. Vodojem slúži ako vyrovnávací na zabezpečenie dostatočného tlaku vody v obci. Do vodojemu je voda privedená zo siete obce Poruba a z privádzača z prameňov Tužina odbočným potrubím DN 100 oceľ. Vodovodná sieť v obci je riešená ako vetvová, čiastočne zokruhovaná. Rozvodné potrubie pre sídlo má dĺžku 5,8 km, profily sú navrhnuté s ohľadom na požiaru potrebu vody a to hlavné zásobné potrubie o profile DN 150 oceľ, ostatné rozvodné potrubia majú priemer od DN 100 – po DN 80 a 50 oceľ. Novšia sieť je vybudovaná z potrubia PVC o 110 a 160 mm. Vodovod je vedený pozdĺž miestnych komunikácií, uložený v ceste a krajnici cesty. Po trase sú vybudované požiarne hydranty DN 80. Zásobovanie vodou je na dobrej úrovni v kvalite aj v množstve dodávanej pitnej vody (ÚPN, 2007, s.76-77).

Odvádzanie a zneškodňovanie odpadových vôd

V súčasnosti obec Lazany nie je odkaňalizovaná, splaškové odpadové vody sú odvádzané do vlastných žump, prípadne malých domových ČOV. Obec je spádovaná smerom k obci Nedožery. Dažďové odpadové vody sú odvádzané voľne do terénu. Pre obec je spracovaná projektová príprava odkaňalizovania. Projekt uvažuje s odvádzaním splaškových odpadových vôd spoločným zberačom z celej doliny Poruba - Lazany (zberačom č.7, DN 300 PVC). Splaškové odpadové vody z týchto obcí budú zaústené do prepojavacieho zberača č.1 pod obcou Nedožery a vedené smerom do stokovej siete mesta Prievidza a ďalej do ČOV Prievidza. V obci Lazany je navrhnuté odkaňalizovať celú zastavanú plochu do zberača č.7, ktorým budú odpadové vody vedené do prepojavacieho zberača smerom k obci Nedožery. Kmeňový zberač je situovaný po hlavnej komunikácii v obci. Navrhovaná kanalizácia pre rozvoj sa napojí na plánovaný kanalizačný zberač. Kanalizácia je jednotná. Potrubie bude z materiálu PVC DN300. Na trase sa osadia revízne kanalizačné šachty, ktoré budú slúžiť k napojeniu kanalizačných prípojk k objektom. V miestach, kde nebude možné vybudovať kanalizáciu sa objekty napoja do žump alebo do malých domových čistiární. Množstvo splaškov odtekajúcich do kanalizácie je totožné s potrebou vody (ÚPN, 2007, s.78-79).

Elektrická rozvodná sieť

Katastrálne územie obce Lazany je zásobované elektrickou energiou odbočkami zo vzdušnej linky 22 kV č.1333 zo spínacej stanice Zapotôčky a z druhej strany linkou č.1334, ktorá je napájaná z trafostanice 22/6,3 Prievidza. Okrem obce Lazany linka napája časť obce Dubnica, Kanianka a Poruba. Manipuláciou na úsekových vypínačoch je možné presmerovať napájanie z liniek č. 294 a 285. Hlavné vedenia sú prierezu 3x110/22 AlFe odbočky sú vedenia 3x42/7 AlFe. Všetky 22 kV vedenia sú na betónových stožiaroch jednoduchých, zlomové a odbočné stožiare sú väčšinou dvojité stožiare. Niektoré odbočné stožiare na hlavnom vedení sú oceľové priehradové. Juhovýchodný okraj obce Kanianka križuje 220 kV linka č. 271 Bystrica - Sučany. Táto linka je vedená na dvojítych oceľových priehradových stožiaroch. Za technický stav a bezpečnú prevádzku transformačných staníc zodpovedajú ich vlastníci, ktorí sú povinní v pravidelných lehotách, predpísaných vyhláškou č.718/2002 a normami STN vykonávať na nich odborné prehliadky a skúšky. Podľa vedúceho výroby na SSE a.s. Žilina, RZ Martin, OPA Prievidza sú výkonové bilancie v transformačných staniach optimálne rozložené a sú postačujúce na pokrytie požadovaného výkonu odberateľov. Veľkosti transformátoru vo vlastníctve odberateľa RD Horná Nitra si odberateľ určuje sám podľa prevádzkových potrieb a tiež sa nepodieľajú na zásobovaní obyvateľov obce. Celkový inštalovaný výkon transformačných staníc podľa odseku a je 1900 kVA. Pri optimálnom zaťažení trafostaníc 80% je maximálny výkon dodávaný do siete NN 0,8x1900=1520 kVA. Počet trvalo obývaných domov v Lazanoch je 504. Na jeden rodinný dom pripadá priemerne podiel maximálneho výkonu 1520:504=3,016kVA (ÚPN, 2007, s.80-81).



Ochranné pásma

- ochranné pásmo vonkajšieho nadzemného elektrického vedenia v zmysle zákona č. 656/2004 Z. z., § 36 vymedzené zvislými rovinami po oboch stranách vedenia vo vodorovnej vzdialenosti meranej kolmo na vedenie od krajného vodiča pri napätí:
 - od 1 kV do 35 kV vrátane: 1. pre vodiče bez izolácie 10 m, v súvislých lesných priesekoch 7 m,
 - pre vodiče so základnou izoláciou 4 m, v súvislých lesných priesekoch 2 m, 3. pre zavesené káblové vedenie 1 m
 - od 35 kV do 110 kV vrátane 15 m
 - od 220 kV do 400 kV vrátane 25 m
- v ochrannom pásme vonkajšieho nadzemného elektrického vedenia a pod elektrickým vedením je zakázané:
 - zriaďovať stavby, konštrukcie a skládky
 - vysádzať a pestovať trvalé porasty s výškou presahujúcou 3 m
 - vysádzať a pestovať trvalé porasty s výškou presahujúcou 3 m vo vzdialenosti 2 m od krajného vodiča vzdušného vedenia s jednoduchou izoláciou
 - uskládňovať ľahko horľavé alebo výbušné látky
 - vykonávať činnosti ohrozujúce bezpečnosť osôb a majetku
 - vykonávať činnosti ohrozujúce elektrické vedenie a bezpečnosť a spoľahlivosť prevádzky sústavy
 - vysádzať a pestovať trvalé porasty s výškou presahujúcou 3 m vo vzdialenosti presahujúcej 5 m od krajného vodiča vzdušného vedenia možno len vtedy, ak je zabezpečené, že tieto porasty pri páde nemôžu poškodiť vodiče vzdušného vedenia
- vlastník pozemku je povinný umožniť prevádzkovateľovi vonkajšieho nadzemného elektrického vedenia prístup a príjazd k vedeniu a na tento účel umožniť prevádzkovateľovi udržiavať voľný pruh pozemkov (bezlesie) v šírke 4 m po oboch stranách vonkajšieho nadzemného elektrického vedenia (táto vzdialenosť sa vymedzuje od dotyku kolmice spustenej z vonkajšej strany nadzemného elektrického vedenia na vodorovnú rovinu ukotvenia podporného bodu)
- ochranné pásmo zaveseného káblového vedenia v zmysle zákona č. 656/2004 Z. z., § 36 vymedzené zvislými rovinami po oboch stranách vedenia vo vodorovnej vzdialenosti meranej kolmo na vedenie od krajného vodiča pri napätí od 35 kV do 110 kV vrátane je 2 m
- ochranné pásmo vonkajšieho podzemného elektrického vedenia v zmysle zákona č. 656/2004 Z. z., § 36 vymedzené zvislými rovinami po oboch stranách krajných káblov vedenia vo vodorovnej vzdialenosti meranej kolmo na toto vedenie od krajného kábla:
 - 1 m pri napätí do 110 kV vrátane vedenia riadiacej regulačnej a zabezpečovacej techniky
 - 3 m pri napätí nad 110 kV
- v ochrannom pásme vonkajšieho podzemného elektrického vedenia a nad týmto vedením je zakázané:
 - zriaďovať stavby, konštrukcie, skládky, vysádzať trvalé porasty a používať osobitne ťažné mechanizmy
 - vykonávať bez predchádzajúceho súhlasu prevádzkovateľa elektrického vedenia zemné práce a iné činnosti, ktoré by mohli ohroziť elektrické vedenie, spoľahlivosť a bezpečnosť prevádzky, prípadne sťažiť prístup k elektrickému vedeniu
- ochranné pásmo elektrickej stanice vonkajšieho vyhotovenia v zmysle zákona č. 656/2004 Z. z., § 36:
 - s napätím 110 kV a viac je vymedzené zvislými rovinami, ktoré sú vedené vo vodorovnej vzdialenosti 30 m kolmo na oplatenie alebo na hranicu objektu elektrickej stanice
 - s napätím do 110 kV je vymedzené zvislými rovinami, ktoré sú vedené vo vodorovnej vzdialenosti 10 m kolmo na oplatenie alebo na hranicu objektu elektrickej stanice
 - s vnútorným vyhotovením je vymedzené oplatením alebo obostavanou hranicou objektu elektrickej stanice, pričom musí byť zabezpečený prístup do elektrickej stanice na výmenu technologických zariadení
- v ochrannom pásme elektrickej stanice je zakázané vykonávať činnosti, pri ktorých je ohrozená bezpečnosť osôb, majetku a spoľahlivosť a bezpečnosť prevádzky elektrickej stanice (ÚPD M., 2008).

Zásobovanie plynom

Obec Lazany je plynofikovaná. Realizácia stavby plynifikácie prebiehala v rokoch 1997 – 2000 . Plynovodná sieť je stredotlaková s tlakovou hladinou 90 kPa, t.j. 0,090 MPa. Regulačné stanice sú RS 3000 Kanianka a RS 1200 Nedožery. Tieto RS sú spojené prepojovacím plynovodom D 160 /110 z materiálu LPE 100. RS Kanianka je situovaná na západnom okraji obce Kanianka a slúži na zregulovanie tlakovej hladiny VTL /STL na tlak 90 kPa. Kapacita regulačnej stanice plynu je 3000 m³/h. Z RS Kanianka je riešený prívod plynu potrubím D 160 PE do obce Poruba a prepojovacím potrubím D 110 ďalej do obce Lazany. Celková dĺžka siete v obci v súčasnosti je 8 km + prípojky dĺžky 3 km .Plynovod je uložený v krajnici miestnych komunikácií, po strane hustejšej zástavby, pripojenie jednotlivých objektov sa rieši cez domové regulátory plynu, zriadené pre každú domácnosť samostatne. Nakoľko v plynovode pre obec je tlaková hladina 0,09 MPa, bude potrebné použiť regulátory na zregulovanie 0,09 MPa / 2,0 kPa (ÚPN, 2007, s.82-83).

Ochranné pásma

- ochranné pásmo plynovodu v zmysle zákona č. 656/2004 Z. z., § 56 vymedzené vodorovnou vzdialenosťou od osi priameho plynovodu alebo od pôdorysu technologickej časti plynárenského zariadenia merané kolmo na os plynovodu alebo na hranu pôdorysu technologickej časti plynárenského zariadenia:
 - 4 m pre plynovod s menovitou svetlosťou do 200 mm
 - 8 m pre plynovod s menovitou svetlosťou od 201 mm do 500 mm
 - 1 m pre plynovod, ktorým sa rozvádza plyn na zastavanom území obce s prevádzkovaným tlakom nižším ako 0,4 MPa
 - 8 m pre technologické objekty



- bezpečnostné pásmo plynovodu v zmysle zákona č. 656/2004 Z. z., § 57 vymedzené vodorovnou vzdialenosťou od osi priameho plynovodu alebo od pôdorysu technologickej časti plynárenského zariadenia merané kolmo na os plynovodu alebo na hranu pôdorysu technologickej časti plynárenského zariadenia:
- 10 m pri plynovodoch s tlakom nižším ako 0,4 MPa prevádzkovaných na voľnom priestranstve a na nezastavanom území
- 20 m pri plynovodoch s tlakom od 0,4 MPa do 4 MPa a s menovitou svetlosťou do 350 mm
- 50 m pri regulačných staniách, filtračných staniách, armatúrnych uzloch určí v súlade s technickými požiadavkami prevádzkovateľ distribučnej siete pri plynovodoch
- s tlakom nižším ako 0,4 MPa, ak sa nimi rozvádza plyn v súvislej zástavbe (ÚPD M.,2008).

Zásobovanie teplom

V riešenom území je vzhľadom na prevažný spôsob využívania územia (bývanie) logicky predurčený aj spôsob zásobovania teplom. Územie je z pohľadu zásobovania teplom riešené kombinovaným spôsobom. Hlavný spôsob zásobovania sú lokálne zdroje tepla na pevné palivo - prevažne na atmosferické spaľovanie drevnej hmoty a zemný plyn. Tretie najčastejšie využitie zdroja tepla je elektrické vykurovanie (priamoohrevné, akumulčné). Ďalšími zdrojmi energie sú v zanedbateľnej miere slnečné kolektory (najmä podpora prípravy TÚV), propán (najmä technologické účely – varenie). Väčšina objektov má inštalovaný kombinovaný spôsob vykurovania, najčastejšie v kombinácii zdroja tepla kotol na drevo / plynové vykurovanie. Uvedené kombinácie sú riešené pre vykurovanie aj pre ohrev TÚV.

Najviac bytov v obci Lazany je v súčasnosti vykurovaných prostredníctvom ústredného lokálneho kúrenia (293). Tento typ vykurovania je využívaný pri rodinných domoch. Iný typ vykurovanie využíva cca. 114 bytov.

Obývané byty podľa typu kúrenia			
ústredné diaľkové	ústredné lokálne	iný	bez kúrenia
15	293	114	6

Zdroj: Štatistický úrad SR, SOBD 2011

V súvislosti s využívaným zdrojom energie je najväčší počet bytov zastúpených plynom – 306 a pevným palivom – 95 bytov. Elektrickú energiu na vykurovanie využívalo 36 bytov.

Obývané byty podľa zdrojov energie					
plyn	elektrina	kvapalné palivo	pevné palivo	iný	žiadny
306	36	0	95	1	6

Zdroj: Štatistický úrad SR, SOBD 2011

Miestny rozhlas

Rozhlasová ústredňa je umiestnená v budove obecného úradu.

Televízia

V obci je príjem televízneho signálu Slovenskej televízie zabezpečovaný televíznym prekryvačom DVB. Signál ku koncesionárom sa dostáva na kvalitnej digitálnej úrovni.

Telekomunikácie

V obci Lazany je vybudovaná nová telekomunikačná sieť kombinovaným systémom. Hlavné telekomunikačné rozvody sú realizované z ústredne RSÚ v obci Nedožery – Brezany zemnými úložnými káblami typu TCEPKFLE a rozvody k jednotlivým účastníkom sú urobené z telefónnych stĺpov závesnými telefónnymi káblami typu TCEKES. V obci Lazany sú umiestnené 2 ks sieťových rozvádzačov /SR/. Kapacita telekomunikačnej siete je, podľa vyjadrenia zodpovedných pracovníkov Slovak Telecom a.s. v Prievidzi, vytážená takmer na maximum s minimálnymi párovými rezervami v sieti. RSÚ v Nedožeroch – Brezanoch je pripojená pomocou optickej prístupovej siete na nadriadenú telefónnu ústredňu v Prievidzi. Cez katastrálne územie obce neprechádzajú žiadne diaľkové metalické alebo optické káble. Obec Lazany patrí pod správu Slovak Telecom a.s., Prievidza (ÚPN, 2007, s.84).

Ochranné pásma

1. ochranné pásma telekomunikačných vedení, zariadení a objektov verejnej telekomunikačnej siete v zmysle Zákona o elektronických komunikáciách č. 610/2003 Z. z. v znení neskorších predpisov (ÚPD M.,2008).

Verejné osvetlenie



Osvetlenie ciest, komunikácií a verejných priestranstiev je vybudované výbojkovými svietidlami, ktoré sú pomocou výložníkov uchytené na podporných bodoch vzdušnej sekundárnej siete NN. Rozvod medzi svietidlami je vodičom AlFe, ktorý slúži ako fáza VO vzdušnej sekundárnej siete NN. Ovládanie VO je centrálné prostredníctvom impulzných káblov z RVO pri transformátorových staniciach

Civilná ochrana obyvateľstva

V obci v súčasnosti nie sú vybudované nijaké väčšie špeciálne zariadenia v súvislosti s civilnou ochranou. Ukrytie obyvateľov je riešené formou jednoduchých úkrytov budovaných svojpomocne. Väčšia časť objektov v obci je podpivničená, pivničné priestory slúžia pre ukrytie obyvateľstva. V rámci navrhovaných rozvojových plôch určených pre obytnú výstavbu sa ukrytie obyvateľstva bude riešiť v pivničných priestoroch obytných objektov, príp. zariadení občianskej vybavenosti.

Požiarna ochrana

Obec má zriadený Obecný hasičský zbor schválený Obecným zastupiteľstvom v Lazanoch uznesením č. XXI/2005, bod 6 dňa 04.04.2005. V prípade požiaru slúži aj zásahová jednotka z Prievidze. Navrhovaná sieť zberných a obslužných komunikácií v zastavanom území mesta umožní optimálny prístup požiarnej techniky do všetkých jej častí a k jednotlivým objektom. Zásobovanie požiarňou vodou v nových lokalitách bude riešené z verejnej vodovodnej siete z požiarňových hydrantov.

Odvádzanie dažďových vôd

V obci je z časti vybudovaná dažďová kanalizačná sieť. Väčšina dažďových vôd by sa mala zachytávať na súkromných pozemkoch a prípadne využívať na polievanie. Voda zadržaná v území prispieje k zachovaniu potrebnej vlhkosti, nevyhnutnej pre rast sídelnej vegetácie. Za týmto účelom by mal byť stanovený záväzný regulatív minimálneho podielu nespevnených plôch. Odvod dažďovej vody z komunikácií sa navrhuje prostredníctvom vsakovacích jám na okrajoch komunikácií. V prípade potreby zriaďovania väčších spevnených plôch (napr. odstavných a manipulačných plôch) by sa mali preferovať priepustné povrchy vytvorené zo zatrávňovacích tvárnic alebo zámkovej dlažby. Vody z povrchového odtoku z nezastavaných plôch sa budú odvádzať povrchovými rigolmi do vodných tokov. Technické riešenie dažďových rigolov, ako aj výpočet dimenzie a množstva dažďových vôd, bude predmetom riešenia v podrobnejšej dokumentácii.

2.4. DOPRAVA

Doprava predstavuje jeden z kľúčových faktorov rozvoja obce Lazany, pričom sama o sebe nie je cieľom, ale prostriedkom hospodárskeho rozvoja a predpokladom k dosiahnutiu sociálnej a regionálnej súdržnosti. Rezort dopravy si v súlade so zásadami trvalo udržateľného rozvoja vytýčil v rámci dopravnej politiky SR globálny cieľ, ktorým je trvalo udržateľná mobilita. Môžeme ju definovať ako dlhodobé zabezpečenie neustále narastajúcich prepravných potrieb spoločnosti (prepravy tovarov a osôb) v požadovanom čase a kvalite, s maximálnou efektivitou, pri súčasnom znižovaní negatívnych účinkov dopravy na životné prostredie a zdravie obyvateľov. Trasovanie a výstavba dopravnej infraštruktúry v obci vychádzajúca z prepravných požiadaviek jej obyvateľov a hospodárskych subjektov v nej žijúcich a činných, je podmienená miestnym územným členením a charakterom územia (napríklad chránené územia). Cieleným zosúladením všetkých faktorov pri územnom plánovaní vrátane plánovania dopravnej infraštruktúry (efektívnym využitím územia) a rešpektovaním špecifických daností regiónu je snaha doceliť trvalo udržateľný charakter životného prostredia.

Štátne komunikácie

Širšie dopravné väzby obce Lazany vyplývajú z polohy historicko-geografického formovaním Hornonitrianskej kotliny a rozvojovej sídelnej štruktúry okresu Prievidza. Ťažisko dopravného skeletu určuje geomorfológia a technické pomery dopravného koridoru na východnej strane mimo hranice katastrálneho územia pozdĺž toku. Dopravný koridor tvorí štátne cesta I/64 Prievidza – Žilina a regionálna železnica č. č.144 – Prievidza – Nitrianske Pravno. Tieto trasy prechádzajú cez susednú obec Nedožery-Brezany. Štátna cesta je hlavnou hospodárskou spojnicou okresu Prievidza so severným Slovenskom. V Nitrianskom Pravne z nej odbočuje cesta II/519 v smere do Martina. Cesta prepája historický tvorenú sídelnú štruktúru regiónu v smere juh - sever pri toku rieky Nitra a v smere na západ v bodoch vidieckych sídiel s ťažiskovou prevádzkou poľnohospodárskej výroby. Cesta I/64 Prievidza – Žilina prechádza čiastočne pozdĺž hranice katastrálneho územia obce v priestore Pásiky.



Obec Lazany je napojená obslužnou regionálnou cestou III/51824, ktorá sa napája v susednej obci Nedožery – Brezany západným smerom. Cesta prechádza cez celú obec Lazany a ďalej do podhorskej obce Poruba. Z tejto cesty na západnom konci zástavy obce odbočuje regionálna cesta III/51825 do Kanianky (ÚPN, 2007, s.65). Dopravnú kostru tvorí sieť ciest I. a III. triedy, po ktorých je realizovaná tranzitná a cieľová - zdrojová doprava sídla automobilovou dopravou formami: individuálnou automobilovou dopravou – IAD, hromadnou dopravou – HD a nemotorovou dopravou (cyklistická, pešia) – ND. Cestnú kostru v riešenej obci tvorí: obslužná regionálna cesta III/51824 s odbočkou z I/64 v obci Nedožery-Brezany, ktorá prechádza obcou Lazany a končí na konci zástavby v obci Poruba a obslužná regionálna cesta III/51825 Lazany-Kanianka. Sieť dopĺňujú účelové lesné a poľné cesty, ktoré sprístupňujú hospodársky využívané plochy katastra obce. Tento systém cestnej siete tvorí aj hlavné smery pohybu obyvateľov obce odchádzkou do zamestnania, za občianskou vybavenosťou, rekreáciou a ostatných významných ciest v širšom zázemí regiónu v základnom smerovaní: obec – Nedožery-Brezany, Prievdza, Bojnice, Handlová, Nováky atď a obec – Kanianka, Bojnice. Štátna cesta I/64 plní regionálnu funkčnú triedu B1 – zbernú. Cesty III/51824, III/51825 tvoria miestnu funkčnú triedu B2 – zbernú, ktorá plní funkcie: tranzit cez obec Lazany medzi obcami Nedožery-Brezany a Poruba a tranzit cez obec Lazany medzi obcami Lazany-Kanianka a Poruba-Kanianka (ÚPN, 2007, s.66-67).

Miestne komunikácie

Hlavnú kompozičnú os obce tvoria cesty III/51824 a III/51825 s funkciami **B3 obslužno-zberná, ktoré** sú navrhnuté na úpravu v kategórii **MZ 8,5/40**. Na tieto cesty ústia ako radiály miestne komunikácie obce. Miestne komunikácie dopravnej **funkcie C2 obslužná prepojovacia s parkovaním** dopĺňajú funkciu skeletu. **MK funkcie C3 miestna obslužná prístupová** tvoria dopravnú sieť v obytnom prostredí. Plnia aj funkcie zjazdových chodníkov a cyklistických cestičiek v starej aj novej zástavbe, sú aj predĺžením komunikácií vyšších tried po okraj zástavby (ÚPN, 2007, s.71).

Túto cestu dopĺňa sieť miestnych a prístupových komunikácií. Odvodnenie týchto ciest je riešené do príľahlej zelene alebo priekop. Základný komunikačný systém miestnych komunikácií obce dopĺňajú komunikácie nižších funkčných tried. Šírkové parametre spevnených komunikácií sú hodnotené šírkou ich koruny. V bežnom profile tieto dosahujú šírku 6,5 - 7,5 m. Dopravný význam týchto komunikácií spočíva v prístupovej funkcii a pohybe výlučne zdrojovej a cieľovej dopravy. Potenciálne rozvojové smery sú orientované do nezastavaných prieluk a jestvujúcich dopravných prepojení.

Hromadná doprava

Priame pripojenie obce na pravidelnú hromadnú osobnú dopravu v SR zabezpečuje sieť liniek regionálnej autobusovej dopravy, ktorá pripája obec predovšetkým na okresné mesto Prievdza. Hustota spojov vykryva najmä špičkové ranné a podvečerné obdobia v pracovných dňoch. Vzhľadom na scenár výrazného rastu počtu obyvateľov Lazian sa navrhuje posilniť intenzita hromadnej dopravy. (ÚPN, 2007, s.74).

Železničná doprava

V obci Nedožery-Brezany je aj najbližšia železničná stanica osobnej dopravy pre občanov obce na regionálnej trati č.144 Prievdza - Nitrianske Pravno. Najbližšia nákladná stanica železničnej dopravy je v rámci staníc Prievdza, Pravenec, Nitrianske Pravno (ÚPN, 2007, s. 66).

Doprava pešia a cyklistická

Pešia doprava vyplýva z celkového riešenia prostredia. Pozdĺž obslužných komunikácií v jestvujúcej zástavbe sú čiastočne vybudované chodníky. Najviac frekventovanými miestami sú okolie obecného úradu, školy, kostola a cintorína, v miestach maloobchodného predaja a zastávok hromadnej automobilovej dopravy, ktoré je potrebné v rámci rozptylových plôch a bezbariérových trás doplniť a patrične upraviť. Vo všetkých rozvojových lokalitách je potrebné vybudovať nové chodníky v súlade s STN. V nových lokalitách IBV je možné budovať chodníky jednostranne. Všetky chodníky a spevnené plochy vrátane ich križovania s trasami motorovej aj nemotorovej dopravy musia byť riešené tak, aby zabezpečovali bezpečný pohyb pre osoby so zníženou schopnosťou pohybu a orientácie. V zastavanom území tak ako to dovoľujú šírkové pomery v území, sú navrhované jednosmerné cestičky pre cyklistov pozdĺž existujúcich miestnych komunikácií smerujúcich zo stredu obce – obecný úrad, pokračujúc západným a východným smerom.



Parkovanie

Parkovanie v obci je v súčasnosti organizované v dvoch formách, jednou je parkovanie mimo jazdných pruhov, ale na vozovke, druhou je parkovanie na vyhradených parkovacích plochách (obecný úrad, školy, obchodné jednotky, športová infraštruktúra, cintorín). Odstavenie vozidiel sa zabezpečuje, v prípade individuálnej bytovej zástavby na vlastnom pozemku, buď v jednotlivo stojacich, alebo vstavaných garážach, alebo mimo vlastného pozemku.

Cyklistická doprava.

V obci nie sú vybudované samostatné cyklistické trasy. Cyklistické trasy je potrebné vybudovať v obci v súbehu s novovybudovanými chodníkmi, pokiaľ to priestorové podmienky umožnia vrátane prepojenia susedných obcí.

Letecká doprava

Najbližšími letiskami pre verejnú prevádzku sú medzinárodné letiská Bratislava, Piešťany Sliač. V Prievidzi je v prevádzke letisko pre regionálnu leteckú dopravu. V súčasnosti je využívané pre civilnú prevádzku a pre medzinárodné lety všeobecného letectva. Letisko Prievidza prevádzkuje Slovenský národný aeroklub ako letisko športového charakteru. Jeho vzletová a pristávacia dráha v dĺžke 940 m a šírke 45 m má trávnatý povrch. Výhodná poloha vo východnej časti riešeného územia vytvára reálne predpoklady využívať toto letisko vo výhľadovom období ako letisko civilné pre dopravu pravidelnú popri jeho využívaní letectvom všeobecným. Letisko patrí do kategórie letísk vybraných regionálneho významu s rozvojovými možnosťami (ÚPN, 2007, s.66).

2.5. ŽIVOTNÉ PROSTREDIE

Kvalitné životné prostredie je jednou zo základných podmienok existencie ľudstva. Vzrastajúce problémy spojené práve so zhoršovaním kvality životného prostredia vedú ku koncentrácii úsilia štátov Európy a hlavne novo rozšírenej Európskej únie eliminovať negatívne zásahy do životného prostredia a naprávať škody spôsobené v minulosti. Zákon NR SR č. 543/2002 Z.z. o ochrane prírody a krajiny legislatívnou formou zabezpečuje zachovanie rozmanitosti podmienok a foriem života na Zemi, vytvorenie podmienok na trvalé udržanie, obnovovanie a racionálne využívanie prírodných zdrojov, záchranu prírodného dedičstva, charakteristického vzhľadu krajiny a udržanie ekologickej stability. Vymedzuje územnú a druhovú ochranu a ochranu drevín.

Východiskom na riešenie ekostabilizačných opatrení v katastrálnom území obce je súčasná krajinná štruktúra, ktorá odráža využitie zeme a predstavuje ťažiskový krok rôznych analýz potrebných pri tvorbe M - ÚSES. Súčasná krajinná štruktúra (ďalej SKŠ) v území je odrazom pôsobenia ľudskej činnosti na biotické a abiotické zložky krajiny a zároveň odzrkadľuje stupeň antropogénnej premeny krajiny. SKŠ odráža vzájomnú kombináciu súboru prvkov prírodného, poloprírodného (človekom pozmenené prvky krajinnnej štruktúry) i umelého charakteru (človekom vytvorené prvky krajinnnej štruktúry). Na základe zastúpenia a plošinnej rozlohy jednotlivých prvkov SKŠ môžeme hodnotiť súčasný stav antropizácie územia, či ide o územie prirodzené s vysokou krajinoekologickou hodnotou, alebo naopak o územie antropicky silne pozmenené s nízkou krajinoekologickou hodnotou.

Ochrana prírody a krajiny

Na území katastra obce Lazany sa nenachádza lokalita NATURA 2000.

Starostlivosť o územie

Územným plánovaním sa sústavne a komplexne rieši priestorové usporiadanie a funkčné využívanie územia, určujú sa zásady, navrhuje sa vecná a časová koordinácia činností ovplyvňujúcich životné prostredie, ekologickú stabilitu, kultúrno – historické hodnoty územia, územný rozvoj a tvorbu krajiny v súlade s princípmi trvalo udržateľného rozvoja. Územné plánovanie je v súčasnosti upravené zákonom č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov. Územno - plánovacia dokumentácia je základným nástrojom územného rozvoja a starostlivosti o životné prostredie v obci. Základným nástrojom územného plánovania je územný plán obce. Územný plán obce je výsledok formálneho plánovania a je územnoplánovacím dokumentom v zmysle zákona č.50/1976 Zb. (zákon o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov) a v



zmysle vyhlášky č.84/1976 Zb. (o územnoplánovacích podkladoch a územnoplánovacej dokumentácii) v znení neskorších predpisov. Obec má v súčasnosti schválený územný plán.

Ochrana ovzdušia

Región Hornej Nitry je najviac emisne zaťaženou oblasťou Trenčianskeho kraja a bol vyhlásený Vyhláškou č.112/1993 Z.z. o vymedzení oblastí vyžadujúcich osobitnú ochranu ovzdušia a o prevádzke smogových varovných a regulačných systémov, za zaťažené územie vyžadujúce si osobitnú ochranu ovzdušia. Táto oblasť predstavuje celé územie okresu Prievidza, kde sa vyskytuje znečistené ovzdušie, ktoré môže vo zvýšenej miere vyvolať škodlivé účinky na zdravie obyvateľstva a zložky životného prostredia. Až v posledných rokoch dôsledkom znižovania výroby, legislatívnymi opatreniami, ale najmä environmentálnymi opatreniami (odsírenie blokov tepelných elektrární, rekonštrukcie zariadení, náhrada kotlov za fluidné, elektromagnetické a elektrostatické odlučovače a pod.) sa situácia v oblasti čistoty ovzdušia Prievidzského kraja začína pomaly zlepšovať.

Ochrana ovzdušia sa vykonáva v zmysle zákona č. 478/2002 Z.z.. Kategorizácia zdrojov znečistenia ovzdušia je v zmysle vyhlášky č. 410/2003 Z.z., ktorou sa dopĺňa vyhláška č. 706/2002 Z.z.

- Veľké zdroje : Technologické celky obsahujúce stacionárne zariadenia na spaľovanie palív so súhrnným tepelným príkonom 50 MW alebo vyšším ako 50 MW a ostatné osobitné závažné technologické celky.
- Stredné zdroje : Technologické celky obsahujúce stacionárne zariadenia na spaľovanie palív so súhrnným tepelným príkonom 0,3 až 50 MW, ostatné závažné technologické celky, ako aj lomy a obdobné plochy s možnosťou zaparenia, horenia alebo úletu znečisťujúcich látok, ak nie sú súčasťou veľkého zdroja znečistenia.
- Malé zdroje : Stacionárne zariadenia - domáce kúreniská a ostatné stacionárne zariadenia na spaľovanie tuhých palív s menovitým tepelným príkonom do 0,3 MW (podľa vyhlášky MŽP SR č. 144/2000 Z.z. o požiadavkách na kvalitu palív, o vedení prevádzkovej evidencie a o druhu, rozsahu a spôsobe poskytovaní údajov orgánu ochrany ovzdušia).

Riešené územie obce Lazany leží v blízkosti mesta Prievidze a najväčších zdrojov znečistenia ovzdušia znečisťujúcimi látkami - Slovenské elektrárne, a.s., Novácke chemické závody, a.s., Hornonitrianske bane Prievidza, a.s., Najmä jej juhovýchodná časť zastavaného územia obce sa nachádza v bezprostrednej polohe najviac emisne zaťaženej oblasti, ktorá si vyžaduje osobitnú ochranu ovzdušia. Emisné zložky vďaka významnému zastúpeniu síry v spaľovanom uhlí sú kyslého typu s prevahou komponentov síry, dusíka, uhlíka, prašného a popolčekového spádu, ktorý obsahuje množstvo rizikových prvkov: As, F, Cr, Pb, V, Zn, Ni.

Produkcia v t										
Okres Prievidza	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Tuhé emisie	1931,2	2282,0	2053,0	1667,1	1468,7	1356,0	1307,8	1133,9	1257,4	1232,1
Oxid siričitý	43823,5	42559,0	39577,0	38320,8	32409,1	35194,0	32560,7	36573,4	39665,7	33469,9
Oxid dusíka	6141,2	5821,0	4233,0	3990,5	3930,1	4190,0	4171,0	3870,3	4561,2	3865,4
Oxid uhoľnatý	1720,7	1605,0	1644,0	1749,8	1641,9	1690,0	1609,3	1664,3	1771,5	1700,7

Zdroj: <http://px-web.statistics.sk/PXWebSlovak/>, 20.9.2014

Produkcia v t na km2										
Okres Prievidza	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Tuhé emisie	2,0	2,4	2,1	1,7	1,5	1,4	1,4	1,2	1,3	1,3
Oxid siričitý	45,7	44,3	41,2	39,9	33,8	36,7	33,9	38,1	41,3	34,9
Oxid dusíka	6,4	6,1	4,4	4,2	4,1	4,4	4,3	4,0	4,8	4,0
Oxid uhoľnatý	1,8	1,7	1,7	1,8	1,7	1,8	1,7	1,7	1,9	1,8

Zdroj: <http://px-web.statistics.sk/PXWebSlovak/>, 20.9.2014

Obecný úrad Lazany vydáva povolenie stavby malého zdroja znečistenia v rámci nových stavieb podľa § 34 zákona č. 478/2002 Z.z. o ochrane ovzdušia, ktorým sa dopĺňa zákon č. 401/1998 Z.z. o poplatkoch za znečisťovanie ovzdušia v znení neskorších predpisov (zákon o ovzduší). Výrazným znečisťovateľom ovzdušia sú emisie z mobilných zdrojov – automobilová doprava. Líniovým zdrojom znečisťujúcich látok sú cesty prechádzajúce centrálnou časťou zastavaného územia obce. Cestná doprava sa podieľa predovšetkým na emisiách CO a NOx .

Hlukové pomery z dopravy

V zmysle Nariadenia vlády SR č. 40/2002 Z. z. o ochrane zdravia pred hlukom a vibráciami najvyššie prípustné hodnoty hluku z dopravy vo vonkajších priestoroch v obytnom území ciest III. triedy,



zberných obecných komunikácií a hlavných železničných ťahov sú povolené pre deň LA eq,p = 60 dB a v noci LA eq,p = 50 dB.

Zeleň

Systém zelene v obci je tvorený súkromnou zeleňou a verejnou zeleňou. Súkromnú zeleň predstavujú záhrady a sú väčšinou upravené a udržiavané. Verejná zeleň sa nachádza na verejných priestranstvách obce. Verejnú zeleň v obci dopĺňajú uličné aleje čiastočne pozdĺž niektorých ulíc. Niektoré úseky si vyžadujú doplnenie zelene a zdravotný rez drevín. Táto zeleň je k celkovej ploche zastúpená primerane. Pozdĺž miestnych komunikácií sa vo verejnom priestore nachádzajú pásy využívané na uloženie technickej infraštruktúry. Zeleň pri komunikáciách je v sídle na priemernej úrovni. Tvoria ju trávnaté pásy s výsadbou vzrastlej zelene. Zničené, neudržiavané a tiež aj chýbajúce sú brehovité porasty pozdĺž tokov. Navrhujeme vo všetkých rozvojových plochách minimálny podiel zelene na pozemku, dôraz je potrebné klásť na veru zeleň pri realizácii športovísk a parkovacích plôch.

Archeologické lokality

V rámci katastra obce sa nachádzajú archeologické náleziská v lokalite – I – Intravilán obce – stredovek, novovek a nálezisko II. Štrkovisko – stredná doba bronzová. V jednotlivých etapách realizácie terénnych úprav. bude v oprávnených prípadoch z dôvodu ochrany možných archeologických nálezov a nálezísk v praxi podmienkou pre vydanie stavebného povolenia požiadavka na zabezpečenie archeologického výskumu v zmysle zákona 49/2002 Z.z. o ochrane pamiatkového fondu.

Odpadové hospodárstvo

Základným právnym predpisom pri predchádzaní vzniku odpadov a pri nakladaní s odpadmi je zákon NR SR č. 223/2001 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov, ktorý nadobudol účinnosť 1. júla 2001. Jedným zo základných nástrojov stratégie hospodárenia s odpadmi je vypracovanie „Programu odpadového hospodárstva“. Program odpadového hospodárstva Slovenskej republiky vypracováva Ministerstvo životného prostredia a následne samosprávny kraj, obec a pôvodca odpadu. Obsah Programu odpadového hospodárstva obce na roky 2011 - 2015 je zostavený podľa požiadaviek § 2 až § 5 vyhlášky MŽP SR č. 310/2013 Z.z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o odpadoch a zároveň zohľadňuje POH SR a POH Trenčianskeho kraja. Ciele a opatrenia POH SR a POH Trenčianskeho kraja 2011 - 2015, ktoré sa budú realizovať obcou, právnickými a fyzickými osobami sú preto rozpracované v záväznej časti POH obce Lazany na roky 2011 – 2015. Odpadové hospodárstvo zahŕňa všetky činnosti zamerané na predchádzanie a obmedzovanie vzniku odpadov, znižovanie ich nebezpečnosti pre životné prostredie, ako aj na nakladanie s odpadmi v súlade s platnými zákonmi. Nakladanie s odpadmi je definované ako zber odpadov, preprava odpadov, zhodnocovanie odpadov a zneškodňovanie odpadov vrátane starostlivosti o miesto zneškodňovania.

Množstvo komunálneho odpadu podľa ukazovateľa a rok v % v regióne

	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Separ. zbierané zložky kom. odp.	4,23	5,23	7,17	8,04	8,06	8,50	9,85	10,19	11,05	10,97	12,96
Separ. z toho: nebezp. odpad	0,23	0,33	0,37	0,38	0,40	0,44	0,39	0,51	0,43	0,40	0,41
Odpady zo záhrad a parkov	5,33	4,79	4,47	5,29	4,16	5,03	4,71	5,03	5,46	4,59	5,44
Iné komunálne odpady	87,48	87,38	85,06	83,06	82,72	80,94	81,09	79,31	77,47	74,56	74,44
Drobné stavebné odpady	2,96	2,60	3,30	3,61	5,07	5,53	4,36	5,48	6,03	9,88	7,16

Zdroj: <http://px-web.statistics.sk/PXWebSlovak/>

Štatistické ukazovatele v oblasti nakladania s komunálnym odpadom prezentuje nasledujúca tabuľka.

Relatívne ukazovatele z oblasti nakladania s komunálnym odpadom v regióne

	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Mn. komun. odpadu (kg/obyv.)	268,72	275,32	293,94	313,76	330,77	328,19	334,76	334,36	328,16	337,55	357,74
Mn. zhodn. kom. odp. (kg/obyv.)	18,73	12,06	17,61	26,69	23,67	35,00	43,10	43,47	53,78	72,44	71,95
Mn. znešk. kom. odp. (kg/obyv.)	249,99	254,35	262,80	273,75	292,88	284,82	289,34	286,93	274,36	264,71	277,70
% zhodnoc. kom. odpadu	6,97	4,38	5,99	8,51	7,16	10,66	12,87	13,00	16,39	21,46	20,11
% zhodn. ko. odp. kompost. (%)	55,72	27,50	14,57	33,92	28,72	30,76	31,32	38,79	37,51	16,03	14,98
% zhod. kom. odp. ako druhot. s.	34,82	27,87	52,82	55,32	58,47	59,86	39,04	35,46	54,74	59,33	49,94



Zdroj: <http://px-web.statistics.sk/PXWebSlovak/>

Pôda

Medzi hlavné negatívne faktory, ktoré ovplyvňujú pôdnu produkciu a jej environmentálne funkcie patria najmä zhutňovanie a acidifikácia pôd, neuvážené rekultivácie pôd, neúmerne meliorácie, nadmerná chemizácia, stále sa zvyšujúca erózia, zosuvy, divoké skládky a emisno – imisná kontaminácia pôd. V poľnohospodárstve je potrebné zabezpečiť skládky dusíkatých hnojív (močovka) i vápna (často používaných pri stavbe rôznych objektov) pred splachom do vodných tokov. Na poliach nehnojiť močovkou v období pretrvávajúcich výdatných dažďov (náhle splavy dusičnanov zo svahov do tokov). V prípade chemického ničenia hlodavcov používať moderné, overené prostriedky, ktoré nie sú nebezpečné pre ryby a iné vodné živočíchy.

Zraniteľnosť pôd úzko súvisí aj so stupňom náchylnosti na mechanickú (zhutnenie pôdy) a chemickú (kontaminácia) degradáciu. Rozhodujúcimi kritériami, resp. ich kombináciami sú: hĺbka humusového horizontu, pôdny druh - zrnitosť zloženie, najmä ornice a podorničia, obsah skeletu (štrku a kameňa) a s tým súvisiaca hĺbka pôdy, vlahový režim pôd, sklonitosť terénu, kultúra využívania poľnohospodárskej pôdy.

Náchylnosť na mechanickú degradáciu

Pôdy zrnitostne ľahké majú plytší humusový horizont a nižší obsah humusu. Humusový horizont týchto pôdy sú náchylné na mechanickú degradáciu. Pôdy zrnitostne ťažké sú náchylné na utlačenie a rozrušenie pôdnej štruktúry. Zrnitostne ťažké pôdy sú náchylné na mechanickú degradáciu, ktorá sa prejavuje zhoršením fyzikálnych vlastností pôdy (zvýšenie objemovej hmotnosti, zníženie pórovitosti, zhoršenie pôdnej štruktúry), a najmä v období so zvýšenou pôdnou vlhkosťou. Dochádza tak k zhutneniu podorničia, čo znižuje priepustnosť pôdy pre vodu. Pôdy so súvislým trávny porastom sú odolnejšie na mechanickú degradáciu. Pôdy nie sú ohrozené vodnou eróziou, pretože pôdy popisovaného územia sa nachádzajú na rovine. Potenciálne môžu byť pôdy zrnitostne ľahké a bez porastu ohrozené veternou eróziou. Z hľadiska odolnosti pôd proti kompácii sú pôdy hodnoteného územia stredne odolné.

Náchylnosť na chemickú degradáciu

Pôdy v celom úseku budúcej stavby sú pomerne odolné na zakysľovanie, zníženie obsahu humusu a živín, ak sa vyradia z poľnohospodárskeho využívania. Pri kontaminácii pôd sa rizikové látky dostávajú do menej pohyblivých foriem.

Znečistenie pôd

Vzhľadom na charakter využitia územia sa kontaminácia pôd neočakáva. V riešenom území dominujú pôdy potenciálne náchylné na vodnú eróziu a to v kategóriách silná až extrémna erodovateľnosť pôd.

Zraniteľnosť pôd

Pôdy zrnitostne ťažké v ornici, ako aj v podorniči, sú značne zraniteľné najmä v období, keď mechanické zásahy do pôd sú vykonávané v nepriaznivom období, pri zvýšenej pôdnej vlhkosti, čo býva hlavne v jarných mesiacoch. Tieto pôdy majú málo stabilnú pôdnu štruktúru, a tým aj fyzikálne vlastnosti (pórovitosť, objemová hmotnosť).

Správa povodí

Právna starostlivosť o vodu je vymedzená v zákone č. 364/2004 Z.z. o vodách a o zmene a doplnení zákona Slovenskej národnej rady č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (vodný zákon) v znení zákona č. 587/2004 Z. z. Tento zákon vytvára podmienky na všestrannú ochranu povrchových vôd a podzemných vôd vrátane vodných ekosystémov a od vôd priamo závislých krajinných ekosystémov, na zlepšenie stavu povrchových vôd a na ich účelné a hospodárne využívanie.

Riešené územie obce nemá doriešené odvedenie a spôsob likvidácie odpadových vôd. Obec zatiaľ nemá kanalizáciu na odvedenie splaškových vôd, ani čistiareň odpadových vôd. Toho času je v projektovej príprave komplexné odkanalizovanie obce s odvedením odpadových vôd do ČOV Prievidza. Dalším evidovaným zdrojom znečisťovania vôd sú bežné dažďové erózie a splavované chemické pesticídy používané v poľnohospodárskej výrobe. Pre koncepčne sledované zachovanie pôvodných vodných tokov a plôch – prirodzených mokradí je potrebné prijať samostatné organizačné opatrenia pre ich vyčistenie a zapojenie do miestnych atraktivít a rekreačno-oddychových aktivít. Geologické pomery na území katastra obce sú rôznorodé, z čoho vyplývajú veľmi premenlivé pomery v režime podzemných vôd. V časti vodných pramenných zdrojov sa v minulých rokoch prejavili dôsledky dlhotrvajúcich nepriaznivých klimatických pomerov, ktoré zapríčinili pokles výdatnosti prameňov a hladiny podzemných vôd až na minimálne hodnoty. Predmetný nedostatok účinne saturujú vybudovaný melioračný systém závlah na pôdach poľnohospodárskej výroby. Časť vybudovaných povrchových zavlažovacích kanálov a zariadení tohto systému už nie je funkčná. Systémy



meandrovitých vodných tokov, plôch mokradí a zavlažovacích kanálov v rovinnej poľnohospodárskej krajine so stálym prítokom vody sú významnými krajinotvornými a ekologickými prvkami Hornonitrianskej kotliny aj s významnou funkciou rekreačno-oddychovou. Preto tvorbe ich prostredia z hľadiska krajinotvorby a dennej rekreačno-oddychovej návštevnosti je potrebné v ÚPN venovať zvýšenú pozornosť. Príslušnú pozornosť je potrebné venovať aj skvalitneniu režimu podzemných vôd, zavodneniu a revitalizácii mikrotokov, vodných tokov a pôvodných kanálov (ÚPN, 2007, s.87-88).

Ochrana proti žiareniu

Radón vzniká v prírodnom prostredí prirodzeným rádioaktívnym rozpadom uránu U 238, ktorý je v stopových množstvách prítomný vo všetkých horninách. Radón nie je stabilný, ale ďalej sa rozpadá na tzv. dcérine produkty. Tie sa viažu na aerosolové a prachové časti v ovzduší s ktorými vstupujú do živého organizmu ingesciou a inhaláciou. V súčasnosti je známe, že ožiarenie z radónu je jedným z hlavných faktorov ovplyvňujúcich zdravotný stav obyvateľstva. Obyvateľstvo je účinkom radónu vystavené predovšetkým v budovách. Zdrojom radónu v nich sú rádioaktívne prvky v podlaží budov, v ich stavebnom materiáli a vo vode. Z toho najdôležitejšiu záťaž predstavuje radón v pôdnom vzduchu, vnikajúci do budov z podlažia stavieb. Pestrá geologická stavba územia Trenčianskeho kraja sa prejavila aj v kategóriách radónového rizika. Vysoké radónové riziko bolo zistené v blízkosti Hôrky nad Váhom, Kočovce, východne od Brezovej pod Bradlom, južne od Nitrianskeho Pravna, severne od Chvojnice, juhovýchodne od Košeckého Podhradia (ÚPN, 2007, s.88-89).

2.6. OBYVATEĽSTVO

Nasledujúca časť prezentuje štruktúru obyvateľstva podľa jednotlivých charakteristík, ako vek, vierovyznanie, vzdelanosť, pohlavie, atď.. Nasledujúca tabuľka prezentuje počet obyvateľov bývajúcich v obci Lazany a jej jednotlivých častiach k roku sčítania obyvateľov.

Bývajúce obyvateľstvo v obci Lazany (rok 2011 – SODB 2011)					
	spolu	ženy	0-14	66+	15-65
obec Lazany	1616	830	245	202	1169

Zdroj: Štatistický úrad SR, SODB 2011,

Celkovo k roku sčítania žilo v obci 1616 obyvateľov. Skupinu žien tvorilo 830 obyvateľov. Obyvatelia predškolského a školského veku od 0 do 14 rokov tvorili skupinu 245. Obyvatelia v produktívnom veku boli zastúpení v počte 1169 osôb. Najmenšiu skupinu tvorili obyvatelia poproduktívneho veku. Obyvatelia starší ako 66 rokov boli zastúpení v počte 202. Nasledujúca tabuľka prezentuje vývoj štruktúry obyvateľstva obce Lazany podľa vierovyznania v roku 2011. Obec je podľa kritéria vierovyznania značne homogénna. Dominantná časť obyvateľov sa hlásila k rímskokatolíckemu vierovyznaniu. Obyvatelia tohto vierovyznania boli zastúpení 84,92 %. Celkovo 11,67 % obyvateľov je bez vyznania.

Bývajúce obyvateľstvo podľa náboženského vyznania			
Ukazovateľ	SODB 2011	%	
Rímskokatolícke	1368	84,92	
Bez vyznania	188	11,67	
Evanjelická cirkev augsburského vyznania	8	0,50	
Gréckokatolícke	4	0,25	
Ostatné	6	0,37	
Kresťanské zbory	1	0,06	
Ústredný zväz židovských nábož. obcí	1	0,06	
Nezistené	40	2,48	

Zdroj: www.statistics.sk

Pri 2,48 % obyvateľov nebolo zistené vierovyznanie. V malom zastúpení sú obyvatelia evanjelického (0,50 %), gréckokatolíckeho (0,25 %), kresťanských zborov a zväzu židovských náboženských obcí. Ostatné náboženstvá boli zastúpené v počte 6 osôb.

Z hľadiska národnostnej štruktúry sa prevažná časť obyvateľov hlási k slovenskej národnosti – 99,26 %. V malej miere je zastúpená česká národnosť (0,25 %) a nemecká národnosť (0,19 %). S nezistenou národnosťou je v obci 0,62 % obyvateľov.



Bývajúcce obyvateľstvo podľa národnosti

Ukazovateľ	SODB 2011	%
Slovenská	1599	99,26
Nezistená	10	0,62
Česká	4	0,25
Nemecká	3	0,19

Zdroj: www.statistics.sk

Demografia

Úroveň sociálneho rozvoja charakterizuje viacero ukazovateľov, medzi ktoré patrí aj demografická situácia a zloženie obyvateľstva. Pre demografický vývoj je vo všeobecnosti charakteristický znižujúci sa prirodzený prírastok obyvateľstva a starnutie populácie. V prípade obce Lazany bol zaznamenaný nárast počtu obyvateľov.

Stav obyvateľstva ku koncu obdobia (k 31.12.)

Obec Lazany	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Lazany 1.1.	1539	1571	1573	1587	1583	1602	1621	1617	1618	1600	1611
Lazany 30.6.	1569	1568	1584	1582	1581	1613	1630	1618	1609	1606	1633
Lazany 31.12.	1571	1573	1587	1583	1602	1621	1640	1618	1600	1611	1654
muži	754	756	765	765	771	783	790	788	786	783	797
ženy	815	812	819	817	810	830	840	830	824	823	836
Index	-	1,001	1,009	0,997	1,012	1,012	1,012	0,987	0,989	1,007	1,027
Priemer Ix											1,005

Zdroj: ŠÚ SR, DataCubes, 2015

V priebehu sledovaného 11 ročného obdobia v priemere počet obyvateľov vzrástol o 5,28 %, čo predstavuje 83 obyvateľov. Priemerný index dosiahol hodnotu 1,005, čo predstavuje priemerný ročný nárast o 0,5 %. V roku 2008 až 2010 bol zaznamenaný nárast po 19 obyvateľov a nasledujúci rok 2011 bol zaznamenaný pokles o - 22 obyvateľov. K poklesu obyvateľov došlo aj v roku 2012 a 2007.

Prirodzený prírastok obyvateľstva

Nasledujúca tabuľka prezentuje prirodzený prírastok/úbytok obyvateľstva v okrese, ako aj prirodzený prírastok v obci Lazany.

Prirodzený prírastok

Obec Lazany	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
okr. Prievidza HMPP	-0,46	-1,28	-1,46	-0,89	-0,72	-0,09	0,21	-0,31	-1,45	-0,66	-1,45
prirodzený prírastok	-8	-9	4	2	9	11	1	-9	0	3	1
hrubá miera pr. prír.	-5,1	-5,74	2,53	1,26	5,69	6,82	0,61	-5,56	0	1,87	0,61

Zdroj: ŠÚ SR, DataCubes, 2015

Vývoj ukazovateľa hrubej miery prirodzeného prírastku obyvateľstva v okrese v sledovanom období vykazuje negatívny trend. K pozitívnej bilancii došlo v roku 2010 (0,21 na 1000 obyvateľov). Počet živonarodených prekračuje v obci počet zomrelých obyvateľov takmer v každom roku, okrem roku 2005 a 2011. Najvyšší prirodzený prírastok bol zaznamenaný v roku 2009 a to 11 obyvateľov. K najvyššiemu poklesu došlo v roku 2005 a 2011. Nasledujúca tabuľka prezentuje počet živonarodených (hrubá miera) v okrese a vývoj počtu narodených za obec Lazany. Rastový trend v okrese bol evidovaný do roku 2010, kedy hrubá miera dosiahla 9,58. Do roku 2014 klesol tento počet na 8,01. V súčasnosti je v obci vyrovnaný trend. Pokles pôrodnosti bol zaznamenaný od roku 2008, zrejme ako následok hospodárskej krízy. V roku 2014 bolo v obci 16 živonarodených detí.

Počet živonarodených

Obec Lazany	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
okr. Prievidza HM	7,78	8,25	8,04	8,66	8,76	9,39	9,58	9,17	8,02	8,31	8,01
narodení	10	8	18	18	21	19	11	8	17	12	17
živonarodení	10	8	18	18	21	19	11	8	17	12	16
hrubá miera živorod.	6,37	5,1	11,36	11,38	13,28	11,78	6,75	4,95	10,57	7,47	9,8

Zdroj: ŠÚ SR, DataCubes, 2015



Štatistika počtu potratov v okrese vykazuje pokles so stabilitou od roku 2011. V obci nie je možné do roku 2008 identifikovať trend. Najviac potratov bolo evidovaných v roku 2007.

Počet potratov											
Obec Lazany	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
okr. Prievidza HM	3,69	3,47	3,95	3,75	3,45	3,38	2,94	3,02	2,78	2,81	2,59
potratovosť	1	4	5	8	1	5	3	3	3	3	3
hrubá miera potratovosti	0,64	2,55	3,16	5,06	0,63	3,1	1,84	1,85	1,86	1,87	1,84
index potratovosti	10	50	27,78	44,44	4,76	26,32	27,27	37,5	17,65	25	17,65
ukončené tehotenstvá	11	12	23	26	22	24	14	11	20	15	20
hrubá miera uk. tehot.	7,01	7,65	14,52	16,43	13,92	14,88	8,59	6,8	12,43	9,34	12,25
Zdroj: ŠÚ SR, DataCubes, 2015											

Počet zomretých v okrese vykazuje stabilný trend s menšími a väčšími výkyvmi. Počet kolíše okolo 9,32 osôb na 1000 obyvateľov. Najvyšší počet bol zaznamenaný v roku 2007. V prípade obce Lazany sa počet zomretých vyvíja náhodne. Kým v roku 2004 bolo evidovaných 11,47 zomretých na 1000 obyvateľov, do roku 2014 klesol ich počet na 9,19. Najviac zomretých bolo evidovaných v roku 2004. Väčší počet obyvateľov umrelo aj v rokoch 2005, 2011 a 2012.

Počet zomretých											
Obec Lazany	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
okr. Prievidza HM	8,23	9,53	9,5	9,55	9,48	9,48	9,37	9,48	9,47	8,97	9,47
zomretí	18	17	14	16	12	8	10	17	17	9	15
hrubá miera úmrtnosti	11,47	10,84	8,84	10,11	7,59	4,96	6,13	10,51	10,57	5,61	9,19
Zdroj: ŠÚ SR, DataCubes, 2015											

Migrácia obyvateľstva

Migrácia obyvateľstva t.j. rozdiel medzi prisťahovanými a vystáňovanými obyvateľmi vykazuje pozitívny aj negatívny vývoj. Rozhodujúci podiel na migrácii obyvateľstva v obci pripadá na občanov v produktívnom veku. V sledovanom období vykazoval migračný prírastok v okrese negatívny trend. V obci bolo negatívne saldo zaznamenané len v rokoch 2007 a 2012. Najvyššia pozitívna bilancia bola zaznamenaná v roku 2014 a to 42 obyvateľov. Vysoký počet bol evidovaný aj v roku 2004 – 40 obyvateľov.

Saldo sťahovania											
Obec Lazany	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
okr. Prievidza HM	-0,36	-0,62	0,66	3,15	2,13	0	-0,87	-0,95	-1,74	-1,74	-2,17
migračné saldo	40	11	10	-6	10	8	18	10	-18	8	42
hr. miera migr. salda	25,49	7,02	6,31	-3,79	6,33	4,96	11,04	6,18	-11,19	4,98	25,73
Zdroj: ŠÚ SR, DataCubes, 2015											

Najväčší migračný úbytok obyvateľstva bol zaznamenaný v roku 2012 a to - 18 osôb. Nasledujúca tabuľka prezentuje absolútne hodnoty migrujúcich za obec Lazany. Najvyšší počet obyvateľov migruje mimo územia. Malá časť obyvateľov sa vystáňovala mimo hraníc SR.

Migrácia obyvateľstva											
Obec Lazany	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
prisťahovaní	55	28	20	18	50	38	36	23	20	37	66
vystáňovaní	15	17	10	24	40	30	18	13	38	29	24
Zdroj: ŠÚ SR, DataCubes, 2015											

V sledovanom období postupne počet vystáňovaných narastal hlavne do roku 2008 a do roku 2012. V roku 2014 počet vystáňovaných klesol na hodnotu 24. Najväčší počet prisťahovaných bol zaznamenaný v roku 2014, kedy sa do obce prisťahovalo celkovo 66 obyvateľov. Celkovo 55 obyvateľov bolo evidovaných v roku 2004.

Celkový prírastok



Nasledujúca tabuľka prezentuje vývoj celkového prírastku na 1000 obyvateľov v okrese, ktorý je súčtom prirodzeného a migračného prírastku a absolútne hodnoty za obec. Celkový prírastok vykázal v okrese v sledovanom období väčšinou zápornú hodnotu.

Celkový prírastok (- úbytok)											
Obec Lazany	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
okr. Prievidza HM	-0,82	-1,89	-0,8	2,26	1,41	-0,09	-0,66	-1,26	-3,19	-2,4	-3,63
celkový prírastok	32	2	14	-4	19	19	19	1	-18	11	43
hrubá miera celk. pr.	20,4	1,28	8,84	-2,53	12,02	11,78	11,66	0,62	-11,19	6,85	26,34

Zdroj: ŠÚ SR, DataCubes, 2015

Celkový prírastok v obci vykazuje nerovnomerný a negatívny trend. K najvyššiemu prírastku došlo v roku 2014, kedy počet obyvateľov dosiahol hodnotu 43. K najvyššiemu úbytku došlo v roku 2012 a 2007, kedy klesol počet obyvateľov o 18 a 4.

Počet sobášov a rozvodov

Nasledujúce tabuľky prezentujú vývoj počtu sobášov a rozvodov v okrese a sobášnosť a rozvodovosť v obci Lazany. Rovnako, ako v prípade predchádzajúcich štatistík, je aj v tomto prípade problematické identifikovanie trendu. Na 1000 obyvateľov v okrese roku 2004 pripadalo 4,82. Do roku 2014 mierne klesol počet na 4,77.

Počet sobášov											
Obec Lazany	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
okr. Prievidza HM	4,82	4,87	4,65	4,97	5,11	4,94	4,73	4,78	4,67	4,42	4,77
sobášnosť	7	7	5	8	12	5	7	6	6	6	8
hrubá miera sobášnosti	4,46	4,46	3,16	5,06	7,59	3,1	4,29	3,71	3,73	3,74	4,9

Zdroj: ŠÚ SR, DataCubes, 2015

V porovnaní s regionálnou štatistikou je sobášnosť v obci nižšia ako v prípade okresu. Najväčší počet sobášov bol v obci evidovaný v roku 2008 a to 12. V prípade rozvodovosti boli hodnoty takmer počas celého obdobia pod úrovňou okresu. K najvyššiemu počtu došlo v roku 2006. Vo všeobecnosti však možno povedať, že uvedené štatistiky sú počas väčšiny rokov sledovaného obdobia pod okresnou úrovňou.

Počet rozvodov											
Obec Lazany	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
okr. Prievidza HM	2,54	2,59	2,48	2,38	2,89	2,66	2,38	2,37	2,27	2,22	2,2
rozvodovosť	2	4	6	2	2	0	5	1	1	4	4
hrubá miera roz.	1,27	2,55	3,79	1,26	1,27	0	3,07	0,62	0,62	2,49	2,45
index rozvodovosti	28,57	57,14	120	25	16,67	0	71,43	16,67	16,67	66,67	50

Zdroj: ŠÚ SR, DataCubes, 2015

Hustota obyvateľov

Nasledujúca tabuľka prezentuje hustotu obyvateľov na km². Hustota obyvateľstva v obci je pod úrovňou Slovenska. Z dlhodobého hľadiska dochádza v obci k nárastu hustoty obyvateľstva. V roku 2004 dosiahla hustota hodnotu 158,74 a do roku 2014 stúpla na hodnotu 165,16.

Hustota obyvateľov na km ² k 31.12. podľa územie a rok											
Obec Lazany	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
SR	109,77	109,87	109,95	110,08	110,26	110,5	110,75	110,09	110,28	110,4	110,51
okr. Prievidza	145,4	145,19	145,09	145,14	145,47	145,48	145,45	143,69	143,37	142,95	142,52
Obec Lazany	158,74	158,64	160,25	160,05	159,95	163,19	164,91	163,64	162,78	162,43	165,16

Zdroj: ŠÚ SR, DataCubes, 2015

Veková štruktúra obyvateľstva obce

Nasledujúca tabuľka predstavuje vývoj počtu obyvateľov podľa 5 ročných vekových skupín.

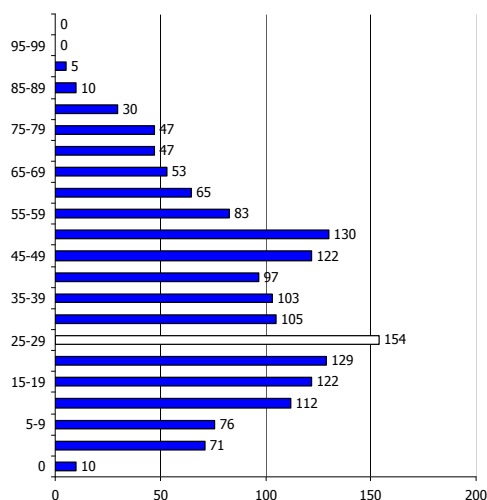


Počet obyvateľov ku koncu obdobia (31.12.)

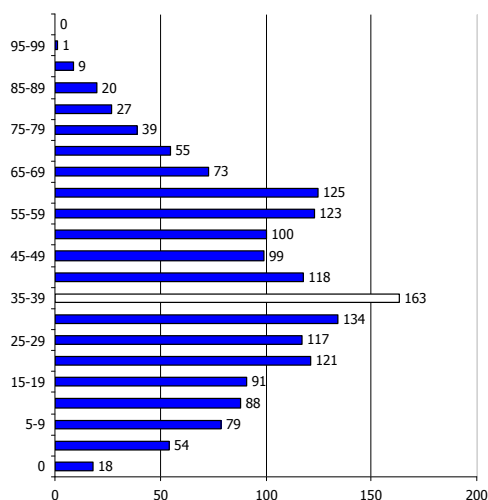
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Spolu	1571	1573	1587	1583	1602	1621	1640	1618	1600	1611	1654
0	10	8	19	19	21	20	11	7	17	14	18
1-4	71	57	54	57	56	63	75	69	52	51	54
5-9	76	82	80	85	83	85	69	74	74	73	79
10-14	112	115	101	90	86	82	94	85	92	88	88
15-19	122	118	118	111	115	118	115	106	93	92	91
20-24	129	130	142	141	133	122	120	114	108	111	121
25-29	154	149	144	142	139	130	136	142	141	131	117
30-34	105	118	130	132	152	165	154	141	130	129	134
35-39	103	99	91	97	102	110	127	137	149	158	163
40-44	97	102	104	108	102	104	95	87	91	101	118
45-49	122	115	114	104	97	95	100	104	105	100	99
50-54	130	126	130	118	125	120	117	115	104	98	100
55-59	83	107	108	118	117	128	125	131	124	130	123
60-64	65	59	60	67	81	82	103	108	115	113	125
65-69	53	57	62	64	62	62	55	51	58	74	73
70-74	47	42	41	40	39	46	52	56	57	53	55
75-79	47	47	45	45	41	37	37	37	34	35	39
80-84	30	29	29	27	33	32	32	28	31	30	27
85-89	10	8	11	14	15	15	20	19	16	22	20
90-94	5	5	4	4	3	3	3	7	9	8	9
95-99	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	1
100+	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Zdroj: ŠÚ SR, DataCubes, 2015

2004



2014



K najvyššiemu nárastu došlo vo vekových skupinách od 55 až 74. Sledovanie jednotlivých vekových skupín je dôležité z hľadiska formovania ponuky služieb a formovania infraštruktúry v obci Lazany.

Prognózy

V prípade, že sa doterajší trend zachová, v nasledujúcich 11 rokoch by malo dôjsť k veľmi miernemu poklesu počtu obyvateľov. Do roku 2025 by mal počet obyvateľov klesnúť na 1641, čo predstavuje pokles o 3 osoby. Naopak z hľadiska vnútornej vekovej štruktúry by malo dôjsť z výraznejším zmenám v prospech obyvateľov poproduktívneho veku.

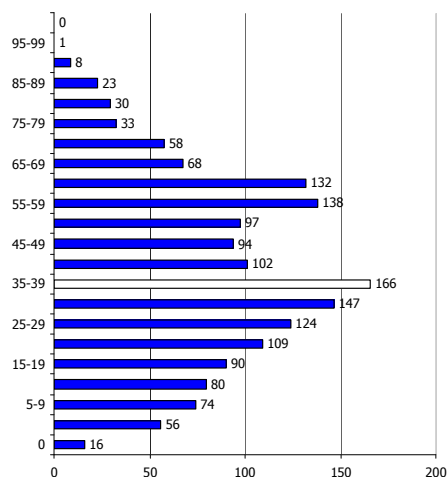
Počet obyvateľov ku koncu obdobia (31.12.)

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Spolu	1644	1643	1642	1642	1643	1643	1642	1642	1641	1641	1641
0	16	16	17	17	17	17	18	18	18	18	18
1-4	56	55	55	54	53	53	52	51	51	50	49

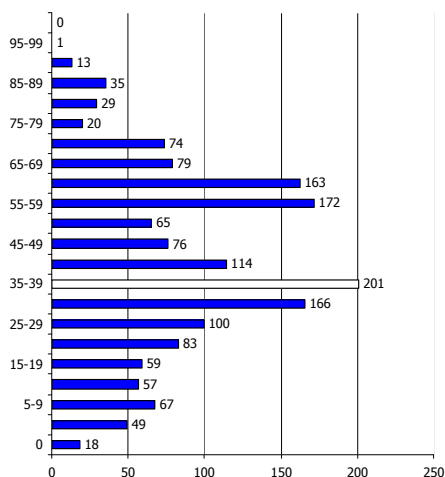


5-9	74	73	73	72	71	71	70	69	69	68	67
10-14	80	78	75	73	71	68	66	64	61	59	57
15-19	90	87	84	81	78	75	71	68	65	62	59
20-24	109	107	104	101	99	96	94	91	88	86	83
25-29	124	122	119	117	114	112	109	107	104	102	100
30-34	147	149	151	153	154	156	158	160	162	164	166
35-39	166	169	172	176	180	183	187	190	194	197	201
40-44	102	102	103	104	106	108	109	110	111	113	114
45-49	94	92	91	89	87	85	83	81	80	78	76
50-54	97	94	91	88	84	81	78	75	72	68	65
55-59	138	141	145	148	152	155	158	162	165	169	172
60-64	132	135	138	141	144	147	150	153	156	160	163
65-69	68	69	70	71	72	73	74	76	77	78	79
70-74	58	59	61	62	64	66	67	69	71	72	74
75-79	33	31	30	29	28	26	25	24	22	21	20
80-84	30	30	30	29	29	29	29	29	29	29	29
85-89	23	24	25	27	28	29	30	32	33	34	35
90-94	8	9	9	10	10	11	11	12	12	13	13
95-99	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
100+	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

2015



2025



Ďalšie demografické charakteristiky

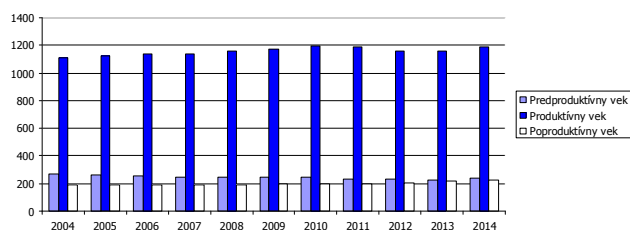
Najväčší podiel pripadá na obyvateľov v produktívnom veku, najmenší podiel na obyvateľov v poproduktívnom veku. V skupine v produktívnom veku bol zaznamenaný nárast. Za 11 ročné obdobie vzrástol počet obyvateľov o 81. V skupine v predproduktívnom veku bol zaznamenaný pokles (11,15 %). Počet obyvateľov v poproduktívnom veku zaznamenal nárast o 16,66 %.

Obyvateľstvo podľa štruktúry základných vekových skupín

	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Predproduktívny vek	269	262	254	251	246	250	249	235	235	226	239
Produktívny vek	1110	1123	1141	1138	1163	1174	1192	1185	1160	1163	1191
Poproduktívny vek	192	188	192	194	193	197	199	198	205	222	224

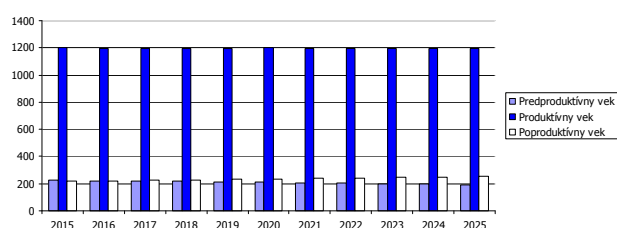
Zdroj: ŠÚ SR, DataCubes, 2015

Vývoj vekovej štruktúry obyvateľstva v sledovanom období



Ako prezentuje graf, za uvedených 11 rokov došlo k nárastu vo vekovej skupine poproduktívneho aj produktívneho veku.

Predpokladaný vývoj počtu obyvateľstva do roku 2025



Do roku 2025 sa predpokladá nárast obyvateľov v skupine poproduktívneho aj produktívneho veku. V predproduktívnom veku sa očakáva naďalej pokles.

Predpokladaný vývoj počtu obyvateľstva do roku 2025

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Predproduktívny vek	226	223	219	216	212	209	205	202	199	195	192
Produktívny vek	1199	1197	1197	1197	1198	1199	1198	1198	1198	1198	1198
Poproduktívny vek	219	223	226	229	232	235	238	242	245	248	251

Za ekonomicky aktívne obyvateľstvo sa považujú osoby, ktoré sú v rozhodujúcom okamihu sčítania v pracovnom, členskom, služobnom alebo obdobnom pomere k nejakej organizácii, družstvu, súkromnej osobe alebo inému právnomu subjektu, zamestnávateľia, pomáhajúci, nezamestnaní, osoby samostatne činné, a to bez ohľadu na dĺžku pracovného úväzku. Za ekonomicky aktívnych sa považovali aj osoby na vojenskom cvičení, vo väzbe a vo výkone trestu odňatia slobody – pokiaľ trval ich pracovný pomer, ženy na materskej – rodičovskej dovolenke, ak trval ich pracovný pomer a nezamestnaní. Celkový rozsah ekonomickej aktivity obyvateľstva ovplyvňuje predovšetkým veková štruktúra obyvateľstva – predovšetkým zastúpenie obyvateľstva v produktívnom veku, ako aj zamestnanosť žien.

Ekonomicky aktívne obyvateľstvo podľa štruktúry veku k 2004 a 2014

Vek	2004	2014	rozdiel 2014 -2004
15-19	122	91	-31
20-24	129	121	-8
25-29	154	117	-37
30-34	105	134	29
35-39	103	163	60
40-44	97	118	21
45-49	122	99	-23
50-54	130	100	-30
55-59	83	123	40
60-64	65	125	60

Zdroj: ŠÚ SR, DataCubes, 2015

V porovnaní s údajmi za rok 2004, došlo k zníženiu počtu ekonomicky aktívneho obyvateľstva vo vekovej skupine od 15 do 29 a 45 až 54 rokov. Možno predpokladať, že trend vo vývoji počtu ekonomicky aktívneho obyvateľstva bude pokračovať aj v súčasnom decéni. Z hľadiska dochádzky za



prácou bolo zamestnaných mimo obce až 798 obyvateľov. Z hľadiska sektorov bolo najviac obyvateľov zamestnaných v sekundárnom a terciárnom sektore. Sekundárny sektor bol zastúpený počtom 297 a terciárnom 424 obyvateľov. Za prácou mimo obce dochádzalo 677 osôb z ekonomicky činného obyvateľstva, čo predstavuje podiel 84,83 %. Hospodáriace domácnosti tvorili skupinu 470 osôb.

Ekonomicky aktívne obyvateľstvo						
	spolu	odchádzajúci za prácou	prim. sektor	sekund. sektor	terc. sektor	hosp. domácnosti
obec Lazany	798	677	53	297	424	470

Zdroj: Štatistický úrad SR, SOBD 2011,

Národnostná štruktúra obyvateľstva

Z hľadiska národnostnej štruktúry sa prevažná časť obyvateľov hlási k slovenskej národnosti – 99,26 %. V malej miere je zastúpená česká národnosť (0,25 %) a nemecká národnosť (0,19 %). S nezistenou národnosťou je v obci 0,62 % obyvateľov.

Bývajúce obyvateľstvo podľa národnosti			
Ukazovateľ	SODB 2011	%	
Slovenská	1599	99,26	
Nezistená	10	0,62	
Česká	4	0,25	
Nemecká	3	0,19	

Zdroj: www.statistics.sk

2.7. VZDELANIE A ZAMESTNANOSŤ

V obci Lazany majú najvyšší podiel vo vzdelanostnej štruktúre obyvateľstva občania s úplným stredným odborným vzdelaním – 20,92 %, učňovským bez maturity (17,82 %) a bez školského vzdelania (15,83 %). Obyvatelia bez vzdelania pripadali hlavne na školopovinné deti a deti predškolského veku. Obyvatelia s vysokoškolským vzdelaním II. stupňa tvorili 8,44 %. V obci boli evidovaní 4 obyvatelia s vysokoškolským vzdelaním III. stupňa.

Podrobná vzdelanostná štruktúra obyvateľov obce v roku 2012			
Vek	abs.	%	
úplné stredné odborné (s maturitou)	337	20,92	
vysokoškolské magisterské, inžinierske, doktorské	136	8,44	
bez školského vzdelania	255	15,83	
učňovské (bez maturity)	287	17,82	
základné	216	13,41	
stredné odborné (bez maturity)	186	11,55	
úplné stredné všeobecné	60	3,72	
nezistené	12	0,74	
úplné stredné učňovské (s maturitou)	80	4,97	
vysokoškolské bakalárske	32	1,99	
vyššie odborné vzdelanie	11	0,68	
doktorandské	4	0,25	

Zdroj: statistics.sk, 10.9.2015

Z hľadiska uplatnenia sa obyvateľstva na trhu práce má uvedená vzdelanostná štruktúra pozitívny pomer. Z hľadiska ďalšieho vývoja je potrebné v obci ďalej zvyšovať počet obyvateľov s vysokoškolským vzdelaním a úplným stredným vzdelaním. Vývoj vzdelanostnej štruktúry ekonomicky aktívneho obyvateľstva sa v sledovanom období vyvíjal smerom k znižovaniu počtu obyvateľov s nižším stredným vzdelaním. Vývoj vzdelanostnej štruktúry sa v sledovanom období vyvíjal smerom k zvyšovaniu počtu obyvateľov s vysokoškolským vzdelaním a úplným stredným vzdelaním.

Vývoj nezamestnanosti



Od roku 1989 sa na vývoji zamestnanosti začalo výrazne prejavovať spomalenie dynamiky hospodárskeho rastu. Obnova tvorby pracovných miest a zrýchlenie dynamiky sa prejavilo koncom 90. tých rokov minulého storočia. V súčasnosti pre celú ekonomiku je charakteristická vysoká miera nezamestnanosti a nízka tvorba nových pracovných miest. Svetová hospodárska kríza ovplyvnila nezamestnanosť v celej SR. Vývoj nezamestnanosti vo všeobecnosti zaznamenával až do roku 2008 klesajúci trend.

Nasledujúca tabuľka prezentuje počet nezamestnaných v obci. V roku 2014 bolo v obci evidovaných 94 nezamestnaných, toho žien bolo 55. Miera nezamestnanosti v obci dosiahla hodnotu 7,893 %.

Nezamestnaní v obci											
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Lazany	74	64	44	47	50	71	105	89	84	106	94
z toho ženy	38	36	27	29	20	36	62	41	48	57	55
Produktívny vek	1110	1123	1141	1138	1163	1174	1192	1185	1160	1163	1191
Miera nezamestnanosti	6,667	5,699	3,856	4,130	4,299	6,048	8,809	7,511	7,241	9,114	7,893

Zdroj: ŠÚSR, 2004-2014, DataCubes

Relatívny počet evidovaných nezamestnaných obyvateľov v regióne prezentuje nasledujúca tabuľka.

Miera evidovanej nezamestnanosti podľa územie, pohlavie a rok v %											
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Slovenská republika	13,07	11,36	9,40	7,99	8,39	12,66	12,46	13,59	14,44	13,50	12,29
Trenčiansky kraj	8,09	6,80	5,19	4,50	4,95	10,13	9,51	9,95	10,89	10,74	9,56
Okres Prievidza	9,41	8,90	7,17	6,38	6,34	11,16	12,05	12,88	12,97	13,90	12,47
Muži	8,58	7,98	6,04	5,33	5,37	10,41	10,71	11,90	11,78	12,40	10,64
Ženy	10,41	9,99	8,55	7,62	7,47	12,04	13,63	14,02	14,46	15,82	14,84

Zdroj: ÚPSVAR, 2004-2014

Vyššia miera evidovanej nezamestnanosti bola takmer počas polovice obdobia v prípade ženskej populácie. V roku 2014 dosiahla úroveň 14,84 %. Najvyššiu úroveň dosiahla v roku 2013 (15,82 %). Najväčší počet nezamestnaných obyvateľov pripadal na skupinu vo veku od 35-49 a rizikóvu skupinu nad 50 rokov. V tejto skupine podiel pomaly narastá. K zníženiu podielu dochádza v prípade skupiny od 35 do 49 rokov, kedy do roku 2014 klesol podiel na 31,7 %.

Počet uchádzačov o zamestnanie podľa veku v %											
Okr. Prievidza	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
15-24	19,2	20,2	18,5	16,6	17,5	19,4	18,5	18,2	21,2	19,3	18,0
25-34	20,8	20,3	20,5	20,8	21,2	24,3	24,7	24,7	22,9	23,3	23,2
35-49	37,4	36,0	34,8	35,2	33,0	32,0	32,2	31,3	31,8	32,4	31,7
50 a viac	22,5	23,4	26,2	27,4	28,2	24,3	24,7	25,9	24,1	25,0	27,1

Zdroj: 20.6.2015, <http://px-web.statistics.sk/PXWebSlovak/>

Významným ukazovateľom na trhu práce je doba evidencie nezamestnaných obyvateľov. Najviac obyvateľov bolo evidovaných v skupine nad 24 mesiacov. Pomerne veľké skupiny tvorili aj nezamestnaní v skupine do 3 mesiacov a od 13 do 24 mesiacov.

Nasledujúca tabuľka prezentuje vývoj nezamestnanosti podľa vzdelanostnej štruktúry uchádzačov. Najväčšou skupinou je skupina obyvateľov s nižším stredným vzdelaním a úplným stredným odborným vzdelaním.

Vzdelanostná štruktúra nezamestnaných v %											
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Zákl. a bez vzdel.	12,6	14,2	15,6	9,0	13,7	10,7	7,5	9,4	12,5	13,4	11,1
Nižšie stredné	48,4	48,5	47,2	53,3	38,8	44,9	47,2	55,3	46,4	38,8	43,5
Úplné stredné	33,9	31,4	34,9	32,9	37,4	36,4	34,9	29,8	30,4	32,6	31,2
Vysokoškolské	4,7	6,3	2,8	6,0	10,1	7,9	10,4	5,5	10,6	15,2	14,2

Zdroj: 20.6.2015, <http://px-web.statistics.sk/PXWebSlovak/>



Obyvatelia so základným vzdelaním sa podieľali na nezamestnanosti 11,1 %.

Verejné služby zamestnanosti

Na zabezpečovanie práva občanov na zamestnanie je zriadený ÚPSVaR ako verejnoprávna inštitúcia, ktorý v rozsahu svojej pôsobnosti, ako jeden z viacerých subjektov v súčinnosti s reprezentatívnymi organizáciami zamestnancov a zamestnávateľov vykonáva politiku zamestnanosti. ÚPSVaR je hlavnou inštitúciou realizujúcou politiku trhu práce, čo je systém podpory a pomoci občanom pri ich začleňovaní na pracovné miesta na trhu práce formou sprostredkovania zamestnania, poskytovania poradenstva, prispôsobovaním profesijnej štruktúry nezamestnaných a zamestnancov pomocou rekvalifikácií, podporovanie vytvárania nových pracovných miest zamestnávateľmi pomocou poskytovania príspevkov v rámci aktívnej politiky trhu práce a poskytovaním podpory v nezamestnanosti. Pri poskytovaní verejných služieb zamestnanosti obec spolupracuje s ÚPSVaR v Prievidzi, pri vytváraní dočasných pracovných miest, ktoré sú nevyhnutným predpokladom zachovania pracovných návykov dlhodobo nezamestnaných. Obec spolupracuje rovnako aj pri realizácii aktívnej politiky trhu práce (APTP), v rámci ktorej sa pomocou nástrojov APTP predovšetkým podporuje vytváranie nových pracovných miest zamestnávateľmi, ako aj obcou samotnou. Obec v oblasti aktívnej politiky zamestnanosti dočasne zamestnáva nezamestnaných občanov v rámci aktivačných prác a malých obecných služieb. V prevažnej miere výkon týchto pracovných činností zahŕňa údržbu verejných priestranstiev.

Štruktúra zamestnanosti

Najširšia ponuka pracovných príležitostí je orientovaná na hospodársku základňu – prevádzky Elektrárne Nováky, Novácke chemické závody, a.s., Hornonitrianske bane Prievidza (HBP), a.s. a iné... . V súčasnosti v rozhodujúcej miere ovplyvňujú trh práce v obci malé a stredné podnikateľské subjekty a živnostníci, ktorí sú zameraní na všetky činnosti hospodárstva, či už vo výrobe priemyselnej, poľnohospodárskej, stavebníctve, obchodovaní, v službách. Významným vývojovo novým zdrojom pracovných príležitostí sa predpokladá sektor obchodu a služieb, najmä cestovného ruchu – v súčasnosti nie sú v dostatočnej miere využité prírodné danosti v oblasti Prievidza a okolie. Bez nových vonkajších impulzov nie je možné očakávať pozitívne zmeny a zvyšovanie zamestnanosti obyvateľov priamo v obci. V obci sú obyvatelia zamestnaní hlavne v malých výrobných rodinných prevádzkach a v službách. Vzhľadom na veľkosť obce je pracovný trh obmedzený.

Štruktúra zamestnancov podľa OKEČ

Okres Prievidza	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
Pol'n., pol'ov. a les., rybolov, chov rýb	2,5	2,08	1,92	1,65	1,65	1,54	0,8	1,51	1,36	1,23	1,09
Priemysel spolu (okrem stavebníctva)	41,35	40,79	40,29	39,68	39,75	38,93	39,74	36,47	37,17	37,81	38,48
Priemyselná výroba	25,73	26,7	26,51	27,09	27,36	27,48	28,41	23,6	25,5	27,26	29,11
Stavebníctvo	3,28	3,16	3,25	3,14	2,95	3,11	3,65	3,85	2,75	1,74	0,67
Veľkoobchod a maloobchod; ...	4,07	4,03	3,86	4,13	4,37	5,25	7,77	8,92	10,37	11,7	13,11
Hotely a reštaurácie	0,13	0,29	0,24	0,23	0,33	0,31	0,12	0,08	1,33	2,49	3,71
Doprava, skladovanie, pošty a tel..	3,75	3,61	3,72	3,32	3,4	3,45	3,04	4,53	2,86	1,31	-0,32
Finančné sprostredkovanie	0,68	0,7	0,64	0,62	0,68	0,61	0,57	0,64	0,62	0,61	0,59
Nehnut., prenájom a obch. činnosti	1,7	2,09	2,72	1,73	1,68	1,69	0,24	0,37	1,57	2,67	3,84
V. správa a obrana; povinné soc. zabezp.	3,04	3,09	3,5	5,71	5,0	5,3	4,59	6,76	5,03	3,43	1,74
Školstvo	7,96	7,64	7,39	6,92	6,79	6,46	5,03	6,4	6,28	6,17	6,05
Zdravotníctvo a sociálna pomoc	4,21	4,22	4,27	4,06	4,23	4,14	4,75	5,62	4,29	3,06	1,76
Ost. spoloč., sociálne a osobné služby	1,59	1,59	1,67	1,72	1,83	1,73	1,28	1,25	0,87	0,53	0,16

Zdroj: <http://px-web.statistics.sk/PXWebSlovak/>

V primárnom sektore sú zastúpené podnikateľské subjekty poľnohospodárskej výroby, kde okrem súkromne hospodáriacich roľníkov sa jej venujú poľnohospodárske organizácie. Ich štruktúru rastlinnej výroby tvorí produkcia obilnín, olejnin, viacročných krmovín. Pracovné príležitosti v obci sú prevažne v poľnohospodárstve, priemyselnej výrobe, doprave a komerčných službách, ktoré sa po reštrukturalizácii budú rozmáhať.

2.8. BÝVANIE



Obec má charakter plošného sídla uličného charakteru, v zásade s pravouhlým systémom ulíc. Priestorové pôsobenie obce je kompaktné, organicky zasadené do krajinného prostredia. V roku 2011 bolo v obci evidovaných 400 domov.

Obývané byty a domy (2011)			
	byty		
	spolu	v rodinnom dome	domy
obec Lazany	448	391	400

Zdroj: Štatistický úrad SR, SOBD 2011

Nasledujúca tabuľka prezentuje počet neobývaných bytov podľa dôvodu neobývanosti. Najviac bytov bolo trvalo neobývaných z dôvodu nespôsobilosti na bývanie (32 bytov) a z iných dôvodov – 22 bytov. Z dôvodu rekreácie to bolo 12 bytov.

Neobývané byty podľa dôvodu neobývanosti (2011)				
zmena vlastníctva	rekreácia	nespôsobilé na bývanie	z iných dôvodov	s nezistenou obývanosťou
1	12	32	22	0

Zdroj: Štatistický úrad SR, SOBD 2011

Z hľadiska vlastníctva boli najpočetnejšou skupinou byty v osobnom vlastníctve v rodinných domoch (119). Iná forma vlastníctva bola zastúpená 22 bytmi. V bytovom dome je evidovaných 100 bytov v osobnom vlastníctve.

Byty podľa formy vlastníctva (2011)				
vlastné v obyt. domoch	byty vo vlast. v rodin. domoch	obecné byty	družstevné byty	iné
100	119	91	0	22

Zdroj: Štatistický úrad SR, SOBD 2011

Veľkostná kategorizácia bytov

Nasledujúca tabuľka prezentuje štruktúru bytov podľa podlahovej plochy. Najviac bytov v obci Lazany disponuje plochou od 81 do 120 m². Pomerne početne sú zastúpené aj byty s plochou viac ako 120 m² v počte 153.

Byty podľa celkovej podlahovej plochy				
Byty spolu	- 40 m ²	40 - 80 m ²	81 - 120 m ²	120+ m ²
RD	2	57	179	153
BD	0	48	5	0

Zdroj: Štatistický úrad SR, SOBD 2011

Z hľadiska počtu obytných miestností sú v obci najviac zastúpené byty s 3 a 5+ obytnými miestnosťami. Treťou najväčšou skupinou sú 4 izbové byty. Byty so 5+ obytnými miestnosťami sú zastúpené v počte 74.

Byty podľa počtu obytných miestností				
1	2	3	4	5+
7	34	175	43	74

Zdroj: Štatistický úrad SR, SOBD 2011

Vybavenosť bytov a iné charakteristiky

Nasledujúca tabuľka prezentuje vybavenosť bytov a domácností. Až 382 bytov RD a 52 BD v roku 2011 bolo napojených na spoločný zdroj pitnej vody. Vlastný zdroj pitnej vody mali 4 domácnosti. Bez vodovodu boli 2 byty.

Byty podľa zásobovania vodou RD			
v byte - spoločný zdroj	v byte - vlastný zdroj	mimo bytu	bez vodovodu
382	3	0	2

Zdroj: Štatistický úrad SR, SOBD 2011



Byty podľa zásobovania vodou BD			
v byte - spoločný zdroj	v byte - vlastný zdroj	mimo bytu	bez vodovodu
52	1	0	0

Zdroj: Štatistický úrad SR, SOBD 2011

Ďalšiu vybavenosť bytov/domácností, prezentuje nasledujúca tabuľka. Celkovo bolo v roku 2011 pripojených do siete internet 236 bytov RD a 39 BD, a pevnou linkou disponovalo 242 bytov. Mobilným telefónom bolo vybavených 385 domácností.

Vybavenosť bytov a domácností v obci RD				
podľa vybavenosti domácností			podľa pripojenia	
mobilný telefón	PC/notebook	osobné auto	na pevnú tel. linku	na internet
333	245	258	225	236

Zdroj: Štatistický úrad SR, SOBD 2011

Vybavenosť bytov a domácností v obci BD				
podľa vybavenosti domácností			podľa pripojenia	
mobilný telefón	PC/notebook	osobné auto	na pevnú tel. linku	na internet
52	43	38	17	39

Zdroj: Štatistický úrad SR, SOBD 2011

Najviac bytov v obci Lazany je v súčasnosti vykurovaných prostredníctvom ústredného lokálneho kúrenia (293). Tento typ vykurovania je využívaný pri rodinných domoch. Iný typ vykurovanie využíva cca. 114 bytov.

Obývané byty podľa typu kúrenia			
ústredné diaľkové	ústredné lokálne	iný	bez kúrenia
15	293	114	6

Zdroj: Štatistický úrad SR, SOBD 2011

V súvislosti s využívaným zdrojom energie je najväčší počet bytov zastúpených plynom – 306 a pevným palivom – 95 bytov. Elektrickú energiu na vykurovanie využívalo 36 bytov.

Obývané byty podľa zdrojov energie					
plyn	elektrina	kvapalné palivo	pevné palivo	iný	žiadny
306	36	0	95	1	6

Zdroj: Štatistický úrad SR, SOBD 2011

Základným zámerom obce v oblasti bývania je zabezpečiť rozvoj bývania vo všetkých jeho zložkách. Stratégiu rozvoja bývania je potrebné založiť na usmerňovaní a zosúladiení verejných a súkromných aktivít, finančných, územných a ľudských zdrojov. Vychádzať je nutné pri tom zo schváleného Programu rozvoja bývania, Ministerstvom výstavby a regionálneho rozvoja SR vydaných Smerníc na poskytovanie dotácií na obstaranie nájomných bytov, na odstraňovanie systémových porúch bytových domov, zo schváleného zákona NR SR č. 607/2003 o Štátnom fonde rozvoja bývania, v znení neskorších úprav a k nemu schválených predpisov. Súčasťou obytných štruktúr je aj občianska vybavenosť, väčšinou jestvujúca. V návrhu sa predpokladá budovanie nových zariadení občianskej vybavenosti. V súvislosti s návrhom novej zástavby sa nepredpokladajú žiadne veľkoplošné asanácie. Strategickým cieľom bytovej výstavby by malo byť - dosiahnuť bežný európsky štandard. Bývanie pre mladé rodiny, obyvateľov žijúcich pod hranicou sociálneho minima a prestárlych občanov by malo byť porovnateľné so sociálnou výstavbou v krajinách EÚ.

2.9. PODNIKATEĽSKÉ SUBJEKTY A INŠTITÚCIE

V obci sa odporúča rozvíjať výroba a služby hlavne v týchto smeroch:

- rozvoj malých podnikov
- rozvoj cestovného ruchu a turizmu
- rozvoj terciárnej sféry (služby, obchod)



Nasledujúca tabuľka prezentuje štruktúru podnikateľských osôb – fyzické osoby podľa právnej formy. Najväčší počet je zastúpený živnostenskými podnikaniami. Do roku 2014 stúpol ich počet na 99 osôb. Slobodné povolania ani samostatne hospodáriaci roľníci neboli zastúpení.

Fyzické osoby - podnikatelia											
o. Lazany	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Fyz. osoby – podnik.	88	87	109	102	106	118	114	114	109	104	99
Živnostníci	87	87	109	102	106	117	113	113	107	104	99
Slobodné povolania	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
Samost. hosp. roľníci	1	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0

Zdroj: ŠÚ SR, DataCubes, 2015

Celkovo bolo k roku 2014 v obci činných 26 právnických osôb. Z celkového počtu bolo 14 ziskových a 12 neziskových subjektov. V obci majú sídlo nasledujúce podnikateľské subjekty – právnické osoby:

1. Agro&Less s. r. o.
2. ALPHA Slovakia +, s. r. o.
3. Bau - Weiler GmbH - organizačná zložka
4. BAU-EKO s. r. o.
5. CIBAMED, s. r. o.
6. Corfu s. r. o.
7. D.K s.r.o.
8. DABLA, s.r.o.
9. DARTA Slovakia, s.r.o.
10. DOPEX TRADING SK, s. r. o.
11. El Thoro, s. r. o.
12. GALTERRA spol. s r.o.
13. INPOS Slovakia, s.r.o.
14. J.M.WERK s. r. o.
15. JOCEL s.r.o.
16. KIPI CASA, s.r.o.
17. Meledit s. r. o.
18. POĽNOPROJEKT, s.r.o.
19. ProMedis Pharma s.r.o.
20. RI-Trade spol. s r. o.
21. SOPO s. r. o.
22. Svison, s. r. o.
23. TAPEX Stav, s.r.o.
24. TodaiITech s. r. o.

Právnické osoby v obci											
Obec Lazany	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Právnické osoby spolu	16	19	22	25	26	25	22	26	25	27	26
Práv. osoby ziskové	8	11	13	15	17	14	11	13	14	16	14
Práv. osoby neziskové	8	8	9	10	9	11	11	13	11	11	12

Zdroj: ŠÚ SR, DataCubes, 2015

V obidvoch skupinách došlo v sledovanom období k nárastu subjektov. Uvedené súvisí so samotným rozvojom obce a skvalitňovaním pokrytia občianskej vybavenosti.

Komerčné služby

Zariadenia obchodu a služieb sú v obci sústredené ťažiskovo v centre v samostatných stavebných súboroch a formou stánkového predaja, v zástavbe obce v rámci uličnej rodinnej zástavby. Prevádzkový stav predajní a služieb je rôzny, vo väčšine predajné plochy veľkosťou nevyhovujú, ale ich vybavenie je málo vhodné, skladové plochy sú prevažne nedostatočné a zle vybavené. Štruktúra predajní je nedostatočná. Stánkový predaj je charakteru dočasného riešenia. Z hľadiska štruktúry predajní a tovarového sortimentu v obci je súčasná situácia odrazom celkového dopytu, ale aj priemetom vyvolaného stavu vo využívaní vybavenia obchodnej siete mimo obce, kde obyvatelia odchádzajú za prácou, prípadne za inými službami. Tieto cesty za prácou, prípadne za službami spájajú aj s nákupmi vo veľkých obchodných zariadeniach v týchto centrách. Súčasný trend, keď veľkopredajne v mestách ponúkajú výhodnejšie ceny a sortiment pre zákazníkov vytvára situáciu, že obyvatelia obcí tým väčšie nákupy nerealizujú v obci a tak miestna sieť sa javí ako nepotrebná (ÚPN,



2007, s.50). Z komerčných služieb sa v obci nachádza Kaderníctvo Ľudmila Peticová, Pneuservis Lazany, Pohostinstvo Zubrovka, Supermarket COOP Jednota Lazany, SOPO s. r. o. (služby, obchod, podnikanie, Slovenská pošta Lazany, Kaderníctvo Eva, Predajňa rozličného tovaru, Kozmetický salón, Predajňa kvetov a záhradkárské potreby, Pizzéria FEFEMONA, Fitness - relax centrum, Pohostinstvo na Brode, Výroba a predaj cukrárenských výrobkov, Tenisové kurty, Kipi Casa, VARES s. r. o., Banská Bystrica, Pedikúra - Salón Žltá nádej.

Pol'nohospodárska výroba

Z hľadiska pol'nohospodárskeho pôdneho fondu a pol'nohospodárskej výroby patrí riešené územie do administratívnej jednotky Lazany, ktorá je začlenená do okresu Prievidza, kraj Trenčiansky. Celková výmera pol'nohospodárskej pôdy je 750,3 ha, z čoho orná pôda zaberá 590,5 ha. Najväčšie zastúpenie majú orná pôda – 590,5 a trvalé trávnaté porasty (119 ha). Celkový podiel pol'nohospodárskej pôdy na celkovej výmere sa mierne znižuje. Podiel na celkovej výmere má pol'nohospodárska pôda 75,9 %.

Výmera pol'nohospodárskej pôdy v obci Lazany

	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
% z celkovej výmery	76,4	76,4	76,4	76,4	76,4	76,3	76,0	76,0	76,0	75,9	75,9
Pol'nohosp. pôda - spolu	755,5	755,5	755,6	755,4	755,1	753,8	751,7	750,9	750,9	750,4	750,3
- orná pôda	595,1	595,1	595,1	594,9	594,3	592,2	591,1	590,9	590,8	590,4	590,5
- záhrada	31,2	31,2	31,1	31,1	31,4	32,2	31,5	31,6	31,6	31,6	31,4
- ovocný sad	9,4	9,4	9,4	9,4	9,4	9,4	9,4	9,4	9,4	9,4	9,4
- trvalý trávny porast	119,8	119,8	119,9	120,0	120,0	119,9	119,6	119,0	119,0	119,0	119,0

Zdroj: ŠÚ SR, DataCubes, 2015

Riešené územie kotlinového krajinného charakteru je charakteristické vysokým podielom trvalých trávnych porastov. Špeciálna rastlinná výroba sa orientuje na ovocinárstvo. V katastrálnom území Lazany sú lokalizované ovocné sady na výmere 9,5 ha (jablone a broskyne) a plantáže drobného ovocia (jahody, maliny). Ovocinárstvu sa venuje Centrum rozvoja záhradníctva pri Pol'nohospodárskom družstve (PD) Nedožery – Brezany a súkromný ovocinár. Pol'nohospodársku pôdu v katastrálnom území Lazany obhospodaruje: PD Horná Nitra - dvor Lazany, SHR – súkromne hospodáriaci roľníci a fyzické osoby v rámci vlastných alebo prenajatých pozemkov. V severnej polohe extravilánu obce sa vo svahovitom juhovýchodnom teréne nachádzajú tri záhradkové lokality, spolu s 57 pozemkami, na ktorých sú vybudované záhradkové chatky, ktoré sa postupne stavebne rozširujú na rekreačné chaty (ÚPN, 2007, s.60).

Rastlinná výroba

Rastlinná výroba v regióne je zameraná na produkciu cukrovej repy a zemiakov. Produkcia zemiakov v priebehu časového obdobia ostáva pomerne stabilná. V roku 2013 činila produkcia 16,95 ton.

Hektárová úroda

Okres Prievidza	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
Zrniny spolu	2,71	3,87	3,18	3,52	3,81	4,56	4,00	3,18	4,40	3,55	3,69
Obilniny	2,71	3,88	3,70	3,55	3,82	4,57	4,01	3,20	4,42	3,55	3,70
Olejniny	1,18	2,46	2,04	1,89	2,41	2,45	2,44	2,11	1,97	2,50	2,73
Zemiaky	16,79	17,68	17,26	18,19	25,02	21,72	23,85	13,96	23,64	27,51	16,95
Cukrová repa	36,32	38,01	46,90	33,99	44,93	43,55	50,65	47,54	47,03	44,87	39,88
Viac. krm. na ornej p.	5,51	5,78	4,74	5,74	6,11	5,78	4,75	5,42	4,27	4,77	4,93

Zdroj: <http://px-web.statistics.sk/PXWebSlovak/>

Živočišná výroba

Nasledujúca tabuľka prezentuje štruktúru a počty hospodárskych zvierat v okrese Prievidza. Z hľadiska živočišnej výroby sa okres zameriava hlavne na chov hydiny, oviec a hovädzieho dobytku.

Stav hospodárskych zvierat

Okres Prievidza	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
Hovädzí dobytok	4818	3564	3054	3257	3138	3142	3135	3362	3380	3570	3591
Ošípané	9002	8275	1627	1148	1310	876	785	733	519	533	590
Ovce a barany	2784	2084	2184	1951	2701	4323	4750	5495	5539	6222	4629
Kozy a capy	682	597	659	564	505	526	669	634	608	609	557



Kone	73	73	74	51	60	83	82	85	80	88	83
Hydina	25735	25735	25735	25735	25735	24700	24692	24702	24692	24759	24748
Zdroj: http://px-web.statistics.sk/PXWebSlovak/											

Nasledujúca tabuľka prezentuje intenzitu chovu v okrese.

Intenzita chovu hospodárskych zvierat											
	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
Hov. dob. (na 100 ha poľ. p.)	36,0	37,7	39,6	39,0	41,4	38,8	36,1	35,0	35,1	35,5	35,9
Kravy (na 100 ha poľ. p.)	15,8	16,7	18,0	17,0	16,7	15,5	15,2	14,8	14,9	14,9	14,8
Ovce (na 100 ha poľ. p.)	12,2	17,7	21,0	24,0	29,4	30,7	25,5	28,1	31,2	35,2	33,7
Ošípané (na 100 ha ornej pôdy)	231,8	48,2	66,4	66,7	116,5	105,5	120,7	127,7	121,9	126,6	120,7
Hydina (na 100 ha ornej pôdy)	2367	2065	2798	2796	1768	4044	5861	1068	1167	4088	4967
Sliepky (na 100 ha ornej pôdy)	575,8	483,9	474,1	373,0	399,8	389,7	393,0	399,8	390,2	396,1	388,4
Zdroj: http://px-web.statistics.sk/PXWebSlovak/											

Priemyselná a komunálna výroba, skladové hospodárstvo

Priemyselná a drobná remeselná výroba v obci je prevádzkovaná v samostatných vlastníckych areáloch, prevažne v prenajatých objektoch a v provizórnych objektoch v dvoroch pri rodinných domoch. Tomuto rozloženiu zodpovedá súčasná rôzna prevádzková kvalita a aj architektonicko-stavebná úroveň prevádzkových zariadení. Skladové hospodárstvo v samostatnej funkčnej prevádzke nemá v obci, ani katastri žiadne vybavenie (ÚPN, 2007, s.59).

2.10. ŠKOLSTVO A VZDELANIE

Na základe zákona č. 416/2001 Z. z. o prechode niektorých pôsobností z orgánov štátnej správy na obce a na vyššie územné celky s účinnosťou od 1. 7. 2002 prešli materské školy, základné školy a základné umelecké školy do zriaďovateľskej pôsobnosti obcí a miest. V súčasnosti sa spoločenské a sociálne zmeny odzrkadlili aj v potrebách kapacít, ako aj racionalizačných opatreniach vzhľadom k ekonomike prevádzkovania týchto zariadení. Boli zredukované počty zariadení i v centre regiónu a záujmovom území. V obci sa nachádza základná škola s materskou školou.

História školstva

Pravdepodobne v roku 1788 bola zriadená v obci rímsko-katolícka škola (kronika školy, ktorá je vedená od roku 1898). Prvý zápis do kroniky urobil učiteľ Ištván Horváth v roku 1898. V spomienkach svojho otca sa vracia až do roku 1790. Táto kronika školy je najstaršou kronikou v obci i v okrese Prievidza a je majetkom Základnej školy s materskou školou v Lazanoch. V kronike sa striedajú maďarské i slovenské zápisy. V školskom roku 1918/1919 chodilo do školy 164 žiakov, všetci Slováci a rímsko-katolíci. V škole vyučoval Michal Kollárik. V roku 1921 urobil sčítanie obyvateľstva obce. V obci bolo 147 domových čísel so 156 rodinami. Obyvateľov mužského pohlavia bolo 417, ženského 459. V školskom roku 1923/1924 boli v obci dve školy - obecná, v ktorej vyučovala Gizela Richterová a cirkevná, kde riaditeľoval Michal Kollárik. V roku 1926 sa stala učiteľkou obecnej školy Leontina Verčeková. V roku 1931 bol zakúpený pozemok pod novú štátnu školu. Vyučovalo sa v nej v troch triedach. Po odchode Michala Kollárika sa v roku 1932 uskutočnila voľba rímsko-katolíckeho učiteľa, speváka, organistu Gejzu Andrejkoviča z Oravy. V školskom roku 1940/1941 žiaci obecnej školy navštevovali cirkevnú školu. Príčinou boli zlé školské priestory. Do školy vtedy chodilo 76 žiakov. 1. januára 1941 sa obecná a cirkevná škola zlúčili v trojtriednu rímsko-katolícku školu, na ktorej vyučovali Gejza Andrejkovič, riaditeľ školy, Mária Ciglerová, Elena Havalďová. Do školy chodilo 104 žiakov. 22. júna 1945 bola poštátnená rímsko-katolícka ľudová škola. Školu navštevovalo 95 žiakov. V roku 1946 nastúpil nový riaditeľ školy Koloman Lomnický, v škole vyučovala i Elena Havalďová. V roku 1948 sa v obci otvorila stredná meštianska škola. Jej riaditeľom bol Augustín Andris a od roku 1952 Jakub Hanuska. V roku 1953 sa národná a stredná škola zlúčili do osemročnej strednej školy. Riaditeľkou sa stala Anastázia Michalíková. V roku 1955 ju vystriedal Flórian Surový, v tom istom roku Jozef Baláž a v roku 1956 Karol Ďurech. V roku 1959 bol menovaný riaditeľom školy Ján Horský, v tom istom roku ho vystriedal Vojtech Špetko. V roku 1960 sa škola premenovala na základnú deväťročnú školu. V roku 1962 bola slávnostne otvorená nová budova školy, do ktorej chodili žiaci z obcí Lazany, Poruba, Nedožery-Brezany a Kanianka. V roku 1972 sa stal riaditeľom Leonard Harinek. V školskom roku 1977/1978 bola daná do užívania nová budova školskej družiny a školskej jedálne. V roku 1981 sa



škola premenovala na základnú školu. Od roku 1990 do mája 2008 bol riaditeľom školy Mgr. Milan Duga. V roku 1990 odišli do novej školy v Kanianke žiaci a učitelia z obcí Koš a Kanianka. Od mája 2008 je riaditeľom školy Mgr. Milan Šlenker. Od septembra 2000 sa presťahovala do budovy školskej družiny materská škola. 1. januára 2002 sa stala základná škola právnym subjektom. Prvým júlom 2002 prešla škola pod samosprávu obce. Prvého januára 2003 sa zlúčili rozhodnutím školských rád a obecného zastupiteľstva základná a materská škola do jedného právneho subjektu Základná škola s materskou školou v Lazanoch. Vo februári 2010 sa začala rekonštrukcia objektov Základnej školy s materskou školou v Lazanoch z prostriedkov fondov EU vo výške takmer 500 000 €. Súčasťou rekonštrukcie bolo zateplenie obvodových múrov, výmena výplní okenných otvorov, rekonštrukcia sociálnych zariadení a ďalších položiek. Rekonštrukcia bola ukončená v júli 2010. V septembri 2012 si škola pripomenula 50. výročie otvorenia novej budovy Základnej školy. Od roku 1962 do roku 2012 vyšlo zo školy viac ako 2500 absolventov. Od školského roku 2012/2013 vytvárajú obce Lazany a Poruba jeden školský obvod a školu navštevujú deti z obce Poruba od 1. ročníka (10.11.2015, <http://zslazany.edupage.org/about/>).

Materská škola

Výchovu a vzdelávanie pre najmenšie deti v obci zabezpečuje Materská škola Lazany. Je situované v spoločnom školskom areáli s časťou pozemku so zeleňou, kde sú situované prvky detského ihriska pre pohybové aktivity v prírodnom prostredí (ÚPN, 2007, s. 45). Materská škola poskytuje celodennú výchovu a vzdelávanie deťom od dvoch do šiest rokov a deťom s odloženou povinnou školskou dochádzkou. V prípade záujmu rodičov, deti majú možnosť aj poldennej výchovy a vzdelávania v materskej škole. Cieľom predprimárneho vzdelávania je dosiahnuť optimálnu perceptuálnu – motorickú, poznávaciu a citovo – sociálnu úroveň, ako základ pripravenosti na školské vzdelávanie a život v spoločnosti. Materská škola je materskou školou rodinného typu, je zameraná na rozvíjanie spolupráce s rodinou a smeruje k všestrannému rozvoju osobnosti dieťaťa. Deti sú vychovávané prostredníctvom zdravého životného štýlu k zodpovednejším vzťahom k ochrane zdravia. MŠ úzko spolupracuje s rodičmi detí. Materská škola je rozdelená do 2 tried, v ktorých vyučujú 4 učiteľky. V roku 2014 bolo evidovaných v materskej škole 38 detí.

Nasledujúca tabuľka prezentuje vývoj ukazovateľov materskej školy od roku 2004.

Materská škola	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
MŠ spolu	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
MŠ spolu - deti	41	47	40	43	38	34	40	40	40	41	38
MŠ - štátne - triedy	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
MŠ - štátne - učiteľia	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4

Zdroj: ŠÚ SR, 2015, DataCubes,

Zameranie školského vzdelávacieho programu bolo na regionálnu, environmentálnu výchovu a oboznamovanie s cudzím jazykom – Aj.

Akcie materskej školy: Beseda s Mest. Políciou, kultúrny program ku Dňu matiek, beseda o nerastoch, kultúrny program dôchodcom, Tvorivé dielne - práca s keramikou, práca s drevom exkurzia v krajčírkej dielni MANDY, exkurzia v miestnej knižnici, exkurzia v ZOO Bojnice, športové podujatie s rodičmi - tekvice, exkurzia DEPO, výchovný koncert v ZUŠ Prievidza, plavecký výcvik, exkurzia do ovocného sadu (SVVČ, 2014, s.15).

Základné školstvo

V obci sa nachádza jedna plnoorganizovaná základná škola. V súčasnosti je v škole viac ako 194 žiakov v 10 triedach. V škole je zamestnaných 19 učiteľov.

Základná škola	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
ZŠ - (1.-9. roč.) spolu	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
ZŠ - spolu - žiaci	220	217	211	185	170	166	167	157	181	192	194
ZŠ - triedy	10	10	10	9	9	9	9	9	9	10	11
ZŠ - učiteľia	13	16	16	14	14	14	14	15	14	15	19

Zdroj: ŠÚ SR, 2015, DataCubes,



Nasledujúca tabuľka prezentuje počet stravníkov a kapacitu stravovacieho zariadenia. Kapacita zariadenia bolo 72 miest pri stoloch, ktoré využívalo 137 stravníkov.

Školské jedálne											
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
školské jedálne	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
miesta pri stoloch	54	54	54	54	72	72	72	72	72	72	72
stravníci	117	78	168	118	139	134	152	149	112	136	137

Zdroj: ŠÚ SR, 2015, DataCubes,

Základná škola má k dispozícii 10 klasických tried pre ročníky 1 - 9, 5 odborných učební, 7 kabinetov učebných pomôcok: 3 učebne informatiky, 1 učebňa IKT, 1 odbornú učebňu prírodopisu, chémie, fyziky, 1 učebňu technických prác, 2 oddelenia ŠKD. Vybavenie kabinetov je dobré, škola disponuje dostatkom moderných učebných pomôcok, ktoré sú každoročne dopĺňané podľa potrieb na skvalitnenie výučby. Bola zriadená samostatná učebňa IKT vybavená interaktívnou tabuľou a audio vizuálnou technikou čo veľmi napomohlo modernizácii vyučovacieho procesu. Z projektu Premena tradičnej školy na modernú škola zabezpečila ďalšiu interaktívnu tabuľu do odbornej učebne. Ďalej sa skvalitnilo vybavenie žiackej knižnice. Bol vytvorený „živý kútik“, kde sú umiestnené akváriá s rybičkami a korytnačkami. Jednotlivé budovy a školské zariadenia sú prepojené internetom a intranetom, čo prispieva k lepšej výmene informácií i k lepšej komunikácii so školskými úradmi, obcou a zjednodušeniu ekonomickej a personálnej práce. Školské chodby a nádvorie sú monitorované kamerovým systémom, čím sa zvýšila bezpečnosť v priestoroch školy a znížilo sa riziko poškodenia majetku. Postupne je obmieňané vybavenie tried (tabule, žiacke stoly a stoličky). Triedy sú vybavené interaktívnymi tabuľami. Kladom je estetizácia priestorov žiakmi a pedagógmi. Vďaka veľkej pomoci zo strany obce sa tiež modernizuje vybavenie materskej školy, kuchyne a školskej jedálne. Do školskej kuchyne sa zabezpečili moderné stroje čo určite vedie k zníženiu nákladov na prevádzku, jedáleň bola vybavená novým nábytkom - stoly, stoličky. Najväčším problémom sú priestory pre vyučovanie telesnej výchovy v zimnom období alebo počas nepriaznivého počasia. Podmienky na výučbu niektorých loptových hier sú zlé, rovnako absentuje možnosť vyučovania gymnastických prvkov, posilňovania žiakov. tieto problémy riešime využívaním obecnej posilňovne, stolnotenisovej herne atď.. Poškodené sú prístupové chodníky a oplatenie areálu, čo postupne obnovujeme. V ďalšom období je nutné oddeliť priestory, ktoré nepatria k areálu školy, nakoľko sú prístupné žiakom a ich stav môže viesť ku vzniku úrazu. Areál školy vykáša školník vlastnými prostriedkami školy (SVVČ, 2014, s.15).

Trendy

Transformácia základného školstva si vyžaduje zmenu filozofie vzdelávania z direktívneho na tvorivo-humánne, musí sa zamerať na osobnosť žiaka a na celkový rozvoj jeho osobnosti. Preto je tak dôležitá kurikulárna transformácia, to znamená konštruktívna zmena v učebných plánoch a osnovách. Treba sa zamerať sa na to, čo je pre žiaka dôležité, netrvať na encyklopedických vedomostiach a memorizácii, ale sústrediť sa na to, aby žiak pracoval tvorivo, aby si vedel hľadať a dokázal nájsť informácie, ktoré potrebuje a nezaťažoval sa tým, čo nie je dôležité a čo si môže kedykoľvek nájsť na Internete, alebo v knižnici. Diverzifikácia ciest, spôsobov a metód vzdelávania. Je nevyhnutná diverzifikácia ciest, spôsobov a metód vzdelávania. Rodičia musia mať možnosť vybrať si školu, ktorá vyhovuje ich deťom či už je to škola štátna, súkromná, alebo alternatívna, to znamená, že tu musí existovať prostredie slobodnej voľby a právo na výber vzdelávacej cesty, musí existovať konkurenčné prostredie, ktoré bude hnacou silou pokroku.

2.11. SOCIÁLNA SFÉRA

Sociálne služby sa poskytujú v zariadeniach sociálnych služieb, ktorých zriaďovateľmi je obec, fyzické a právnické osoby, a ostatné orgány miestnej štátnej správy a samosprávy. Tie poskytujú sociálne služby v zmysle zákona NR SR č. 448/2008 o sociálnych službách z. z. v znení neskorších predpisov. Sociálna starostlivosť je občanom poskytovaná poskytovaním rôznych sociálnych dávok, ktoré vypláca ÚPSVaR v Prievidzi, opatrovateľskú službu občanom na to odkázaným zabezpečuje zo zákona obec.

Obec v rámci originálnych samosprávnych kompetencií poskytuje opatrovateľskú službu obyvateľom obce. Obec ďalej poskytuje prepravnú službu odkázaným občanom, ako i príspevok na stravu spolu s donáškou obeda pre občanov v dôchodkovom veku. Obec zabezpečuje dohľad nad nesvojprávnymi občanmi (spolupráca s okresným súdom), plní funkciu osobitného príjemcu sociálnych dávok a pomoc v krízových situáciách (živelná pohroma, rodinná tragédia....). V obci sa nenachádza zariadenie



sociálnych služieb. Nasledujúca tabuľka prezentuje kapacitu a dostupnosť sociálnych služieb v okrese Prievidza.

Sociálne zariadenia podľa typ ukazovateľa, rok a územie											
Okres Prievidza	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
Počet zariadení	13	13	20	21	22	21	22	24	22	23	26
Počet miest k 31.12 spolu	631	662	732	774	837	875	988	1030	1010	1012	1105
P.m. v. DD	189	223	249	249	295	339	0	0	0	0	0
P.m. v penziónoch	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
P.m. v DSS pre postih dosp.	262	262	262	270	270	274	284	309	319	323	320
P.m. v DSS pre postih deti	60	60	59	56	54	56	56	55	49	65	42
P.m. v dets. domovoch	54	54	50	53	54	54	54	54	56	26	56
P.m. v zariad. pre seniorov	0	0	0	0	0	0	435	470	445	446	454

Zdroj: ŠÚ SR, DataCubes, 2015

Pre dôchodcov je zabezpečované obedové stravovanie v školskej kuchyni. Požiadavky na ubytovanie dôchodcov v štátnych zariadeniach sú riešené sociálnou správou v spádových zariadeniach Domovov dôchodcov (ÚPN, 2007, s.50).

Trendy

Sociálne služby pomáhajú v kritických situáciách jednotlivcom, rodinám alebo určitým skupinám občanov zvládnuť starostlivosť o seba alebo o domácnosť a podporujú tak pozitívnu spoločenskú atmosféru v komunite. Význam sociálnych služieb nie je dôležitý len vzhľadom na množstvo ľudí, ktoré ich potrebuje, ale hlavne preto, že bez ich pôsobenia by časť občanov nemala možnosť podieľať sa na spoločenskom živote, nebolo by možné uplatnenie ich ľudských a občianskych práv a dochádzalo by k ich sociálnemu vylúčeniu. Programové vyhlásenie vlády (ďalej len PVV) na roky 2010-2014 z augusta 2010 s hlavným odkazom Občianska zodpovednosť a spolupráca. V sociálnej oblasti sa vláda sústreďuje na podporu životnej úrovne obyvateľstva, a to aj v komplikovanej situácii prebiehajúcej hospodárskej krízy. Vláda SR nebude kopírovať sociálno-ekonomický model žiadnej inej krajiny, ale bude hľadať inšpiráciu v tých krajinách, ktoré dokázali v konkrétnych oblastiach rýchle a dlhodobé udržateľné úspechy. Vláda SR považuje za kľúčové vytvárať podmienky na zvyšovanie kvality života ľudí. Systém sociálnych služieb na Slovensku neprešiel po roku 1990 radikálnou zmenou. Politika všetkých doterajších vlád sa orientovala prevažne na udržanie prevádzky existujúcich pobytových zariadení bez toho, aby od nich požadovala vyššiu kvalitu poskytovaných služieb, efektívnejšie hospodárenie s verejnými zdrojmi, či väčšiu samostatnosť. Vyhlásený program humanizácie služieb v praxi znamenal len znižovanie kapacity zariadení, čo ešte viac zvýšilo napätie medzi ponukou a dopytom. Mnohé zariadenia nedosahujú základné priestorové normy ani po znížení kapacity. Jediným transformačným prvkom v systéme sociálnych služieb je zrušenie monopolu štátu na ich poskytovanie. Súkromní poskytovatelia sociálnych služieb v oveľa väčšej miere ako verejní študujú skúsenosti a nové trendy v krajinách Európskej únie. Súkromní poskytovatelia služieb však v súčasnosti ešte nezabezpečujú taký podiel služieb, aby výrazne ovplyvňovali a menili charakter celého systému. Vyššia dynamika rastu súkromných služieb sa nedosahuje aj kvôli vysokej organizačnej roztrieštenosti súkromných poskytovateľov. Budovanie sietí služieb jedným zriaďovateľom postupuje pomaly. Sociálne služby pre seniorov sú v každej krajine dôležitou časťou systému sociálnej ochrany a ročne sa vynakladá na systém značná časť finančných prostriedkov. Sociálne služby je možné poskytovať v domácom prostredí formou opatrovateľskej služby, resp. v zariadeniach pre seniorov. V niektorých krajinách sú služby decentralizované, v niektorých sú pod kuratelou štátu. Všetky krajiny prešli transformáciou v tejto oblasti (11.6.2012, http://www.mesa10.sk/index.php?action=module&id=modcontent&content_id=261). Medzi hlavné trendy v poskytovaní patria:

- deinštitucionalizácia sociálnych služieb,
- postupné znižovanie kapacity zariadení sociálnych služieb,
- prevádzkovanie zariadení s nízkou kapacitou (zariadenia rodinného typu, zariadenia s kapacitou nižšou než 40 miest),
- transformácia veľkokapacitných zariadení na zariadenia s nižšou kapacitou,
- podpora terénnych a ambulantných sociálnych služieb a sociálnych služieb v zariadeniach s týždenným pobytom.
- individualizácia poskytovania sociálnych služieb na základe osobných potrieb prijímateľov,
- vymedzenie práv prijímateľa a povinností prevádzkovateľa
- legitimizácia kvality sociálnych služieb a formulovanie podmienok, ktoré majú kvalitné služby spĺňať (i keď nie sú známe podmienky hodnotenia kvality sociálnych služieb)
- rozšírenie spektra poskytovaných sociálnych služieb
- koncepčný prístup k plánovaniu a stratégii rozvoja sociálnych služieb, komunitnom rozvoji komunitného plánu a rozvoji terénnych sociálnych služieb ako nástroja poskytovania sociálnych služieb v obci (14.6.2012, <http://www.shr.sk/pages/casopishumanita/archiv/humanitaplus/P200905.pdf>).

Podpora zotrvania klienta v prirodzenom prostredí rozvojom terénnych sociálnych služieb

Dôvodom stanovenia tejto priority je skutočnosť, že terénne sociálne služby sú podľa dostupných štatistických údajov nedostatočne rozvinuté a na celom území Slovenska ide o sociálne služby, ktoré sú nedostatkové alebo úplne chýbajú. Rozvoj tejto formy sociálnej služby je v súlade s požiadavkami a princípmi uplatňovanými v ES v rámci modernizácie sociálnych služieb. V rámci tejto priority je nevyhnutné sa osobitne zamerať na terénnu sociálnu službu pre osoby odkázané na pomoc inej osoby, ktorej poskytovanie podľa dostupných údajov klesá aj napriek zvyšujúcemu sa dopytu po tejto sociálnej službe. Aj napriek tomu, že občan, ktorý o túto sociálnu službu požiada a splní hmotnoprávne podmienky poskytovania opatrovateľskej služby,



jeho nárok často nie je uspokojený. Nemenej dôležité je zamerať sa na rozvoj tých terénnych programov a sociálnych služieb, ktorých cieľom je sociálna inklúzia znevýhodnených osôb z dôvodu nezabezpečenia základných životných potrieb.

Rozvoj ambulantných sociálnych služieb a pobytových sociálnych služieb v zariadení s týždenným pobytom

Zámerom stanovenia tejto priority je postupná deinštitucionalizácia sociálnych služieb, s prihliadnutím na potreby a schopnosti klienta, s cieľom poskytovať mu sociálne služby v jeho rodinnom alebo komunitnom prostredí. Poskytovanie ambulantných sociálnych služieb a sociálnych služieb v zariadení s týždenným pobytom umožňuje rozvíjať rodinné a spoločenské vzťahy klienta a primerane 13 jeho individuálnych schopnostiam a možnostiam aj jeho zaradenie sa do spoločenského a pracovného života.

Zvýšenie kvality a humanizácia poskytovaných sociálnych služieb prostredníctvom rekonštrukcie, rozširovania, modernizácie a budovania zariadení sociálnych služieb

Požiadavka humanizácie a modernizácie sociálnych služieb SR reaguje na trendy uplatňované EÚ v tejto oblasti, ktorých cieľom je zabezpečiť pre klientov kvalitné sociálne služby. V praxi to znamená zabezpečenie prístupnosti k sociálnym službám, a to aj z hľadiska prostredia, v ktorom sa sociálne služby poskytujú. Táto povinnosť vyplýva poskytovateľom sociálnych služieb aj priamo zo zákona o sociálnych službách a má umožniť prijímateľom sociálnych služieb prístup k fyzickému prostrediu, priestorom a budovám, v ktorých sa poskytujú sociálne služby a zabezpečiť minimálne požiadavky a štandardy bývania. Ide najmä o odstránenie architektonických bariér v priestoroch a budovách, v ktorých sa poskytujú sociálne služby a to v interiéroch, rovnako aj v exteriéroch a zabezpečenie ich materiálnu technickej vybavenosti, najneskôr do 31. 12. 2013.

Vzdelávanie zamestnancov v oblasti sociálnych služieb

Jedným z cieľov novej právnej úpravy poskytovania sociálnych služieb je zabezpečiť ich profesionálny výkon a teda aj zvýšiť kvalitu poskytovaných sociálnych služieb. Jedným zo základných predpokladov dosiahnutia tohto cieľa je vzdelávanie zamestnancov sociálnych služieb v rámci potreby splnenia kvalifikačných predpokladov pre výkon sociálnej služby a zároveň ich ďalšie vzdelávanie a prehlbovanie kvalifikácie.

2.12. ZDRAVOTNÍCTVO

V obci sa nenachádza zdravotné stredisko. Ordinácia praktického lekára pre dospelých bola zrušená v roku 2007. Základná a vyššie zdravotnícke služby sú prevádzkané v zdravotných strediskách v Nedožeroch-Brezanoch, Pravenci, Kanianke, prípadne v Prievidzi.

2.13. ŠPORT

Súčasný vybavenosť obce zariadeniami športu a telesnej výchovy tvorí športový areál obce, areál kynologického klubu a ihriská v areáli Základnej školy. Strelnica pri vodnej nádrži bola prevádzkovo zrušená (ÚPN, 2007, s.48). V obci sú činné športové kluby: Obecný stolnotenisový klub Unimat Lazany, Agilityklub Lazany, Miestny kynologický klub Lazany, ESEL TENIS, s.r.o. - tenisové kurty a Tenisový klub SOKOL LAZANY.

Štatistiky

Najpopulárnejším športom dospelých Európanov je cyklistika, ktorú uprednostňujú Maďari, Slováci, Chorváti, Estónci, Lotyš a Litovčania. Ďalšou obľúbenou športovou disciplínou je beh (Slovinsko – 45 %). Najobľúbenejším tímovým športom je futbal. Na Slovensku patrí medzi najrozšírenejšie športy rýchla chôdza – 47 % a bicyklovanie 22 %. Spomedzi športov detí najviac obľubujú futbal – 16 – 25 %), po ňom nasledujú basketbal, tanec a plávanie – 16 – 19 %). Ak športujú s deťmi aj rodičia, európske deti zvyčajne trávia voľný čas cyklistikou (47 % – Slovensko) a hraním hier, ako je naháňka a schovávačka, ale aj tímovými hrami, napríklad futbalom alebo volejbalom (Slovensko – 47 %) a plávaním (Slovensko – 34 %) (12.6.2012, <http://tlacovespravy.wordpress.com/2012/06/01/prieskum-sport-v-zivote-mladych-europanov>). Nasledujúca tabuľka prezentuje vekovú štruktúru pravidelne športujúcich podľa pohlavia. Podporu športu je potrebné cielene smerovať podľa vývoja jednotlivých vekových skupín obyvateľov.

Veková štruktúra pravidelne športujúcich				
	ženy		muži	priemer
15-24	52		45	49
25-39	36		43	40
40-54	39		39	39
55-69	38		36	37
70+	18		48	33

Zdroj: 10.6.2012, http://ec.europa.eu/public_opinion/archives/ebs/ebs_334_fact_sk_en.pdf

Ako prezentuje predchádzajúca tabuľka, najsilnejšie skupiny pravidelne športujúcich sú od 15 do 24 a 25 do 39 rokov. Špeciálnu skupinu tvoria muži nad 70 rokov, ktorým je potrebné venovať patričnú pozornosť.

2.14. KULTÚRA



Kultúrny dom v Lazanoch bol zrekonštruovaný v roku 2008. Občania využívajú tento priestor najmä na svadby, rodinné oslavy, životné jubileá, plesy, kary a stretnutia spolužiakov po rokoch. V suteréne sa nachádza bar s kuchyňou, kde je možnosť prípravy jedla a občerstvenia. Podnikateľské subjekty využívajú kultúrny dom na predaj rozličného tovaru a reklamné podujatia. V kultúrnom dome sa konajú rôzne spoločenské podujatia organizované obcou a komisiami pri Obecnom zastupiteľstve v Lazanoch, ako sú: posedenia pre dôchodcov, Deň matiek, MDŽ, výstavy plodov ročných období, stretnutie s Mikulášom a silvestrovská zábava (11.11.2015, <http://www.lazany.sk/kulturny-dom.phtml?id3=51525>).

Obecná knižnica sa nachádza v novovybudovaných priestoroch Obecného úradu v Lazanoch. Čitatelia majú k dispozícii 5 326 ks knižničných jednotiek: 552 ks odbornej literatúry pre dospelých, 2 942 ks krásnej literatúry pre dospelých, 153 ks odbornej literatúry pre deti, 1 679 ks krásnej literatúry pre deti. V obecnej knižnici je možnosť využitia internetu na 5 počítačoch (11.11.2015, <http://www.lazany.sk/obecna-kniznica.phtml?id3=51524>).

Nasledujúca tabuľka prezentuje počet používateľov a knižných jednotiek v obecnej knižnici.

Obecná knižnica											
	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
knižnice	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
knižné jednotky	4 657	4 732	4 855	5 051	5 159	5 459	5 326	5 272	5 215	5 046	5 094
používatelia	104	117	126	140	178	150	119	67	52	38	25

Zdroj: ŠÚ SR, 2015, DataCubes,

Kultúrne spolky

V rámci zachovania a obnovy ľudových tradícií vyvíja v obci svoju činnosť folklórny a divadelný súbor dospelých a detí „Sielnica“. Inšpiráciou názvu tohto súboru bol názov miestneho potoka prameniaceho pod vrcholom Magury. Vďaka súboru sa rozvíja ľudová tvorba. Súbor Sielnica vystupuje nielen na pôde domácej, ale i v okolí a zúčastňuje sa na všetkých podujatiach obce, ako sú: uvítania detí do života, výročia sobášov, posedenia pre dôchodcov, oslavy Dňa matiek a iné. (11.11.2015, <http://www.lazany.sk/sielnica.phtml?id3=51527>).

Historické pamiatky

Obec Lazany patrí do mikroregiónu s množstvom kultúrno – historických pamiatok. Najstaršia časť obce Lazany, ktorá sa nachádza popri potoku Sielnica, bola 19.9.1991 vyhlásená za pamiatkovú zónu. Vidiecka pamiatková zóna obce zahŕňala územie pôvodného historického námestia – jadra obce, ktoré sa nachádza pozdĺž potoka. Komunikačnou osou zóny sú paralelné cesty obslužného a miestneho významu ohraničená zástavbou a záhradami. Ochramné pásmo zahŕňalo širšie územie vidieckej pamiatkovej zóny. Bola to národná kultúrna pamiatka výtvarného charakteru. Rozhodnutím Ministerstva kultúry SR bola 26.10.2005 pamiatková zóna zrušená.

K ďalším pamiatkam patrí historická cesta Magna Via, ktorá je súborom historických obchodných ciest a cesty kráľa Belu IV. Najdôležitejším prvkom cesty sa stala kráľovsko-cisárska poštová cesta, ktorá od 16. storočia ako prvá a najdlhšia cesta Európy spájala Viedeň s Bratislavou, Trnavou, Nitrou, Prievidzou, Martinom, Levočou, Prešovom a Košicami s pokračovaním do Mukačeva, Debrecínu a s ukončením v rumunskom Sibiu. Pôvodný ľudový odev je odzrkadlením zamestnania miestneho ľudu v minulosti. Je to predovšetkým odev vyrobený z prevažne domácich surovín z ovčej vlny a konope. Medzi zachované výrobky patria rubáče (súčasť pracovného odevu mužov a žien), posteľné plachty, strapové plachty na nosenie batohov, úžitkové a ozdobné uteráky. Odev zaujímal význam aj v odlišení sa sociálnych vrstiev obyvateľov. Odevom poddanstva bol kroj, oblek z farebného súkna nosili zemanovia, panskí sluhovia a hofieri. Mladí nosili pestrý odev s bohatou výzdobou. Z obradových odevov sa zachovali pôlky, plachticky obdĺžnikové šatky. Zvláštny význam mal smútočný kroj. V zimnom období odev bol doplnený o kabaničku, plachtickú proti dažďu, vlniak a kožuštek. Koncom 19. a zač. 20. st. sa začala používať bavlna. Bežnou obuvou boli krpce, v zime pletené vlnené pančuchy kopice. Tradičný detský odev sa nezachoval. Historické pramene hovoria o plátených košielkách, ozdobných čepčekoch, plátených gatiach, kabankách, lajbílikoch a kabaničkách. Odev šili krajčírky na objednávku, hovorili im šnajdri. Tradičné remeslá. Z hľadiska surovínovej základne dôležitou výrobou bolo poľnohospodárstvo a produkcia ovčej vlny. Popri tom sa rozvíjali remeslá ako hrnčiarstvo, kováčstvo a



dechtárstvo. Podporou panovníkov prichádzali na územie novoty od všetkých kútov Európy. V dedinách sa rozvíjali remeslá ako spracovanie textilu, kože, dreva, kovov, výroba potravín, súkenníctvo, krajčírstvo, garbiarstvo, stolárstvo, mäsiarstvo a mlynárstvo, hrnčiarska výroba. Zdrojom pre rozvoj hrnčiarskeho remesla bola vhodná surovínová základňa zo zdrojov územia. Zo zachovalých tradícií remesiel sa dodnes v obci Lazany udržiavajú remeslá prostredníctvom nasledovných ľudových umelcov: Jozef Poliak – remeselník zachovávajúci ľudové tradície, Marek Poliak – remeselník zachovávajúci ľudové tradície, Anton Oboňa – umelecký stolár, Radovan Oboňa – rezbár, Peter Buzna – košíkár, Anton Šovčík – výroba fujár, Alena Šovčíková – vypaľované výrobky z cesta, Jozef Červeň – umelecká tvorba zo železa (PHSR, 2007, s.14-15).

Štatistiky

Celkové využívanie klasických kultúrnych statkov monitoring meria frekvenciami návštev a nákupov počas roka. Z hľadiska využívania kultúrnych hodnôt sú na prvých dvoch miestach literatúra a film. Knihu si raz za mesiac kúpilo vo všetkých sledovaných rokoch 7,8 % obyvateľov, raz za pol roka temer 30 % obyvateľov a raz za rok viac ako 40 % obyvateľov. Návštevnosť filmových predstavení býva vyrovnaná; mierne vzrastá. Výsledky monitorovania poukazujú aj na dlhodobu vyrovnanú záujem o divadelné predstavenia. Počet pravidelných návštevníkov, ktorí navštevujú divadlo raz za mesiac, ale aj počet tých, ktorí navštívili divadlo raz za pol roka, je dlhodobu stabilný. Systematicky rastie návštevnosť koncertov vážnej a populárnej hudby. Existuje aj málopočetná skupina pravidelných návštevníkov (3 - 4 % respondentov), ktorí navštevujú koncerty každý mesiac. Pritom sa dlhodobu zvyšuje počet tých, ktorí navštívili koncert raz za pol roka alebo jedenkrát za rok. Je to zrejme vyvolané rastúcim záujmom o koncerty populárnej a alternatívnej hudby. Segment prezentovania zbierok a ochrany kultúrneho dedičstva v monitoringoch reprezentujú výtvarné a iné umenia, ľudové a tradičné umenie a múzejníctvo. V tomto segmente u nás prevažujú príležitostné a sezónne formy spotreby, ktoré možno v monitoringu posudzovať len množstvom návštev za rok. Návšteva folklórnych podujatí a múzeí je okrem toho pre väčšinu našich občanov charakteristickou dovolenkou kultúrnou aktivitou, ktorá priamo súvisí s dynamikou cestovného ruchu (12.6.2012, <http://www.nocka.sk/uploads/fd/c5/fdc56b529554adb7e3625632921405f/4-monitoring-vysledkov-kp-2005-2008-no6-7-2009.pdf>).

Trendy

Komplex opatrení na podporu súkromnej voľby domácností by mal v budúcnosti:

- stimulovať lepšie „previazanie“ súkromných výdavkov domácností s verejnými zdrojmi podpory kultúry. Určitá časť tejto podpory kultúrnych zariadení ponúkajúca svoje aktivity pre verejnosť musí byť variabilná, závislá od toho, či vyvolala odozvu, ktorá sa prejavuje vo veľkosti návštevnosti ap. Akými metódami to prepočítať je iná otázka: či u divadiel napr. podľa počtu obsadenosti ponúkaných miest, počtu repríz ap. Pokračovať by sa malo sofistikovanejšie s experimentom „kultúrnych poukazov“
- zefektívniť systém dlhodobiejšieho viazania subjektu stimulovaného trhového dopytu (cieľových skupín súčasných i budúcich „spotrebiteľov“ kultúry so stimulovanou trhovou ponukou kultúrnych inštitúcií
- rozšíriť systém permanentiek
- rozšíriť systém kultúrnych poukazov aj pre zamestnancov súkromných a verejných inštitúcií (a dotáciami ich kryť zo sociálneho fondu a u firm aj z iných zdrojov)
- uplatňovať bonusové body na cenu vstupenky, za ktoré návštevník po určitom počte dostane bezplatnú (alebo výrazne zľavnenú) vstupenku
- last minute zľavy na očakávanú nevyužitú ponuku
- zaviesť výrazne diferencované ceny na dopoludňajšie a popoludňajšie predstavenia (s prioritou pre dôchodcov a deti aj so sprievodom)
- zlepšiť využívanie stykov s podnikovým svetom ekonomiky pri podpore ich firemnej identity aj návštevou kultúrnych zariadení
- podporiť „umelecké školenie“ detí mimo školy ako budúcich aktívnych subjektov trhového dopytu zavedením odpočítateľnej položky z daňového základu domácnosti za tieto výdavky
- radikálne zlepšiť celý systém marketingu verejných kultúrnych inštitúcií (vo väzbe na odporúčanie č. 1 a č. 3)
- radikálne zlepšiť strategický manažment kultúrnych inštitúcií (v prepojení na prognózovanie ich vývoja, na manažment rizika podmienok ich ekonomického vývoja atď.)
- významne zlepšiť systém školskej a mimoškolskej výchovy mládeže ku kultúre (12.6.2012, <http://www.nocka.sk/uploads/fd/c5/fdc56b529554adb7e3625632921405f/4-monitoring-vysledkov-kp-2005-2008-no6-7-2009.pdf>).

2.15. UBYTOVACIE ZARIADENIA

V obci sa nenachádzajú špecializované ubytovacie zariadenia.

2.16. STRAVOVACIE A REŠTAURAČNÉ SLUŽBY

Zariadenia verejného stravovania sú zastúpené prevádzkami dvoch pohostinstiev, jednej reštaurácie a jedného bufetového zariadenia. Zariadenia sú umiestnené prevažne v centrálnej časti obce. Ich prevádzková úroveň je prevažne na nižšej úrovni. V rámci prevádzky Kultúrneho domu je stravovacie zariadenie Fefemona. V rámci športového areálu je v prevádzke bufetové zariadenie. Hygienické vybavenie pri všetkých zariadeniach je na nízkej úrovni (ÚPN, 2007, s.51).



2.17. CESTOVNÝ RUCH

Funkcia cestovného ruchu a rekreácie pre miestne obyvateľstvo je prakticky bez ponuky a pre dennú návštevnosť obce, okrem "chalupárov, chatárov a záhradkárov", obmedzená len na krátkodobý príležitostný resp. náhodný pobyt v danom prostredí obce a jej bezprostrednom zázemí. V obci nie je žiadne verejné ubytovacie zariadenie. V niekoľkých rodinných domoch je ponúkané ubytovanie v súkromí. Súčasnú ponuku vybavenosti a služieb pre cestovný ruch a rekreáciu v katastri obce tvorí len vybavenosť verejného stravovania, súbor objektov historickej zástavby v centre obce a prostredie vodnej nádrže. Časť objektov pôvodného bytového fondu je využívaná na individuálnu rekreáciu vo forme rekreačných chalúp. Tieto objekty sú postupne obnovované a prevažne na dobrej architektonickej úrovni - počet 28 domov (údaj z posledného sčítania obyvateľov, domov a bytov 26.5.2001). Pri vodnej nádrži je v prevádzke súbor troch prevádzkových záhradkárskejších osád s pozemkami na záhradkárenie s chatkami. Časť z týchto pozemkov záhradiek a chatiek je už viac využívaná na rekreačné aktivity. Objekty sú prestavané na funkciu individuálnych rekreačných chat. Pre rekreačnú návštevnosť je zaujímavý ako ponuka aj kultúrno-historický potenciál okolitých sídiel a krajina regiónu: Národná kultúrna pamiatka kostol sv. Mikuláša v Poruba, skupina chránených stromov líc pri kostole v Porube, lyžiarsky areál Poruba – Horné Lazy, Národná kultúrna pamiatka kaštieľ Bojnica, Mestská pamiatková rezervácia Bojnica, kúpele, kúpalisko a zoologická záhrada Bojnica, pekné prírodné prostredie s krásnymi výhľadmi na krajinnú panorámu širokej kotliny a bohaté lesy okolia (ÚPN, 2007, s.54-55).

Trendy v cestovnom ruchu

Európska komisia cestovného ruchu (ETC) v roku 2004 označila za hlavné faktory ovplyvňujúce rozvoj CR demografiu, zdravie, uvedomelosť a vzdelávanie, voľný čas, cestovné skúsenosti, životný štýl, informačné technológie, dopravu, trvalo udržateľný rozvoj a bezpečnosť. Počet starších ľudí v Európe neustále rastie. Mnoho seniorov odchádza do predčasného dôchodku, má vyššie disponibilné príjmy, teší sa lepšiemu zdraviu. To má za následok rýchlejší rast dopytu tejto kategórie ľudí po cestovnom ruchu. Zdravotné povedomie návštevníkov je čoraz väčšie a ovplyvňuje najmä voľbu cieľového miesta a životný režim počas dovolenky. Čoraz populárnejšou je dovolenka spojená so vzdelávaním. Pri plánovaní dovolenky má významnú rolu história, umenie a kultúrne podujatia. Súčasná spoločnosť kladie zvýšené nároky na ľudí a ich denný režim, čo sa prejavuje v raste nárokov na voľný čas a možnosti oddychu. Rastie aj pragmatizmus návštevníkov v CR, ich sebaistota, požiadavky a znalosť vlastných práv, čo súvisí s predchádzajúcimi skúsenosťami. Rastie podiel kritických názorov na kvalitu a dôraz sa kladie na pomer kvality a ceny. Rastie význam internetu, ktorý umožňuje nielen vizuálnu prezentáciu, ale aj priamy nákup produktov cestovného ruchu. V dopravných službách sa do popredia dostáva záujem o cestovanie železnicou, a najmä vysokorýchlostnými vlakmi. Rastie aj sieť nízkotarifných leteckých spoločností, zatiaľ čo cestné siete sa stávajú preťažené a klesá podiel klasického cestovania. Medzi populáciou naďalej rastie environmentálne povedomie, čo ovplyvňuje rast záujmu o cieľové miesta rozvíjajúce na základe trvalej udržateľnosti. Aktuálne trendy v cestovnom ruchu – rast záujmu o kvalitu, luxus, pohodlie a bezpečie, – záujem o relax, uvoľnenie, aktívnu dovolenku, pobyty wellness a pobyty v kúpeľoch, – dopyt po produktoch pre jednu osobu, – rast záujmu o krátkodobé pobyty v zahraničí, – individuálne organizovaná dovolenka zameraná na kultúru, umenie a históriu (rast záujmu o strednú a východnú Európu), – potreba ponuky cenovo dostupných produktov, – spokojnosť zákazníkov sa prejavuje v ich opätovnom návrate, – rast záujmu o osobnejší prístup v poskytovaní služieb (malé rodinné podniky), – úzka špecializácia poskytovateľov služieb na produkt pre vybranú cieľovú skupinu, – trend „späť k začiatkom“, ktorý súvisí s preferenciou tráviť jednoduchšiu dovolenku (ubytovanie v hoteli nahradiť ubytovaním v bungalove, resp. stane), – nezáujem o sprostredkovanú organizáciu dovolenky oproti zvýšenému záujmu o priame rezervovanie a nákup služieb prostredníctvom internetu (12.6.2012, <http://www.tophoteliervstvo.sk/domaci-cestovny-ruch/turizmus/hoteliervstvo-v-e-a-na-slovensku/>).

2.18. REKAPITULÁCIA ROZPOČTU OBCE ZA ROKY 2010 – 2014

Nasledujúca tabuľka prezentuje štruktúru príjmov a výdavkov obce.

Hospodárenie obce celkom					
	2 010	2011	2 012	2013	2014
Bežné príjmy	760516,21	806851,87	783000,50	905722,31	942897,14
Bežné výdavky	643252,06	682395,14	663287,72	716735,89	776908,50
Prebytok/schodok	117264,15	124456,73	119712,78	188986,42	165988,64
Kapitálové príjmy	430768,19	22624,93	0,00	33001,00	262040,00
Kapitálové výdavky	525452,86	51689,17	23684,03	748875,07	559668,58
Prebytok/schodok	-94684,67	-29064,24	-23684,03	-715874,07	-297628,58
Prebytok/schodok bež. a kap. rozp.	22579,48	95392,49	96028,75	-526887,65	-131639,84
Príjmy finančných operácií	271251,47	26672,00	4066,58	591447,67	294078,46
Výdavky finančných operácií	279564,65	75656,57	71261,00	50032,45	61257,51
Rozdiel finančných operácií	-8313,18	-48984,57	-67194,42	541415,22	232820,95



Rozdiel celkového rozpočtu	14266,30	46407,92	28834,33	14527,57	101181,01
----------------------------	----------	----------	----------	----------	-----------

Zdroj: OcÚ Lazany, 2015

2.19. SAMOSPRÁVA

Obec Lazany je samostatný územný samosprávny a správny celok Slovenskej republiky, ktorý svoje samosprávne kompetencie vykonáva samostatne (zákon SNR č. 369/1990 Zb. o obecnom zriadení).

Manažment a správa obce

Súčasnú zariadenia verejnej správy a administratívy reprezentuje obecný úrad. Obecný úrad je výkonným orgánom obecného zastupiteľstva a starostu obce Lazany. Obecný úrad zabezpečuje organizačné a administratívne veci obecného zastupiteľstva a starostu obce, ako aj orgánov zriadených obecným zastupiteľstvom. Obecné zastupiteľstvo má 7 poslancov.

Nasledujúca tabuľka prezentuje príslušnosť obyvateľov k jednotlivým úradom špecializovanej štátnej správy.

Príslušnosť k obyvateľom k úradom ŠŠS

Sídlo matričného úradu	Lazany
Sídlo pracoviska daňového úradu	Prievidza
Sídlo pracoviska Obvodného oddelenia policajného zboru	Prievidza
Sídlo Okresného súdu	Prievidza
Sídlo Okresného riaditeľstva Hasičského a záchranného zboru	Prievidza
Sídlo pracoviska okresného úradu	Prievidza
Sídlo Územnej vojenskej správy	Trenčín
Sídlo územného Úradu práce, sociálnych vecí a rodiny	Prievidza
Sídlo Okresného úradu životného prostredia	Prievidza
ŠÚ SR	

2.21. IDENTIFIKÁCIA HLAVNÝCH VONKAJŠÍCH FAKTOROV ROZVOJA ÚZEMIA A ANALÝZA VPLYVU VONKAJŠIEHO PROSTREDIA NA VÝVOJ SITUÁCIE V ÚZEMÍ

Obec Lazany je súčasťou Vyššieho územného celku Trenčín. Táto časť identifikuje hlavné faktory vonkajšieho prostredia, ktoré priamo alebo nepriamo ovplyvňujú vývoj samotnej obce. Trenčiansky kraj je ostatný vidiecky, konkurencieschopný, rýchlorastúci, priemyselný región SR s perspektívou konkurencieschopného regiónu na úrovni SR, s vysokou atraktivitou a pozíciou pre investorov, s dlhodobou podpriemernou mierou nezamestnanosti, ale mimo centra rozvojových aktivít EÚ a s možnosťou cezhraničnej spolupráce s Českou republikou. Na základe ekonomickej štruktúry sa Trenčiansky samosprávny kraj považuje za priemyselný región. Má dlhú tradíciu najmä v oblasti chemického (gumárenského), textilného a strojárkeho priemyslu (stále v procese reštrukturalizácie). V regióne sa rozvíjajú aj progresívne odvetvia, ako je napríklad elektrotechnická výroba, kde smerujú aj významné zahraničné investície a dodávky pre automobilový priemysel. V kraji sú 4 priemyselné parky s prevahou strojárkeho priemyslu. Z hospodárskeho hľadiska má kraj dve výrazne odlišné oblasti oddelené Považským Inovcom, a to Považie a Ponitrie. Na Hornej Nitre je najvýznamnejšia banícka oblasť Slovenska, na Považí dominuje strojárstvo a textilný priemysel. V súčasnosti sa radí medzi ekonomicky najsilnejšie kraje Slovenska. Je tiež mimoriadne aktívny v oblasti podnikania MSP. Trenčiansky samosprávny kraj nepatrí medzi najnavštevovanejšie kraje SR, a to aj napriek tradícii kúpeľníctva. Má nízku ubytovaciu kapacitu a dosiahol jednu z najnižších návštevností (8,1 %) po TrnavskomK a Nitrianskom kraji. Celkom možno očakávať, že Trenčiansky samosprávny kraj má šancu si aj vďaka novým PZI udržať pozíciu pomerne hospodársky a sociálne stabilného regiónu a bude sa pomaly približovať k úrovni priemeru EÚ 27. V priemyselnej výrobe bude viac dominovať strojársky a možno elektrotechnický priemysel, prostredníctvom inovácií aj pozícia chemického priemyslu by mohla byť udržateľná, ohrozená je pozícia textilného priemyslu a baníctva.

Inovačný potenciál regiónu by sa mal v budúcnosti zamerať na inovácie v elektrotechnickom priemysle a chemickom, a predovšetkým v oblasti lesného hospodárstva, poľnohospodárstva a pod. Trenčiansky samosprávny kraj disponuje veľmi dobre rozvinutým systémom cestnej a železničnej dopravy. Kraj križuje medzinárodne významná železničná trať spájajúca Maďarsko/Rakúsko - Bratislavu - Trenčín -



Košice - Poľsko. Región je tiež napojený aj na železničnú sieť Českej republiky (Trenčín - Brno). Krajom prechádza aj významný cestný koridor Bratislava - Trenčín - Žilina. Najvýznamnejší je diaľničný ťah D1, vybudovaný po Považskú Bystricu. Krajom prechádza viac ako pätina (80,3 km) diaľničných ťahov Slovenska. Prírodné zdroje Trenčianskeho samosprávneho kraja sú bohaté a rôznorodé, veľký význam majú zdroje minerálnych vôd využívaných najmä v kúpeľníctve (NSRR, 2012, s.64-68).

Charakteristika špecifických stránok regiónu

V porovnaní s regiónmi vyspelých krajín EÚ a regiónmi SR možno konštatovať, že Trenčiansky samosprávny kraj využíva iba čiastočne svoj rozvojový potenciál. Najvýraznejšie rezervy sa nachádzajú v nedostatočnej úrovni využívania inovačného potenciálu najmä v chemickom, strojárskom a elektrotechnickom priemysle a IKT. V porovnaní so svetovými trendmi zvyšovania kvality verejných služieb cestou informatizácie a s vývojom v okolitých krajinách je úroveň informatizácie Trenčianskeho samosprávneho kraja nízka. Za najväčší rozvojový potenciál regiónu Trenčianskeho samosprávneho kraja možno považovať:

- výhodnú geografickú polohu medzi rýchlorastúcimi regiónmi SR,
- priemyselnú tradíciu a dobrú exportnú výkonnosť, diverzifikovanú odvetvovú infraštruktúru s vybudovanou energetickou sieťou,
- dostatok kvalifikovanej pracovnej sily,
- vysoký podiel malého a stredného podnikania v rámci hospodárskej štruktúry, vysoký stupeň flexibility malého a stredného podnikania,
- vysoká odborná úroveň pracovníkov vo všetkých oblastiach poľnohospodárstva, lesníctva a potravinárskeho priemyslu,
- existencia konkurencieschopných výrobkov (poľnohospodárstvo).

Konkurenčná výhoda

Konkurenčná výhoda Trenčianskeho samosprávneho kraja je tvorená priemyselnou tradíciou, výhodnou geografickou polohou, nadregionálnymi väzbami, dostatkom kvalifikovanej pracovnej sily a konkurencieschopným poľnohospodárstvom a predpokladom pre rozvoj vysoko sofistikovaných služieb podporujúcich aj rozhodujúce priemyselné odvetvia.

Strategické ciele:

1. zvyšovať produktivitu a konkurencieschopnosť priemyslu a služieb,
2. rozvíjať ľudské zdroje a zvyšovať ich adaptabilitu a vytvárať dostatok nových pracovných miest v odvetviach s vyššou pridanou hodnotou,
3. zvyšovať efektívnosť poľnohospodárskej produkcie a kvalitu života vidieckej populácie,
4. rozvíjať nové ekologicky orientované služby a MSP,
5. vybudovať rýchlostnú komunikáciu R2,
6. využiť geotermálne pramene pre ďalší rozvoj tradičného kúpeľníctva.

Očakávané dopady:

- zvýšenie využívania regionálnych zdrojov a vnútorného potenciálu regiónu,
- rast zamestnanosti v sektore služieb,
- vznik nových väzieb medzi sektormi, odvetvami na regionálnej i medzinárodnej úrovni,
- rozvoj vidieka,
- zhodnotenie potenciálu v oblasti poľnohospodárstva a lesného hospodárstva,
- zlepšenie kvality životného prostredia,
- zlepšenie dopravnej infraštruktúry s prepojením celého regiónu západ - východ (stredné Považie - horná Nitra),
- zlepšenie kapacít cestovného ruchu a tradičného kúpeľníctva (NSRR, 2012, s.64-68).

2.22. EX-POST HODNOTENIE PREDCHÁDZAJÚCEHO PHSR

Vyhodnotenie PHSR 2007 - 2013

Aktivity:

Vysporiadať majetkovo právne vzťahy	častočne splnené
Zvýšiť štandard kvality základnej infraštruktúry	častočne splnené
Rekonštrukcia objektu ZŠ s MŠ a obnova školského športového areálu	častočne splnené
Rekonštrukcia ciest a obnova parkov a chodníkov v obci	častočne splnené
Výstavba kanalizácie a ČOV	nesplnené
Obnoviť ÚPD ako jeden zo základných dokumentov potrebných k ďalšiemu rozvoju obce	splnené
Aktualizácia ÚPD pre súčasné a budúce potreby rozvoja obce	splnené
Zlepšiť podmienky v obci pre začínajúcich podnikateľov	častočne splnené
Rekonštrukcia budovy obecného úradu	častočne splnené



Vytvoriť priestory pre naplnenie voľného času občanov
Vybudovanie športového areálu
Zabezpečiť sociálnu starostlivosť občanov na požadovanej úrovni štandardu kvality
Vzbudiť záujem mladých o obec a verejné dianie
Výstavba obecných nájomných bytov
Zvýšiť informovanosť občanov
Vodná nádrž - vybudovanie rekreačného strediska

splnené
častočne splnené
splnené
splnené
nesplnené
splnené
nesplnené

3 SWOT ANALÝZY

Nasledujúca SWOT analýzy sa zameriavajú na silné, slabé stránky, príležitosti a riziká prioritných rozvojových oblastí. Na ich základe budú formulované hlavné rozvojové ciele.

Analýza SWOT

Sledovať a vyhodnocovať vývojové trendy v regióne v neustále sa meniacom vonkajšom prostredí, identifikovať trend sociálno-ekonomického rozvoja, alebo smer vývoja ako príležitosť alebo hrozbu, je v súčasnosti pre obec Lazany nevyhnutnosť. To, čo sa na prvý pohľad zdá ako príležitosť, ňou vo vzťahu k zdrojom obce, kultúre, ľudským zdrojom, životnému prostrediu a hospodárstvu, uplatňovanej stratégii vôbec nemusí byť.

Nástrojom pre celkovú analýzu vonkajších a vnútorných činiteľov je SWOT analýza. Predstavuje kombináciu dvoch analýz, S - W a O - T. Účelom SWOT analýzy je posúdenie vnútorných predpokladov podniku k uskutočneniu určitého rozvojového zámeru a podrobenie rozboru i vonkajších príležitostí a obmedzení určované potrebami obyvateľov a subjektov v rámci obce. Na jej základe môže obec prikočiť k formulácii špecifických cieľov.

Schéma SWOT analýzy:

	S - silné stránky	W - slabé stránky
	1. 2. ... 10.	1. 2. ... 10.
O - príležitosti	1. 2. ... 10. Stratégia SO	1. 2. ... 10. Stratégia WO
T - hrozby	1. 2. ... 10. Stratégia ST	1. 2. ... 10. Stratégia WT

SO – využiť silné stránky na získanie konkurenčnej výhody

WO – prekonať slabiny využitím príležitostí

SW – využiť silné stránky na čelenie hrozbám

WT – minimalizovať náklady a čeliť hrozbám

Analýza príležitostí a rizík - O-T

O – T analýza umožňuje rozlíšiť atraktívne príležitosti v obci, ktorá skrýva potenciál územia a ktoré môžu obci priniesť výhody pri dosahovaní vyváženého rastu. Súčasne tiež nabáda k zamysleniu nad problémami, s ktorými bude obec riešiť v rámci Integrovannej stratégie.

Znamená to teda, že obec musí sledovať významné sily makroprostredia (demografické, ekonomické, technologické, politické, legislatívne, sociálne a kultúrne) a tiež tých účastníkov mikroprostredia, ktorí ovplyvňujú jej schopnosť dosiahnuť v regióne prospech (neziskové organizácie, orgány miestnych samospráv, podnikateľské subjekty, miestni aktéri a verejnosť).

Príležitosti sú posudzované z hľadiska ich atraktívnosti a pravdepodobnosti úspechu. Pravdepodobnosť, že obec dosiahne úspech pri ekonomickom raste, nezávisí len od jej konkurenčnej sily, oproti konkurenčným regiónom, ale aj od toho či je táto sila v porovnaní s konkurenciou väčšia.



V rámci analýzy SWOT sa obec koncentruje na identifikáciu potenciálnych príležitostí – existencia stabilného hospodárskeho prostredia, kvalitné životné prostredie, prírodný potenciál, historicko-kultúrne hodnoty, rozvinutá sieť inštitúcií verejných služieb, objekty cestovného ruchu..

Kvadrant 1 pozostáva z príležitosti ponúkajúcich najvyšší úžitok pre obec, preto by sa mal manažment obce sústrediť na tieto aktivity. Naopak, príležitosti v kvadrante 4 sú buď príliš malé, alebo ich obec nebude vedieť dostatočne využiť. Príležitosti v kvadrante 2 a 3 sú zaujímavé len v prípade, že existuje možnosť zvýšenia ich atraktívnosti alebo pravdepodobnosti úspechu.

		Matica príležitostí Pravdepodobnosť úspechu				Matica rizík Pravdepodobnosť nastatia	
		vysoká	nízka			vysoká	nízka
Atraktívnosť	vysoká	1	2	Vážnosť	vysoká	1	2
	nízka	3	4		nízka	3	4

Riziká sú klasifikované z hľadiska ich vážnosti a pravdepodobnosti výskytu. Pri analýze okolia z hľadiska možných hrozieb je potrebné zamerať sa na potenciálne hrozby. Riziká z 1. kvadrantu môžu obec vážne zraniť, preto treba pripraviť plán strategických aktivít, keďže pravdepodobnosť ohrozenia je vysoká. Riziká v 2. a 3. kvadrante treba podrobiť dôkladnému skúmaniu v prípade, ak sa stávajú kritickými, netreba však zostavenie plánu eventúálnych alternatív. Riziká v 4. kvadrante sú malé a väčšinou ich možno ignorovať. Spojením hlavných príležitostí a rizík, ktoré ovplyvňujú rozvoj obce, sa stratégovia snažia zistiť mieru celkovej atraktívnosti trhu. Existujú štyri možnosti:

- + *Ideálny rozvoj*, ktorý sa vyznačuje mnohými príležitosťami, ale iba niekoľkými (ak vôbec nejakými) rizikami.
- + *Špekulatívny rozvoj*, vyznačujúce sa vysokými príležitosťami i vysokými rizikami.
- + *Zrelý rozvoj*, vyznačuje sa nízkymi príležitosťami i nízkymi rizikami.
- + *Problémový rozvoj*, má nízke príležitosti, ale vysoké riziká.

Externé prostredie vytvára nielen príležitosti, ale prezentuje aj sériu rizík. Riziko je výzva, poukazuje na nevýhodný trend vývoja vo vonkajšom prostredí, ktorý v prípade pasívnej reakcie zo strany podniku ohrozí jeho trhovú pozíciu.

Analýza silných a slabých stránok – S-W analýza

Hodnotenie vplyvu vonkajších činiteľov, vykonávané so zámerom stanoviť ciele obce, musí byť doplnené rozborom vnútorných činiteľov. Viaceré regióny dnes aj poznajú príležitosti, ktoré im potenciál ponúka, avšak chýba im schopnosť ich využiť. Na základe analýzy silných a slabých stránok vie obec stanoviť, čo je z hľadiska súčasnej a očakávanej situácie rozumné konať. Za dôležité znaky konkurenčnej sily obce sa považuje – kvalitné ľudské zdroje, rozvinuté podnikateľské prostredie, dobrý prírodný potenciál, výhodná poloha a dopravná dostupnosť, a iné.. Za dôležité znaky konkurenčnej slabosti sa považuje – strácanie pozície voči konkurenčným regiónom, nedostatok finančných zdrojov na rozvoj, klesajúca demografická krivka, vysoká nezamestnanosť, zlý technický stav základnej infraštruktúry atď. Pri hodnotení silných a slabých stránok je potrebné každý faktor odstupňovať podľa dôležitosti (rozhodujúca silná stránka, marginálna silná stránka, neutrálny faktor, rozhodujúca slabá stránka, marginálna slabá stránka) a podľa intenzity jeho vplyvu - výkonu (vysoký, stredný, nízky). Výsledok spojenia stupňa výkonu a dôležitosti predstavuje štyri možné alternatívy:

		Matica výkonu a dôležitosti	
		Výkon	
		vysoký	nízky
Dôležitosť	vysoká	1 Sústrediť snahu	2 Udržať snahu
	nízka	3 Nízka priorita	4 Možné nadmerné investovanie

Kvadrant 1 pozostáva z oblastí, ktoré sú dôležité, ale v ktorých obec momentálne vykazuje slabý výkon, preto sa musí sústrediť na posilnenie týchto oblastí. *Kvadrant 2* pozostáva z oblastí, v ktorých je síce obec úspešná, ale do budúcnosti si musí túto úspešnosť udržať. *Kvadrant 3* tvoria oblasti, ktoré nie sú dôležité, zdokonalenia v tomto kvadrante majú nízku prioritu. V *kvadrante 4* nie sú dôležité oblasti, pričom rozvoj a snaha sú zbytočne silné. Na základe tejto analýzy je zrejmé, že silné stránky sa nemusia vždy pretransformovať do konkurenčnej výhody obce. Dôvodov, prečo je to tak, je



niekoľko, pričom najčastejšími obyvateľmi vnímaná nízka dôležitosť poskytovaných služieb a bodov rozvoja. Identifikácia silných miest obce je možná len na základe porovnania s ich hlavnými konkurentmi v regióne. Ani sústredenie sa na prekonanie všetkých slabých stránok nemusí priniesť očakávaný efekt, pretože náklady potrebné na ich transformovanie do silnej stránky sa nemusia vrátiť. Pozornosť treba venovať príležitostiam, v ktorých má obec najviac silných stránok, alebo oblastiam, v ktorých sa vzhľadom na veľkú príležitosť a potenciálnu návratnosť investícií ukazuje efektívne vytvorenie nových silných stránok. Príklady z praxe uvádzajú, že i málo rozvinutý región má popri slabých miestach aj silné miesta, ktoré pokiaľ dokáže správne identifikovať a využiť, vytvárajú predpoklady pre trvalý a vyrovnaný sociálno-ekonomický rozvoj. Nasledujúce grafy prezentujú pohľad obyvateľov a poslancov na silné a slabé stránky obce Lazany a kvalitu života v obci.

3.1 HOSPODÁRSTVO A VEDECKO-TECHNICKÝ ROZVOJ

Silné stránky	Slabé stránky
<ul style="list-style-type: none"> - poľnohospodárska pôda zaberajúca cca. 75,9 % katastra obce, - PD Horná Nitra - dvor Lazany, SHR – súkromne hospodáriaci roľníci, - celkovo 14 podnikateľských subjektov – právnické osoby, - počet fyzických osôb podnikateľov – 99 v roku 2014, - rozsiahle plochy hospodárskych lesov v okolí obce, - relatívne rozvinutá sieť maloobchodných predajní v centrálnej časti obce – predajní potravinárskeho, zmiešaného a nepotravinárskeho tovaru, - okolo námestia sústredená základná, ale aj vyššia občianska vybavenosť, - rýchla dostupnosť okresného mesta Prievidza, - dostupnosť železničnej trate v obci Nedožery - Brezany, - existencia zariadenia na opravu motorových vozidiel, - predajňa kvetov a záhradkárské potreby, - Pizzéria FEFEMONA, - Fitness - relax centrum, - výroba a predaj cukrárenských výrobkov, 	<ul style="list-style-type: none"> - upadajúci pracovný trh v obci a v celej lokalite okresu Prievidza, - hospodárska základňa obce Lazany pomerne málo rozvinutá, - nedostatok výrobných zariadení v obci má vplyv na ponuku pracovných príležitostí, - nízke možnosti zamestnania v obci, - nízke priemerné mzdy v regióne, - útlm stavebnej výroby, - stagnácia podnikateľskej sféry, nerozvíjajúce sa MaSP, - nezáujem mladých ľudí o podnikanie, - nevyhovujúca štruktúra a kvalita služieb pre obyvateľov a návštevníkov obce, - vysoká miera nezamestnanosti žien, mladých a obyvateľov po 50 roku života,
Príležitosti	Ohrozenia
<ul style="list-style-type: none"> - podpora malých podnikateľov v oblasti služieb, - využitie polohového potenciálu obce Lazany s výhodnou polohou vo vzťahu dostupnosť okresného mesta Prievidza, - orientovanie sa na služby bez negatívnych účinkov na životné prostredie, využívanie jestvujúcich plôch a areálov formou intenzifikácie ich územia a efektívnym využitím jestvujúceho objektového fondu, - preferovanie a profilovanie hospodárskej základne pre rozvoj malého a stredného podnikania s orientáciou na rozvoj tradičných foriem výroby, - skvalitnenie prostredia obslužných a prevádzkových areálov (prípadne nové prevádzky) - vytváranie podmienok pre šport, turistiku a oddych, rozvoj infraštruktúry a podmienok pre ďalšie bývanie, - možnosť získania finančných prostriedkov z fondov EU, - rozvoj environmentálne vhodných technológií, - vytvorenie nových pracovných miest najmä v malom podnikaní a službách, 	<ul style="list-style-type: none"> - zvýšená regionálna konkurencia a recesia v oblasti profilových odvetví vhodných pre Lazany (služby, výroba, cestovný ruch), - tlak na intenzívny hospodársky rozvoj a zhodnocovanie investičného potenciálu (nezastavané lokality, prírodné prostredie), - pomalá a nákladná výstavba, modernizácia a rekonštrukcia technickej infraštruktúry, - administratívne opatrenia obmedzujúce plnohodnotný rozvoj cestovného ruchu, - veľká administratívna náročnosť pre získanie financií zo štátnych dotácií a z fondov EU, - nedostatok investičného kapitálu, - neochota investorov o regiónu,

Schéma SWOT analýzy:

	S silné stránky	W slabé stránky
O príležitosti	<p>Stratégia SO</p> <p>14</p>	<p>Stratégia WO</p> <p>10</p> <p>3</p> <p>5</p> <p>9</p>
T hrozby	<p>Stratégia ST</p> <p>7</p>	<p>Stratégia WT</p>



V oblasti hospodárstva dochádza k prevahe silných stránok. Je nevyhnutné zabezpečiť využitie silných stránok na elimináciu slabých stránok. Riešenie môže byť využitím potenciálu existujúcej infraštruktúry a plôch pre možný rozvoj priemyselných zón.

3. 2. DOPRAVA A KOMUNIKÁCIE

Silné stránky	Slabé stránky
<ul style="list-style-type: none"> - prechádzajúca cesta III/51824, - prechádzajúca železničná trať č. 144 a železničnou stanicou v obci Nedožery - Brezany, - dostupná cesta I/64 Prievidza – Žilina, - do obce premáva dostatok liniek v pracovných dňoch v smere do okresného mesta, - dostatočne vybudovaná cestná sieť v zastavanom území obce, - dostatočné pokrytie zastávkami SAD, - vybudovaná sieť poľných ciest, - vybudované parkovisko pred obecným úradom. - 100 % pokrytie potreby miestnymi komunikáciami, - čiastočne vybudované chodníky pozdĺž cesty III/51824, 	<ul style="list-style-type: none"> - nedostatočné pokrytie chodníkmi pre peších, - nedostatok spojov do okresného mesta Prievidza v ranných hodinách a počas víkendov, - nedobudované chodníky pozdĺž komunikácií s intenzívnou dopravou, - nevyznačené a neosvetlené prechody pre chodcov na frekventovaných miestach mimo centra obce, - nedostatočná údržba hlavnej cesty III/51824, - nedostatočná zimná údržba, - nevyhovujúci stav poľných ciest, - nevyhovujúce povrchy MK aj chodníkov, osvetlenie, informatika, - nedostatok finančných prostriedkov na údržbu technickej infraštruktúry,
Príležitosti	Ohrozenia
<ul style="list-style-type: none"> - revitalizácia verejných komunikačných priestorov, - vybudovanie chodníkov pozdĺž miestnych komunikácií a štátnej cesty III./51824 triedy, - možnosť získania finančných prostriedkov z fondov EÚ, - využitie významnej geografickej polohy územia z hľadiska prechádzajúcich dopravných koridorov, - vybudovanie spevnených komunikácií na základe pozemkových úprav, 	<ul style="list-style-type: none"> - malá miera podpory miest a obcí zo strany štátu, - zhoršujúci sa stav obecných stavieb a komunikácií, - nevýhodné podmienky čerpania prostriedkov z EÚ fondov, - nevýhodné podmienky čerpania úverových zdrojov z komerčných bánk, - zvyšujúce sa náklady na údržbu a opravy cestnej infraštruktúry, - oneskorená výstavba a modernizácia cestnej siete, - zhoršenie dopravnej obsluhy, - trvalý presun cestujúcich z verejnej osobnej dopravy na individuálnu dopravu,

Schéma SWOT analýzy:

	S silné stránky	W slabé stránky
O príležitosti	<p>Stratégia SO</p> <p>10</p>	<p>Stratégia WO</p> <p>9</p> <p>1</p> <p>5</p>
T hrozby	<p>Stratégia ST</p> <p>8</p>	<p>Stratégia WT</p>

V oblasti technickej infraštruktúry výrazne prevládajú slabé stránky nad silnými. Odporúča sa využiť stratégia SO - kde musí obec prekonať slabiny využitím príležitostí, hlavne možnosťou využitia čerpania nenávratných finančných prostriedkov národných ako aj nadnárodných.

3.3 TECHNICKÁ INFRAŠTRUKTÚRA

Silné stránky	Slabé stránky
<ul style="list-style-type: none"> - vybudovaná sieť miestneho rozhlasu, - existencia prevádzky Slovenskej pošty, a.s., - obec Lazany je napojená na el. energiu zo vzdušných VN, - dostatok vybudovaných transformátorových staníc, - hasičská zbrojnica dostupná v centre obce, - vybudovaná rozvodná sieť plynu s regulačnou stanicou v centrálnej časti obce, - existencia obecného cintorína s domom smútku, - vybudovaný skupinový vodovod s dostatočnou kapacitou, 	<ul style="list-style-type: none"> - potrebná rekonštrukcia vodovodnej siete, - zlý technický stav elektrickej rozvodnej siete – vzdušné vedenie, - negatívny stav nehnuteľného majetku obce, - nedostatok finančných prostriedkov na údržbu technickej infraštruktúry, - nevyhovujúci technický stav miestneho rozhlasu, - nedostatočné osvetlenie obce, - vysoká energetická náročnosť verejného osvetlenia, - zastaralosť a opotrebovanosť infraštruktúry, - prevaha nadzemných vedení nad podzemnými- obmedzenia ochranných pásiem,



Príležitosti	Ohrozenia
<ul style="list-style-type: none"> - dostavba vodovodnej siete v nových lokalitách obce, - dostavba rozvodnej siete plynu v okrajových častiach, - rekonštrukcia verejného osvetlenia, zníženie energetickej náročnosti a jeho rozšírenie na neosvetlené časti obce, - kompletná rekonštrukcie vzdušnej elektrickej rozvodnej siete, - zavedenie elektrických, plynových, vodovodných a kanalizačných prípojk do nových častí IBV, - možnosť získania finančných prostriedkov z fondov EÚ, 	<ul style="list-style-type: none"> - malá miera podpory miest a obcí zo strany štátu, - zhoršujúci sa stav obecných stavieb a komunikácií, - nevýhodné podmienky čerpania prostriedkov z EÚ fondov, - nevýhodné podmienky čerpania úverových zdrojov z komerčných bánk, - stavebné a legislatívne prekážky a nevysporiadanosť pozemkov v intraviláne,

Schéma SWOT analýzy:

	S silné stránky	W slabé stránky
O príležitosti	<p>Stratégia SO</p> <p>8</p>	<p>9</p> <p>Stratégia WO</p> <p>6</p>
T hrozby	<p>Stratégia ST</p> <p>5</p>	<p>Stratégia WT</p>

V oblasti technickej infraštruktúry výrazne prevládajú slabé stránky nad silnými. Odporúča sa využiť stratégia SO – kde musí obec prekonať slabiny využitím príležitostí, hlavne možnosťou využitia čerpania nenávratných finančných prostriedkov národných ako aj nadnárodných.

3.4 ODPADOVÉ HOSPODÁRSTVO

Silné stránky	Slabé stránky
<ul style="list-style-type: none"> - kvalitná legislatíva pre nakladanie s KO a DSO, - spracovaný POH obce Lazany na roky 2011-2015, - zabezpečený odvoz TKO, - v obci je vybudovaný systém separovaného zberu odpadu základných druhov, 	<ul style="list-style-type: none"> - nedobudovaná kanalizačná sieť s ČOV, - nedoriešená likvidácia a využitie rastlinného odpadu, - nedostatok odpadových nádob na zmiešaný komunálny odpad a separovaný zber, - nevybudovaný zberný dvor, - obci sa nenachádza kompostáreň na biologicky rozložiteľných odpadov, - potrebné doriešenie technicko-organizačné zabezpečenie zberu biologicky rozložiteľných odpadov z domácnosti, - čierne skládky ako finančné bremeno obce,
Príležitosti	Ohrozenia
<ul style="list-style-type: none"> - dostavba kanalizačnej siete, - výstavba obecného kompostoviska, - výstavba zberného dvora, - obstaranie potrebných mechanizmov, - zabezpečiť efektívny separovaný zber v celej obci, - možnosti materiálového, resp. energetického využitia odpadov pri rešpektovaní duálnych vlastností odpadov, - dôsledné plnenie kvalitne stanovených cieľov v oblasti odpadového hospodárstva, - odstránenie zdrojov znečistenia povrchových a podzemných vôd, - zvýšiť právne vedomie obyvateľstva vo sfére životného prostredia, - rozvoj ekologického poľnohospodárstva a ekologizácia priemyselnej výroby, - možnosti získania finančných prostriedkov z fondov EÚ, - dodržiavanie noriem EÚ v oblasti produkcie znečisťujúcich látok v priemysle, 	<ul style="list-style-type: none"> - ohrozená kvalita povrchových vôd Nitra, - zhoršenie zdravotného stavu obyvateľstva, - znečistenie ovzdušia veľkými zdrojmi znečistenia alokovaných v meste Prievidza a Trenčín, - dopady na zdravotný stav obyvateľov, - nárast množstva vyvázaných odpadov, pretrvávajúce vykurovanie hlavne tuhými palivami, - nárast množstva vyvázaných odpadov, - nízka disciplína pri nakladaní s odpadmi, - neriešenie problému existencie „čiernych“ skládok,

Schéma SWOT analýzy:

	S silné stránky	W slabé stránky
O príležitosti		



	Stratégia SO	7	Stratégia WO
	4		8 12
T hrozby	Stratégia ST	1 8	Stratégia WT

V prípade životného prostredia prevládajú slabé stránky nad silnými. Je to dôsledok nedobudovaného systému na likvidáciu a čistenie odpadových vôd. Odporúča sa využitie stratégie WT – čeliť hrozbám využitím silných stránok a príležitostí.

3.5 ŽIVOTNÉ PROSTREDIE

Silné stránky	Slabé stránky
<ul style="list-style-type: none"> - kvalitná legislatíva pre nakladanie s KO a DSO, - zabezpečený odvoz TKO, - kompletná plynofikácia obce, - prírodné prostredie – Strážovské vrchy, - prechádzajúci vodný tok – hydrokoridor – rieka Nitra, - vybudované prístrešné jarky na odvod dažďovej vody, - veľké plochy lesov v okolí, - vybudovaná vodná nádrž, 	<ul style="list-style-type: none"> - nevyhovujúci technický stav tepelného hospodárstva, - potreba čistenia koryta Nity a pretekajúcich potokov, - nevybudované protipovodňové opatrenia mimo intravilán obce, - čistotu ovzdušia nepriaznivo ovplyvňuje dosah produkcie exhalátov z výroby v okresnom meste Prievidza, Nováky - vysoká záťaž (hluk a emisie) z nadmernej dopravy po ceste III., - malé zdroje znečistenia ovzdušia - bodové zdroje z lokálnych kúrenísk, - absencia oddychovej zóny v centrálnej časti obce, - znečistené okolie štátnych a miestnych komunikácií, - nepriaznivé podmienky pre rozptyl exhalátov, - náchylnosť na vodnú eróziu, - prejazd stavebných strojov po miestnych komunikáciách, - spaľovanie rastlinného odpadu na vlastných pozemkoch obyvateľov, - nedostatok zelene pozdĺž korýt vodných tokov, - nedostatočná starostlivosť o verejnú zeleň, - zdrojom negatívnych účinkov dopravy na životné prostredie územia obce je zdrojová a cieľová miestna doprava, - lesy postihnuté exhalátmi – vysoké imisné zaťaženie a nesprávne hospodárske postupy,
Príležitosti	Ohrozenia
<ul style="list-style-type: none"> - rozvoj ekologického poľnohospodárstva a ekologizácia priemyselnej výroby, - možnosti získania finančných prostriedkov z fondov EÚ, - dodržiavanie noriem EÚ v oblasti produkcie znečisťujúcich látok v priemysle, - regulácia korýt miestnych potokov a revitalizácia ich okolia, - odstránenie zdrojov znečistenia povrchových a podzemných vôd ohrozujúcich zdroje vody, - zvýšiť právne vedomie obyvateľstva vo sfére životného prostredia, 	<ul style="list-style-type: none"> - zhoršujúci sa stav životného prostredia v dôsledku nadmernej hospodárskej činnosti v regióne Hornej Nity, - ohrozená kvalita podzemných a povrchových vôd, - zhoršenie zdravotného stavu obyvateľstva, - znečistenie ovzdušia veľkými zdrojmi znečistenia v Novákoch, - dopady na zdravotný stav obyvateľov, - zníženie biodiverzity, - hrozba zníženia kvality životného prostredia v dôsledku výstavby z hľadiska kvantity a kvality - nadmerná zástavba výšková, plošná, nevhodná funkčná skladba plôch, - tlak na životné prostredie a pôvodnú krajinu, urbanizácia krajiny, - radikalizácia zmien v životnom prostredí na miestnej a globálnej úrovni (povodne, veterné smršte, otepľovanie, klimatické zmeny,

Schéma SWOT analýzy:

	S silné stránky	W slabé stránky
O príležitosti	Stratégia SO	16 Stratégia WO
	8	6
T hrozby	Stratégia ST	10 Stratégia WT



V prípade životného prostredia prevládajú slabé stránky nad silnými. Je to dôsledok nedobudovaného systému na likvidáciu a čistenie odpadových vôd a existenciou záťažových prevádzok v Trenčianskom kraji. Odporúča sa využitie stratégie SO – prekonať slabiny využitím príležitostí a minimalizovať náklady súvisiace so slabými stránkami.

3.6 SOCIÁLNA OBLASŤ A ZDRAVOTNÍCTVO

Silné stránky	Slabé stránky
<ul style="list-style-type: none"> - zabezpečená opatrovateľská služba, - stavebno-technický stav bytového fondu je prevažne vyhovujúci, - funkcia osobitného príjemcu sociálnych dávok, - stretnutia dôchodcov, - uvítanie do života novorodencov obce, príspevok obce - pomoc v krízových situáciách (živelná pohroma, rodinná tragédia....), - zabezpečené donášky stravy pre prestárlych obyvateľov 	<ul style="list-style-type: none"> - absencia denného stacionára, - absencia domova sociálnych služieb, - absencia zdravotného strediska s ambulanciami pre deti a dospelých, - v súčasnosti stagnujúca bytová výstavba, - absencia bytov pre mladé rodiny s deťmi, - absencia domova dôchodcov - obec neposkytuje služby monitoringu starších obyvateľov, - nedostatok sociálnych bytov pre sociálne odkázaných, - nedostatok nájomnej bytovej výstavby pre mladé rodiny s deťmi, - absencia klubu dôchodcov, - nedostatočná podpora osobnej starostlivosti o deti pri zosúladovaní pracovného a rodinného života, - nedostatok a opotrebovanosť priestorov pre mládež a dorast, na voľnočasové aktivity - nedostatok zdrojov na skvalitňovanie sociálneho zázemia,
Príležitosti	Ohrozenia
<ul style="list-style-type: none"> - možnosť použitia 2% daní daňových subjektov na prioritné potreby zdravotníctva, - zlepšujúca sa infraštruktúra a lepšie prepojenie trhov práce na susediace trhy práce, - podpora rozvoja sociálnych služieb, a iných opatrení, projektov a programov na podporu sociálneho začleňovania ohrozených skupín podľa ich špecifických potrieb, - dôrazné uplatňovanie princípu subsidiarity, - možnosti získania finančných prostriedkov z fondov EU, 	<ul style="list-style-type: none"> - rast počtu obyvateľov v seniorskej kategórii, - zhoršujúca sa sociálna situácia niektorých skupín obyvateľstva, - zhoršovanie zdravotného stavu stredného veku, - rast počtu srdcovo-cievnych chorôb, - rast nádorových ochorení tráviaceho traktu, - vysoký výskyt alergických ochorení, - pokles výdavkov na preventívnu zdravotnú starostlivosť, - pretrvávajúce stereotypy v mobilítom správaní sa pracovnej sily, - nízky záujem zamestnávateľov o prijímanie uchádzačov o zamestnanie na podporované pracovné miesta, - nedostatočný záujem zamestnávateľov o udržateľnosť vytvorených pracovných miest, - prehlbovanie chudoby u niektorých skupín populácie a reprodukcia chudoby, - zvyšujúci sa počet klientov odkázaných na pomoc iných nesystematickou preventívnou prácou v prirodzenom rodinnom a otvorenom prostredí, - zvyšujúce sa finančné náklady na sociálne služby,

Schéma SWOT analýzy:

	S silné stránky	W slabé stránky
O príležitosti	Stratégia SO	Stratégia WO
T hrozby	Stratégia ST	Stratégia WT

Diagram illustrating the SWOT matrix with numerical values and a central orange box:

- Top-left (O/S): 7
- Top-right (O/W): 13
- Bottom-left (T/S): 13
- Bottom-right (T/W): 5
- Central orange box contains: 1, 0, and a dashed line.

V tomto prípade prevládajú slabé stránky a ohrozenia nad silnými stránkami a príležitosťami. Odporúča sa využiť stratégiu SO a ST – kde sa obec môže zamerať len na minimalizovanie nákladov súvisiacich s poskytovaním sociálnych služieb a čeliť hrozbám, ktoré sú s týmito službami spojené.



Odporúča sa obci zabezpečovať nevyhnutné sociálne služby pre obyvateľov a ostatné služby ponechať poskytovateľom v meste Prievidza.

3.7 ŠKOLSTVO A ŠPORT

Silné stránky	Slabé stránky
<ul style="list-style-type: none"> - fungujúca materská škola s kapacitou 50 detí, - existencia základnej školy s kapacitou 250 žiakov, - poskytované záujmové aktivity pre deti a žiakov, - existencia ŠKD, - vybudované futbalové ihrisko, - multifunkčné ihrisko, - vybudované tenisové kurty, - existencia detského ihriska, - činné športové kluby: Obecný stolnotenisový klub, Unimat Lazany, Agilityklub Lazany, Miestny kynologický klub Lazany, ESEL TENIS, s.r.o. - tenisové kurty, Fitness Relax centrum Lazany – posilňovňa. 	<ul style="list-style-type: none"> - potrebné vybudovať telocvičňu, - potrebné vybudovať multifunkčné ihrisko pri ZŠsMŠ, - potrebné dovybavenie materskej školy, - potrebné dovybavenie základnej školy, - nedostačujúce priestorové, technické a materiálne vybavenie ZŠ, - nevybudované ihriská pre mládež, - nedostatočne budované detské ihriská v obci, - potrebné zlepšenie kvality stravovania v školských zariadeniach, - potrebné zabezpečenie dozoru na ceste III. triedy vo vybraných hodinách, - nedobudovaný bezbariérový prístup do materskej školy, - nedostatok v krúžkovej činnosti a vzdelávania cudzích jazykov v MŠ a ZŠ, - absencia oddychovej zóny v areáli školy, - nedostatočný záujem detí a mládeže o šport a pohyb, - nedobudované cyklistické cestičky,
Príležitosti	Ohrozenia
<ul style="list-style-type: none"> - dobudovanie a vybavenie športových, športovo-rekreačných a oddychových plôch v obci Lazany, - dobudovanie a modernizácia predškolských zariadení a zariadení povinnej školskej dochádzky, - skvalitnenie existujúcich areálov a doplnenie nových areálov pre potreby obyvateľov obce, najmä so zameraním na deti a mládež, - vytváranie územných a priestorových podmienok pre realizáciu rozličných športových, rekreačných a oddychových aktivít, - zefektívnenie spolupráce s krajským mestom na regionálnej úrovni, - možnosť získania finančných prostriedkov z fondov EU, 	<ul style="list-style-type: none"> - vplyv nežiadúcich javov na deti a mládež (závislosti, konzumné kultúry...), - nedostatok finančných prostriedkov na údržbu existujúcich športových objektov, - nedostatočné materiálne zabezpečenie a podpora talentovanej mládeže v jednotlivých druhoch športov, - nárast sociálnej ohrozenosti mládeže, - nedostatok finančných prostriedkov na výstavbu nových športovo-rekreačných objektov, - nevyhovujúca štruktúra kvalifikácie pracovnej sily, - nízka účasť rezortov, samosprávy a sociálnych partnerov na tvorbe obsahu vzdelávania,

Schéma SWOT analýzy:

	S silné stránky	W slabé stránky
O príležitosti	<p>Stratégia SO</p> <p>9</p>	<p>14</p> <p>Stratégia WO</p> <p>7</p> <p>6</p>
T hrozby	<p>Stratégia ST</p> <p>3</p>	<p>7</p> <p>Stratégia WT</p>

V oblasti vzdelávania je situácia vyrovnaná. Odporúča sa využitie stratégie SO – využiť silné stránky na prekonanie slabých a minimalizovať náklady súvisiace so slabými stránkami. V oblasti športu podporovať rekonštrukciu starej a výstavbu športovej infraštruktúry v obci. Je potrebné podporovať organizovanú športovú činnosť.

3.8 KULTÚRA

Silné stránky	Slabé stránky
---------------	---------------



<ul style="list-style-type: none"> - kultúrny dom v Lazanoch zrekonštruovaný v roku 2008, - bar s kuchyňou v suteréne kultúrneho domu, - existencia obecnej knižnice s viac ako 5300 knižnými jednotkami, - divadelný súbor dospelých a detí „Sielnica“, - historická cesta Magna Via, - kráľovsko-cisárska poštová cesta, 	<ul style="list-style-type: none"> - nedostatočne rozvinutá cezhraničná spolupráca, - neexistencia prírodného amfiteátra, - chátranie a nevhodná údržba pôvodných stavieb, - absencia priestorov na nacvičovanie folklórnych súborov, - nedostatok priestorov a priestranstiev na uskutočňovanie kultúrnych, spoločenských a športových podujatí, - nerozvinutá kultúrna turistika, - nedostatočné materiálne vybavenie na kultúrne a vzdelávacie podujatia, - neexistencia zariadenie propagujúceho tradičné remeslá z okolia obce,
Príležitosti	Ohrozenia
<ul style="list-style-type: none"> - lepšia koordinovanosť a propagácia kultúrnych aktivít obce, - rekonštrukcia budovy domu kultúry, dovybavenie interiérov, - rekonštrukcia kultúrnych pamiatok, - rozvoj sponzorovania kultúry, - obnova zanikajúcich tradícií, - vydanie multimediálnych propagačných materiálov o obci, jej kultúrnom dedičstve a tradícií, - zefektívnenie spolupráce s okolitými obcami na regionálnej úrovni, - možnosť získania finančných prostriedkov z fondov EU, 	<ul style="list-style-type: none"> - zmeny vo vnímaní tradičných hodnôt (pokles záujmu o niektoré hodnoty a tradície), - slabá podpora kultúry zo strany štátu a VÚC, - posun priorit mládeže ku konzumnej kultúre, - nedostatok finančných prostriedkov na šírenie miestnej kultúry za hranice katastrálneho územia obce, - neuskutočnená rekonštrukcia kultúrneho domu,

Schéma SWOT analýzy:

	S silné stránky	W slabé stránky
O príležitosti	<div> <div>Stratégia SO</div> <div>6</div> </div>	<div> <div>Stratégia WO</div> <div>8</div> </div>
T hrozby	<div> <div>Stratégia ST</div> <div>5</div> </div>	<div> <div>Stratégia WT</div> <div>8</div> </div>

V oblasti kultúry je situácia vyrovnaná. Odporúča sa využitie stratégie SO a WO – využiť silné stránky na prekonanie slabých a minimalizovať náklady súvisiace so slabými stránkami. V oblasti kultúry podporovať výstavbu kultúrnej infraštruktúry a organizovanú kultúrnu činnosť.

3.9 PROPAGÁCIA A CESTOVNÝ RUCH

Silné stránky	Slabé stránky
<ul style="list-style-type: none"> - možnosti využitia ponuky pre cykloturistiku, - pravidelne organizované kultúrne podujatia, - CHKO Strážovské vrchy, - vybudovaná vodná nádrž nad obcou, - existencia stravovacích zariadení, - blízke strediská cestovného ruchu – Bojnice, - lyžiarsky areál Poruba – Horné Lazy, - kúpele, kúpalisko a zoologická záhrada Bojnice, 	<ul style="list-style-type: none"> - nedostatočná propagácia goodwillu a CR obce, - nedostatočné využitie tradície, - nedostatočne využité prírodných hodnôt pre potreby cestovného ruchu, - nedostatočná propagácia obce z hľadiska cestovného ruchu, - chýbajúce rekreačné trasy v poľnohospodárskej krajine, - nedostatočne využité potenciál pre rozvoj kultúrno-poznávacieho cestovného ruchu, - problémom je úprava verejných komunikačných priestorov, nevyužívané, opustené objekty, areály a zariadenia, chýbajúce pešie väzby na obec, - absencia ubytovacích a stravovacích kapacít, - absencia cyklotrás,
Príležitosti	Ohrozenia
<ul style="list-style-type: none"> - dobré možnosti (existencia poľných ciest) pre budovanie cyklistických a rekreačných trás, - dobrá poloha Lazany v rámci regionálnych štruktúr, - dobrá poloha Lazany vo väzbe na prírodné turistické, rekreačné lokality Hornej Nitry, - zavádzanie nových produktov cestovného ruchu v súvislosti s agroturistikou, - spolupráca na regionálnej úrovni v rozvoji turizmu, - rozvoj agroturistických aktivít so zameraním na vzdelávacie a 	<ul style="list-style-type: none"> - pokračujúci postupný úpadok rekreačných lokalít na Hornej Nitre, - zmeny vo vnímaní tradičných hodnôt (pokles záujmu o niektoré hodnoty a tradície), - negatívne dopady na životné prostredie v prípade zásadného zvýšenia cestovného ruchu, - zvýšené náklady na likvidáciu odpadu, - tlak na parkovacie plochy, - negatívne dôsledky v oblasti verejného poriadku,



zážitkové pobyty,	
-------------------	--

Schéma SWOT analýzy:

	S silné stránky	W slabé stránky
O príležitosti	<div> <div>Stratégia SO</div> <div>9</div> <div>3</div> <div>2</div> </div>	<div> <div>Stratégia WO</div> <div>6</div> </div>
T hrozby	<div> <div>8</div> <div>Stratégia ST</div> <div>6</div> </div>	<div> <div>Stratégia WT</div> </div>

Obec disponuje veľkým rozvojovým potenciálom v oblasti cestovného ruchu. V súčasnosti však nie je plne využívaný. Odporúča sa využiť stratégiu SO a využiť silné stránky, ako kultúrno-historický potenciál, prírodný potenciál na získanie konkurenčnej výhody.

3.10 ADMINISTRATÍVA A BEZPEČNOSŤ

Silné stránky	Slabé stránky
<ul style="list-style-type: none"> - existencia verejného rozhlasu, - dostatok priestorov pre administratívu, - budova obecného úradu dostupná v centre obce, - vybudovaný kamerový systém – centrálna časť obce a vstupné komunikácie do obce, - bezplatné Wifizóny – námestie obce a športový areál 	<ul style="list-style-type: none"> - nedostatočný počet policajných hliadok vo večerných hodinách, - nedostatočné pokrytie kamerovým systémom - absencia obecnej polície, - nevybudovaný bezbariérový prístup do obecného úradu - nedostatok finančných prostriedkov na údržbu technickej infraštruktúry, - nedostatočná úroveň optimalizácie procesov a štandardizácie dokumentov vo verejnej správe, - absencia koncepčného a systematického formovania právneho rámca podpory aplikácie IT v procesoch výkonu činností verejnej správy, - nízky podiel e-služieb verejnej správy s vyššou pridanou hodnotou a nízka efektívnosť ostatných služieb verejnej správy, - nízka vybavenosť a výkonnosť technologickej IK infraštruktúry samosprávy, - nedostupný kvalitný digitálny systém prenosu dát, - pomaly zavádzané základné služby eGovernmentu a nízka efektívnosť ostatných elektronizovaných verejných služieb, ktoré väčšinou iba kopírujú papierové služby,
Príležitosti	Ohrozenia
<ul style="list-style-type: none"> - možnosť získania finančných prostriedkov z fondov EÚ, - zrušenie princípu miestnej kompetencie pri vydávaní dokumentov a poskytovaní služieb verejnou správou, - e-government je príležitosťou prelomovú modernizáciu interných administratívno-správnych procedúr, zlepšenie imidžu VS, ako aj zvýšenie podielu a záujmu verejnosti na správe vecí verejných, - vytváranie kvalitného a dostupného verejného digitálneho obsahu stimulujúceho dopyt po e-službách a širokopásmovom pripojení, 	<ul style="list-style-type: none"> - malá miera podpory miest a obcí zo strany štátu, - nevýhodné podmienky čerpania prostriedkov z EÚ fondov, - nevýhodné podmienky čerpania úverových zdrojov z komerčných bánk, - nedostatočná kvalita právneho rámca výkonu činností verejnej správy, - zvyšovanie komunikačnej a administratívnej náročnosti výkonu činností verejnej správy vo vzťahu k externému, ako aj internému prostrediu,

Schéma SWOT analýzy:

	S silné stránky	W slabé stránky
O príležitosti	<div> <div>Stratégia SO</div> <div>11</div> <div>6</div> <div>1</div> </div>	<div> <div>Stratégia WO</div> <div>4</div> </div>
T hrozby	<div> <div>5</div> <div>Stratégia ST</div> </div>	<div> <div>Stratégia WT</div> </div>



	5
--	---

V oblasti technickej infraštruktúry výrazne prevládajú slabé stránky nad silnými. Odporúča sa využiť stratégia WO – kde musí obec využiť silné stránky a príležitosti.

3.11 INFORMATIZÁCIA OBCE

Silné stránky	Slabé stránky
<ul style="list-style-type: none"> - postupne zavádzané služby eGovernmentu a elektronizácia služieb štátnej správy a samosprávy - dobrá vybavenosť a výkonnosť technologickej IK infraštruktúry v obecnom úrade, - relatívne vysoká penetrácia širokopásmového pripojenia, - obecný občasník a rozhlas, - vlastné webové stránky všetkých organizácií v zriaďovateľskej pôsobnosti obce, 	<ul style="list-style-type: none"> - nedostatok verejných prístupových bodov, - nedostatok regionálneho digitálneho obsahu a nízke konkurenčné prostredie z dôvodu vysokej ceny za PC , nízkej výkonnosti e-služieb, - nedostatočná úroveň optimalizácie procesov a šandardizácie dokumentov vo verejnej správe, - absencia koncepčného a systematického formovania právneho rámca podpory aplikácie IT v procesoch výkonu činností verejnej správy, - nízky podiel e-služieb verejnej správy s vyššou pridanou hodnotou a nízka efektívnosť ostatných služieb verejnej správy, - nízka efektívnosť, bezpečnosť a interoperabilita ISVS, - nedostupný kvalitný digitálny obsah, - fyzicky nedostupný internet v území s nízkou hustotou osídlenia, alebo málo atraktívny pre používateľov, - pomaly zavádzané základné služby eGovernmentu a nízka efektívnosť ostatných elektronizovaných verejných služieb, ktoré väčšinou iba kopírujú papierové služby, - chýbajúca vysokokapacitná dátová sieť k domom,
Príležitosti	Ohrozenia
<ul style="list-style-type: none"> - možnosť získania finančných prostriedkov z fondov EÚ, - zvýšenie počítačovej gramotnosti, - zníženie cien využívania Internetu, - rozvoj ďalších telekomunikačných služieb v konkurenčnom prostredí, - vytváranie a sprístupňovanie verejného digitálneho obsahu, - zrušenie princípu miestnej kompetencie pri vydávaní dokumentov a poskytovaní služieb verejnou správou, - e-government je príležitosťou prelomovú modernizáciu interných administratívno-správnych procedúr, zlepšenie imidžu VS, ako aj zvýšenie podielu a záujmu verejnosti na správe vecí verejných, - vytváranie kvalitného a dostupného verejného digitálneho obsahu stimulujúceho dopyt po e-službách a širokopásmovom pripojení, - rastúca penetrácia širokopásmového pripojenia, 	<ul style="list-style-type: none"> - nevýhodné podmienky čerpania prostriedkov z EÚ fondov, - nevýhodné podmienky čerpania úverových zdrojov z komerčných bánk, - digital divide, zvyšovanie disparít medzi územiami alebo sociálnymi skupinami vo využívaní IKT, - nízka digitálna gramotnosť a zručnosť používateľov IKT a nedostatočný dopyt po elektronických službách, - rozvoj digitálnej kriminality, narušanie súkromia, výchovy a ochrany osobných údajov, - legislatívne a stavebné prekážky pri budovaní informačných technológií,

Schéma SWOT analýzy:

	S silné stránky	W slabé stránky
O príležitosti	<p>Stratégia SO</p> <p>10</p> <p>4</p> <p>3</p> <p>9</p>	<p>Stratégia WO</p>
T hrozby	<p>Stratégia ST</p> <p>5</p> <p>6</p>	<p>Stratégia WT</p>

V oblasti technickej infraštruktúry výrazne prevládajú slabé stránky nad silnými. Odporúča sa využiť stratégia WO – kde musí obec prekonať slabiny využitím príležitostí, hlavne možnosťou využitia čerpania nenávratných finančných prostriedkov národných ako aj nadnárodných.

Koordinácia a syntéza výsledkov SWOT

Zostavenie analýzy SWOT je zložitý proces, ktorý si vyžaduje systematický prístup pri identifikácii a analýze bezprostredných (často i skrytých) vonkajších a vnútorných faktorov. Výstižnosť väčšiny



faktorov je zložité vyjadriť prostredníctvom jednoduchých formulácií. Pri zaradovaní jednotlivých faktorov do základných zložiek SWOT analýzy je potrebné zodpovedne posudzovať ich lokálne a mikroregionálne podmienenú situáciu a relatívny podiel na regionálnom rozvoji. V tomto zmysle ide hlavne o nerovnováhu medzi obcou Lazany a ostatnými obcami v okolí.

Naopak medzi slabé stránky obce Lazany patrí nepriaznivý demografický vývoj obyvateľstva, nedobudovaný vzdelávací systém zahŕňajúci možnosti vzdelávania v rámci celoživotného vzdelávania, vzhľadom na alokáciu obce, nesúlad vzdelanostnej štruktúry s potrebami trhu práce. V oblasti podnikateľského sektora ide hlavne o dobudovania službotvorného sektora. V oblasti technickej infraštruktúry ide o potrebu dobudovania inžinierskych sietí v oblasti odpadového hospodárstva, dostavbu a rekonštrukciu cestnej siete, ktorá sa nachádza na niektorých miestach v havarijnom stave.

Ohrozenia obce Lazany vyplývajú z okolitého prostredia, tendencií a skutočností, ktoré nemôže manažment obce ovplyvniť.

3.12 PROBLÉMOVÁ ANALÝZA – HLAVNÉ ODVETVOVÉ DISPARITY A VYMEDZENIE CIEĽOVÝCH SKUPÍN SO SÚSTREDENOU PODPOROU OBCE LAZANY.

Identifikácia odvetvových disparít a nadväzujúce vymedzenie cieľových skupín je v súlade so zadaním z vypracovanej analýzy SWOT ako aj analýzy zdrojov obce Lazany. Dôležitým východiskovým rámcom pre vymedzenie cieľových skupín so sústredenou podporou obce Lazany a stanovenie relevantných opatrení, ktoré by mali riešiť existujúce nerovnosti a rozdiely, sú vybrané strategické a koncepcné dokumenty spracované na národnej (Partnerská dohoda), regionálnej (PHSR TNSK) úrovni, ako aj vo vzťahu k štátnym legislatívnym normám zaväzujúcim obec Lazany poskytovať svojim obyvateľom balík verejných služieb.

Na odvetvové (odborové a sektorové) disparity treba pozeráť ako na nerovnosti, neodôvodnené rozdiely, či nezhody medzi potenciálom a jeho súčasným využitím. Ich identifikácia vychádza z porovnania zistených silných a slabých stránok, ktoré sú uvedené vo SWOT analýze. Pôsobenie silných stránok obce Lazany je oslabované negatívnymi vplyvmi jej slabých stránok. Silné stránky sú potenciálom, ktorý je možné využiť pre budúci rozvoj, je ale nutné zlepšiť alebo odstrániť príslušné slabé stránky tak, aby mohli byť silné naplno využité.

Nasledujúci prehľad je usporiadaný práve týmto spôsobom, kedy proti silným stránkam obce sú vždy postavené relevantné slabé stránky, ktoré majú v danom problémovom okruhu opačný vplyv. Vybrané sú práve tie, ktoré z hľadiska budúceho vývoja možno považovať za najzávažnejšie a kde je viacmenej možné predpokladať aspoň dielčie riešenie.

Obec Lazany je súčasťou vyššieho územného celku Trenčín. Národná stratégia regionálneho rozvoja definovala pre tento kraj nasledovné disparity, ktoré by mali byť zohľadnené v PHSR obce Lazany:

Hlavné disparity Trenčianskeho samosprávneho kraja:

v pôdohospodárstve

- dlhodobá ekonomická nestabilita veľkej časti poľnohospodárskych podnikov;
- nedostatočná spolupráca a koordinácia v poľnohospodárstve a lesnom hospodárstve;

v priemysle

- inovačné a technologické zaostávanie spôsobuje zvyšujúcu energetickú a surovinovú náročnosť výroby najmä v strojárskom priemysle;
- nedostatočná spolupráca existujúcich VŠ s podnikateľskou sférou v oblasti vedy,

výskumu a inovácií;

- pokles v ťažbe uhlia, problémy súvisiace s útlmovým programom, nedokončená reštrukturalizácia významných odvetví priemyslu;
- nedostatočné využitie existujúcich výrobných kapacít, vrátane výskumu a vývoja;
- pretrvávajúca vysoká koncentrácia v odvetviach strojárkeho priemyslu so zameraním na špeciálnu výrobu;
- nízka úroveň inovácie produktov a zaostávanie v exportnej výkonnosti;

v službách

- zníženie konkurencieschopnosti malého a stredného podnikania v dôsledku veľkej expanzie nadnárodných spoločností, ale aj často pre absentujúcu kvalitu poskytovaných služieb a produktov;
- nedostatočná kvalita verejných služieb občanom a podnikateľskej sfére, podporné služby sa koncentrujú len vo väčších mestách (Trenčín, Prievidza);

v technickej infraštruktúre

- nedostatočné kapacity a telekomunikačná infraštruktúra;



- nedostatočná kvalita ciest II. a III. triedy má často za následok dopravné nehody a nezaujím investorov z titulu dopravy;
- značné ekologické zaťaženie krajiny (chemický priemysel, ťažba uhlia);
- v sociálno-spoločenskej infraštruktúre
 - nevyhovujúca demografická štruktúra, vysoký podiel obyvateľstva v poproduktívnom veku;
 - nedostatočné prepojenie vzdelávacieho systému s podnikateľskou sférou;
 - značný odliv pracovných síl do zahraničia z titulu blízkosti hraníc, pričom za vysokokvalifikované pracovné sily nie sú náhrady;
 - nerovnomerná sieť zariadení sociálnych služieb v jednotlivých okresoch kraja;
 - chýbajúci ucelený systém celoživotného vzdelávania.

Hlavné faktory rozvoja Trenčianskeho samosprávneho kraja:

v pôdohospodárstve

- dobrý produkčný pôdohospodársky potenciál v oblasti lesníctva, pestovania obilnín a zemiakov;

v priemysle

- rozvinutá diverzifikovaná štruktúra priemyslu;
- vysoký podiel zahraničného kapitálu v podnikoch;
- možnosť posilňovania exportu;
- budovanie vedecko-technologických parkov;

v službách

- využitie geotermálnych prameňov za splnenia príslušných zákonných podmienok (zákon č. 538/2005 Z. z.) pre ďalší rozvoj tradičného kúpeľníctva;
- disponibilný potenciál pre regionálnu ekonomiku na báze informačných technológií;

v technickej infraštruktúre

- zábery týkajúce sa splavenia Váhu, ekologizácia dopravy;
- možnosti využitia kombinovanej dopravy;
- polohový potenciál kraja, logistické väzby minimálne na úrovni západ - východ;

v sociálno-spoločenskej infraštruktúre

- nízka miera nezamestnanosti v posledných rokoch;
- dostatok kvalifikovanej pracovnej sily;
- dobré pokrytie územia lokálnou občianskou infraštruktúrou v školstve, zdravotníctve,

sociálnych službách a kultúre;

- 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;
- posilnenie systému celoživotného vzdelávania a cieľenej rekvalifikácie (NSRR, 2013, s.66-67).

Nasledujúce tabuľky prezentujú hlavné faktory rozvoja a hlavné disparity rozvoja obce Lazany v jednotlivých politikách.

Hospodárstvo a vedecko-technický rozvoj

Faktory rozvoja	Hlavné disparity
<ul style="list-style-type: none"> + poľnohospodárska pôda zaberajúca cca. 75,9 % katastra obce, + PD Horná Nitra - dvor Lazany, SHR – súkromne hospodáriaci roľníci, + celkovo 14 podnikateľských subjektov – právnické osoby, + počet fyzických osôb podnikateľov – 99 v roku 2014, + rozsiahle plochy hospodárskych lesov v okolí obce, + relatívne rozvinutá sieť maloobchodných predajní v centrálnej časti obce – predajní potravinárskeho, zmiešaného a nepotravinárskeho tovaru, + okolo námestia sústredená základná, ale aj vyššia občianska vybavenosť, + rýchla dostupnosť okresného mesta Prievidza, + dostupnosť železničnej trate v obci Nedožery-Brezany, 	<ul style="list-style-type: none"> - upadajúci pracovný trh v obci a v celej lokalite okresu Prievidza, - hospodárska základňa obce Lazany pomerne málo rozvinutá, - nedostatok výrobných zariadení v obci má vplyv na ponuku pracovných príležitostí, - nízke možnosti zamestnania v obci, - nízke priemerné mzdy v regióne, - útlm stavebnej výroby, - stagnácia podnikateľskej sféry, nerozvíjajúce sa MaSP, - nezaujím mladých ľudí o podnikanie, - nevyhovujúca štruktúra a kvalita služieb pre obyvateľov a návštevníkov obce, - vysoká miera nezamestnanosti žien, mladých a obyvateľov po 50 roku života,

Doprava a komunikácie

Faktory rozvoja	Hlavné disparity
<ul style="list-style-type: none"> + prechádzajúca cesta III/51824, + prechádzajúca železničná trať č. 144 a železničnou stanicou v obci Nedožery - Brezany, + dostupná cesta I/64 Prievidza – Žilina, + do obce premáva dostatok liniek v pracovných dňoch v smere do okresného mesta, + dostatočne vybudovaná cestná sieť v zastavanom území obce, + dostatočné pokrytie zastávkami SAD, + vybudovaná sieť poľných ciest, + vybudované parkovisko pred obecným úradom. + 100 % pokrytie potreby miestnymi komunikáciami, 	<ul style="list-style-type: none"> - nedostatočné pokrytie chodníkmi pre peších, - nedostatok spojov do okresného mesta Prievidza v ranných hodinách a počas víkendov, - nedobudované chodníky pozdĺž komunikácií s intenzívnou dopravou, - nevyznačené prechody pre chodcov na frekventovaných miestach mimo centra obce, - nedostatočná údržba hlavnej cesty III/51824, - nedostatočná zimná údržba, - nevyhovujúci stav poľných ciest, - nevyhovujúce povrchy MK aj chodníkov, osvetlenie,



+ čiastočne vybudované chodníky pozdĺž cesty III/51824,	- informatika, nedostatok finančných prostriedkov na údržbu technickej infraštruktúry,
---	--

Technická infraštruktúra

Faktory rozvoja	Hlavné disparity
+ vybudovaná sieť miestneho rozhlasu, + existencia prevádzky Slovenskej pošty, a.s., + obec Lazany je napojená na el. energiu zo vzdušných VN, + dostatok vybudovaných transformátorových staníc, + hasičská zbrojnica dostupná v centre obce, + vybudovaná rozvodná sieť plynu s regulačnou stanicou v centrálnej časti obce, + existencia obecného cintorína s domom smútku, + vybudovaný skupinový vodovod s dostatočnou kapacitou,	- potrebná rekonštrukcia vodovodnej siete, - zlý technický stav elektrickej rozvodnej siete – vzdušné vedenie, - negatívny stav nehnuteľného majetku obce, - nedostatok finančných prostriedkov na údržbu technickej infraštruktúry, - nevyhovujúci technický stav miestneho rozhlasu, - nedostatočné verejné osvetlenie v obci - vysoká energetická náročnosť verejného osvetlenia, - zastaralosť a opotrebovanosť infraštruktúry, - prevaha nadzemných vedení nad podzemnými- obmedzenia ochranných pásiem,

Odpadové hospodárstvo

Faktory rozvoja	Hlavné disparity
+ kvalitná legislatíva pre nakladanie s KO a DSO, + spracovaný POH obce Lazany na roky 2011-2015, + zabezpečený odvoz TKO, + v obci je vybudovaný systém separovaného zberu odpadu základných druhov,	- nedobudovaná kanalizačná sieť s ČOV, - nedoriešená likvidácia a využitie rastlinného odpadu, - nedostatok odpadových nádob na zmiešaný komunálny odpad a separovaný zber, - nevybudovaný zberný dvor, - obci sa nenachádza kompostáreň na biologicky rozložiteľných odpadov, - potrebné doriešenie technicko-organizačné zabezpečenie zberu biologicky rozložiteľných odpadov z domácnosti, - čierne skládky ako finančné bremeno obce,

Životné prostredie

Faktory rozvoja	Hlavné disparity
+ kvalitná legislatíva pre nakladanie s KO a DSO, + zabezpečený odvoz TKO, + kompletná plynofikácia obce, + prírodné prostredie – Strážovské vrchy, + prechádzajúci vodný tok – hydrokoridor – rieka Nitra, + vybudované prístenné jarky na odvod dažďovej vody, + veľké plochy lesov v okolí, + vybudovaná vodná nádrž,	- nevyhovujúci technický stav tepelného hospodárstva, - potreba čistenia koryta Nitry a pretekajúcich potokov, - nevybudované protipovodňové opatrenia mimo intravilán obce, - čistotu ovzdušia nepriaznivo ovplyvňuje dosah produkcie exhalátov z výroby v okresnom meste Prievidza, Nováky, - vysoká záťaž (hluk a emisie) z nadmernej dopravy po ceste III., - malé zdroje znečistenia ovzdušia - bodové zdroje z lokálnych kúrenísk, - absencia oddychovej zóny v centrálnej časti obce, - znečistené okolie štátnych a miestnych komunikácií, - nepriaznivé podmienky pre rozptyl exhalátov, - náchylnosť na vodnú eróziu, - prejazd stavebných strojov po miestnych komunikáciách, - spaľovanie rastlinného odpadu na vlastných pozemkoch obyvateľov, - nedostatok zelene pozdĺž korýt vodných tokov, - nedostatočná starostlivosť o verejnú zeleň, - zdrojom negatívnych účinkov dopravy na životné prostredie územia obce je zdrojová a cieľová miestna doprava, - lesy postihnuté exhalátmi – vysoké imisné zaťaženie a nesprávne hospodárske postupy,

Sociálna oblasť a zdravotníctvo

Faktory rozvoja	Hlavné disparity
+ zabezpečená opatrovateľská služba, + stavebno-technický stav bytového fondu je prevažne vyhovujúci, + funkcia osobitného príjemcu sociálnych dávok, + stretnutia dôchodcov + uvítanie do života novorodencov obce, príspevok obce	- absencia denného stacionára, - absencia domova sociálnych služieb, - absencia zdravotného strediska s ambulanciami pre deti a dospelých, - v súčasnosti stagnujúca bytová výstavba, - absencia bytov pre mladé rodiny s deťmi,



<ul style="list-style-type: none"> + pomoc v krízových situáciách (živelná pohroma, rodinná tragédia....), + zabezpečené donášky stravy pre prestárlych obyvateľov, 	<ul style="list-style-type: none"> - absencia domova dôchodcov, - obec neposkytuje služby monitoringu starších obyvateľov, - nedostatok sociálnych bytov pre sociálne odkázaných, - nedostatok nájomnej bytovej výstavby pre mladé rodiny s deťmi, - absencia klubu dôchodcov, - nedostatočná podpora osobnej starostlivosti o deti pri zosúladovaní pracovného a rodinného života, - nedostatok a opotrebovanosť priestorov pre mládež a dorast, na voľnočasové aktivity - nedostatok zdrojov na skvalitňovanie sociálneho zázemia,
---	--

Školstvo a šport

Faktory rozvoja	Hlavné disparity
<ul style="list-style-type: none"> + fungujúca materská škola s kapacitou 50 detí, + existencia základnej školy s kapacitou 250 žiakov, + poskytované záujmové aktivity pre deti a žiakov, + existencia ŠKD, + vybudované futbalové ihrisko, + multifunkčné ihrisko, + vybudované tenisové kurty, + existencia detského ihriska, + činné športové kluby: Obecný stolnotenisový klub, Unimat Lazany, Agilityklub Lazany, Miestny kynologický klub Lazany, ESEL TENIS, s.r.o. - tenisové kurty, Fitness Relax centrum Lazany – posilňovňa. 	<ul style="list-style-type: none"> - potrebné dovybavenie materskej školy, - potrebné dovybavenie základnej školy, - nedostačujúce priestorové, technické a materiálne vybavenie ZŠ, potrebné vybudovať telocvičňu, potrebné vybudovať multifunkčné ihrisko pri ZŠsMŠ, - nevybudované ihriská pre mládež, - nedostatočne budované detské ihriská v obci, - potrebné zlepšenie kvality stravovania v školských zariadeniach, - potrebné zabezpečenie dozoru na ceste III. triedy vo vybraných hodinách, - nedobudovaný bezbariérový prístup do materskej školy, - nedostatok v krúžkovej činnosti a vzdelávania cudzích jazykov v MŠ a ZŠ, - absencia oddychovej zóny v areáli školy, - nedostatočný záujem detí a mládeže o šport a pohyb, - nedobudované cyklistické cestičky,

Kultúra

Faktory rozvoja	Hlavné disparity
<ul style="list-style-type: none"> + kultúrny dom v Lazanoch zrekonštruovaný v roku 2008, + bar s kuchyňou v suteréne kultúrneho domu, + existencia obecnej knižnice s viac ako 5300 knižnými jednotkami, + divadelný súbor dospelých a detí „Sielnica“, + historická cesta Magna Via, + kráľovsko – cisárska poštová cesta, 	<ul style="list-style-type: none"> - nedostatočne rozvinutá cezhraničná spolupráca, - neexistencia prírodného amfiteátra, - chátranie a nevhodná údržba pôvodných stavieb, - absencia priestorov na nacvičovanie folklórnych súborov, - nedostatok priestorov a priestranstiev na uskutočňovanie kultúrnych, spoločenských a športových podujatí, - nerozvinutá kultúrna turistika, - nedostatočné materiálne vybavenie na kultúrne a vzdelávacie podujatia, - neexistencia zariadenie propagujúceho tradičné remeslá z okolia obce,

Propagácia a cestovný ruch

Faktory rozvoja	Hlavné disparity
<ul style="list-style-type: none"> - možnosti využitia ponuky pre cykloturistiku, - pravidelne organizované kultúrne podujatia, - CHKO Strážovské vrchy, - vybudovaná vodná nádrž nad obcou, - existencia stravovacích zariadení, - blízke strediská cestovného ruchu – Bojnice, - lyžiarsky areál Poruba – Horné Lazy, - kúpele, kúpalisko a zoologická záhrada Bojnice, 	<ul style="list-style-type: none"> - nedostatočná propagácia goodwillu a CR obce, - nedostatočné využitie tradície, - nedostatočne využité prírodných hodnôt pre potreby cestovného ruchu, - nedostatočná propagácia obce z hľadiska cestovného ruchu, - chýbajúce rekreačné trasy v poľnohospodárskej krajine, - nedostatočne využitý potenciál pre rozvoj kultúrno-poznávacieho cestovného ruchu, - problémom je úprava verejných komunikačných priestorov, nevyužívané, opustené objekty, areály a zariadenia, chýbajúce pešie väzby na obec, - absencia ubytovacích a stravovacích kapacít, - absencia cyklotrás,

Administratíva a bezpečnosť

Faktory rozvoja	Hlavné disparity
<ul style="list-style-type: none"> + existencia verejného rozhlasu, + dostatok priestorov pre administratívu, + budova obecného úradu dostupná v centre obce, 	<ul style="list-style-type: none"> - nevybudovaný bezbariérový prístup do obecného úradu, - nedostatočné informovanie obyvateľov v odľahlejších osadách, - nedostatočný počet policajných hliadok vo večerných hodinách,



<ul style="list-style-type: none"> + vybudovaný kamerový systém – centrálna časť obce a vstupné komunikácie do obce, + bezplatné Wifi zóny – námestie obce a športový areál 	<ul style="list-style-type: none"> - nedostatočné pokrytie kamerovým systémom , - absencia obecnej polície, - nedostatok finančných prostriedkov na údržbu technickej infraštruktúry, - nedostatočná úroveň optimalizácie procesov a štandardizácie dokumentov vo verejnej správe, - absencia koncepčného a systematického formovania právneho rámca podpory aplikácie IT v procesoch výkonu činností verejnej správy, - nízky podiel e-služieb verejnej správy s vyššou pridanou hodnotou a nízka efektívnosť ostatných služieb verejnej správy, - nízka vybavenosť a výkonnosť technologickej IK infraštruktúry samosprávy, - nedostupný kvalitný digitálny systém prenosu dát, - pomaly zavádzané základné služby eGovernmentu a nízka efektívnosť ostatných elektronizovaných verejných služieb, ktoré väčšinou iba kopírujú papierové služby,
---	---

Informatizácia obce

Faktory rozvoja	Hlavné disparity
<ul style="list-style-type: none"> + postupne zavádzané služby eGovernmentu a elektronizácia služieb štátnej správy a samosprávy + dobrá vybavenosť a výkonnosť technologickej IK infraštruktúry v obecných úradoch, + relatívne vysoká penetrácia širokopásmového pripojenia, obecný občasník a rozhlas, + vlastné webové stránky všetkých organizácií v zriaďovateľskej pôsobnosti obce, 	<ul style="list-style-type: none"> - nedostatok verejných prístupových bodov, - nedostatok regionálneho digitálneho obsahu a nízke konkurenčné prostredie z dôvodu vysokej ceny za PC , nízkej výkonnosti e-služieb, - nedostatočná úroveň optimalizácie procesov a štandardizácie dokumentov vo verejnej správe, - absencia koncepčného a systematického formovania právneho rámca podpory aplikácie IT v procesoch výkonu činností verejnej správy, - nízky podiel e-služieb verejnej správy s vyššou pridanou hodnotou a nízka efektívnosť ostatných služieb verejnej správy, - nízka efektívnosť, bezpečnosť a interoperabilita ISVS, - nedostupný kvalitný digitálny obsah, - fyzicky nedostupný internet v území s nízkou hustotou osídlenia, alebo málo atraktívny pre používateľov, - pomaly zavádzané základné služby eGovernmentu a nízka efektívnosť ostatných elektronizovaných verejných služieb, ktoré väčšinou iba kopírujú papierové služby, - chýbajúca vysokokapacitná dátová sieť k domom,

Vo vyššie uvedenom kontexte je potrebné sledovať i potenciálne rozvojové príležitosti a hrozby, indukované hierarchicky vyššími faktormi sociálno - ekonomického rozvoja. Na základe uskutočnených analýz je možné za najväčšie hrozby pokladať hlavne:

1. Znižovanie konkurencieschopnosti obce v dôsledku trvalej stagnácie v rozvoji spolupráce podnikateľskej sféry s orgánmi miestnej samosprávy – Public Private Partnership.
2. Nedostatok externých finančných prostriedkov potrebných na zabezpečenie kvalitných verejných služieb.
3. Podcenenie významu kvalitatívneho rozvoja ľudských zdrojov ako pre ekonomický, tak aj pre sociálny rozvoj obce Lazany.
4. Podcenenie významu informačných technológií ako základného prvku ekonomického rozvoja a rozvoja ľudských zdrojov v obci.

Jedným z nutných predpokladov úspešnej implementácie Programu hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja je návaznosť na existujúcu sústavu strategických a rozvojových dokumentov. Tento fakt sa premietol z časti aj do výberu opatrení a cieľových skupín, na ktoré sa má zamerať podpora z verejných zdrojov, hlavne z dôvodu efektívneho vynakladania finančných prostriedkov, odstránenia duplicit, možných protichodných účinkov opatrení atď.. Z tohto dôvodu je prirodzeným rámcom Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja Trenčianskeho samosprávneho kraja, ako aj Partnerskej dohody, ale aj platná legislatíva v oblasti zabezpečovania verejných služieb. Komparáciou výsledkov vyššie uvedenej selekcie odvetvových disparít a PHSR TNSK je možné zistiť, že niektoré opatrenia v rámci tohto dokumentu pokrývajú kritické oblasti zistené v problémovej analýze. Preto je nutné v súlade s vyššie uvedenými skutočnosťami zamerať sa na odstránenie týchto disparít v relevantných cieľových oblastiach a relevantných skupín.

1. Hospodárstvo a vedecko-technický rozvoj
Cieľová skupina
podnikateľské subjekty v priemysle, obchode a výrobných službách
obec
investori
2. Technická infraštruktúra
Cieľová skupina
obec,
obyvatelia obce,



podnikateľské subjekty, mimovládne subjekty,
3. Životné prostredie
Cieľová skupina
obec, obyvatelia obce, podnikateľské subjekty,
4. Sociálna oblasť a zdravotníctvo
Cieľová skupina
nezamestnaní, sociálne odkázaní, zdravotne a duševne postihnutí, obyvatelia v dôchodkovom veku, mladí ľudia, rizikové skupiny obyvateľstva,
5. Školstvo a šport
Cieľová skupina
deti predškolského veku, žiaci v rámci povinnej školskej dochádzky, nezamestnaní, obyvatelia v dôchodkovom veku, športovci organizovaní v rámci športových hnutí, pasívna športová verejnosť, obyvatelia v produktívnom veku,
6. Kultúra
Cieľová skupina
obyvateľstvo podnikateľské subjekty návštevníci obce,
7. Cestovný ruch a public relation
Cieľová skupina
obec, VÚC, obyvatelia obce, návštevníci obce, súkromný podnikateľský sektor,
9. Administratíva a bezpečnosť
Cieľová skupina
obec, obyvatelia obce, súkromný podnikateľský sektor,
10. Informatizácia obce
Cieľová skupina
obec, obyvatelia obce, súkromný podnikateľský sektor,



Strategická časť Programu hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja obce Lazany 2015 - 2024



4 VÍZIA A POSLANIE OBCE LAZANY

Vízia

Z hospodárskeho hľadiska obec vytvorí priaznivé podmienky na rozvoj tradičných výrobných a nevýrobných odvetví, pre ktorých rozvoj má obec najväčší potenciál – poľnohospodárstvo a drobné výrobné prevádzky, ktoré neovplyvňujú kvalitu bývania. V oblasti propagácie sa obec zameria na prezentáciu vlastných kultúrno – historických hodnôt a kultúrnej identity typickej pre túto oblasť Slovenska. Obec sa stane príjemným sídlom zabezpečujúcim komplexné sociálne služby pre svojich obyvateľov. V obci funguje materská škola a základná škola, v ktorých každý rok stúpa počet detí. V súvislosti s rozvojom cestovného ruchu sa bude snažiť aj o čo najlepšie prezentovanie svojich kultúrnych tradícií a zvyklostí v duchu rozvoja kultúrneho povedomia nielen vo svojom regióne, ale aj za hranicami Slovenskej republiky. Vytvorí podmienky na budovanie oddychovej zóny pri vodnej nádrži. Do šírenia kultúrnych hodnôt sa budú zapájať hlavne kultúrne spolky orientujúce sa na prezentáciu tradičných remesiel a zvyklostí. Obec zabezpečí ochranu chránených území.

Poslanie

Poslanie je komplexná a všeobecná definícia objasňujúca mandát obce Lazany. Poslanie opisuje a prezentuje základné služby (produkty), ktoré poskytuje a identifikuje hlavných „zákazníkov“, t.j. jej obyvateľov, miestnych podnikateľov, záujmové združenia a pod.. Poslanie vyjadruje základný dôvod existencie obce Lazany a odpovedá na tri otázky: Čo obec robí? Prečo to robí? Pre koho to robí? Predpokladom pre zabezpečovanie kvalitných služieb obyvateľom obce, podnikateľom či návštevníkom a celkový plynulý chod samosprávy a jej orgánov je dôsledný denný operatívny manažment a realizácia profesionálnych interných služieb. Tieto zahŕňajú celú škálu aktivít počnúc obstarávaniami tovarov, služieb a prác, cez interné právne poradenstvo a zastupovanie obce pri súdnych sporoch až po udržiavanie počítačovej siete, zálohovanie dát či aktualizovanie a zverejňovanie informácií, ktoré slúžia aj obyvateľom obce. Samospráva obce Lazany disponuje aj nemalým majetkom – budovami, pozemkami, bytovými a nebytovými priestormi. Efektívne spravovanie aktív takéhoto rozsahu a zabezpečovanie jeho maximálnej výnosnosti je možné len za predpokladu existencie prehľadnej a aktuálnej evidencie, ktorá slúži vedeniu obce a poslancom obecného zastupiteľstva. Významnú úlohu zohráva aj odborné vzdelávanie zamestnancov úradu s cieľom zabezpečiť ich ďalší profesionálny rast, vedúci k zvýšeniu kvality samosprávou poskytovaných služieb. Medzi významné činnosti - a to najmä z pohľadu obyvateľov obce – patrí administrovanie zasadnutí orgánov obce. Práve tieto authority rozhodujú o všetkých dôležitých zmenách, ktoré sa premietajú do života obyvateľov, napr. prostredníctvom všeobecne záväzných nariadení.

Jedným zo základných predpokladov rozvoja obce je dodržiavanie zákonnosti a pravidiel miestnej samosprávy, ochrana života a osobného majetku občanov, ale aj životného prostredia. V súlade s poslaním obce Lazany všetky tieto úlohy realizuje štátna polícia. K dosiahnutiu zámeru - vybudovať bezpečnú obec - polícia vykonáva všeobecnú prevenciu kriminality, aktívnu ochranu verejného poriadku, života, zdravia občanov a majetku. Súčasťou bezpečnostnej politiky obce je aj výkon ochrany pred požiarmi a civilnej ochrany obyvateľov.

1. Hospodárstvo a vedecko-technický rozvoj

Základnou úlohou samosprávy je rozvoj územia obce a zvyšovanie kvality života jeho obyvateľov. Všeobecne uznávaným nástrojom pre miestnu hospodársku politiku je rozvoj existujúcich priemyselných zón. Obec Lazany v súlade s touto filozofiou skvalitňuje zóny, ktoré poskytujú kapacitu pre podnikateľské subjekty. Ich rozlohu plánuje rozširovať v obmedzenej miere. Rozvojové aktivity budú pokračovať hlavne v časti intravilánu obce, kde sa rozprestiera objekt poľnohospodárskeho podniku.

2. Doprava a komunikácie

Príprava Projektovej dokumentácie pre cestné stavby, pravidelná oprava a stavebná údržba pozemných komunikácií, letná a zimná údržba či rekonštrukcia vybraných miestnych komunikácií, to všetko zahŕňajú kompetencie obce v oblasti pozemných komunikácií.

3. Technická infraštruktúra

Významným prvkom kvality života v obci je funkčný systém verejného osvetlenia. Hlavnou úlohou samosprávy je v tomto kontexte realizácia novej výstavby verejného osvetlenia, prevádzkovanie už vybudovaného verejného osvetlenia a samozrejme priebežné opravy a údržba existujúcich svetelných bodov, prípadne ich prestavba na LED. Okrem toho zabezpečuje rozvoj komplexnej infraštruktúry zohľadňujúcej rast kvality života obyvateľov obce a životného prostredia. Rozvoj infraštruktúry



smeruje hlavne k jej rozšíreniu na potenciálne obytné zóny v obci, IBV, ako aj na rekonštrukciu súčasnej infraštruktúry - vodovodnej, elektrickej, komunikačnej.

3. Odpadové hospodárstvo

Obec vykonáva úlohy, ktoré jej vyplývajú z programu odpadového hospodárstva a všeobecne záväzných právnych predpisov prijatých a platných v Slovenskej republike. V oblasti odpadového hospodárstva ide najmä o zber a prepravu komunálnych odpadov a drobných stavebných odpadov na účely ich zhodnotenia alebo zneškodnenia, zabezpečovanie zberných nádob zodpovedajúcich systému zberu komunálneho odpadu, zabezpečovanie priestoru, kde môžu obyvatelia obce odovzdávať oddelené zložky komunálnych odpadov či zabezpečovanie zberu a prepravy objemných odpadov. Obec zároveň vykonáva priestupkové konanie v odpadovom hospodárstve a zabezpečuje výstavbu a údržbu infraštruktúry pre odpadové vody.

4. Životné prostredie

Udržiavanie a zveľaďovanie obce neznamena len ochranu a údržbu existujúcej verejnej zelene, ale aj zabránenie ďalšiemu znižovaniu podielu zelených plôch v zastavanom území obce, ich rozdrobovaniu a zmysluplné riadenie výstavby a využívania územia. V súlade s touto filozofiou obec každoročne zabezpečuje ošetrovanie a udržiavanie zelene - drevín, trávnikov, kvetinových záhonov. Súčasťou prostredia, v ktorom obyvatelia žijú, sú aj verejné priestranstvá, chodníky, miestne komunikácie, námestie, ktoré je obcou pravidelne čistené, ale aj športové ihriská obce – Lazany so zabezpečením pravidelnej údržby a obnovy. K ďalším činnostiam, ktoré sa podieľajú na vytváraní atraktívneho a zdravého prostredia patrí aj prevádzka či správa cintorínov.

5. Sociálna oblasť a zdravotníctvo

Činnosť samosprávy - vzhľadom na existujúce kompetencie - je v oblasti sociálnej politiky veľmi rozsiahla. Pre občanov v hmotnej núdzi obec poskytuje jednorazové dávky v hmotnej núdzi a sociálnu pôžičku. Pre zdravotne ťažko postihnutých a seniorov obec poskytuje sociálne služby, medzi ktoré patrí opatrovateľská služba, prepravná služba a organizovanie spoločného stravovania. Obec podporuje neštátne subjekty, ktorých činnosť je zameraná na pomoc sociálne alebo zdravotne handicapovaným občanom. Pre zachovanie rovnakých podmienok a šancí pre všetkých žiakov obec zabezpečuje prenos štátnych dotácií (na stravu, motivačný príspevok a školské pomôcky) pre školopovinné deti zo sociálne slabších rodín. Nástrojom pre podporu demografie v obci je jednorazový finančný príspevok pre každé novonarodené dieťa s trvalým pobytom na území obce. Poskytované sociálne služby sú regulované celým radom zákonov a usmernení – počnúc ústavou Slovenskej republiky. Pôsobnosť z orgánov štátnej správy na mestá a na vyššie územné celky na úseku sociálnej pomoci prešla zákonom č. 416/2001 Z. z. hlavne v oblasti poskytovania opatrovateľskej služby a starostlivosti o seniorov, v oblasti vzdelávania, športu a ostatných verejných služieb. Obec sa v oblasti sociálnej pomoci do 31.12.2008 riadila nasledovnými zákonmi: Zákon č. 369/1990 Zb. o obecnom zriadení v platnom znení, Zákon č. 195/1998 Z. z. o sociálnej pomoci v znení neskorších predpisov, Zákon č. 599/2003 Z.z. o hmotnej núdzi, Zákon č. 601/2003 Z.z. o životnom minime, Zákon č. 36/2005 Z.z. o rodine a Zákon č.305/2005 Z.z. o sociálnoprávnej ochrane detí a sociálnej kuratele. Dňom 1.1.2009 vstúpil do platnosti nový Zákon č.448/2008 Z.z. o sociálnych službách a novela zákona č. 305/2005 Z.z. o sociálnoprávnej ochrane detí a sociálnej kuratele. Tieto dva kľúčové zákony vymedzujú povinnosti obce pri svojej samosprávnej pôsobnosti v oblasti sociálnej starostlivosti o svojich občanov.

V zmysle zákona 369/1990 Zb. o obecnom zriadení podľa § 3 obyvatelia obce majú právo požadovať súčinnosť obce pri ochrane osoby, rodiny a majetku v obci, pomoci v čase náhlej núdze (toto právo občana má i ústavnú oporu - čl. 16, 18 a 21 Ústavy SR) a podľa § 4 ods. 3 písm. j) má obec povinnosť vypracovať koncepcie rozvoja v jednotlivých oblastiach života.

Obec Lazany považuje pomoc a podporu pre svojich obyvateľov za jednu zo svojich prirodzených priorít.

6. Školstvo a šport

Školstvo

Obec Lazany je v súčasnosti zriaďovateľom predškolského zariadenia a základnej školy.



Šport

Obec vytvára podmienky na zmysluplné trávenie voľného času detí, mládeže a obyvateľov obce, ako najvhodnejšiu prevenciu proti drogám a civilizačným chorobám. V rámci tejto filozofie samospráva organizuje alebo podporuje celý rad rekreačných a športových aktivít. Súčasťou politiky obce je subvencovanie športových klubov a telovýchovných organizácií prostredníctvom dotácií z rozpočtu obce. Mandát na podporu rekreačného a výkonnostného športu v obci vyplýva zo zákona č. 369/1990 Zb. o obecnom zriadení, Všeobecne záväzného nariadenia o poskytovaní dotácií z rozpočtu obce Lazany či koncepčných a strategických dokumentov prijatých obecným zastupiteľstvom. Vytváranie vhodného prostredia pre rekreačný a výkonnostný šport z prostriedkov daňovníkov je jednou z ciest tvorby a prezentácie dobrého mena obce. Vhodné podmienky pre šport a ponuka verejných športovísk sú súčasťou konkurenčného boja miest o lepšie podmienky pre život. Prínosy z financovania a podpory športu na území obce sa prejavujú vo forme zdravšieho života obyvateľov, zvýšeného záujmu o bývanie v obci, v náraste členských základní podporovaných športov.

7. Kultúra

Obec Lazany v súlade so svojim zámerom každoročne organizuje kultúrne podujatia, a prevádzkuje obecnú knižnicu. Obec zabezpečuje opravy a údržbu kultúrnych pamiatok na území obce. Súčasťou kultúrnej politiky je aj dotovanie činnosti záujmových združení či jednotlivcov. Snahou obce je udržiavať kultúru v obci. Rámec pre činnosť a aktivity samosprávy obce je v oblasti kultúry tvorený najmä zákonom č. 369/1990 Zb. o obecnom zriadení, zákonom č. 416/2001 Z. z. o prechode niektorých pôsobností z orgánov štátnej správy na obce a na vyššie územné celky, zákonom č. 61/2000 Z. z. o osvetovej činnosti, zákonom č. 4/1958 Zb. o ľudovej umeleckej výrobe a umeleckých remeslách a zákonom č. 96/1991 Zb. o verejných kultúrnych podujatiach.

8. Propagácia a cestovný ruch

V oblasti cestovného ruchu plní najmä úlohy: spolupracuje s miestnymi podnikateľmi a úradmi štátnej správy a okolitými obcami v oblasti cestovného ruchu, spolupracuje s príslušnou komisiou, pripravuje analýzy turistickej aktivity obce a infraštruktúry cestovného ruchu z hľadiska historických pamiatok a iných historických objektov, ubytovacích, stravovacích a ostatných služieb, spolupracuje na príprave vydávania a zabezpečenia propagačných materiálov pre obec, pripravuje návrhy na riešenie rozvoja cestovného ruchu a spolupracuje so všetkými dotknutými orgánmi a organizáciami pri ich realizácii, spolupracuje pri vytváraní systému tvorby finančných zdrojov na podporu rozvoja cestovného ruchu v obci, ako aj pri zachovávaní historického, architektonického a kultúrneho dedičstva, rieši podnety, návrhy a v spolupráci s hlavným kontrolárom aj sťažnosti občanov a organizácií týkajúce sa CR, zabezpečuje styk samosprávy s inštitúciami a organizáciami, ako aj agentúrami poskytujúcimi služby, informácie, podporu a poradenstvo v CR, podieľa sa na koordinačnej činnosti pri realizácii úloh súvisiacich s ekonomickým a sociálnym rozvojom spravovaného územia, podieľa sa na tvorbe koncepcie rozvoja na úseku cestovného ruchu na území obce, koordinuje a zabezpečuje úlohy súvisiace s činnosťou obce v spolupráci s partnerskými obcami.

9. Administratíva a bezpečnosť

Obec vytvára podmienky na efektívnu prácu obecného úradu, vytvára vyhovujúce podmienky na poskytovanie verejných služieb, estetizáciu a funkčnosť miesta kontaktu so zákazníkmi obecného úradu, vytvára vhodné technické a pracovné podmienky na obecnom úrade. Vytvára podmienky na znižovanie kriminality v obci a ochranu majetku obyvateľov a ostatných subjektov v obci.

10. Informatizácia obce

Zabezpečuje technické podmienky pre rozvoj informačnej spoločnosti. Umožňuje obyvateľom využívať on-line elektronické služby samosprávy. Vytvára vhodné podmienky na prechod na e-government na lokálnej úrovni (e-gov, e-vote, e-services, ...). Umožňuje obyvateľom obce a pracovníkom samosprávy zvyšovať svoje počítačové vedomie a zručnosti.

5 FORMULÁCIA A NÁVRH STRATÉGIE

STRATEGICKÝ CIEĽ



Strategický cieľ PHRSR ako aj dlhodobé ciele v rámci jednotlivých politík vychádzajú z §3 Ciele podpory regionálneho rozvoja zákona 309/2014 o podpore regionálneho rozvoja, kde je hlavným cieľom podpory regionálneho rozvoja odstraňovať alebo zmierňovať nežiaduce rozdiely v úrovni hospodárskeho rozvoja, sociálneho rozvoja a územného rozvoja regiónov a zabezpečiť trvalo udržateľný rozvoj regiónov, zvyšovať ekonomickú výkonnosť, konkurencieschopnosť regiónov a rozvoj inovácií v regiónoch pri zabezpečení trvalo udržateľného rozvoja, zvyšovať zamestnanosť a životnú úroveň obyvateľov v regiónoch pri zabezpečení trvalo udržateľného rozvoja.

Podpora regionálneho rozvoja podľa odseku 1 je zameraná najmä na komplexné využívanie vnútorného rozvojového potenciálu územia - prírodných, kultúrnych, materiálnych, finančných, ľudských a inštitucionálnych zdrojov, podporu zavádzania nových technológií a inovácií pri rešpektovaní vnútorných špecifik regiónu, rozvoj informatizácie a digitalizácie v regióne, rozvoj hospodárstva a podnikateľského prostredia v regióne s cieľom zvýšiť jeho produktivitu, optimalizovať štruktúru hospodárstva, vytvárať nové pracovné miesta a stabilizovať ohrozené pracovné miesta, rozvoj ľudských zdrojov vrátane zvyšovania vzdelanostnej úrovne, kvalifikácie a zlepšovania prípravy detí a mladých dospelých na trh práce, predchádzanie sociálneho vylúčenia a zmierňovanie jeho negatívnych dôsledkov, podporu rovnosti príležitostí na trhu práce a podporu znevýhodnených komunit, realizáciu verejných prác podporujúcich rozvoj regiónu, zlepšenie a rozvoj sociálnej infraštruktúry regiónu, zlepšenie dopravnej a technickej vybavenosti regiónu, inžinierskych stavieb, rozvoj cestovného ruchu, medzisťahnu, cezhraničnú a medziregionálnu spoluprácu v oblasti regionálneho rozvoja v záujme trvalo udržateľného rozvoja regiónu, zachovanie identity a rozvoj kultúry a starostlivosť o kultúrne dedičstvo regiónov a sídiel, rozvoj pôdohospodárstva a rozvoj vidieka, rozvoj vidieckych oblastí a zvyšovanie kvality života na vidieku, realizáciu opatrení na ochranu, udržiavanie a zveľaďovanie životného prostredia a na obmedzovanie vplyvov poškodzujúcich životné prostredie a zlepšenie environmentálnej infraštruktúry regiónu, ochranu prírody, efektívne využívanie prírodných zdrojov regiónu a využívanie alternatívnych zdrojov energie, rozvoj občianskej vybavenosti a rozvoj služieb v regióne,) zvyšovanie dostupnosti a kvality bývania, budovanie a posilňovanie štruktúr občianskej spoločnosti, rozvoj prosociálneho správania obyvateľstva, rozvoj telesnej kultúry, športu a turistiky, ochranu, podporu a rozvoj verejného zdravia, atď. Na základe analýzy súčasnej situácie a predpokladov ďalšieho rozvoja sa navrhuje pre obec Lazany nasledovný strategický cieľ:

„Zabezpečiť trvalo udržateľný rozvoj obce Lazany, po ekonomickej, sociálnej, kultúrnej a environmentálnej stránke. Ekonomický, kultúrny a spoločenský rast bude zabezpečený prostredníctvom disponibilného potenciálu nachádzajúceho sa v ľudských, prírodných a ekonomických zdrojoch. Hlavné zameranie ekonomickej činnosti bude obec smerovať do drobnej výroby, pre ktoré má ideálne rozvojové predpoklady. Zabezpečiť ochranu životného prostredia a jeho zveľaďovanie hlavne v podobe rozvoja a kultivácie oddychových zón v obci a v jej blízkom okolí. Obec bude podporovať výrobu, ktorá nezaťažuje životné prostredie. Vytvorí podmienky na výstavbu a rozšírenie existujúcich poľnohospodárskych a výrobných zón za účelom zlepšenia situácie na trhu práce. Systematickými opatreniami pre podporu malého podnikania sa bude snažiť znižovať vysokú nezamestnanosť. V oblasti cestovného ruchu vytvorí podmienky pre šírenie tradičných kultúrnych hodnôt regiónu Hornej Nitry. Pre obyvateľov dôchodkového veku vytvorí podmienky pre dôstojné prežitie staroby“.

Formulácia strategického cieľa vychádza z predpokladu, že budú vytvorené podmienky pre stabilizáciu, rozvoj a adaptáciu ekonomicky aktívnych a výkonných subjektov. Zvyšovanie výkonnosti hospodárstva na udržateľnej úrovni v dlhodobom horizonte a rast jeho konkurencieschopnosti je považované za prioritu. Zároveň však musia byť vytvorené také podmienky, aby sa nezvyšovali výdavky verejných prostriedkov, ale aby nastala ich konsolidácia za účelom podpory nových rozvojových Projektov. Navrhovaná stratégia vychádza zo strategických prístupov v rámci regionálneho rozvoja, ktoré sú postavené na:

- aktivizácii nedostatočne využívaného potenciálu a podpore hospodárskeho rozvoja obce a okolia,
- rozšírení a zvýšení podielu aktivít na úrovni partnerstva,
- aktivizácii nástrojov riadenia verejných výdavkov za účelom ich zníženia.

Súbežne je však potrebné venovať pozornosť aj rozvíjaniu ľudských zdrojov. Hlavným zámerom stratégie v tejto oblasti je zapojenie viacerých subjektov a postup riešenia danej problematiky v rámci partnerstva. V oblasti vybavenia územia dopravnou infraštruktúrou sa stratégia orientuje hlavne na vybudovanie prepojenia regiónu tak, aby bolo zabezpečené napojenie na dopravné koridory v dostatočnom čase a kvalite. Okrem zlepšenia dopravnej obslužnosti sa pozornosť venuje aj rozvoju informačnej spoločnosti. Stratégia v oblasti životného prostredia je zameraná na zlepšenie situácie zavádzaním nových ekologických metód výroby energie, novým prístupom občanov k ochrane



životného prostredia. Stratégia je založená na eliminácii kľúčových disparít, ktoré sú bariérou rozvoja a na využití pozitívnych výhod, ktoré poskytujú príležitosti pre dlhodobý rast. To je možné uskutočniť len na úrovni partnerstva spolupracou verejného a súkromného sektora a integrovaným prístupom k riešeniu ekonomických, sociálnych a environmentálnych aspektov. Na dosiahnutie strategického cieľa budú podporovať globálne ciele podľa jednotlivých kľúčových odvetví. Uvedené ciele plne korešpondujú s hlavnými cieľmi definovanými v PHRSR Trenčianskeho samosprávneho kraja a podporujú jeho naplnenie.

FORMULÁCIA A NÁVRH STRATÉGIE

Strategický plán hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce pre uvažované obdobie predstavuje rozsiahly komplex analýz a opatrení. V každom období niektoré opatrenia podmieňujú realizovanie iných. Niektoré sa musia považovať za dôležitejšie pre havarijný stav predmetnej veci, niektoré sú ešte prednostnejšie z hľadiska potrieb a záujmu tej alebo onej skupiny obyvateľov. Limitujúci faktor – dostatok finančných prostriedkov nemôže byť dôvodom pre neurčenie strategického cieľa. Už tým že je definovaný napomôže smerovaniu rozvoja. Spracovatelia vychádzajú z prieskumu a analýzy existujúceho stavu, pri zachovaní princípov všeobecného konsenzu a vzájomnej vyváženosti, považujú za prioritné rozvojové oblasti (Osi) nasledovné (vychádzajúce z princípov programového rozpočtovania, prenesených a originálnych kompetencií obce definovaných zákonom 416/2001 o prechode..., ekonomickou a funkčnou klasifikáciou (COFOG) a cieľov podpory regionálneho rozvoja v zmysle zákona 309/2014 o podpore regionálneho rozvoja: Pre obec Lazany je nevyhnutné, aby v súlade s celoeurópskou stratégiou do roku 2020 naplnila tri kľúčové priority rastu: inteligentný rast, ktorý je založený na efektívnych investíciách do vzdelávania, výskumu a inovácií, udržateľný rast, vďaka prechodu na nízkouhlíkové hospodárstvo a zameranie sa na konkurencieschopné odvetvia priemyslu a inkluzívny rast, s veľkým dôrazom na tvorbu pracovných miest a zmiernenie chudoby.

K základným predpokladom realizácie stratégie programu patrí:

- integrovaný prístup (kombinovanie investícií, prierezové riešenie problémov)
- majetkové vysporiadanie vlastníckych vzťahov
- dostatočné financovanie prenesených kompetencií štátnej správy na samosprávu zo štátneho rozpočtu

Pri realizácii stratégie bude zároveň kladený dôraz na rešpektovanie princípov udržateľného rozvoja a podporu synergie medzi ekonomickým, sociálnym a environmentálnym prostredím. Pri formulácii stratégie Programu hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja obce Lazany na roky 2015 – 2024 boli zohľadnené priority Slovenskej republiky formulované v dokumente Národná stratégia regionálneho rozvoja SR 2020/30. Udržateľný rozvoj sa chápe v kontexte rozvoja sídelného prostredia obce Lazany. Vo vytvorení systému, ktorý by priebežne vyhodnocoval kvalitu sídelného prostredia, identifikoval jeho narušenia a inicioval ich nápravu. Významným faktorom zabezpečenia a zlepšenia kvality sídelného prostredia budú mať aj dopravné projekty vytvárajúce predpoklady inteligentného a inkluzívneho rastu. Udržateľný rast sa zakladá na: ochrane životného prostredia, znížení emisií a zachovaní biologickej rozmanitosti; zavedení efektívnych inteligentných rozvodov elektrickej energie využívajúcich informačné a telekomunikačné technológie; využívaní sietí pokrývajúcich celú EÚ s cieľom poskytnúť podnikom (hlavne malým výrobným spoločnostiam) ďalšiu konkurenčnú výhodu; zlepšení podnikateľského prostredia, a to najmä pre MSP; dobre informovaných spotrebiteľoch. Inkluzívny rast predstavuje rast založený na efektívnom využívaní vnútorných zdrojov regiónu: ľudských, prírodných, kapitálových. Významným faktorom inkluzívneho rastu je spokojnosť obyvateľov a ich ochota podieľať sa na ňom. Úzko s tým súvisí rozvoj športu, voľnočasových aktivít, aktívneho trávenia voľného času, relaxu, zábavy, kultúry, umenia. Sú to aktivity, ktoré podporujú kreativnosť a ktoré by boli zohľadňovali potreby všetkých vekových kategórií a boli im súčasne dostupné.



<p>Zabezpečiť trvalo udržateľný rozvoj obce Lazany, po ekonomickej, sociálnej, kultúrnej stránke. Ekonomický, kultúrny a spoločenský rast bude zabezpečený prostredníctvom disponibilného potenciálu nachádzajúceho sa v ľudských, prírodných a ekonomických zdrojoch. Hlavné zameranie ekonomickej činnosti bude obec smerovať do ekologicky nezávadných prevádzok v oblasti cestovného ruchu, priemyslu, poľnohospodárstva a potravinárstva, pre ktoré má ideálne rozvojové predpoklady. Zabezpečiť ochranu životného prostredia a jeho zveľaďovanie hlavne v podobe rozvoja a kultivácie oddychových zón v obci.</p>	<p>Prioritná os. PROGRAM 1. HOSPODÁRSTVO A VEDECKO-TECHNICKÝ ROZVOJ</p> <p>Podprogram 1.1. Podpora malého a stredného podnikania zo strany obce. Podprogram 1.2. Podpora tradičných odvetví priemyslu a poľnohospodárstva. Podprogram 1.3. Podpora inovačných aktivít v podnikoch. Podprogram 1.4. Energetická efektívnosť a progresívne technológie vo výrobe.</p>
	<p>Prioritná os. PROGRAM 2. DOPRAVA A KOMUNIKÁCIE</p> <p>Podprogram 2.1. Komunikácie Podprogram 2.2. Doprava</p>
	<p>Prioritná os. PROGRAM 3. TECHNICKÁ INFRAŠTRUKTÚRA</p>
	<p>Prioritná os. PROGRAM 4. ODPADOVÉ HOSPODÁRSTVO</p>
	<p>Prioritná os. PROGRAM 5. ŽIVOTNÉ PROSTREDIE</p> <p>Podprogram 5.1. Informovanosť a poradenstvo Podprogram 5.2. Ochrana a racionálne využívanie vôd, ochrana pred povodňami Podprogram 5.3. Ochrana ovzdušia Podprogram 5.4. Ochrana a rozvoj ostatných zložiek životného prostredia</p>
	<p>Prioritná os. PROGRAM 6. SOCIÁLNE SLUŽBY A ZDRAVOTNÍCTVO</p> <p>Podprogram 6.1. Sociálne služby Podprogram 6.2. Zdravotnícke služby Podprogram 6.3. Služby zamestnanosti</p>
	<p>Prioritná os. PROGRAM 7. VZDELÁVANIE A ŠPORT</p> <p>Podprogram 7.1. Vzdelávanie Podprogram 7.2. Šport</p>
	<p>Prioritná os. PROGRAM 8. KULTÚRA</p> <p>Podprogram 8.1. Kultúrna infraštruktúra Podprogram 8.2. Organizačné zabezpečenie Podprogram 8.3. Propagácia v oblasti kultúry</p>
	<p>Prioritná os. PROGRAM 9. PROPAGÁCIA A CESTOVNÝ RUCH</p> <p>Podprogram 9.1. Propagácia obce Podprogram 9.2. Rekreačno - relaxačné zázemie obce. Podprogram 9.3. Cestovný ruch.</p>
	<p>Prioritná os. PROGRAM 10. ADMINISTRATÍVA A BEZPEČNOSŤ</p> <p>Podprogram 10.1. Administratíva Podprogram 10.2. Bezpečnosť</p>
	<p>Prioritná os. PROGRAM 11. INFORMATIZÁCIA OBCE</p> <p>Podprogram 11.1. Budovanie a rozvoj informačnej infraštruktúry. Podprogram 11.2. Počítačová gramotnosť.</p>



PO 1. Hospodárstvo a vedecko-technický rozvoj

Priority v oblasti rozvoja hospodárstva a vedecko-technického rozvoja spadajú predovšetkým do vytvárania pozitívnych predpokladov na rozvoj podnikateľských aktivít. Ide o vymedzenie priemyselných zón v obci, príprava pozemkov a zabezpečenie technickej infraštruktúry.

Podprogram 1.1.

Cieľ 1.1

Opatrenie 1.1.1

Opatrenie 1.1.2

Podpora malého a stredného podnikania zo strany obce.

Finančne, legislatívne a technicky podporovať malé a stredné podnikanie zo strany obce.

Zakladanie a revitalizácia malých a stredných podnikov s majetkovou účasťou obce.

Podpora rozvoja obchodných a komerčných služieb v obci.

Podprogram 1.2.

Cieľ 1.2

Opatrenie 1.2.1

Podpora tradičných odvetví priemyslu a poľnohospodárstva.

Zabezpečiť rozvoj tradičných remesiel v obci.

Rekonštrukcia a rozšírenie budov a hál výrobných zón.

Podprogram 1.3.

Cieľ 1.3

Opatrenie 1.3.1

Podpora inovačných aktivít v podnikoch.

Vytvorenie podmienok na rozvoj inovačných aktivít v súkromných podnikoch.

Zavádzanie nových technológií do súčasných výrobných prevádzok.

Podprogram 1.4.

Cieľ 1.4

Opatrenie 1.4.1

Energetická efektívnosť a progresívne technológie vo výrobe.

Zvýšenie energetickej efektívnosti na strane výroby aj spotreby a zavádzanie progresívnych technológií v energetike.

Podpora výstavby zariadení na využívanie obnoviteľných zdrojov energie.

PO 2. Doprava a komunikácie

Výstavba a údržba miestnych komunikácií v správe obce ako aj riešenie technického stavu štátnych komunikácií v správe vyššieho územného celku. Zabezpečiť pravidelné a vyhovujúce spojenie obyvateľov obce s regionálnymi centrami prostredníctvom verejnej dopravy.

Podprogram 2.1.

Cieľ 2.1

Opatrenie 2.1.1

Opatrenie 2.1.2

Opatrenie 2.1.3

Opatrenie 2.1.4

Opatrenie 2.1.5

Opatrenie 2.1.6

Komunikácie

Zabezpečiť výstavbu a rekonštrukciu miestnych a štátnych komunikácií.

Výstavba a rekonštrukcia miestnych komunikácií v obci.

Výstavba a rekonštrukcia štátnych komunikácií v obci.

Výstavba cyklotrás na prepojenie sídiel regiónu.

Dostavba parkovísk pre potreby občianskej infraštruktúry.

Dostavba a rekonštrukcia chodníkov popri miestnych komunikáciách.

Rekonštrukcia/výstavba mostov a lávok.

Podprogram 2.2.

Cieľ 2.2

Opatrenie 2.2.1

Doprava

Zabezpečenie dopravného spojenia hromadnou autobusovou dopravou, prípadne železničnou dopravou.

Riešenie zastávok SAD ako prvkov drobnej architektúry (prístrešky, lavičky, sedenia, informačné tabule, smetné koše, zeleň,...).

PO 3. Technická infraštruktúra

Rozvoj a udržiavanie technickej infraštruktúry je nevyhnutné z hľadiska prílevu investícií v oblasti priemyslu a rozvoja cestovného ruchu, ako aj udržania požadovanej životnej úrovne obyvateľstva. Ide hlavne o zabezpečenie infraštruktúry do oblastí, ktoré sú potenciálne najvhodnejšie na rozvoj obce.

Cieľ 3

Opatrenie 3.1

Opatrenie 3.2

Opatrenie 3.3

Opatrenie 3.4

Opatrenie 3.5

Opatrenie 3.6

Zabezpečiť rozvoj a rekonštrukciu technickej infraštruktúry v obci.

Výstavba inžinierskych sietí v nových lokalitách IBV.

Rekonštrukcia a rozšírenie verejného osvetlenia.

Revitalizácia pietnych miest v obci.

Zásobovanie pitnou vodou.

Zvýšenie kapacity elektrickej rozvodnej siete.

Zvýšenie kapacity rozvodnej siete plynu.

PO 4. Odpadové hospodárstvo

Rozvoj a výstavba infraštruktúry odpadového hospodárstva. Údržba kanalizačnej siete, výstavba a prevádzka zberného dvora pre separovaný zber ako aj obecného kompostoviska.

Cieľ 4

Opatrenie 4.1

Opatrenie 4.2

Opatrenie 4.3

Opatrenie 4.4

Opatrenie 4.5

Opatrenie 4.6

Nakladanie s komunálnym a drobným stavebným odpadom

V súlade s prijatými koncepciami zabezpečiť permanentné znižovanie podielu skladovanej časti odpadov, k čomu organizovať mobilné zbery textílií, kovového odpadu, viacvrstvových obalov nebezpečných odpadov.

Zabezpečiť separáciu komunálneho odpadu v obci.

Rekultivácia čiernych skládok.

Výstavba obecného zberného dvora a kompostoviska.

Dostavba splaškovej kanalizačnej siete.

Dostavba dažďovej kanalizačnej siete.

PO 5. Životné prostredie



Trvalo udržované životné prostredie je významným ukazovateľom kvality života. Dlhodobé udržovanie, ale aj skvalitňovanie prírodného prostredia, je spoločným cieľom všetkých obyvateľov obce. Monitorovaná kvalita vody a ovzdušia. Optimalizácia nakladania s odpadmi. Informovanosť obyvateľov o životnom prostredí. Propagácia chránených území.

Podprogram 5.1.

Cieľ 5.1

Opatrenie 5.1.1

Informovanosť a poradenstvo

Zabezpečiť účinný systém informovanosti a poradenstva

Spracovať koncepciu zabezpečenia informovanosti, poradenstva a prevencie v oblasti ŽP. Trvale preferovať poradenstvo a prevenciu pred represiou.

Podprogram 5.2.

Cieľ 5.2

Opatrenie 5.2.1

Opatrenie 5.2.2

Opatrenie 5.2.3

Ochrana a racionálne využívanie vôd, ochrana pred povodňami

Zabezpečiť ochranu a racionálne využívanie vôd, ochranu pred povodňami.

Zabezpečiť dostatok kvalitnej pitnej vody, minimalizovať straty vo vodovodných sieťach.

Revitalizácia protizáplavových opatrení.

Revitalizácia a úprava koryt vodných tokov.

Podprogram 5.3.

Cieľ 5.3

Opatrenie 5.3..1

Ochrana ovzdušia

Zabezpečiť účinnú ochranu ovzdušia pred malými a strednými zdrojmi znečistenia nachádzajúcimi sa v katastrálnom území obce.

Zabezpečiť zníženie produkovaných emisií hlavným zdrojom znečistenia – domácnosti.

Podprogram 5.4.

Cieľ 5.4

Opatrenie 5.4.1

Opatrenie 5.4.2

Ochrana a rozvoj ostatných zložiek životného prostredia

Realizácia účinných opatrení v oblasti ostatných zložiek životného prostredia.

Realizácia protieróznych opatrení.

Výstavba a revitalizácia oddychových zón v obci.

PO 6. Sociálna oblasť a zdravotníctvo

Pokračujúci trend rastu podielu seniorov na počte obyvateľov musí byť sprevádzaný podmienkami, ktoré umožnia dôstojnejšie prežitie zvyšku života. Veková skladba obyvateľov je sprevádzaná väčším výskytom špecifických chorôb.

Podprogram 6.1.

Cieľ 6.1

Opatrenie 6.1.1

Opatrenie 6.1.2

Opatrenie 6.1.3

Opatrenie 6.1.4

Sociálne služby

Doplniť chýbajúcu infraštruktúru sociálnych zariadení v obci a zvýšiť ich kvalitu.

Obyvatelia v dôchodkovom veku.

Mladé rodiny s deťmi.

Marginalizované skupiny.

Nájomná bytová výstavba.

Podprogram 6.2.

Cieľ 6.2

Opatrenie 6.2.1

Opatrenie 6.2.2

Zdravotnícke služby

Zlepšiť úroveň poskytovania zdravotníckych a sociálnych služieb.

Podpora poradenskej činnosti.

Zabezpečiť dostupnosť zdravotnej starostlivosti pre dospelých občanov.

Podprogram 6.3.

Cieľ 6.3

Opatrenie 6.3.1

Opatrenie 6.3.2

Opatrenie 6.3.3

Služby zamestnanosti

Zlepšenie zamestnanosti a sociálnej inklúzie rizikových skupín obyvateľov obce.

Realizácia vzdelávacích kurzov v oblasti malého podnikania.

Podpora klientov formou individuálneho poradenstva, posudzovania individuálnych schopností a vypracovávaní individuálnych akčných plánov a rozvoj celoživotného poradenstva.

Podpora poradensko-vzdelávacích aktivít zameraných na získavanie sociálnych zručností pri hľadaní si zamestnania a komunikácie s potenciálnym zamestnávateľom pre znevýhodnených uchádzačov o zamestnanie.

PO 7. Školstvo a šport

Údržba a rozvoj predškolského vzdelávania a základného vzdelávania v obci. Údržba a skvalitnenie športovej infraštruktúry.

Podprogram 7.1.

Cieľ 7.1

Opatrenie 7.1.1

Opatrenie 7.1.2

Vzdelávanie

Zabezpečiť rozvoj a údržbu infraštruktúry vzdelávania a zabezpečenie podmienok pre efektívnu vzdelávaciu činnosť v obci.

Modernizácia zariadení predškolskej výchovy.

Modernizácia zariadení povinnej školskej dochádzky.

Podprogram 7.2.

Cieľ 7.2.

Opatrenie 7.2.1

Opatrenie 7.2.2

Šport

Zabezpečiť trvalé skvalitňovanie vyváženej ponuky výkonnostného a rekreačného športu.

Výstavba a rekonštrukcia športovej infraštruktúry.

Rozvoj mimoškolskej činnosti – športové kluby, turistika, kultúrne krúžky.

PO 8. Kultúra

Trvalé pôsobenie na kultúrne povedomie obyvateľov širokou paletou kultúrnych aktivít organizovaných externými subjektami ale aj miestnymi kultúrnymi spolkami. Existencia dôstojných priestorov pre kultúrne aktivity je prvoradá povinnosť obce. Priebežná a kreatívna propagácia podujatí má vplyv na imidž obce a tým aj na cestovný ruch. Kultúrne tradície budú šírené aj prostredníctvom cezhraničnej spolupráce.



Podprogram 8.1.

Cieľ 8.1

Opatrenie 8.1.1

Opatrenie 8.1.2

Opatrenie 8.1.3

Kultúrna infraštruktúra

Zachovanie kultúrno-historického potenciálu obce a rozvoj kultúrnych, informačných a voľnočasových aktivít v nadväznosti na rozvoj cestovného ruchu na regionálnej a miestnej úrovni.

Výstavba multifunkčného kultúrneho zariadenia.

Rekonštrukcia kultúrnych pamiatok.

Podpora kultúrnych podujatí v obci.

Podprogram 8.2.

Cieľ 8.2

Opatrenie 8.2.1

Organizačné zabezpečenie

Organizačne zabezpečiť ponuku kultúrnych podujatí v obci.

Spracovať kalendár kultúrnych podujatí na celý rok, tento priebežne aktualizovať. Rozšíriť žánrovú ponuku s orientáciou na hodnotný kultúrny prínos.

Podprogram 8.3.

Cieľ 8.3

Opatrenie 8.3.1

Opatrenie 8.3.2

Propagácia v oblasti kultúry

Vytvorenie podmienok na efektívnu propagáciu obce v oblasti kultúry.

Spracovať globálnu koncepciu „propagácie“ histórie obce v multimediálnej forme.

Propagácia kultúry na Internete prostredníctvom www stránky obce.

PO 9. Propagácia a cestovný ruch

V rámci rozvoja cestovného ruchu je potrebné spracovať koncepciu regionálnej spolupráce s okolitými turistickými lokalitami a domácimi a zahraničnými cestovnými kancelárkami. Nevyhnutnou je taktiež propagácia obce a to najmä prostredníctvom www - stránky. Potrebné je sústrediť sa na propagáciu hlavne podujatí, atď..

Podprogram 9.1.

Cieľ 9.1

Opatrenie 9.1.1

Opatrenie 9.1.2

Propagácia obce

Zabezpečiť účinnú propagáciu obce.

Aktualizácia www stránky obce.

Podpora budovania informačných tabulí v obci.

Podprogram 9.2.

Cieľ 9.2

Opatrenie 9.2.1

Rekreačno - relaxačné zázemie obce.

Budovanie relaxačno – rekreačného zázemia obce.

Podpora vytvárania nových atraktivít v obce.

Podprogram 9.3.

Cieľ 9.3

Opatrenie 9.3.1

Opatrenie 9.3.2

Cestovný ruch.

Podporovať podnikateľské aktivity v cestovnom ruchu.

Uzavrieť s podnikateľmi dohody o poskytovaní služieb v agroturistike a cestovnom ruchu a o propagovaní ich služieb obcami.

Podporovať podnikateľské subjekty, neziskové organizácie a inštitúcie pri získavaní finančných prostriedkov z grantov a fondov EÚ.

PO 10. Administratíva a bezpečnosť

V rámci administratívneho zabezpečenia chodu samosprávy vytvárať vhodné podmienky na efektívnych chod úradu. Vytvoriť vhodné pracovné prostredie a technické zabezpečenie.

Podprogram 10.1.

Cieľ 10.1

Opatrenie 10.1.1

Administratíva

Zabezpečiť rozvoj administratívnej infraštruktúry a podmienok na výkon samosprávnych funkcií v obci

Modernizácia vnútorného vybavenia Obecného úradu.

Podprogram 10.2.

Cieľ 10.2

Opatrenie 10.2.1

Bezpečnosť

Vytvorenie podmienok na znižovanie kriminality v obci a ochranu majetku obyvateľov a ostatných subjektov v obci.

Bezpečnosť.

PO 11. Informatizácia obce

Zabezpečenie technických podmienok pre rozvoj informačnej spoločnosti. Umožniť obyvateľom využívať on-line elektronické služby samosprávy. Vytvoriť vhodné podmienky na prechod na e-government na lokálnej úrovni (e-gov, e-vote, e-services, ...). Umožniť obyvateľom obce a pracovníkom samosprávy zvyšovať svoje počítačové vedomie a zručnosti.

Podprogram 11.1.

Cieľ 11.1

Opatrenie 11.1.1

Opatrenie 11.1.2

Budovanie a rozvoj informačnej infraštruktúry.

Zabezpečiť technické podmienky na prechod samosprávy na nový typ vládnutia - e - government.

Rozvoj infraštruktúry informačných systémov samosprávy.

Zavádzanie efektívnych elektronických služieb poskytovaných na úrovni samosprávy.

Podprogram 11.2.

Cieľ 11.2

Opatrenie 11.2.1

Opatrenie 11.2.2

Opatrenie 11.2.3

Počítačová gramotnosť.

Zvýšenie počítačovej gramotnosti obyvateľov a pracovníkov samosprávy.

Podpora zvyšovania počítačového vedomia u pracovníkov samosprávy.

Podpora zvyšovania počítačového vedomia u obyvateľov obce.

Podpora vzdelávacích aktivít zameraných na zvyšovanie zručností a vedomostí o internete a motiváciu k používaniu internetu a elektronických služieb.



Programová časť Programu hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja obce Lazany 2015 - 2024



5.1 PROGRAM 1. HOSPODÁRSTVO A VEDECKO-TECHNICKÝ ROZVOJ

Strategický zámer

Zlepšiť podmienky pre rozvoj podnikateľských aktivít, s dôrazom na zvýšenie úrovne zamestnanosti a úrovne a kvality služieb pre obyvateľov obce. V oblasti priemyslu je potrebné okrem zachovania stabilných prvkov výroby všetkými možnými opatreniami podporovať vytváranie nových pracovných príležitostí. Z uvedeného dôvodu sa plánuje intenzifikácia existujúcich výrobných zón, ktoré by významným spôsobom pozitívne ovplyvnili zamestnanosť a ekonomickú stabilitu v obci.

Podprogram 1.1. Podpora malého a stredného podnikania zo strany obce.

Cieľ 1.1 Finančne, legislatívne a technicky podporovať malé a stredné podnikanie zo strany obce.

Opatrenia podprogramu:

Opatrenie 1.1.1 Zakladanie a revitalizácia malých a stredných podnikov s majetkovou účasťou obce.
Aktivity Výstavba polyfunkčného objektu na parkovisku.

Opatrenie 1.1.2 Podpora rozvoja obchodných a komerčných služieb v obci.
Aktivity Rozšírenie siete obchodných prevádzok potravinárskeho tovaru.
Podpora zriaďovania prevádzok komerčných služieb.
Podpora zriaďovania prevádzok servisných a opravárenských služieb.

Podprogram 1.2. Podpora tradičných odvetví priemyslu a poľnohospodárstva.

Cieľ 1.2 Zabezpečiť rozvoj tradičných remesiel v obci.

Opatrenia podprogramu:

Opatrenie 1.2.1 Rekonštrukcia a rozšírenie budov a hál výrobných zón.
Aktivity Vypracovanie technickej dokumentácie.
Rekonštrukcia hál a budov.
Modernizácia technologického vybavenia.
Obmedzenie negatívnych dopadov výroby.

Podprogram 1.3. Podpora inovačných aktivít v podnikoch.

Cieľ 1.3 Vytvorenie podmienok na rozvoj inovačných aktivít v súkromných podnikoch.

Opatrenia podprogramu:

Opatrenie 1.3.1 Zavádzanie nových technológií do súčasných výrobných prevádzok.
Aktivity Modernizácia technológie v podnikoch drobnej výroby.

Podprogram 1.4. Energetická efektívnosť a progresívne technológie vo výrobe.

Cieľ 1.4 Zvýšenie energetickej efektívnosti na strane výroby aj spotreby a zavádzanie progresívnych technológií v energetike.

Opatrenia podprogramu:

Opatrenie 1.4.1 Podpora výstavby zariadení na využívanie obnoviteľných zdrojov energie.
Aktivity Spracovanie technickej dokumentácie.
Inštalácia slnečných kolektorov na budovu obecného úradu.
Inštalácia slnečných kolektorov na budovu materskej a základnej školy.
Inštalácia slnečných kolektorov na budovu kultúrneho domu.

5.2 PROGRAM 2. DOPRAVA A KOMUNIKÁCIE

Strategický zámer

Podpora investičných aktivít so zameraním na modernizáciu a budovanie regionálnych komunikácií (ciest III. triedy) zaisťujúcich dopravnú obslužnosť obce Lazany. Zámerom je zabezpečiť také prepojenie osídlenia, ktoré umožní efektívny pohyb ľudí a tovaru, modernizáciu dopravných subsystémov zabezpečujúcich bezpečné a hygienicky vyhovujúce dopravné trasy. Cieľom investícií do tohto typu dopravnej infraštruktúry je odstránenie identifikovaných nedostatkov v cestnej sieti s ohľadom environmentálny a bezpečnostný aspekt.

Podprogram 2.1. Komunikácie

Cieľ 2.1 Zabezpečiť výstavbu a rekonštrukciu miestnych a štátnych komunikácií.

Opatrenia podprogramu:

Opatrenie 2.1.1 Výstavba a rekonštrukcia miestnych komunikácií v obci.
Aktivity Vypracovanie technickej dokumentácie.
Rekonštrukcia miestnej komunikácie v starej a novej časti obce – 11,6 km.



	<p>Úpravy skľudnenia dopravy na ceste III/51824 (vstupné brány, prahy, ostrovčeky) a priestorové úpravy uličného priestoru tejto hlavnej ulice obce – pásy zelene, pešie a cyklistické chodníky, verejné osvetlenie, drobná architektúra.</p> <p>Výstavba novej miestnej komunikácie kategórie C2 od križovatky s cestou III/51824 do výrobného zóny.</p> <p>Výstavba novej miestnej komunikácie kategórie C2 od križovatky s cestou III/51824 severným smerom do navrhovaného súboru bývania a občianskej vybavenosti.</p> <p>Úpravy miestnej komunikácie a chodníka v navrhovanej kategórii C2 od športového areálu po napojenie na cestu III/51824.</p> <p>Dostavba a rekonštrukcia prístupovej komunikácie k miestnemu cintorínu.</p> <p>Výstavba miestnej komunikácie od vstupnej križovatky do obce z východnej strany do severnej časti novej zástavby bývania a občianskej vybavenosti.</p> <p>Výstavba prepojovacej obslužnej a rekreačnej komunikácie do obce Malinová.</p> <p>Rekonštrukcia miestnych komunikácií na ul. Horná, Družstevná, Prielohy.</p>
Opatrenie 2.1.2 Aktivity	<p>Výstavba a rekonštrukcia štátnych komunikácií v obci.</p> <p>Výstavba vstupnej križovatky na ceste III/51824 v prístupe od Nedožier-Brezany.</p> <p>Výstavba obchvatovej trasy cesty I/64 vo východnej časti katastrálneho územia.</p>
Opatrenie 2.1.3 Aktivity	<p>Výstavba cyklotrás na prepojenie sídiel regiónu.</p> <p>Vypracovanie technickej dokumentácie.</p> <p>Výstavba obslužnej a rekreačnej cesty pre pešiu turistiku a cyklistiku od severného konca zástavby obce do obce Malinová.</p> <p>Výstavba spoločného pešieho a cyklistického chodníka od obce pozdĺž cesty III/51824 smerom do obce Poruba.</p> <p>Výstavba spoločného pešieho a cyklistického chodníka od obce pozdĺž cesty III/51825 smerom do obce Kanianka.</p> <p>Výstavba spoločného pešieho a cyklistického chodníka od obce pozdĺž cesty III/51824 smerom do obce Nedožery/Brezany.</p> <p>Výstavba spoločného pešieho a cyklistického chodníka z obce smerom do mesta Prievidza.</p>
Opatrenie 2.1.4 Aktivity	<p>Dostavba parkovísk pre potreby občianskej infraštruktúry.</p> <p>Vypracovanie technickej dokumentácie.</p> <p>Výstavba parkovacích plôch v plánovanej časti zástavby v severnej polohe obce.</p> <p>Výstavba parkoviska pre potreby športového areálu.</p> <p>Výstavba a rozšírenie parkoviska pre potreby obecného cintorína.</p> <p>Výstavba záchytného parkoviska v rozvojovej prevádzke strediska cestovného ruchu a rekreácie Lazianska nádrže.</p> <p>Dostavba parkovacích plôch pre potreby Základnej školy s materskou školou.</p> <p>Výstavba účelového parkoviska pri rekreačných osadách Pod priehradou, Skálie.</p> <p>Výstavba účelového parkoviska pri rekreačnej osade Prieloh.</p> <p>Výstavba parkoviska pri výletnom mieste pri potoku Chvojníca.</p> <p>Rekonštrukcia parkovacích plôch pred nájomnými bytmi.</p>
Opatrenie 2.1.5 Aktivity	<p>Dostavba a rekonštrukcia chodníkov popri miestnych komunikáciách.</p> <p>Vypracovanie technickej dokumentácie.</p> <p>Dostavba chodníkov v historickej časti zástavby pri Porubskom potoku.</p> <p>Výstavba chodníka k okraju hrádze vodnej nádrže.</p> <p>Výstavba chodníkov v areáli obecného cintorína.</p> <p>Výstavba chodníka pre peších pri brehu nádrže do areálu strediska v severnej polohe za Porubským potokom.</p> <p>Výstavba chodníka pre peších po hrádzi nádrže do areálu zóny ticha Laziansky háj, do rekreačnej lokality chat Pod priehradou.</p> <p>Výstavba chodníka pre peších do areálu športovo-rekreačných aktivít na lúke pod priehradou.</p> <p>Dostavba chodníkov pre peších pozdĺž cesty III/51825 v smere do obce Kanianka.</p>
Opatrenie 2.1.6 Aktivity	<p>Rekonštrukcia/výstavba mostov a lávok.</p> <p>Rekonštrukcia premostenia miestnych vodných tokov – stará cesta cez tok Sielnica - 5.</p>
Opatrenie 2.1.7 Aktivity	<p>Úprava dopravnej infraštruktúry.</p> <p>Optimalizácia dopravného značenia na ul. Stará, Prielohy, Školská.</p>

Podprogram 2.2. Doprava

Cieľ 2.2 Zabezpečenie dopravného spojenia hromadnou autobusovou dopravou, prípadne železničnou dopravou.

Opatrenia podprogramu:

Opatrenie 2.2.1	Riešenie zastávok SAD ako prvkov drobnej architektúry (prístrešky, lavičky, sedenia, informačné tabule, smetné koše, zeleň,...).
Aktivity	<p>Vypracovanie technickej dokumentácie.</p> <p>Zrekonštruovať autobusové zastávky so samostatnými pruhmi a nástupnými plochami v zmysle platnej STN 736425.</p> <p>Výstavba zastávok SAD obojstranne na hlavnej ulici v smere od Nedožier-Brezany pri prvej križovatke.</p> <p>Výstavba zastávok SAD obojstranne v centre obce na námestí.</p> <p>Výstavba zastávok SAD v hornej časti obce pri priechode do cintorína pre linky z oboch smerov.</p>

5.3 PROGRAM 3. TECHNICKÁ INFRAŠTRUKTÚRA

Strategický zámer

Rozvoj komplexnej infraštruktúry podporujúcej rozvoj obce a zohľadňujúcej rast kvality života obyvateľov obce a životného prostredia. Rozvoj infraštruktúry bude smerovať hlavne k jej rozšíreniu na potenciálne priemyselné zóny v obci, IBV, ako aj na rekonštrukciu súčasnej infraštruktúry - vodovodnej, elektrickej, komunikačnej.

Cieľ 3 Zabezpečiť rozvoj a rekonštrukciu technickej infraštruktúry v obci.

Opatrenia podprogramu:



Opatrenie 3.1 Aktivity	Výstavba inžinierskych sietí v nových lokalitách IBV. Vypracovanie technickej dokumentácie. Výstavba plôch IBV - Kamenie I. cca 40 b.j. - súbor rodinných domov. Výstavba plôch HBV - Kamenie II. cca 96 b.j. - súbor malopodlažných bytových domov. Výstavba plôch IBV - Kamenie III. cca 44 b.j. - súbor rodinných domov. Výstavba plôch IBV - Záhrady cca 40 b.j. - súbor rodinných domov. Výstavba plôch IBV - Dieľce cca 42 b.j. - súbor rodinných domov. Výstavba plôch IBV - Zlatné cca 20 b.j. - súbor rodinných domov. Výstavba plôch IBV - Vyše kostola cca 36 b.j. - súbor rodinných domov. Výstavba plôch IBV - Dolné lúky cca 10 b.j. - súbor rodinných domov. Dostavba plôch IBV v južnej časti zástavby obce na pozemku parc. č. 1399/18, 1398/2 o výmere 0,635ha. Výstavba plôch IBV v lokalite Slnecná stráň. Výstavba plôch IBV medzi Školskou a Hornou ulicou. Výstavba plôch HBV medzi Športovou a Malinovskou ul.
Opatrenie 3.2 Aktivity	Rekonštrukcia a rozšírenie verejného osvetlenia. Vypracovanie technickej dokumentácie a príprava projektového spisu. Rekonštrukcia verejného osvetlenia – LED osvetlenie. Rozšírenie a dostavba verejného osvetlenia v časti Prieložky.
Opatrenie 3.3 Aktivity	Revitalizácia pietnych miest v obci. Spracovanie technickej dokumentácie. Revitalizácia areálu cintorína a rekonštrukcia oplotenia. Výstavba areálu piety a urnového hája. Výstavba prevádzkového objektu v obecnom cintoríne.
Opatrenie 3.4 Aktivity	Zásobovanie pitnou vodou. Spracovanie technickej dokumentácie. Rekonštrukcia vodovodnej siete. Dobudovanie jednotného verejného vodovodného systému obce. Výstavba vodovodnej siete na ul. Prieložky a jej zokruhovanie.
Opatrenie 3.5 Aktivity	Zvýšenie kapacity elektrickej rozvodnej siete. Rozšírenie elektrických rozvodov VN. Rekonštrukcia elektrických rozvodov NN – zemné vedenie. Rekonštrukcia pôvodných trafostaníc. Dostavba elektrickej siete v nových lokalitách IBV.
Opatrenie 3.6 Aktivity	Zvýšenie kapacity rozvodnej siete plynu. Výstavba rozvodnej siete plynu v nových častiach.

5.4 PROGRAM 4. ODPADOVÉ HOSPODÁRSTVO

Strategický zámer

Vytvorenie efektívneho a spoľahlivého systému odvádzania a zneškodňovania odpadov produkovaných subjektmi. Zabezpečiť výstavbu/dostavbu splaškovej a dažďovej kanalizačnej siete. Vytvoriť podmienky na odvoz a likvidáciu TKO a nebezpečného odpadu, vytvorenie podmienok na efektívnu separáciu odpadu v obci.

Cieľ 4	Nakladanie s komunálnym a drobným stavebným odpadom
Opatrenia podprogramu:	
Opatrenie 4.1 Aktivity	V súlade s prijatými koncepciami zabezpečiť permanentné znižovanie podielu skladovanej časti odpadov, k čomu organizovať mobilné zbery textílií, kovového odpadu, viacvrstvových obalov nebezpečných odpadov. Zvýšiť environmentálne povedomie ľudí. Zabezpečenie zberného kontajneru. Zabezpečenie zberu nebezpečných odpadov.
Opatrenie 4.2 Aktivity	Zabezpečiť separáciu komunálneho odpadu v obci. Ekonomicky motivovať obyvateľstvo. Zabezpečiť požadované podmienky pre realizáciu separovaného zberu. Zabezpečenie nádob pre separovaný zber. Obstaranie kompostérov pre domáce kompostovanie.
Opatrenie 4.3 Aktivity	Rekultivácia čiernych skládok. Lokalizácia čiernych skládok. Revitalizácia čiernej skládky pri kotolni.
Opatrenie 4.4 Aktivity	Výstavba a dovybavenie obecného kompostoviska a zberného dvora. Vypracovanie technickej dokumentácie. Výstavba komunitnej kompostárne (do 5 ton). Výstavba zberného dvora pre separovaný zber (bez zberu kovov). Obstaranie mechanizácie pre obecné kompostovisko (traktor, vlečka, štiepkovač). Obstaranie mechanizácie pre zberný dvor.
Opatrenie 4.5 Aktivity	Dostavba splaškovej kanalizačnej siete. Vypracovanie technickej dokumentácie. Výstavba verejných kanalizačných zberačov obce v rámci katastrálneho územia obce a pre kanalizačné rozvody v zástavbe obce.



Výstavba prepojenia na ČOV Prievidza.

Opatrenie 4.6
Aktivity
Dostavba dažďovej kanalizačnej siete.
Vypracovanie technickej dokumentácie.
Revitalizácia odvodňovacích kanálov na zber povrchovej vody.
Realizácia odvodnenia povrchovej ulice Za priepasťou.
Realizácia odvodnenia povrchovej vody Školskej ulice.
Preloženie časti odvodňovacieho kanála v južnej časti obce tak, aby jeho trasa pokračovala od Školskej ulice priamo cez pozemok parc.č.1399/1 a s novým zaústením do potoka.

5.5 PROGRAM 5. ŽIVOTNÉ PROSTREDIE

Strategický zámer

Strategickým zámerom obce je nielen zachovanie existujúceho dobrého stavu životného prostredia a zvyšovania jeho kvality, ale aj eliminácia slabých stránok, neustála osвета, výchova a informovanosť o stave životného prostredia.

Podprogram 5.1. Informovanosť a poradenstvo

Cieľ 5.1 Zabezpečiť účinný systém informovanosti a poradenstva

Opatrenia podprogramu:
Opatrenie 5.1.1 Spracovať koncepciu zabezpečenia informovanosti, poradenstva a prevencie v oblasti ŽP. Trvale preferovať poradenstvo a prevenciu pred represiou.
Aktivity Vypracovanie koncepcie pre ochranu životného prostredia v obci.
Prezentácia a šírenie osvety v oblasti životného prostredia.

Podprogram 5.2. Ochrana a racionálne využívanie vôd, ochrana pred povodňami

Cieľ 5.2 Zabezpečiť ochranu a racionálne využívanie vôd, ochranu pred povodňami.

Opatrenia podprogramu:
Opatrenie 5.2.1 Zabezpečiť dostatok kvalitnej pitnej vody, minimalizovať straty vo vodovodných sieťach.
Aktivity Údržba a dostavba existujúcej vodovodnej siete.
Opatrenie 5.2.2 Revitalizácia protizáplavových opatrení.
Aktivity Spracovanie technickej dokumentácie.
Obnova a revitalizácia protipovodňových opatrení na toku Porubský potok.
Obnova a revitalizácia protipovodňových opatrení na toku Chvojnicka.
Obnova a revitalizácia protipovodňových opatrení na toku Sielnica.
Opatrenie 5.2.3 Revitalizácia a úprava koryt vodných tokov.
Aktivity Vypracovanie technickej dokumentácie.
Revitalizácia vodnej nádrže.
Revitalizácia koryta toku Chvojnicka.
Revitalizácia koryta toku Porubský potok.
Revitalizácia koryta toku Sielnica.

Podprogram 5.3. Ochrana ovzdušia

Cieľ 5.3 Zabezpečiť účinnú ochranu ovzdušia pred malými a strednými zdrojmi znečistenia nachádzajúcimi sa v katastrálnom území obce.

Opatrenia podprogramu:
Opatrenie 5.3..1 Zabezpečiť zníženie produkovaných emisií hlavným zdrojom znečistenia – domácnosti.
Aktivity Obmedziť spaľovanie fosílnych palív.
Prechod na alternatívne zdroje vykurovania.

Podprogram 5.4. Ochrana a rozvoj ostatných zložiek životného prostredia

Cieľ 5.4 Realizácia účinných opatrení v oblasti ostatných zložiek životného prostredia.

Opatrenia podprogramu:
Opatrenie 5.4.1 Realizácia protierózných opatrení.
Aktivity Spracovanie technickej dokumentácie.
Realizácia protierózných opatrení.
Opatrenie 5.4.2 Výstavba a revitalizácia oddychových zón v obci.
Aktivity Spracovanie technickej dokumentácie.
Rekonštrukcia námestia pred budovou domu kultúry.
Úpravy rozšíreného uličného priestoru v historickej časti zástavby pri Porubskom potoku.
Výstavba oddychovej zóny v športovom areáli.
Výstavba oddychovej zóny pri vodnej nádrži.
Priestorová úprava pri kaplnke na severnom okraji zástavby obce.
Priestorová úprava vybaveného výletného miesta pri vodnej nádrži.
Výstavba oddychových a výletných miest pri kaplnke a Chvojnickom potoku.
Výsadba funkčnej plochy pôdochrannej zelene v severnej časti súčasného extravilánu obce na časti pozemku parc.č.1683/2.



Výsadba zelene pri ČOV.
Vytvorenie novej funkčnej plochy záhradkárskej lokality Skálie II.
Výsadba izolačnej zelene pozdĺž areálu PD.
Výsadba skupinových drevín a kríkov jednostranne pozdĺž cesty III/51824 vo voľnej krajine medzi zástavbou obcí Nedožery-Brezany a Lazany, medzi zástavbou obcí Lazany a Poruba.
Výsadba skupinových drevín a kríkov jednostranne pozdĺž cesty II/51825 od hranice zástavby obce Lazany smerom do Kanianky.
Výsadba skupinových drevín a kríkov jednostranne pozdĺž poľnej cesty vo voľnej krajine od južného okraja zástavby obce – viacúčelový hospodársky areál a lokalitou Kúty.
Výsadba skupinových drevín a kríkov jednostranne pozdĺž plánovanej miestnej cesty (súčasná poľná cesta) od okraja rozvojovej zástavby obce v severnej polohe po hranicu katastrálneho územia obce v smere na obec Malinová.
Výsadba skupinových drevín a kríkov jednostranne pozdĺž plánovanej preložky cesty I/64 vo voľnej krajine medzi zástavbou osídlenia v regióne.
Výsadba estetickej zelene pozdĺž hlavnej ulice obce – ceste III/51824.

5.6 PROGRAM 6. SOCIÁLNE SLUŽBY A ZDRAVOTNÍCTVO

Strategický zámer

Neustále rozvíjať širokú paletu sociálnych a zdravotných služieb poskytovaných v obci. Dbáť o ich dostupnosť, kvalitu a vzájomnú vyváženosť za účelom dosiahnutia dôstojných podmienok života všetkých kategórií obyvateľov obce.

Podprogram 6.1. Sociálne služby

Cieľ 6.1 Doplniť chýbajúcu infraštruktúru sociálnych zariadení v obci a zvýšiť ich kvalitu.	
Opatrenia podprogramu:	
Opatrenie 6.1.1	Obyvatelia v dôchodkovom veku.
Aktivita	Zriadenie denného stacionára v budove bývalého OčÚ č. 1/83. Poskytovanie služieb stravovania pre obyvateľov v dôchodkovom veku. Elektronický strážca – GPS monitoring. Zabezpečenie služby donášky nákupov starším obyvateľom obce. Rekonštrukcia objektu bývalej MŠ, Stará cesta na domov sociálnych služieb. Rekonštrukcia objektu bývalej budovy OčÚ, Hlavná 1/83, na domov sociálnych služieb
Opatrenie 6.1.2	Mladé rodiny s deťmi.
Aktivita	Výber vhodnej alternatívny zariadenia zariadenia. Vypracovanie technickej dokumentácie. Zriadenie centra pre matky s deťmi. Podpora mladých rodín s deťmi.
Opatrenie 6.1.3	Marginalizované skupiny.
Aktivita	Zabezpečenie prepravnej služby / sociálneho taxíka.
Opatrenie 6.1.4	Nájomná bytová výstavba.
Aktivita	Vypracovanie technickej dokumentácie. Výstavba nájomnej bytovej výstavby – 4 x 6 b.j..

Podprogram 6.2. Zdravotnícke služby

Cieľ 6.2 Zlepšiť úroveň poskytovania zdravotníckych a sociálnych služieb.	
Opatrenia podprogramu:	
Opatrenie 6.2.1	Podpora poradenskej činnosti.
Aktivita	Zabezpečenie personálnych kapacít. Zabezpečenie priestorov.
Opatrenie 6.2.2	Zabezpečiť dostupnosť zdravotnej starostlivosti pre dospelých občanov.
Aktivita	Rekonštrukcia a zariadenie priestorov pre potreby zdravotného strediska v centre obce. Podpora zariadenia praktického lekára pre deti. Podpora zariadenia ordinácie praktického lekára pre dospelých.

Podprogram 6.3. Služby zamestnanosti

Cieľ 6.3 Zlepšenie zamestnanosti a sociálnej inklúzie rizikových skupín obyvateľov obce.	
Opatrenia podprogramu:	
Opatrenie 6.3.1	Realizácia vzdelávacích kurzov v oblasti malého podnikania.
Aktivita	Finančné a personálne zabezpečenie.
Opatrenie 6.3.2	Podpora klientov formou individuálneho poradenstva, posudzovania individuálnych schopností a vypracovávanie individuálnych akčných plánov a rozvoj celoživotného poradenstva.
Aktivita	Zabezpečenie priestorov na uskutočňovanie poradenských služieb. Personálne zabezpečenie poradenstva.
Opatrenie 6.3.3	Podpora poradensko-vzdelávacích aktivít zameraných na získavanie sociálnych zručností pri hľadaní si zamestnania a komunikácie s potenciálnym zamestnávateľom pre znevýhodnených uchádzačov o zamestnanie.
Aktivita	Zabezpečenie priestorov na uskutočňovanie poradenských služieb.



Personálne zabezpečenie poradenstva.

5.7 PROGRAM 7. VZDELÁVANIE A ŠPORT

Strategický zámer

Zabezpečenie všestranného rozvoja detí a mládeže. Zlepšenie technického stavu a vybavenia materskej a základnej školy. V športe umožniť ponuku čo najširšej palety služieb, zabezpečiť čo najefektívnejšie a transparentné využitie verejných financií ku prospechu všetkých občanov obce. Podpora existujúcich športových podujatí, ako aj vytváranie vhodných podmienok pre rozvoj rôznych druhov športu nielen pre obyvateľov obce.

Podprogram 7.1. Vzdelávanie

Cieľ 7.1	Zabezpečiť rozvoj a údržbu infraštruktúry vzdelávania a zabezpečenie podmienok pre efektívnu vzdelávaciu činnosť v obci.
-----------------	---

Opatrenia podprogramu:

Opatrenie 7.1.1	Modernizácia zariadení predškolskej výchovy.
Aktivita	Obstaranie vybavenia materskej školy. Dostavba priestorov materskej školy. Výstavba funkčnej terasy s prepojením na areál ihriska. Dovybavenie hracích prvkov v areáli MŠ. Výstavba detského dopravného ihriska.
Opatrenie 7.1.2	Modernizácia zariadení povinnej školskej dochádzky.
Aktivita	Obstaranie vybavenia základnej školy. Prístavba objektu základnej školy v severnej polohe s riešením halového vstupu na súčasnej asfaltovej ploche s navrhovaným vybavením - učebne pre jazyky, laboratória, kabinety školský klub. Výstavba telocvične pre potreby ZŠ s MŠ v severnej polohe areálu. Prestavba atletického oválu na riadne parametre oblúkov a s tartanovým povrchom, vo vnútri oválu prestavba viacúčelového ihriska pre hádzanú a malý futbal s umelým povrchom. Prestavba súčasného hokejového ihriska na viacúčelovú plochu pre hry ľadového a pozemného hokeja, korčuľovanie, stateboarding. Rekonštrukcia a revitalizácia areálu Základnej školy s materskou školou.

Podprogram 7.2. Šport

Cieľ 7.2.	Zabezpečiť trvalé skvalitňovanie vyváženej ponuky výkonnostného a rekreačného športu.
------------------	--

Opatrenia podprogramu:

Opatrenie 7.2.1	Výstavba a rekonštrukcia športovej infraštruktúry.
Aktivita	Spracovanie technickej dokumentácie. Výstavba detského ihriska s parkom. Výstavba verejného ihriska v severnej časti obce. Výstavba verejného ihriska v juhozápadnej časti obce. Výstavba športovo-rekreačného priestoru – telocvična v prírode pod vodnou nádržou. Výstavba budovy klubovne športovcov, kancelárie a sklady klubu. Výstavba šatní a hygienického vybavenia športovcov. Výstavba tréningového futbalového ihriska s večerným osvetlením. Výstavba ihriska ľadového hokeja s tribúnou(v lete pozemný hokej, malý futbal). Výstavba ihriska pre basketbal a volejbal s umelým povrchom. Výstavba samostatnej plochy a vybavenia kynologického klubu a klubový objekt s hygienickým vybavením, tréningová plocha s prvkami. Výstavba externej telocvične v športovom areáli.
Opatrenie 7.2.2	Rozvoj mimoškolskej činnosti – športové kluby, turistika, kultúrne krúžky.
Aktivita	Zabezpečenie priestorového a materiálneho vybavenia.

5.8 PROGRAM 8. KULTÚRA

Strategický zámer

Trvalé pôsobenie na kultúrne povedomie obyvateľov širokou paletou kultúrnych aktivít organizovaných externými subjektmi. Existencia dôstojných priestorov pre kultúrne aktivity je povinnosť obce. Priebežná a kreatívna propagácia podujatí má vplyv na imidž obce a tým aj na cestovný ruch.

Podprogram 8.1. Kultúrna infraštruktúra

Cieľ 8.1	Zachovanie kultúrno-historického potenciálu obce a rozvoj kultúrnych, informačných a voľnočasových aktivít v nadväznosti na rozvoj cestovného ruchu na regionálnej a miestnej úrovni.
-----------------	--

Opatrenia podprogramu:

Opatrenie 8.1.1	Výstavba multifunkčného kultúrneho zariadenia.
Aktivita	Vypracovanie technickej dokumentácie. Rekonštrukcia a zníženie energetickej náročnosti budovy domu kultúry.



	Modernizácia vykurovacieho systému obce – KD a budova bývalej MŠ. Kompletná rekonštrukcia strechy KD. Rekonštrukcia a rozšírenie kuchyne KD.
Opatrenie 8.1.2 Aktivita	Rekonštrukcia kultúrnych pamiatok. Výstavba kaplnky v kľudovom parkovom prostredí v severnej polohe zástavby. Obnova kaplnky v severnej polohe extravilánu krajiny – lokalita Kamenie ako významného kompozičného prvku. Rekonštrukcia objektu starého mlyna.
Opatrenie 8.1.3 Aktivita	Podpora kultúrnych podujatí v obci. Vypracovanie technickej dokumentácie. Výstavba otvoreného amfiteátra.

Podprogram 8.2. Organizačné zabezpečenie

Cieľ 8.2 Organizačne zabezpečiť ponuku kultúrnych podujatí v obci.

Opatrenia podprogramu:	
Opatrenie 8.2.1	Spracovať kalendár kultúrnych podujatí na celý rok, tento priebežne aktualizovať. Rozšíriť žánrovú ponuku s orientáciou na hodnotný kultúrny prínos.
Aktivita	Personálne a finančné zabezpečenie. Spracovanie kalendár kultúrnych podujatí.

Podprogram 8.3. Propagácia v oblasti kultúry

Cieľ 8.3 Vytvorenie podmienok na efektívnu propagáciu obce v oblasti kultúry.

Opatrenia podprogramu:	
Opatrenie 8.3.1	Spracovať globálnu koncepciu „propagácie“ histórie obce v multimediálnej forme.
Aktivita	Personálne a finančné zabezpečenie. Spracovanie koncepcie v multimediálnej forme.
Opatrenie 8.3.2	Propagácia kultúry na Internete prostredníctvom www stránky obce.
Aktivita	Finančné zabezpečenie. Obsahová analýza www stránky. Priebežná aktualizácia www stránky.

5.9 PROGRAM 9. PROPAGÁCIA A CESTOVNÝ RUCH

Strategický zámer

Budovať goodwill obce a dosiahnuť, aby sa obec stala vyhľadávaným miestom cestovného ruchu v oblasti športu, kultúry a turistiky. Využiť prírodný potenciál, ktorý ponúka blízke aj širšie okolie obce.

Podprogram 9.1. Propagácia obce

Cieľ 9.1 Zabezpečiť účinnú propagáciu obce.

Opatrenia podprogramu:	
Opatrenie 9.1.1	Aktualizácia www stránky obce.
Aktivita	Finančné zabezpečenie. Obsahová analýza www stránky. Priebežná aktualizácia www stránky.
Opatrenie 9.1.2	Podpora budovania informačných tabúl v obci.
Aktivita	Budovanie a inštalácia tabúl informujúcich o atrakciách obce. Budovanie a inštalácia tabúl propagujúcich kultúrne hodnoty obce.

Podprogram 9.2. Rekreačno - relaxačné zázemie obce.

Cieľ 9.2 Budovanie relaxačno – rekreačného zázemia obce.

Opatrenia podprogramu:	
Opatrenie 9.2.1	Podpora vytvárania nových atrakcií v obce.
Aktivita	Spracovanie technickej dokumentácie. Výstavba výhľadkovej terasy pri vodnej nádrži. Výstavba kruhovej výhľadkovej reštaurácie v blízkosti vodnej nádrže. Výstavba ubytovacích zariadení v blízkosti vodnej nádrže. Výstavba oddychovej zóny pozdĺž vodnej nádrže s prepojavacím chodníkom pešej promenády s prvkami drobnej architektúry. Výstavba „Zóny ticha“ v severnej časti vodnej nádrže. Využitie nezastavanej koncovy polohy areálu PD na prevádzku jazdeckého areálu.

Podprogram 9.3. Cestovný ruch.

Cieľ 9.3 Podporovať podnikateľské aktivity v cestovnom ruchu.

Opatrenia podprogramu:



Opatrenie 9.3.1	Uzavrieť s podnikateľmi dohody o poskytovaní služieb v agroturistike a cestovnom ruchu a o propagovaní ich služieb obcami.
Aktivita	Zabezpečenie personálnych kapacít.
Opatrenie 9.3.2	Podporovať podnikateľské subjekty, neziskové organizácie a inštitúcie pri získavaní finančných prostriedkov z grantov a fondov EÚ.
Aktivita	Zabezpečenie personálnych kapacít.

5.10 PROGRAM 10. ADMINISTRATÍVA A BEZPEČNOSŤ

Strategický zámer

Vytvoriť podmienky na efektívnu prácu obecného úradu. Vytvoriť vyhovujúce podmienky na poskytovania verejných služieb, estetizácia a funkčnosť miesta kontaktu so zákazníkmi obecného úradu, vytváranie vhodných technických a pracovných podmienok na mestských úradoch. Vytvorenie podmienok na znižovanie kriminality v obci a ochranu majetku obyvateľov a ostatných subjektov v obci.

Podprogram 10.1. Administratíva

Cieľ 10.1 Zabezpečiť rozvoj administratívnej infraštruktúry a podmienok na výkon samosprávnych funkcií v obci

Opatrenia podprogramu:

Opatrenie 10.1.1	Modernizácia Obecného úradu.
Aktivita	Rekonštrukcia obecného rozhlasu.
	Modernizácia vybavenia úradu.
	Výstavba bezbariérového vstupu do obecného úradu.
	Zníženie energetickej náročnosti budovy obecného úradu.
	Spracovanie Komunitného plánu sociálnych služieb.
	Spracovanie zmien a doplnkov územného plánu.

Podprogram 10.2. Bezpečnosť

Cieľ 10.2 Vytvorenie podmienok na znižovanie kriminality v obci a ochranu majetku obyvateľov a ostatných subjektov v obci.

Opatrenia podprogramu:

Opatrenie 10.2.1	Bezpečnosť
Aktivita	Osadenie kamerového systému v lokalite cintorína.
	Osadenie kamerového systému v lokalite materskej a základnej školy.
	Osadenie kamerového systému v centrálnej zóne obce.
	Osadenie kamerového systému v lokalite športovej infraštruktúry.

5.11 PROGRAM 11. INFORMATIZÁCIA OBCE

Strategický zámer

Zabezpečenie technických podmienok pre rozvoj informačnej spoločnosti. Umožniť obyvateľom využívať on-line elektronické služby samosprávy. Vytvoriť vhodné podmienky na prechod na e-government na lokálnej úrovni (e-vote, e-services,...). Umožniť obyvateľom obce a pracovníkom samosprávy zvyšovať svoje počítačové vedomie a zručnosti.

Podprogram 11.1. Budovanie a rozvoj informačnej infraštruktúry.

Cieľ 11.1 Zabezpečiť technické podmienky na prechod samosprávy na nový typ vládnutia - e - government.

Opatrenia podprogramu:

Opatrenie 11.1.1	Rozvoj infraštruktúry informačných systémov samosprávy.
Aktivita	Technické zabezpečenie IS.
	Tvorba základného SW na komunikáciu občan – samospráva – podnikateľské subjekty.
Opatrenie 11.1.2	Zavádzanie efektívnych elektronických služieb poskytovaných na úrovni samosprávy.
Aktivita	Tvorba aplikačného softwaru na zabezpečenie e – služieb v obci.
	Tvorba SW na realizáciu e-vote na miestnej úrovni.

Podprogram 11.2. Počítačová gramotnosť.

Cieľ 11.2 Zvýšenie počítačovej gramotnosti obyvateľov a pracovníkov samosprávy.

Opatrenia podprogramu:

Opatrenie 11.2.1	Podpora zvyšovania počítačového vedomia u pracovníkov samosprávy.
Aktivita	Realizácia kurzov v oblasti nových SW pre pracovníkov miestnej samosprávy.
Opatrenie 11.2.2	Podpora zvyšovania počítačového vedomia u obyvateľov obce.



Aktivity	Realizácia kurzov na zvyšovanie počítačového vedomia u obyvateľov obce. Realizácia kurzov na obsluhu a používanie obecného informačného a komunikačného systému.
Opatrenie 11.2.3	Podpora vzdelávacích aktivít zameraných na zvyšovanie zručností a vedomostí o internete a motiváciu k používaniu internetu a elektronických služieb.
Aktivity	Realizácia kurzov na zvyšovanie vedomostí o internete.

6 MERATEĽNÉ INDIKÁTORY

Monitorovanie Programu hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce Lazany sa vykonáva na základe súboru indikátorov priradených k jednotlivým cieľom a opatreniam (ktoré môžu byť priebežne konkretizované). Indikátory podporujú oprávnenosť verejných výdavkov na jednotlivé opatrenia a zároveň preukazujú ekonomickú účinnosť realizovaných verejných výdavkov. Indikátory budú zároveň základným faktorom pri tvorbe kritérií na čerpanie finančnej podpory z regionálneho rozvojového fondu.

6.1 PROGRAM 1. HOSPODÁRSTVO A VEDECKO-TECHNICKÝ ROZVOJ

Podprogram 1.1. Podpora malého a stredného podnikania zo strany obce.

Cieľ 1.1 Finančne, legislatívne a technicky podporovať malé a stredné podnikanie zo strany obce.

Opatrenia	Názov	Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka	Inform. zdroj	Vých. hodnota	Cieľová hodnota
Opatrenie 1.1.1	Zakladanie a revitalizácia malých a stredných podnikov s majetkovou účasťou obce.	Počet vytvorených nových pracovných miest	dopad	počet	podn. subjekt	0	30
		Počet revitalizovaných podnikateľských subjektov	dopad	počet	podn. subjekt	0	1
		Nárast tržieb	výsledok	%	podn. subjekt	7	15
Opatrenie 1.1.2	Podpora rozvoja obchodných a komerčných služieb v obci.	Počet vytvorených nových pracovných miest	dopad	počet	podn. subjekt	0	15
		Počet nových podnikateľských subjektov	dopad	počet	podn. subjekt	0	5
		Celková predajná plocha	výsledok	m ²	podn. subjekt	0	1000

Podprogram 1.2. Podpora tradičných odvetví priemyslu a poľnohospodárstva.

Cieľ 1.2 Zabezpečiť rozvoj tradičných remesiel v obci.

Opatrenia	Názov	Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka	Inform. zdroj	Vých. hodnota	Cieľová hodnota
Opatrenie 1.2.1	Rekonštrukcia a rozšírenie budov a hál výrobných zón.	Počet vytvorených nových pracovných miest	dopad	počet	podn. subjekt	0	30
		Nárast pridanej hodnoty	dopad	%	podn. subjekt	5	10
		Nárast tržieb	výsledok	%	podn. subjekt	7	15
		Počet podporených projektov	výstup	počet	podn. subjekt	0	5
		Výdavky na inovácie	výsledok	€	podn. subjekt	0	1,5 mil.

Podprogram 1.3. Podpora inovačných aktivít v podnikoch.

Cieľ 1.3 Vytvorenie podmienok na rozvoj inovačných aktivít v súkromných podnikoch.

Opatrenia	Názov	Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka	Inform. zdroj	Vých. hodnota	Cieľová hodnota
Opatrenie 1.3.1	Zavádzanie nových technológií do súčasných výrobných prevádzok.	Počet vytvorených nových pracovných miest	dopad	počet	podn. subjekt	0	25
		Nárast pridanej hodnoty	dopad	%	podn. subjekt	5	15
		Nárast tržieb	výsledok	%	podn. subjekt	5	10
		Výdavky na inovácie	výsledok	€	podn. subjekt	0	800 tis.

Podprogram 1.4. Energetická efektívnosť a progresívne technológie vo výrobe.

Cieľ 1.4 Zvýšenie energetickej efektívnosti na strane výroby aj spotreby a zavádzanie progresívnych technológií v energetike.



Opatrenia	Názov	Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka	Inform. zdroj	Vých. hodnota	Cieľová hodnota
Opatrenie 1.4.1	Podpora výstavby zariadení na využívanie obnoviteľných zdrojov energie.	Objem preinvestovaných prostriedkov	výsledok	€	obec Lazany	0	70 tis.
		Objem vyprodukovanej elektrickej energie	výsledok	kWA	obec Lazany	0	400
		Počet vytvorených nových pracovných miest	dopad	počet	obec Lazany	0	0

6.2 PROGRAM 2. DOPRAVA A KOMUNIKÁCIE

Podprogram 2.1. Komunikácie

Cieľ 2.1 Rozvoj dopravnej infraštruktúry

Opatrenia	Názov	Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka	Inform. zdroj	Vých. hodnota	Cieľová hodnota
Opatrenie 2.1.1	Výstavba a rekonštrukcia miestnych komunikácií v obci.	Dĺžka rekonštruovaných a novovybudovaných ciest II. a III. Triedy a miestnych komunikácií	výstup	km	obec Lazany	0	11,5
		Dĺžka novovybudovaných chodníkov	výstup	km	obec Lazany	0	0
		Počet užívateľov podporených Projektov	výsledok	počet	obec Lazany	0	1600
		Počet vytvorených nových pracovných miest	výsledok	počet	obec Lazany	0	0
Opatrenie 2.1.2	Výstavba a rekonštrukcia štátnych komunikácií v obci.	Dĺžka rekonštruovaných a novovybudovaných ciest II. a III. triedy a miestnych komunikácií	výstup	km	obec Lazany	0	5
		Dĺžka novovybudovaných chodníkov	výstup	km	obec Lazany	0	0
		Počet užívateľov podporených Projektov	výsledok	počet	obec Lazany	-	-
		Počet vytvorených nových pracovných miest	výsledok	počet	obec Lazany	0	0
Opatrenie 2.1.3	Výstavba cyklotrás na prepojenie sídiel regiónu.	Dĺžka vybudovaných cyklotrás	výstup	km	obec Lazany	0	10
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledok	počet	obec Lazany	0	1600
		Počet nových návštevníkov obce	výsledok	počet	obec Lazany	0	2500
		Počet vytvorených nových pracovných miest	výsledok	počet	obec Lazany	0	0
Opatrenie 2.1.4	Dostavba parkovísk pre potreby občianskej infraštruktúry.	Počet novovybudovaných parkovacích miest	výstup	počet	obec Lazany	0	200
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledok	počet	obec Lazany	0	1600
		Počet vytvorených nových pracovných miest	výsledok	počet	obec Lazany	0	0
Opatrenie 2.1.5	Dostavba a rekonštrukcia chodníkov popri miestnych komunikáciách.	Dĺžka rekonštruovaných chodníkov	výstup	km	obec Lazany	0	5
		Dĺžka novovybudovaných chodníkov	výstup	km	obec Lazany	0	10
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledok	počet	obec Lazany	0	1600
		Počet vytvorených nových pracovných miest	výsledok	počet	obec Lazany	0	0
Opatrenie 2.1.6	Rekonštrukcia/výstavba mostov a lávok.	Počet zrekonštruovaných/vybudovaných mostov	výstup	počet	obec Lazany	0	5
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledok	počet	obec Lazany	-	-
Opatrenie 2.1.7	Úprava dopravnej infraštruktúry.	Počet novovybudovaných dopravných technických zariadení	výsledok	počet	obec Lazany	0	5
		Dĺžka novovybudovaných komunikácií	výstup	km	obec Lazany	0	0

Podprogram 2.2. Doprava

Cieľ 2.2 Zabezpečenie dopravného spojenia hromadnou autobusovou dopravou, prípadne železničnou dopravou.

Opatrenia	Názov	Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka	Inform. zdroj	Vých. hodnota	Cieľová hodnota
Opatrenie 2.2.1	Riešenie zastávok SAD ako prvkov drobnej architektúry (prístrešky, lavičky, sedenia, informačné tabule, smetné koše, zeleň,...).	Počet zrekonštruovaných a vybudovaných zastávok SAD	výstup	počet	obec Lazany	2	10
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledok	počet	obec Lazany	0	1600
		Počet vytvorených nových pracovných miest	výsledok	počet	obec Lazany	0	0

6.3 PROGRAM 3. TECHNICKÁ INFRAŠTRUKTÚRA

Cieľ 3 Zabezpečiť rozvoj a rekonštrukciu technickej infraštruktúry v obci.



Opatrenia	Názov	Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka	Inform. zdroj	Vých. hodnota	Cieľová hodnota
Opatrenie 3.1	Výstavba inžinierskych sietí v nových lokalitách.	Celková nová plocha pre IBV	výsledok	ha	obec Lazany	0	4
		Počet nových obyvateľov obce	dopad	osoby	obec Lazany	0	200
Opatrenie 3.2	Rekonštrukcia a rozšírenie verejného osvetlenia.	Počet inštalovaných svietidiel	výsledok	počet	obec Lazany	0	300
		Zvýšenie pokrytia územia verejným osvetlením	dopad	%	obec Lazany	85	100
		Počet podporených Projektov, prostredníctvom ktorých boli vytvorené podmienky na poskytovanie nových služieb verejnej infraštruktúry	dopadu	počet	obec Lazany	0	1
Opatrenie 3.3	Revitalizácia pietnych miest v obci.	Plocha zrekonštruovaného cintorína	výstup	m ²	obec Lazany	0	5000
		Počet vysadených krov a drevín	výsledok	počet	obec Lazany	0	500
Opatrenie 3.4	Zásobovanie pitnou vodou.	Percento obyvateľov zásobovaných vodou z verejných vodovodov	kontextový	%	obec Lazany	95	99
		Dĺžka vybudovanej vodovodnej siete	výsledok	km	obec Lazany	0	10
		Počet užívateľov podporených Projektov	výsledok	počet	obec Lazany	0	1600
Opatrenie 3.5	Zvýšenie kapacity elektrickej rozvodnej siete.	Zvýšenie kapacity v %	dopad	%	obec Lazany	0	20
		Počet užívateľov podporených Projektov	výsledok	počet	obec Lazany	0	1600
Opatrenie 3.6	Zvýšenie kapacity rozvodnej siete plynu.	Zvýšenie kapacity v %	dopad	%	obec Lazany	0	20
		Počet užívateľov podporených Projektov	výsledok	počet	obec Lazany	0	1600

6.4 PROGRAM 4. ODPADOVÉ HOSPODÁRSTVO

Cieľ 4 Nakladanie s komunálnym a drobným stavebným odpadom							
Opatrenia	Názov	Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka	Inform. zdroj	Vých. hodnota	Cieľová hodnota
Opatrenie 4.1	V súlade s prijatými koncepciami zabezpečiť permanentné znižovanie podielu skladovanej časti odpadov, k čomu organizovať mobilné zbery textílií, kovového odpadu, viacvrstvových obalov nebezpečných odpadov.	Produkcia komunálneho odpadu	ŠÚ SR	tony	obec Lazany	0	200
		Zneškodnený komunálny odpad	MŽP SR	tony	obec Lazany	0	160
		Objem separovaného odpadu.	dopad	tony	obec Lazany	0	40
		Znižovanie objemu produkovaného odpadu	dopad	%	obec Lazany	0	5
Opatrenie 4.2	Zabezpečiť separáciu komunálneho odpadu v obci.	Objem separovaného odpadu.	dopad	tony	obec Lazany	0	40
		Znižovanie objemu produkovaného odpadu	dopad	tony	obec Lazany	0	5
		Zneškodnený komunálny odpad	MŽP SR	kontextový	obec Lazany	0	160
Opatrenie 4.3	Rekultivácia čiernych skládok.	Plocha rekultivovanej skládky KO, čiernych skládok.	výsledok	m ²	obec Lazany	0	5000
Opatrenie 4.4	Výstavba a dovybavenie obecného kompostoviska a zberného dvora.	Objem uskladneného odpadu v tonách,	dopad	tony	obec Lazany	0	10
		Počet vybudovaných kompostovísk a zberných dvorov	Výsledok	počet	obec Lazany	0	2
Opatrenie 4.5	Dostavba splaškovej kanalizačnej siete.	Dĺžka novovybudovanej splaškovej kanalizácie	výsledok	km	obec Lazany	0	15
Opatrenie 4.6	Dostavba dažďovej kanalizačnej siete.	Dĺžka novovybudovanej dažďovej kanalizácie	výsledok	km	obec Lazany	0	5

6.5 PROGRAM 5. ŽIVOTNÉ PROSTREDIE

Podprogram 5.1. Informovanosť a poradenstvo

Cieľ 5.1 Zabezpečiť účinný systém informovanosti a poradenstva							
Opatrenia	Názov	Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka	Inform. zdroj	Vých. hodnota	Cieľová hodnota
Opatrenie 5.1.1	Spracovať koncepciu zabezpečenia informovanosti, poradenstva a prevencie v oblasti ŽP. Trvale preferovať poradenstvo a prevenciu pred represiou.	Počet vypracovaných koncepcií	výsledok	počet	obec Lazany	0	1
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledok	počet	obec Lazany	0	1600

Podprogram 5.2. Ochrana a racionálne využívanie vôd, ochrana pred povodňami

Cieľ 5.2 Zabezpečiť ochranu a racionálne využívanie vôd, ochranu pred povodňami.							
--	--	--	--	--	--	--	--



Opatrenia	Názov	Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka	Inform. zdroj	Vých. hodnota	Cieľová hodnota
Opatrenie 5.2.1	Zabezpečiť dostatok kvalitnej pitnej vody, minimalizovať straty vo vodovodných sieťach.	Percento obyvateľov zásobovaných vodou z verejných vodovodov	kontextový	%	obec Lazany	90	99
Opatrenie 5.2.2	Revitalizácia protizáplavových opatrení.	Dĺžka upravených korýt	výsledok	km	obec Lazany	0	10
		Počet vytvorených poldrov	výsledok	počet	obec Lazany	0	0
		Počet vytvorených protizáplavových hrádzi	výsledok	počet	obec Lazany	0	2
Opatrenie 5.2.3	Revitalizácia a úprava korýt vodných tokov.	Dĺžka zrekonštruovaných korýt tokov	výsledok	km	obec Lazany	0	10
		Zvýšenie prietoku korýt vodných tokov	dopad	%	obec Lazany	0	20

Podprogram 5.3. Ochrana ovzdušia

Cieľ 5.3 Zabezpečiť účinnú ochranu ovzdušia pred malými a strednými zdrojmi znečistenia nachádzajúcimi sa v katastrálnom území obce

Opatrenia	Názov	Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka	Inform. zdroj	Vých. hodnota	Cieľová hodnota
Opatrenie 5.3.1	Zabezpečiť zníženie produkovaných emisií hlavným zdrojom znečistenia – domácnosti.	Počet domácností s vykurovaním alternatívnymi zdrojmi energie	výsledok	%	obec Lazany	0	30

Podprogram 5.4. Ochrana a rozvoj ostatných zložiek životného prostredia

Cieľ 5.4 Realizácia účinných opatrení v oblasti ostatných zložiek životného prostredia.

Opatrenia	Názov	Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka	Inform. zdroj	Vých. hodnota	Cieľová hodnota
Opatrenie 5.4.1	Realizácia protierózných opatrení.	Celková plocha s realizovanými opatreniami	výstup	ha	obec Lazany	0	3
		Počet užívateľov podporených Projektov	výsledok	počet	obec Lazany	0	1600
		Počet vysadených nových krovin a stromov,	výsledok	počet	obec Lazany	0	300
Opatrenie 5.4.2	Výstavba a revitalizácia oddychových zón v obci.	Plocha zrekonštruovaných OZ	výsledok	m ²	obec Lazany	0	5000
		Počet vysadených krov a drevín	výsledok	počet	obec Lazany	0	300

6.6 PROGRAM 6. SOCIÁLNE SLUŽBY A ZDRAVOTNÍCTVO

Podprogram 6.1. Sociálne služby

Cieľ 6.1 Doplniť chýbajúcu infraštruktúru sociálnych zariadení v obci a zvýšiť ich kvalitu.

Opatrenia	Názov	Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka	Inform. zdroj	Vých. hodnota	Cieľová hodnota
Opatrenie 6.1.1	Obyvatelia v dôchodkovom veku.	Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet	obec Lazany	0	150
		Počet podporených Projektov	výsledku	počet	obec Lazany	0	1
Opatrenie 6.1.2	Mladé rodiny s deťmi.	Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet	obec Lazany	0	100
		Počet podporených projektov	výsledku	počet	obec Lazany	0	5
		Počet vytvorených pracovných miest	výsledku	počet	obec Lazany	0	0
Opatrenie 6.1.3	Marginalizované skupiny.	Počet podporených projektov	výsledku	počet	obec Lazany	0	2
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet	obec Lazany	0	50
Opatrenie 6.1.4	Nájomná bytová výstavba.	Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet	obec Lazany	0	100
		Počet podporených projektov	výsledku	počet	obec Lazany	0	4
		Počet vytvorených pracovných miest	výsledku	počet	obec Lazany	0	0

Podprogram 6.2. Zdravotnícke služby

Cieľ 6.2 Zlepšiť úroveň poskytovania zdravotníckych a sociálnych služieb.

Opatrenia	Názov	Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka	Inform. zdroj	Vých. hodnota	Cieľová hodnota
-----------	-------	----------------------	-----	----------------	---------------	---------------	-----------------



Opatrenie 6.2.1	Podpora poradenskej činnosti.	Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet	obec Lazany	0	10
		Počet podporených projektov	výstupu	počet	obec Lazany	0	1
Opatrenie 6.2.2	Zabezpečiť dostupnosť zdravotnej starostlivosti pre dospelých občanov.	Počet podporených projektov, prostredníctvom ktorých boli vytvorené podmienky na poskytovanie nových služieb verejnej infraštruktúry	dopadu	počet	obec Lazany	0	2
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet	obec Lazany	0	1600

Podprogram 6.3. Služby zamestnanosti

Cieľ 6.3 Zlepšenie zamestnanosti a sociálnej inklúzie rizikových skupín obyvateľov obce.

Opatrenia	Názov	Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka	Inform. zdroj	Vých. hodnota	Cieľová hodnota
Opatrenie 6.3.1	Realizácia vzdelávacích kurzov v oblasti malého podnikania.	počet úspešných absolventov programov ČZV podporených z projektov OPV	výstup	absolútny počet	obec Lazany	0	20
		produktivita práce ako dôsledok rozvoja ľudského kapitálu	vplyv	%	obec Lazany	20	75
Opatrenie 6.3.2	Podpora klientov formou individuálneho poradenstva, posudzovania individuálnych schopností a vypracovávaní individuálnych akčných plánov a rozvoj celoživotného poradenstva.	Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet	obec Lazany	0	20
		Počet podporených projektov	výstupu	počet	obec Lazany	0	1
Opatrenie 6.3.3	Podpora poradensko-vzdelávacích aktivít zameraných na získavanie sociálnych zručností pri hľadaní si zamestnania a komunikácie s potenciálnym zamestnávateľom pre znevýhodnených uchádzačov o zamestnanie.	Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet	obec Lazany	0	20
		Počet podporených projektov	výstupu	počet	obec Lazany	0	5
		Zníženie nezamestnanosti	dopad	%	obec Lazany	0	10
		Počet novozaložených podnikateľských subjektov	dopad	%	obec Lazany	0	5

6.7 PROGRAM 7. VZDELÁVANIE A ŠPORT

Podprogram 7.1. Vzdelávanie

Cieľ 7.1 Zabezpečiť rozvoj a údržbu infraštruktúry vzdelávania a zabezpečenie podmienok pre efektívnu vzdelávaciu činnosť v obci.

Opatrenia	Názov	Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka	Inform. zdroj	Vých. hodnota	Cieľová hodnota
Opatrenie 7.1.1	Modernizácia zariadení predškolskej výchovy.	Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet	obec Lazany	0	40
Opatrenie 7.1.2	Modernizácia zariadení povinnej školskej dochádzky.	Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet	obec Lazany	0	195

Podprogram 7.2. Šport

Cieľ 7.2. Zabezpečiť trvalé skvalitňovanie vyváženej ponuky výkonnostného a rekreačného športu.

Opatrenia	Názov	Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka	Inform. zdroj	Vých. hodnota	Cieľová hodnota
Opatrenie 7.2.1	Výstavba a rekonštrukcia športovej infraštruktúry.	Počet vybudovaných ihrísk	výsledku	počet	obec Lazany	0	10
		Počet organizovaných športových podujatí	výsledku	počet	obec Lazany	0	50
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet	obec Lazany	0	300
Opatrenie 7.2.2	Rozvoj mimoškolskej činnosti – športové kluby, turistika, kultúrne krúžky.	Počet organizovaných športových podujatí	výsledku	počet	obec Lazany	0	20
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet	obec Lazany	0	50

6.8 PROGRAM 8. KULTÚRA

Podprogram 8.1. Kultúrna infraštruktúra

Cieľ 8.1 Zachovanie kultúrno-historického potenciálu obce a rozvoj kultúrnych, informačných a



voľnočasových aktivít v nadväznosti na rozvoj cestovného ruchu na regionálnej a miestnej úrovni.

Opatrenia	Názov	Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka	Inform. zdroj	Vých. hodnota	Cieľová hodnota
Opatrenie 8.1.1	Výstavba multifunkčného kultúrneho zariadenia.	Výmera zrekonštruovaných priestorov v m ²	výstup	m ²	obec Lazany	0	500
		Zníženie koeficientu prestupu tepla,	dopad	%	obec Lazany	0	30
		Plocha zrekonštruovanej strešnej krytiny,	výstup	m ²	obec Lazany	0	600
Opatrenie 8.1.2	Rekonštrukcia kultúrnych pamiatok.	Počet vybudovaných/zrekonštruovaných kultúrnych objektov	výstup	počet	obec Lazany	0	5
		Počet užívateľov	dopad	počet	obec Lazany	0	1600
Opatrenie 8.1.3	Podpora kultúrnych podujatí v obci.	Počet vybudovaných objektov	výstup	počet	obec Lazany	0	1
		Počet organizovaných podujatí	dopad	počet	obec Lazany	0	15

Podprogram 8.2. Organizačné zabezpečenie

Cieľ 8.2 Organizačne zabezpečiť ponuku kultúrnych podujatí v obci.

Opatrenia	Názov	Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka	Inform. zdroj	Vých. hodnota	Cieľová hodnota
Opatrenie 8.2.1	Spracovať kalendár kultúrnych podujatí na celý rok, tento priebežne aktualizovať. Rozšíriť žánrovú ponuku s orientáciou na hodnotný kultúrny prínos.	Počet spracovaných reklamných informačných letákov	výsledku	počet	obec Lazany	0	1
		Počet nových návštevníkov obce	výsledku	počet	obec Lazany	0	1500

Podprogram 8.3. Propagácia v oblasti kultúry

Cieľ 8.3 Vytvorenie podmienok na efektívnu propagáciu obce v oblasti kultúry.

Opatrenia	Názov	Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka	Inform. zdroj	Vých. hodnota	Cieľová hodnota
Opatrenie 8.3.1	Spracovať globálnu koncepciu „propagácie“ histórie obce v multimediálnej forme.	Počet spracovaných reklamných informačných letákov, multimediálnych prezentácií	výsledku	počet	obec Lazany	0	0
		Počet nových návštevníkov obce	výsledok	počet	obec Lazany	0	1500
Opatrenie 8.3.2	Propagácia kultúry na Internete prostredníctvom www stránky obce.	Počet nových prístupov na www stránku	výsledok	počet	obec Lazany	0	3000
		Počet nových návštevníkov obce	dopad	počet	obec Lazany	0	1500
		Počet propagovaných kultúrnych podujatí	výsledok	počet	obec Lazany	0	1

6.9 PROGRAM 9. PROPAGÁCIA A CESTOVNÝ RUCH

Podprogram 9.1. Propagácia obce

Cieľ 9.1 Zabezpečiť účinnú propagáciu obce.

Opatrenia	Názov	Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka	Inform. zdroj	Vých. hodnota	Cieľová hodnota
Opatrenie 9.1.1	Aktualizácia www stránky obce.	Počet nových prístupov na www stránku	výsledok	počet	obec Lazany	1900	1500
Opatrenie 9.1.2	Podpora budovania informačných tabúlí v obce.	Počet nových inštalovaných tabúlí	výsledok	počet	obec Lazany	0	5
		Počet nových návštevníkov obce	dopad	počet	obec Lazany	0	1750

Podprogram 9.2. Rekreačno - relaxačné zázemie obce.

Cieľ 9.2 Budovanie relaxačno – rekreačného zázemia obce.

Opatrenia	Názov	Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka	Inform. zdroj	Vých. hodnota	Cieľová hodnota
Opatrenie 9.2.1	Podpora vytvárania nových atraktivít v obci.	Počet vytvorených nových pracovných miest	dopad	počet	obec Lazany	0	20
		Počet nových návštevníkov obce	výsledok	počet	obec Lazany	0	20000
		Tržby z predaja služieb	dopad	€	obec Lazany	0	500 tis.

Podprogram 9.3. Cestovný ruch.



Cieľ 9.3 Podporovať podnikateľské aktivity v cestovnom ruchu.							
Opatrenia	Názov	Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka	Inform. zdroj	Vých. hodnota	Cieľová hodnota
Opatrenie 9.3.1	Uzavrieť s podnikateľmi dohody o poskytovaní služieb v agroturistike a cestovnom ruchu a o propagovaní ich služieb obcami.	Počet uzatvorených dohôd	výsledok	počet	obec Lazany	0	1
		Počet nových atrakcií obce	výsledok	počet	obec Lazany	0	2
		Počet nových propagačných materiálov	výsledok	počet	obec Lazany	0	1
		Počet nových návštevníkov obce	výsledok	počet	obec Lazany	0	1500
Opatrenie 9.3.2	Podporovať podnikateľské subjekty, neziskové organizácie a inštitúcie pri získavaní finančných prostriedkov z grantov a fondov EÚ.	Počet nových atrakcií obce	výsledok	počet	obec Lazany	0	2
		Objem získaných prostriedkov	výstup	mil. €	obec Lazany	0	-
		Počet nových návštevníkov obce	výsledok	počet	obec Lazany	0	1500
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet	obec Lazany	0	1500

6.10 PROGRAM 10. ADMINISTRATÍVA A BEZPEČNOSŤ

Podprogram 10.1. Administratíva

Cieľ 10.1 Zabezpečiť rozvoj administratívnej infraštruktúry a podmienok na výkon samosprávnych funkcií v obci							
Opatrenia	Názov	Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka	Inform. zdroj	Vých. hodnota	Cieľová hodnota
Opatrenie 10.1.1	Modernizácia Obecného úradu.	Počet podporených projektov, prostredníctvom ktorých boli vytvorené podmienky na poskytovanie nových služieb verejnej infraštruktúry	dopadu	počet	obec Lazany	0	10

Podprogram 10.2. Bezpečnosť

Cieľ 10.2 Vytvorenie podmienok na znižovanie kriminality v obci a ochranu majetku obyvateľov a ostatných subjektov v obci.							
Opatrenia	Názov	Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka	Inform. zdroj	Vých. hodnota	Cieľová hodnota
Opatrenie 10.2.1	Bezpečnosť	Počet nainštalovaných kamier	výsledok	počet	obec Lazany	0	15
		Zníženie kriminality	dopad	%	obec Lazany	0	40
		Pokrytie územia	dopad	%	obec Lazany	0	50

6.11 PROGRAM 11. INFORMATIZÁCIA OBCE

Podprogram 11.1. Budovanie a rozvoj informačnej infraštruktúry.

Cieľ 11.1 Zabezpečiť technické podmienky na prechod samosprávy na nový typ vládnutia - e - government.							
Opatrenia	Názov	Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka	Inform. zdroj	Vých. hodnota	Cieľová hodnota
Opatrenie 11.1.1	Rozvoj infraštruktúry informačných systémov samosprávy.	% obyvateľov, ktorí využili internet v priebehu posledných 3 mesiacov na interakciu s verejnými inštitúciami	dopad	%	obec Lazany	10	20
		% podnikov, ktoré využili internet v priebehu posledných 3 mesiacov na interakciu s verejnými inštitúciami	dopad	%	obec Lazany	20	40
		Podiel transakčných typov služieb na celkovom počte základných verejných e-služieb	dopad	%	obec Lazany	10	20
Opatrenie 11.1.2	Zavádzanie efektívnych elektronických služieb poskytovaných na úrovni samosprávy.	on-line dostupnosť 20 základných verejných služieb	dopad	%	obec Lazany	5	30
		Počet potrebných dokumentov pri vybavení agendy spojenej s vybranou životnou udalosťou	výsledok	Počet	obec Lazany	3	1
		% obyvateľov, ktorí využili internet v priebehu posledných 3 mesiacov na interakciu s verejnými inštitúciami	dopad	%	obec Lazany	5	30
		% podnikov, ktoré využili internet v priebehu posledných 3 mesiacov na interakciu s verejnými inštitúciami	dopad	%	obec Lazany	10	20
		Podiel transakčných typov služieb na celkovom počte základných verejných e-služieb	dopad	%	obec Lazany	20	40



Podprogram 11.2. Počítačová gramotnosť.

Cieľ 11.2 Zvýšenie počítačovej gramotnosti obyvateľov a pracovníkov samosprávy.							
Opatrenia	Názov	Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka	Inform. zdroj	Vých. hodnota	Cieľová hodnota
Opatrenie 11.2.1	Podpora zvyšovania počítačového vedomia u pracovníkov samosprávy.	Počet užívateľov podporených Projektov	výsledku	počet	obec Lazany	0	3
		Počet podporených projektov	výstupu	počet	obec Lazany	0	1
		% pracovníkov ovládajúcich 5 zo 6 základných IT zručností	dopad	%	obec Lazany	50	100
Opatrenie 11.2.2	Podpora zvyšovania počítačového vedomia u obyvateľov obce.	Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet	obec Lazany	0	100
		Počet podporených projektov	výstupu	počet	obec Lazany	0	5
		% obyvateľov ovládajúcich 5 zo 6 základných IT zručností	dopad	%	obec Lazany	10	20
Opatrenie 11.2.3	Podpora vzdelávacích aktivít zameraných na zvyšovanie zručností a vedomostí o internete a motiváciu k používaniu internetu a elektronických služieb.	Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet	obec Lazany	0	100
		Počet podporených projektov	výstupu	počet	obec Lazany	0	5
		Podiel transakčných typov služieb na celkovom počte základných verejných e-služieb	dopad	%	obec Lazany	5	30
		% obyvateľov, ktorí využili internet v priebehu posledných 3 mesiacov na interakciu s verejnými inštitúciami	dopad	%	obec Lazany	10	20
		% podnikov, ktoré využili internet v priebehu posledných 3 mesiacov na interakciu s verejnými inštitúciami	dopad	%	obec Lazany	20	40
		% obyvateľov ovládajúcich 5 zo 6 základných IT zručností	dopad	%	obec Lazany	10	20



Realizačná časť Programu hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja obce Lazany 2015 - 2024



Realizačná časť je zameraná na popis postupov inštitucionálneho zabezpečenia formou partnerstva a organizačné zabezpečenie realizácie programu rozvoja obce, systém monitorovania a hodnotenia plnenia programu rozvoja obce s ustanovením merateľných ukazovateľov, vecný a časový harmonogram realizácie programu rozvoja obce formou akčných plánov.

7 INŠTITUCIONÁLNE A ORGANIZAČNÉ ZABEZPEČENIE REALIZÁCIE PHRSR OBCE LAZANY

Obecný úrad zabezpečuje trvalo udržateľný hospodársky rozvoj, sociálny rozvoj a územný rozvoj prostredníctvom PHRSR a Akčných plánov. Obecný úrad v súčinnosti s poslancami OZ a zriadenými komisiami pripravuje vízie, stratégie, iniciuje aktivity strategického rozvoja obce, vykonáva stratégiu regionálneho rozvoja, vypracováva program hospodárskeho a sociálneho rozvoja, koordinuje spoluprácu na jeho vypracovaní, spolupracuje s externým prostredím, vedie databázy kontaktov, vedie prehľad o organizáciách tretieho sektora, pomáha a vytvára podmienky na ich činnosť. Úrad analyzuje potreby, ktoré sa plánujú prefinancovať z príspevkov na projekty, sleduje výzvy na predkladanie žiadostí, legislatívu, pravidlá, pri príprave spolupracuje s vecnými útvarmi a externým prostredím, vytvára podmienky pre realizáciu projektov, monitoruje priebeh realizácie projektov, zúčastňuje sa na kontrole práce na projektoch, kontroluje práce na realizácii projektov a hodnotí ukončené projekty, sleduje legislatívu a pravidlá pre čerpanie fondov EÚ a grantov, komunikuje s riadiacim orgánom, monitoruje realizáciu projektov.

Koordinácia efektívnej a účinnej implementácie PHRSR obce bude zabezpečená prostredníctvom príslušných komisií OZ.

Obecné zastupiteľstvo kontroluje dosahovanie stanovených cieľov PHRSR obce Lazany. Pravidelne sleduje a hodnotí výsledky implementácie PHRSR. Orgány a inštitúcie štátnej správy všetkých oblastí spoločensko-ekonomického a kultúrneho života, ktoré realizáciou svojich rozvojových aktivít prispievajú k napĺňaniu cieľov PHRSR obce a vstupujú do partnerstiev územnej spolupráce. Podnikateľské subjekty, združenia podnikateľských subjektov, zamestnávateľia – koordinujúce aktivity na napĺňanie cieľov PHRSR a vstupujúce do partnerstiev na mimosektorovej báze, podnikateľský subjekt – samospráva – tretí sektor. Záujmové spolky a združenia, občianske združenia – realizujúci svoje rozvojové aktivity v koordinácii s obcou Lazany, v súlade s opatreniami a aktivitami PHRSR obce Lazany, podporujúcimi vyvážený regionálny rozvoj územia obce. Ostatní socio-ekonomickí partneri – podieľajúcich sa na realizovaní akčných plánov v súlade s PHRSR obce Lazany na roky 2015 – 2024.

Inštitucionálne a organizačné zabezpečenie realizácie akčných plánov obce Lazany

Implementácia PHRSR obce Lazany sa bude realizovať aj prostredníctvom konkrétnych Akčných plánov. Akčné plány PHRSR by mali byť priamo napojené na rozpočet obce a zároveň reflektujú kompetencie obce.

Návrh systému riadenia a implementácie akčných plánov PHRSR obce Lazany je nasledovný:

- Obecné zastupiteľstvo monitoruje implementáciu akčných plánov obce Lazany. Posudzuje a schvaľuje návrhy na zmenu a doplnenie akčných plánov.
- Realizáciu konkrétnych projektov Akčného plánu obce Lazany budú zabezpečovať pracovníci úradu a starosta obce.
- Kontrolným orgánom budú poverené jednotlivé komisie Obecného zastupiteľstva obce Lazany.

Realizácia vyžaduje pravidelnú systematickú prácu skupín odborníkov a pracovníkov samosprávy. Na tento účel sa odporúča zriadiť nasledovné orgány s prepojením na vlastné ľudské zdroje:

Výbor pre PHRSR

Poradný orgán zložený zo starostu a poslancov obecného zastupiteľstva. Úlohou výboru bude v intervale minimálne dva krát do roka posúdiť Správu o realizácii PHRSR a stav finančného čerpania prostriedkov, dopadovú analýzu PHRSR, plán na ďalšie obdobie a navrhovať stratégiu rozvoja a doplnenie úloh a opatrení, ktoré neboli uvedené v PHRSR.

Komisia strategického rozvoja

Výkonný útvar, zabezpečujúci plánovanie a realizáciu úloh PHRSR. Úlohou útvaru bude: vypracovávať Opatrenia, koordinovať Opatrenia, monitorovať realizáciu Projektov, vypracovávať dopadové analýzy Projektov, spolupracovať s inými partnermi doma a v zahraničí na realizácii Projektov, vyhľadávať potenciálne zdroje a partnerstvá na realizáciu úloh PHRSR, dohliadať nad



ekonomickým čerpaním Projektových prostriedkov, zbierať podklady o Projektoch v rámci PHRSR realizovaných inými subjektami, viesť aktuálnu analýzu demografie a štruktúry ekonomických charakteristík obce, sledovať podnikateľskú klímu a vzájomný vzťah odvetví v obci, poskytovať asistenciu podnikom vytváraním všestranných komunikačných kanálov, atď.

Koordinátor pre stratégiu

Bude mať za úlohu: fungovať ako výkonný tajomník, koordinovať realizáciu PHRSR, predkladať správy, podieľať sa na určovaní priorít realizácie PHRSR, koordinovať stretnutia, podnety, požiadavky predstaviteľov rozhodujúcich odvetví na území obce, zaznamenávať dôležité trendy v hospodárstve majúce dopad na vývoj obce, podieľať sa na budovaní verejno-súkromných partnerstiev, zúčastňovať sa na dôležitých domácich a zahraničných stretnutiach, konferenciách, zameraných na rozvoj obce.

Vlastní zamestnanci

Do realizácie PHRSR budú zapojení aj ostatní zamestnanci.

7.1 SYSTÉM MONITOROVANIA A HODNOTENIA PLNENIA PHRSR

Medzi kľúčové činnosti a procesy nevyhnutné pre správne zabezpečenie implementácie PHRSR patria aj monitorovanie a hodnotenie na úrovni programu i jednotlivých projektov. Základom nového strategického prístupu v oblasti monitoringu a hodnotenia pre programové obdobie 2015 – 2024 je dôraz kladený na jasné definovanie cieľov a orientácia na výsledky intervencií. Jednotné a správne porozumenie nového výsledkovo orientovaného prístupu k politike súdržnosti EÚ je kľúčovým faktorom efektívnej prípravy a realizácie programového obdobia 2014 - 2020. Premenu plánovaných vstupov, výstupov a výsledkov na skutočné vstupy, výstupy a dosiahnuté výsledky prostredníctvom výberu a implementácie projektov možno pozorovať v reálnom čase pomocou monitorovacích mechanizmov. Monitorovanie, ktorého dominantným nástrojom sú merateľné ukazovatele, je teda zamerané predovšetkým na sledovanie efektivity implementačných a riadiacich mechanizmov programu a na dosahovanie cieľov programu. Na rozdiel od vstupov a výstupov, skutočne dosiahnutý výsledok je okrem realizácie programu daný aj externými faktormi mimo dosahu programu. Externé faktory môžu mať na dosahovanie výsledku minimálny alebo výraznejší vplyv. Práve preto je pri tvorbe programu kľúčové identifikovať pokiaľ možno všetky faktory, ktoré môžu ovplyvniť dosahovanie zvoleného výsledku a rozhodnúť, ktoré z nich budú predmetom programu. Z tohto dôvodu je určenie celkového skutočne dosiahnutého výsledku t.j. reálneho dopadu (dosahu) programu na zmenu sociálno-ekonomickej reality možné len na základe vykonania hodnotenia dopadov.

Dopady nebudú merané prostredníctvom ukazovateľov, ale vhodne zvolenými metódami hodnotenia. Hodnotenie vychádza z údajov získaných na základe monitorovania, kombinuje ich s ďalšími údajmi a poskytuje pridanú hodnotu pre proces učenia, zdokonaľovania a zvyšovania transparentnosti verejných politík tým, že analyzuje unikátnu špecifickú situáciu hodnoteného programu. Hľadá súvislosti, ktoré nie sú evidentné a dopady, ktoré neboli plánované, poskytuje relevantné dôkazy. Stanovenie vhodných výstupových a najmä výsledkových merateľných ukazovateľov je kľúčové, aby bolo možné merať a spätne vyhodnotiť dosahovanie plánovanej zmeny sociálno-ekonomickej reality. Výstupové merateľné ukazovatele pre všetky prioritné osi PHRSR je potrebné definovať v závislosti od plánovaných aktivít a projektov, ktoré prispievajú k dosahovaniu plánovaného výsledku. Zvoliť by mali len tie merateľné ukazovatele, ktoré vystihujú podstatu výstupov priorít a prioritných osí PHRSR. Cieľové hodnoty predstavujú kvalifikovaný odhad, ktorý môže byť v prípade potreby upravený na základe vývoja implementácie. Pri stanovovaní cieľových hodnôt je vhodné vychádzať zo skúseností s implementáciou podobných projektov v minulosti, z dostupných cenníkov, prípadne smerných ukazovateľov (tzv. benchmarkov).

Monitoring

Významným predpokladom pre úspešné napĺňanie cieľov PHRSR obce Lazany je posilnenie postavenia miestnej samosprávy pri implementácii samotného programu. Zároveň je potrebné, aby miestna samospráva aktívne iniciovala vznik partnerstiev (spolupráce) s významnými socioekonomickými aktérmi pôsobiacimi na území obce. Úlohou miestnej samosprávy je pravidelné monitorovanie a vyhodnocovanie plnenia PHRSR obce Lazany. Hlavným cieľom monitorovania je pravidelné sledovanie realizácie cieľov Programu a projektov s využitím systému merateľných ukazovateľov. Výstupy z monitorovania zabezpečujú pre obec Lazany vstupy pre rozhodovanie pre účely zlepšenia implementácie PHRSR, vypracovávanie priebežných správ a záverečnej správy o vykonávaní PHRSR a podklady pre rozhodovanie obecného zastupiteľstva obce Lazany (napr. v súvislosti s prípadnou revíziou PHRSR). Monitorovanie a hodnotenie zabezpečujú všetky subjekty zúčastnené na riadení PHRSR v rozsahu zadaných úloh a zodpovedností (definované v PHRSR obce Lazany). V



súvislosti s implementáciou PHRSR je monitorovanie na úrovni individuálnych projektov zabezpečované, v rámci príslušných opatrení, zodpovednými projektovými manažermi (projektový manažér, poverený zástupca zodpovedný za realizáciu projektu).

Monitorovanie na úrovni cieľov a prioritných osí PHRSR ako celku bude zabezpečovať OcÚ Lazany. Údaje získané v procese monitorovania predstavujú významný zdroj informácií pre riadenie PHRSR a pre prijímanie rozhodnutí OcÚ Lazany a Obecného zastupiteľstva. Zároveň sú využívané v procese hodnotenia PHRSR, resp. jeho rôznych aspektov. Monitorovanie (a následne hodnotenie) prebieha na základe systému merateľných ukazovateľov.

Ciele PHRSR sa definujú a následne kvantifikujú v procese programovania prostredníctvom sústavy merateľných ukazovateľov. Ukazovatele sú záväzné pre všetky subjekty a sú súčasťou PHRSR obce Lazany. Napĺňanie zadaných ukazovateľov predstavuje najdôležitejší nástroj pre monitorovanie a hodnotenie napĺňania cieľov PHRSR. Rámcové merateľné ukazovatele PHRSR sú uvedené na konci programovej časti PHRSR obce Lazany na roky 2015 - 2024. Monitorovanie začína na najnižšom stupni – na úrovni projektu. Pre potreby monitorovania je projekt základnou jednotkou, ktorá je analyzovaná prostredníctvom relevantných zozbieraných údajov.

Hodnotenie

V súlade so systémom riadenia, definovaným v PHRSR, hodnotenie predstavuje proces, ktorý systematicky skúma prínos z realizácie PHRSR a jeho súlad s cieľmi stanovenými v PHRSR a analyzuje účinnosť realizačných procesov a vhodnosť nastavenia jednotlivých opatrení a skupiny aktivít a pripravuje odporúčania na zvýšenie ich efektívnosti. Počas programového obdobia (roky 2015 – 2024) sa odporúča vykonávať priebežné hodnotenia a po ukončení programového obdobia, tzv. následné hodnotenie. Výsledky sa zverejňujú podľa platných predpisov o prístupe k informáciám. Proces hodnotenia z hľadiska jeho vykonávania je rozdelený na interné a externé hodnotenie. Pri internom hodnotení je v procese hodnotenia realizovaný vlastnými (internými) kapacitami subjektu zodpovedného za administratívne zabezpečenie realizácie PHRSR, naopak na externom hodnotení sa podieľa externý subjekt (iná právnická alebo fyzická osoba).

Priebežné hodnotenie

Proces priebežného hodnotenia má formu série hodnotení, ktorých cieľom je kontinuálne počas implementácie Programu skúmať rozsah, do akého sa využili prostriedky, skúmať efektívnosť a účinnosť programovania a sociálno-ekonomický dopad. Zároveň identifikuje faktory, ktoré prispeli k úspechu alebo neúspechu implementácie Programu vrátane udržateľnosti a identifikovania vhodných postupov. Hodnotenie sa vykonáva systematicky a priebežne počas celého trvania Programu až po predloženie Záverečnej správy Programu. Priebežné hodnotenia sa odporúča vykonávať raz ročne. Hodnotiace obdobie je obdobie od 1. januára do 31. decembra príslušného roka. Správu z hodnotenie predkladá OcÚ obecnému zastupiteľstvu obce Lazany najneskôr do 6 mesiacov po uplynutí príslušného hodnotiaceho obdobia. Základnými podkladmi pre prípravu hodnotenia sú monitorovacie správy projektov realizovaných v rámci príslušného PHRSR a priebežné správy o implementovaní PHRSR predkladané Obecnému zastupiteľstvu obce Lazany. Výsledky hodnotenia sú podkladom pre rozhodnutia OcÚ a Obecné zastupiteľstvo obce Lazany pri riadení realizácie PHRSR s účelom dosiahnuť žiaduci pokrok smerom k naplneniu hlavných ekonomických, sociálnych a environmentálnych cieľov.

Následné hodnotenie

Následné hodnotenie skúma rozsah, v akom sa využili zdroje, účinnosť a efektívnosť programovania a sociálno-ekonomický vplyv. Následné hodnotenie určí faktory, ktoré prispeli k úspechu alebo neúspechu vykonávania PHRSR a určí osvedčené postupy. Výstupom následného hodnotenia je Záverečná správa o hodnotení PHRSR obce Lazany. Hodnotiace obdobie pri následnom hodnotení predstavuje obdobie celej realizácie PHRSR (tzv. programové obdobie). Programové obdobie začína dňom schválenia Programu príslušným monitorovacím výborom a končí 31.12.2024. Vypracovanie Záverečnej správy zabezpečí OcÚ Lazany, ktorý ju do 6 mesiacov od ukončenia programového obdobia predkladá obecnému zastupiteľstvu.

Formulár č. R 5 - Plán hodnotenia a monitorovania



Plán priebežných hodnotení PHRSR na programové obdobie 2015 - 2024		
Typ hodnotenia	Vykonat' prvýkrát	Dôvod vykonania/ periodicita
Strategické hodnotenie	v roku 2020	podľa rozhodnutia obce/koordinátora PHRSR a vzniknutej spoločenskej potreby.
Operatívne hodnotenie		
Tematické hodnotenie časti PHRSR	v roku 2016, 2018, 2020, 2022	téma hodnotenia identifikovaná ako riziková časť vo výročnej monitorovacej správe za predchádzajúci kalendárny rok
Ad hoc mimoriadne hodnotenie	podľa potreby	pri značnom odklone od stanovených cieľov a doláhaných hodnôt ukazovateľov pri návrhu na revíziu PHRSR
Ad hoc hodnotenie celého PHRSR alebo jeho časti	na konci programovacieho obdobia	na základe rozhodnutia starostu/primátora, kontrolného orgánu obce/mesta, podnetu poslancov; na základe protokolu NKÚ SR, správy auditu ...

Zdroj: Príloha k metodike PHRSR, 2014, s.25.

7.2 KOMUNIKAČNÝ PLÁN

Obec bude priebežne informovať o realizácii PHRSR prostredníctvom verejných zasadnutí OZ, ako aj prostredníctvom vlastnej www stránky. Na stránke sa budú priebežne publikovať schválené monitorovacie správy, ktoré boli schválené obecným zastupiteľstvom. V prípravnej fáze monitorovacej správy budú môcť zúčastnené strany pripomienkovať predkladaný materiál. Zodpovedný za pravidelné informovanie bude OcÚ Lazany.

Formulár č. R 1 - Komunikačný plán pre fázu realizácie PHRSR

P. č.	Časový rámec	Miesto konania	Cieľová skupina	Forma	Téma, ciele	Vstupné údaje	Výstupy
1.	01/2016	OcÚ	poslanci, obyvatelia, neziskové a podnikateľské subjekty	verejné prerokovanie	Prepojenie PHRSR a rozpočtovania, hodnotenie plnenia za predchádzajúci rok	Hodnotiaca a monitorovacia správa plnenia PHRSR, rozpočet na príslušný rok, Výročná správa obce, Záverečný účet	Monitorovacia správa, Uznesenie OZ
2.	01/2017	OcÚ	poslanci, obyvatelia, neziskové a podnikateľské subjekty	verejné prerokovanie	Prepojenie PHRSR a rozpočtovania, hodnotenie plnenia za predchádzajúci rok	Hodnotiaca a monitorovacia správa plnenia PHRSR, rozpočet na príslušný rok, Výročná správa obce, Záverečný účet	Monitorovacia správa, Uznesenie OZ
3.	01/2018	OcÚ	poslanci, obyvatelia, neziskové a podnikateľské subjekty	verejné prerokovanie	Prepojenie PHRSR a rozpočtovania, hodnotenie plnenia za predchádzajúci rok	Hodnotiaca a monitorovacia správa plnenia PHRSR, rozpočet na príslušný rok, Výročná správa obce, Záverečný účet	Monitorovacia správa, Uznesenie OZ
4.	01/2019	OcÚ	poslanci, obyvatelia, neziskové a podnikateľské subjekty	verejné prerokovanie	Prepojenie PHRSR a rozpočtovania, hodnotenie plnenia za predchádzajúci rok	Hodnotiaca a monitorovacia správa plnenia PHRSR, rozpočet na príslušný rok, Výročná správa obce, Záverečný účet	Monitorovacia správa, Uznesenie OZ
5.	01/2020	OcÚ	poslanci, obyvatelia, neziskové a podnikateľské subjekty	verejné prerokovanie	Prepojenie PHRSR a rozpočtovania, hodnotenie plnenia za predchádzajúci rok	Hodnotiaca a monitorovacia správa plnenia PHRSR, rozpočet na príslušný rok, Výročná správa obce, Záverečný účet	Monitorovacia správa, Uznesenie OZ
6.	01/2021	OcÚ	poslanci, obyvatelia, neziskové a podnikateľské subjekty	verejné prerokovanie	Prepojenie PHRSR a rozpočtovania, hodnotenie plnenia za predchádzajúci rok	Hodnotiaca a monitorovacia správa plnenia PHRSR, rozpočet na príslušný rok, Výročná správa obce, Záverečný účet	Monitorovacia správa, Uznesenie OZ
7.	01/2022	OcÚ	poslanci, obyvatelia, neziskové a podnikateľské subjekty	verejné prerokovanie	Prepojenie PHRSR a rozpočtovania, hodnotenie plnenia za predchádzajúci rok	Hodnotiaca a monitorovacia správa plnenia PHRSR, rozpočet na príslušný rok, Výročná správa obce, Záverečný účet	Monitorovacia správa, Uznesenie OZ
8.	01/2023	OcÚ	poslanci, obyvatelia,	verejné prerokovanie	Prepojenie PHRSR a rozpočtovania,	Hodnotiaca a monitorovacia	Monitorovacia správa,



			neziskové a podnikateľské subjekty		hodnotenie plnenia za predchádzajúci rok	správa plnenia PHRSR, rozpočet na príslušný rok, Výročná správa obce, Záverečný účet	Uznesenie OZ
9.	01/2024	OcÚ	poslanci, obyvatelia, neziskové a podnikateľské subjekty	verejné prerokovanie	Prepojenie PHRSR a rozpočtovania, hodnotenie plnenia za predchádzajúci rok	Hodnotiaca a monitorovacia správa plnenia PHRSR, rozpočet na príslušný rok, Výročná správa obce, Záverečný účet	Monitorovacia správa, Uznesenie OZ, Záverečná hodnotiaca správa

Zdroj: Príloha k metodike PHRSR, 2014, s.25.

8 AKČNÝ PLÁN

Akčný plán je konkrétny a záväzný harmonogram činností súvisiacich s rozvojom obce v jednotlivých oblastiach sociálno-ekonomického rozvoja, vychádza zo stratégie, je jej logickou súčasťou a realizuje sa prostredníctvom konkrétnych nosných a podporných projektov. Akčný plán obsahuje záväzky týkajúce sa plnenia jednotlivých úloh ako aj zoznam inštitúcií zodpovedných za ich plnenie, predpokladané zdroje financovania, predpokladané objemy rozpočtov, dopad na rozpočet relevantného subjektu, ako aj stav momentálnej pripravenosti projektov. Súčasťou akčného plánu je predpokladaný časový harmonogram. Predpokladané rozpočty v pláne sú uvedené v **tis. €**.

8.1 PROGRAM 1. HOSPODÁRSTVO A VEDECKO-TECHNICKÝ ROZVOJ

Strategický záměr						
Zlepšiť podmienky pre rozvoj podnikateľských aktivít, s dôrazom na zvýšenie úrovne zamestnanosti a úrovne a kvality služieb pre obyvateľov obce. V oblasti priemyslu je potrebné okrem zachovania stabilných prvkov výroby všetkými možnými opatreniami podporovať vytváranie nových pracovných príležitostí.						
Podprogram 1.1. Podpora malého a stredného podnikania zo strany obce.						
Cieľ 1.1	Finančne, legislatívne a technicky podporovať malé a stredné podnikanie zo strany obce.					
Opatrenie 1.1.1	Zakladanie a revitalizácia malých a stredných podnikov s majetkovou účasťou obce.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Výstavba polyfunkčného objektu na parkovisku.	podľa potreby	rozpočet obce, podnikateľské subjekty	súkromný sektor	stredný	podnikateľské subjekty, obec
Opatrenie 1.1.2	Podpora rozvoja obchodných a komerčných služieb v obci.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Rozšírenie siete obchodných prevádzok potravinárskeho tovaru.	podľa potreby	podnikateľské subjekty, úvery,	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty
	Podpora zriaďovania prevádzok komerčných služieb.	podľa potreby	podnikateľské subjekty, úvery,	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty
	Podpora zriaďovania prevádzok servisných a opravárenských služieb.	podľa potreby	podnikateľské subjekty, úvery,	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty
Podprogram 1.2. Podpora tradičných odvetví priemyslu a poľnohospodárstva.						
Cieľ 1.2	Zabezpečiť rozvoj tradičných remesiel v obci.					
Opatrenie 1.2.1	Rekonštrukcia a rozšírenie budov a hál výrobných zón.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	10	podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty
	Rekonštrukcia hál a budov.	2 500	podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty
	Modernizácia technologického vybavenia.	1 500	podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty
	Obmedzenie negatívnych dopadov výroby.	200	podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty
Podprogram 1.3. Podpora inovačných aktivít v podnikoch.						
Cieľ 1.3	Vytvorenie podmienok na rozvoj inovačných aktivít v súkromných podnikoch.					
Opatrenie 1.3.1	Zavádzanie nových technológií do súčasných výrobných prevádzok.					



		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Modernizácia technológie v podnikoch drobnej výroby.	500	podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy, ŠF EÚ	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty

Podprogram 1.4. Energetická efektívnosť a progresívne technológie vo výrobe.

Cieľ 1.4	Zvýšenie energetickej efektívnosti na strane výroby aj spotreby a zavádzanie progresívnych technológií v energetike.					
Opatrenie 1.4.1	Podpora výstavby zariadení na využívanie obnoviteľných zdrojov energie.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	1	rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	nízky	obec Lazany
	Inštalácia slnečných kolektorov na budovu obecného úradu.	50	rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	vysoký	obec Lazany
	Inštalácia slnečných kolektorov na budovu materskej a základnej školy.	80	rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	vysoký	obec Lazany
	Inštalácia slnečných kolektorov na budovu kultúrneho domu.	30	rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	vysoký	obec Lazany

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Podprogram 1.1. Podpora malého a stredného podnikania zo strany obce.										
Cieľ 1.1										
Opatrenie 1.1.1										
Opatrenie 1.1.2										
Podprogram 1.2. Podpora tradičných odvetví priemyslu a poľnohospodárstva.										
Cieľ 1.2										
Opatrenie 1.2.1										
Podprogram 1.3. Podpora inovačných aktivít v podnikoch.										
Cieľ 1.3										
Opatrenie 1.3.1										
Podprogram 1.4. Energetická efektívnosť a progresívne technológie vo výrobe.										
Cieľ 1.4										
Opatrenie 1.4.1										

8.2 PROGRAM 2. DOPRAVA A KOMUNIKÁCIE

Strategický zámer						
Podpora investičných aktivít so zameraním na modernizáciu a budovanie regionálnych komunikácií (ciest III. triedy) zaisťujúcich dopravnú obsluhu obce Lazany. Zámerom je zabezpečiť také prepojenie osídlenia, ktoré umožní efektívny pohyb ľudí a tovaru, modernizáciu dopravných subsystémov zabezpečujúcich bezpečné a hygienicky vyhovujúce dopravné trasy. Cieľom investícií do tohto typu dopravnej infraštruktúry je odstránenie identifikovaných nedostatkov v cestnej sieti s ohľadom environmentálny a bezpečnostný aspekt.						
Podprogram 2.1. Komunikácie						
Cieľ 2.1	Zabezpečiť výstavbu a rekonštrukciu miestnych a štátnych komunikácií.					
Opatrenie 2.1.1	Výstavba a rekonštrukcia miestnych komunikácií v obci.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	10	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Lazany
	Rekonštrukcia miestnej komunikácie v starej časti obce.	80	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Lazany
	Úpravy skľudnenia dopravy na ceste III/51824 (vstupné brány, prahy, ostrovčeky) a priestorové úpravy uličného priestoru tejto hlavnej ulice obce – pásy zelene, pešie a cyklistické chodníky, verejné osvetlenie, drobná architektúra.	50	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Lazany
	Výstavba novej miestnej komunikácie kategórie C2 od križovatky s cestou III/51824 do výrobnéj zóny.	25	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Lazany
	Výstavba novej miestnej komunikácie kategórie C2 od križovatky s cestou III/51824 severným smerom do navrhovaného súboru bývania a občianskej vybavenosti.	30	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Lazany



	Úpravy miestnej komunikácie a chodníka v navrhovanej kategórii C2 od športového areálu po napojenie na cestu III/51824.	20	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Lazany
	Dostavba a rekonštrukcia prístupovej komunikácie k miestnemu cintorínu.	20	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Lazany
	Výstavba miestnej komunikácie od vstupnej križovatky do obce z východnej strany do severnej časti novej zástavby bývania a občianskej vybavenosti.	70	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Lazany
	Výstavba prepojovacej obslužnej a rekreačnej komunikácie do obce Malinová.	100	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Lazany
	Rekonštrukcia miestnych komunikácií na ul. Horná, Družstevná, Prielohy.	70	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Lazany
Opatrenie 2.1.2	Výstavba a rekonštrukcia štátnych komunikácií v obci.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Výstavba vstupnej križovatky na ceste III/51824 v prístupe od Nedožier-Brezany.	podľa potreby	VÚC TNSK, ŠF EÚ	verejný sektor	žiadny	VÚC TNSK,
	Výstavba obchvatovej trasy cesty I/64 vo východnej časti katastrálneho územia.	podľa potreby	VÚC TNSK, ŠF EÚ	verejný sektor	žiadny	VÚC TNSK,
Opatrenie 2.1.3	Výstavba cyklotrás na prepojenie sídiel regiónu.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	5	rozpočet obce, ŠF EÚ, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	stredný	obec Lazany
	Výstavba obslužnej a rekreačnej cesty pre pešiu turistiku a cyklistiku od severného konca zástavby obce do obce Malinová.	100	rozpočet obce, ŠF EÚ, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	vysoký	obec Lazany
	Výstavba spoločného pešieho a cyklistického chodníka od obce pozdĺž cesty III/51824 smerom do obce Poruba.	80	rozpočet obce, ŠF EÚ, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	vysoký	obec Lazany
	Výstavba spoločného pešieho a cyklistického chodníka od obce pozdĺž cesty III/51825 smerom do obce Kanianka.	150	rozpočet obce, ŠF EÚ, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	vysoký	obec Lazany
	Výstavba spoločného pešieho a cyklistického chodníka od obce pozdĺž cesty III/51824 smerom do obce Nedožery/Brezany.	150	rozpočet obce, ŠF EÚ, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	vysoký	obec Lazany
	Výstavba spoločného pešieho a cyklistického chodníka z obce smerom do mesta Prievídzia.	180	rozpočet obce, ŠF EÚ, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	vysoký	obec Lazany
Opatrenie 2.1.4	Dostavba parkovísk pre potreby občianskej infraštruktúry.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	5	rozpočet obce, ŠF EÚ, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	vysoký	obec Lazany
	Výstavba parkovacích plôch v plánovanej časti zástavby v severnej polohe obce.	30	rozpočet obce, ŠF EÚ, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	vysoký	obec Lazany
	Výstavba parkoviska pre potreby športového areálu.	20	rozpočet obce, ŠF EÚ, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	vysoký	obec Lazany
	Výstavba a rozšírenie parkoviska pre potreby obecného cintorína.	15	rozpočet obce, ŠF EÚ, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	vysoký	obec Lazany
	Výstavba záchytného parkoviska v rozvojovej prevádzke strediska cestovného ruchu a rekreácie Lazianska nádrž.	50	rozpočet obce, ŠF EÚ, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	vysoký	obec Lazany
	Dostavba parkovacích plôch pre potreby Základnej školy s materskou školou.	15	rozpočet obce, ŠF EÚ, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	vysoký	obec Lazany
	Výstavba účelového parkoviska pri rekreačných osadách Pod priehradou, Skálie.	20	rozpočet obce, ŠF EÚ, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	vysoký	obec Lazany
	Výstavba účelového parkoviska pri rekreačnej osade Prieloh.	10	rozpočet obce, ŠF EÚ, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	vysoký	obec Lazany
	Výstavba parkoviska pri výletnom mieste pri potoku Chvojníca.	15	rozpočet obce, ŠF EÚ, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	vysoký	obec Lazany
	Rekonštrukcia parkovacích plôch pred nájomnými bytmi.	20	rozpočet obce, ŠF EÚ, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	vysoký	obec Lazany



Opatrenie 2.1.5	Dostavba a rekonštrukcia chodníkov popri miestnych komunikáciách.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	5	rozpočet obce, ŠF EÚ, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	stredný	obec Lazany
	Dostavba chodníkov v historickej časti zástavby pri Porubskom potoku.	100	rozpočet obce, ŠF EÚ, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	vysoký	obec Lazany
	Výstavba chodníka k okraju hrádze vodnej nádrže.	50	rozpočet obce, ŠF EÚ, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	vysoký	obec Lazany
	Výstavba chodníkov v areáli obecného cintorína.	25	rozpočet obce, ŠF EÚ, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	vysoký	obec Lazany
	Výstavba chodníka pre peších pri brehu nádrže do areálu strediska v severnej polohe za Porubským potokom.	40	rozpočet obce, ŠF EÚ, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	vysoký	obec Lazany
	Výstavba chodníka pre peších po hrádzi nádrže do areálu zóny ticha Laziansky háj, do rekreačnej lokality chát Pod priehradou.	20	rozpočet obce, ŠF EÚ, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	vysoký	obec Lazany
	Výstavba chodníka pre peších do areálu športovo-rekreačných aktivít na lúke pod priehradou.	10	rozpočet obce, ŠF EÚ, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	vysoký	obec Lazany
	Dostavba chodníkov pre peších pozdĺž cesty III/51825 v smere do obce Kanianka.	80	rozpočet obce, ŠF EÚ, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	vysoký	obec Lazany
Opatrenie 2.1.6	Rekonštrukcia/výstavba mostov a lávok.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Rekonštrukcia premostenia miestnych vodných tokov – stará cesta cez tok Sielnica - 5.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	vysoký	obec Lazany
Opatrenie 2.1.7	Úprava dopravnej infraštruktúry.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Optimalizácia dopravného značenia na ul. Stará, Prieložky, Školská.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Lazany

Podprogram 2.2. Doprava						
Cieľ 2.1	Zabezpečenie dopravného spojenia hromadnou autobusovou dopravou, prípadne železničnou dopravou.					
Opatrenie 2.1.1	Riešenie zastávok SAD ako prvkov drobnej architektúry (prístrešky, lavičky, sedenia, informačné tabule, smetné koše, zeleň,...).					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Lazany
	Zrekonštruovať autobusové zastávky so samostatnými pruhmi a nástupnými plochami v zmysle platnej STN 736425.	10	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	stredný	obec Lazany
	Výstavba zastávok SAD obojstranne na hlavnej ulici v smere od Nedožier/Brezian pri prvej križovatke.	5	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	stredný	obec Lazany
	Výstavba zastávok SAD obojstranne v centre obce na námestí.	5	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	stredný	obec Lazany
	Výstavba zastávok SAD v hornej časti obce pri priechode do cintorína pre linky z oboch smerov.	5	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	stredný	obec Lazany

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Podprogram 2.1. Komunikácie										
Cieľ 2.1										
Opatrenie 2.1.1										
Opatrenie 2.1.2										
Opatrenie 2.1.3										
Opatrenie 2.1.4										
Opatrenie 2.1.5										
Opatrenie 2.1.6										
Opatrenie 2.1.7										



Podprogram 2.2. Doprava									
Cieľ 2.1									
Opatrenie 2.1.1									

8.3 PROGRAM 3. TECHNICKÁ INFRAŠTRUKTÚRA

Strategický zámer						
Rozvoj komplexnej infraštruktúry podporujúcej rozvoj obce a zohľadňujúcej rast kvality života obyvateľov obce a životného prostredia. Rozvoj infraštruktúry bude smerovať hlavne k jej rozšíreniu na potenciálne priemyselné zóny v obci, IBV, ako aj na rekonštrukciu súčasnej infraštruktúry - vodovodnej, elektrickej, komunikačnej.						
Cieľ 3	Zabezpečiť rozvoj a rekonštrukciu technickej infraštruktúry v obci.					
Opatrenie 3.1	Výstavba inžinierskych sietí v nových lokalitách IBV.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	podľa potreby	vlastníci	súkromný sektor	žiadny	vlastníci
	Výstavba plôch IBV - Kamenie I. cca 40 b.j. - súbor rodinných domov.	podľa potreby	vlastníci	súkromný sektor	žiadny	vlastníci
	Výstavba plôch HBV - Kamenie II. cca 96 b.j. - súbor malopodlažných bytových domov.	podľa potreby	vlastníci	súkromný sektor	žiadny	vlastníci
	Výstavba plôch IBV - Kamenie III. cca 44 b.j. - súbor rodinných domov.	podľa potreby	vlastníci	súkromný sektor	žiadny	vlastníci
	Výstavba plôch IBV - Záhrady cca 40 b.j. - súbor rodinných domov.	podľa potreby	vlastníci	súkromný sektor	žiadny	vlastníci
	Výstavba plôch IBV - Dielce cca 42 b.j. - súbor rodinných domov.	podľa potreby	vlastníci	súkromný sektor	žiadny	vlastníci
	Výstavba plôch IBV - Zlatné cca 20 b.j. - súbor rodinných domov.	podľa potreby	vlastníci	súkromný sektor	žiadny	vlastníci
	Výstavba plôch IBV - Vyše kostola cca 36 b.j. - súbor rodinných domov.	podľa potreby	vlastníci	súkromný sektor	žiadny	vlastníci
	Výstavba plôch IBV - Dolné lúky cca 10 b.j. - súbor rodinných domov.	podľa potreby	vlastníci	súkromný sektor	žiadny	vlastníci
	Dostavba plôch IBV v južnej časti zástavby obce na pozemku parc. č. 1399/18, 1398/2 o výmere 0,635ha.	podľa potreby	vlastníci	súkromný sektor	žiadny	vlastníci
	Výstavba plôch IBV v lokalite Slnčná stráň.	podľa potreby	vlastníci	súkromný sektor	žiadny	vlastníci
	Výstavba plôch IBV medzi Školskou a Hornou ulicou.	podľa potreby	vlastníci	súkromný sektor	žiadny	vlastníci
	Výstavba plôch HBV medzi Športovou a Malinovskou ul.	podľa potreby	vlastníci	súkromný sektor	žiadny	vlastníci
Opatrenie 3.2	Rekonštrukcia a rozšírenie verejného osvetlenia.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie a príprava projektového spisu.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Lazany
	Rekonštrukcia verejného osvetlenia – LED osvetlenie.	350	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Lazany
	Rozšírenie a dostavba verejného osvetlenia v časti Prielozky.	25	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Lazany
Opatrenie 3.3	Revitalizácia pietnych miest v obci.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	2	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	stredný	obec Lazany
	Revitalizácia areálu cintorína a rekonštrukcia oplotenia.	150	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Lazany
	Výstavba areálu piety a urnového hája.	50	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Lazany
	Výstavba prevádzkového objektu v obecnom cintoríne.	50	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Lazany
Opatrenie 3.4	Zásobovanie pitnou vodou.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	10	SSpVS, a.s., rozpočet obce, ŠF EÚ,	verejný sektor	vysoký	SSpVS, a.s., obec Lazany
	Rekonštrukcia vodovodnej siete.	400	SSpVS, a.s., rozpočet obce, ŠF EÚ,	verejný sektor	vysoký	SSpVS, a.s., obec Lazany
	Dobudovanie jednotného verejného vodovodného systému obce.	podľa potreby	SSpVS, a.s., rozpočet obce, ŠF	verejný sektor	vysoký	SSpVS, a.s., obec Lazany



			EÚ,			
	Výstavba vodovodnej siete na ul. Prieložky a jej zokruhovanie.	100	SspVS, a.s., rozpočet obce, ŠF EÚ,	verejný sektor	vysoký	SspVS, a.s., obec Lazany
Opatrenie 3.5	Zvýšenie kapacity elektrickej rozvodnej siete.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Rozšírenie elektrických rozvodov VN.	podľa potreby	rozpočet SSE, a.s., ŠF EÚ	verejný sektor / súkromný sektor	žiadny	SSE, a.s.
	Rekonštrukcia elektrických rozvodov NN - zemné vedenie.	podľa potreby	rozpočet SSE, a.s., ŠF EÚ	verejný sektor / súkromný sektor	žiadny	SSE, a.s.
	Rekonštrukcia pôvodných trafostaníc.	podľa potreby	rozpočet SSE, a.s., ŠF EÚ	verejný sektor / súkromný sektor	žiadny	SSE, a.s.
	Dostavba elektrickej siete v nových lokalitách IBV.	podľa potreby	rozpočet SSE, a.s., ŠF EÚ	verejný sektor / súkromný sektor	žiadny	SSE, a.s.
Opatrenie 3.6	Výstavba rozvodnej siete plynu.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Výstavba rozvodnej siete plynu v nových častiach.	podľa potreby	rozpočet SPP,a.s., ŠF EÚ,	verejný sektor / súkromný sektor	žiadny	SPP,a.s.,

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Cieľ 3										
Opatrenie 3.1										
Opatrenie 3.2										
Opatrenie 3.3										
Opatrenie 3.4										
Opatrenie 3.5										
Opatrenie 3.6										

8.4 PROGRAM 4. ODPADOVÉ HOSPODÁRSTVO

Strategický zámer						
Vytvorenie efektívneho a spoľahlivého systému odvádzania a zneškodňovania odpadov produkovaných subjektmi. Zabezpečiť výstavbu/dostavbu splaškovej a dažďovej kanalizačnej siete. Vytvoriť podmienky na odvoz a likvidáciu TKO a nebezpečného odpadu, vytvorenie podmienok na efektívnu separáciu odpadu v obci.						
Cieľ 4	Nakladanie s komunálnym a drobným stavebným odpadom					
Opatrenie 4.1	V súlade s prijatými koncepciami zabezpečiť permanentné znižovanie podielu skladovanej časti odpadov, k čomu organizovať mobilné zbery textílií, kovového odpadu, viacvrstvových obalov nebezpečných odpadov.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Zvýšiť environmentálne povedomie ľudí.	podľa potreby	rozpočet obce	verejný a súkromný sektor	nízky	obec Lazany
	Zabezpečenie zberného kontajneru.	1/rok	rozpočet obce	verejný a súkromný sektor	nízky	obec Lazany
	Zabezpečenie zberu nebezpečných odpadov.	podľa potreby	rozpočet obce	verejný a súkromný sektor	nízky	obec Lazany
Opatrenie 4.2	Zabezpečiť separáciu komunálneho odpadu v obci.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Ekonomicky motivovať obyvateľstvo.	podľa potreby	rozpočet obce	verejný a súkromný sektor	nízky	obec Lazany
	Zabezpečiť požadované podmienky pre realizáciu separovaného zberu.	podľa potreby	rozpočet obce, MŽP SR	verejný a súkromný sektor	nízky	obec Lazany
	Zabezpečenie nádob pre separovaný zber.	podľa potreby	rozpočet obce, MŽP SR	verejný a súkromný sektor	nízky	obec Lazany
	Obstaranie kompostérov pre domáce kompostovanie.	podľa potreby	rozpočet obce, MŽP SR	verejný a súkromný sektor	nízky	obec Lazany
Opatrenie 4.3	Rekultivácia čiernych skládok.					



		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Lokalizácia čiernych skládok.	podľa potreby	rozpočet obce, MŽP SR	verejný a súkromný sektor	nízky	obec Lazany
	Revitalizácia čiernej skládky pri kotolni.	50	rozpočet obce	verejný a súkromný sektor	vysoký	obec Lazany
Opatrenie 4.4	Výstavba a dovybavenie obecného kompostoviska a zberného dvora.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	5	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	stredný	obec Lazany
	Výstavba komunitnej kompostárne (do 5 ton).	400	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Lazany
	Výstavba zberného dvora pre separovaný zber (bez zberu kovov).	500	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Lazany
	Obstaranie mechanizácie pre obecné kompostovisko (traktor, vlečka, štiepkovač).	100	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Lazany
	Obstaranie mechanizácie pre zberný dvor.	100	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Lazany
Opatrenie 4.5	Dostavba splaškovej kanalizačnej siete.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	podľa potreby	SSpVS, a.s., rozpočet obce, ŠF EÚ,	verejný sektor	vysoký	SSpVS, a.s., obec Lazany
	Výstavba verejných kanalizačných zberačov obce v rámci katastrálneho územia obce a pre kanalizačné rozvody v zástavbe obce.	2 500	SSpVS, a.s., rozpočet obce, ŠF EÚ,	verejný sektor	vysoký	SSpVS, a.s., obec Lazany
	Výstavba prepojenia na ČOV Prievidza.	podľa potreby	SSpVS, a.s., rozpočet obce, ŠF EÚ,	verejný sektor	vysoký	SSpVS, a.s., obec Lazany
Opatrenie 4.6	Dostavba dažďovej kanalizačnej siete.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	5	rozpočet obce, ŠF EÚ,	verejný sektor	stredný	obec Lazany
	Revitalizácia odvodňovacích kanálov na zber povrchovej vody.	250	rozpočet obce, ŠF EÚ,	verejný sektor	vysoký	obec Lazany
	Realizácia odvodnenia povrchovej ulice Za priepast'ou.	50	rozpočet obce, ŠF EÚ,	verejný sektor	vysoký	obec Lazany
	Realizácia odvodnenia povrchovej vody Školskej ulice.	50	rozpočet obce, ŠF EÚ,	verejný sektor	vysoký	obec Lazany
	Preloženie časti odvodňovacieho kanála v južnej časti obce tak, aby jeho trasa pokračovala od Školskej ulice priamo cez pozemok parc.č.1399/1 a s novým zaústením do potoka Potok.	podľa potreby	vlastník	súkromný sektor	žiadny	vlastník

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Cieľ 4										
Opatrenie 4.1										
Opatrenie 4.2										
Opatrenie 4.3										
Opatrenie 4.4										
Opatrenie 4.5										
Opatrenie 4.6										

8.5 PROGRAM 5. ŽIVOTNÉ PROSTREDIE

Strategický zámer	
Strategickým zámerom obce je nielen zachovanie existujúceho dobrého stavu životného prostredia a zvyšovania jeho kvality, ale aj eliminácia slabých stránok, neustála osвета, výchova a informovanosť o stave životného prostredia.	
Podprogram 5.1. Informovanosť a poradenstvo	
Cieľ 5.1.	Zabezpečiť účinný systém informovanosti a poradenstva
Opatrenie	Spracovať koncepciu zabezpečenia informovanosti, poradenstva a prevencie v oblasti ŽP. Trvale preferovať poradenstvo a



5.1.1	prevenciu pred represiou.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vypracovanie koncepcie pre ochranu životného prostredia v obci.	podľa potreby	rozpočet obce, MŽP SR	verejný sektor	nízky	obec Lazany
	Prezentácia a šírenie osvetu v oblasti životného prostredia.	podľa potreby	rozpočet obce	verejný sektor	nízky	obec Lazany

Podprogram 5.2. Ochrana a racionálne využívanie vôd, ochrana pred povodňami						
Cieľ 5.2	Zabezpečiť ochranu a racionálne využívanie vôd, ochranu pred povodňami.					
Opatrenie 5.2.1	Zabezpečiť dostatok kvalitnej pitnej vody, minimalizovať straty vo vodovodných sieťach.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Údržba a rekonštrukcia existujúcej vodovodnej siete.	podľa potreby	SpVS, a.s., rozpočet obce, ŠF EÚ,	verejný sektor	vysoký	SpVS, a.s., obec Lazany
Opatrenie 5.2.2	Revitalizácia protizáplavových opatrení.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	5	rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	stredný	obec Lazany
	Obnova a revitalizácia protipovodňových opatrení na toku Porubský potok.	100	rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	vysoký	obec Lazany
	Obnova a revitalizácia protipovodňových opatrení na toku Chvojnicia.	100	rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	vysoký	obec Lazany
	Obnova a revitalizácia protipovodňových opatrení na toku Sielnica.	100	rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	vysoký	obec Lazany
Opatrenie 5.2.3	Revitalizácia a úprava koryt vodných tokov.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	10	rozpočet obce, ŠF EÚ, MŽP SR, MPH SR, úvery, iné grantové schémy	verejný a súkromný sektor	vysoký	obec Lazany
	Revitalizácia vodnej nádrže.	450	rozpočet obce, ŠF EÚ, MŽP SR, MPH SR, úvery, iné grantové schémy	verejný a súkromný sektor	vysoký	obec Lazany
	Revitalizácia koryta toku Chvojnicia.	70	rozpočet obce, ŠF EÚ, MŽP SR, MPH SR, úvery, iné grantové schémy	verejný a súkromný sektor	vysoký	obec Lazany
	Revitalizácia koryta toku Porubský potok.	70	rozpočet obce, ŠF EÚ, MŽP SR, MPH SR, úvery, iné grantové schémy	verejný a súkromný sektor	vysoký	obec Lazany
	Revitalizácia koryta toku Sielnica.	60	rozpočet obce, ŠF EÚ, MŽP SR, MPH SR, úvery, iné grantové schémy	verejný a súkromný sektor	vysoký	obec Lazany

Podprogram 5.3. Ochrana ovzdušia						
Cieľ 5.3.	Zabezpečiť účinnú ochranu ovzdušia pred malými a strednými zdrojmi znečistenia nachádzajúcimi sa v katastrálnom území obce.					
Opatrenie 5.3.1	Zabezpečiť zníženie produkovaných emisií hlavným zdrojom znečistenia – domácnosti.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Stav pripravenosti	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Obmedziť spaľovaniu fosílnych palív.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ, súkromné subjekty	verejný a súkromný sektor	nízky	obec, obyvatelia
	Prechod na alternatívne zdroje vykurovania.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ, súkromné subjekty	verejný a súkromný sektor	nízky	obec, obyvatelia

Podprogram 5.4. Ochrana a rozvoj ostatných zložiek životného prostredia						
Cieľ 5.4.	Realizácia účinných opatrení v oblasti ostatných zložiek životného prostredia.					
Opatrenie 5.4.1	Realizácia protieróznych opatrení.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	1	rozpočet obce, ŠF	verejný sektor	stredný	obec Lazany



			EÚ			
	Realizácia protieróznych opatrení.	50	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Lazany
Opatrenie 5.4.2	Výstavba a revitalizácia oddychových zón v obci.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	20	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Lazany
	Rekonštrukcia námestia pred budovou domu kultúry.	1 200	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Lazany
	Úpravy rozšíreného uličného priestoru v historickej časti zástavby pri Porubskom potoku.	300	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Lazany
	Výstavba oddychovej zóny v športovom areáli.	50	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Lazany
	Výstavba oddychovej zóny pri vodnej nádrži.	150	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Lazany
	Priestorová úprava pri kaplnke na severnom okraji zástavby obce.	10	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Lazany
	Priestorová úprava vybaveného výletného miesta pri vodnej nádrži.	15	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Lazany
	Výstavba oddychových a výletných miest pri kaplnke a Chvojnickom potoku.	10	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Lazany
	Výsadba funkčnej plochy pôdoochrannej zelene v severnej časti súčasného extravilánu obce na časti pozemku parc.č.1683/2.	1	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Lazany
	Výsadba zelene pri ČOV.	1	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Lazany
	Vytvorenie novej funkčnej plochy záhradkárskej lokality Skálie II.	2	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	stredný	obec Lazany
	Výsadba izolačnej zelene pozdĺž areálu PD.	3	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	stredný	obec Lazany
	Výsadba skupinových drevín a kríkov jednostranne pozdĺž cesty III/51824 vo voľnej krajine medzi zástavbou obcí Nedožery-Brezany a Lazany, medzi zástavbou obcí Lazany a Poruba.	5	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	stredný	obec Lazany
	Výsadba skupinových drevín a kríkov jednostranne pozdĺž cesty II/51825 od hranice zástavby obce Lazany smerom do Kanianky.	5	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	stredný	obec Lazany
	Výsadba skupinových drevín a kríkov jednostranne pozdĺž poľnej cesty vo voľnej krajine od južného okraja zástavby obce – viacúčelový hospodársky areál a lokalitou Kúty.	5	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	stredný	obec Lazany
	Výsadba skupinových drevín a kríkov jednostranne pozdĺž plánovanej miestnej cesty (súčasná poľná cesta) od okraja rozvojovej zástavby obce v severnej polohe po hranicu katastrálneho územia obce v smere na obec Malinová.	5	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	stredný	obec Lazany
	Výsadba skupinových drevín a kríkov jednostranne pozdĺž plánovanej preložky cesty I/64 vo voľnej krajine medzi zástavbou osídlenia v regióne.	5	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	stredný	obec Lazany
	Výsadba estetickéj zelene pozdĺž hlavnej ulice obce – ceste III/51824.	7	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	stredný	obec Lazany

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Podprogram 5.1. Informovanosť a poradenstvo										
Cieľ 5.1.										
Opatrenie 5.1.1										
Podprogram 5.2. Ochrana a racionálne využívanie vôd, ochrana pred povodňami										
Cieľ 5.2										
Opatrenie 5.2.1										
Opatrenie 5.2.2										
Opatrenie 5.2.3										
Podprogram 5.3. Ochrana ovzdušia										
Cieľ 5.3.										
Opatrenie 5.3.1										
Podprogram 5.4. Ochrana a rozvoj ostatných zložiek životného prostredia										
Cieľ 5.4.										
Opatrenie 5.4.1										
Opatrenie 5.4.2										



8.6 PROGRAM 6. SOCIÁLNE SLUŽBY A ZDRAVOTNÍCTVO

Strategický zámer						
Neustále rozvíjať širokú paletu sociálnych a zdravotných služieb poskytovaných v obci. Dbáť o ich dostupnosť, kvalitu a vzájomnú vyváženosť za účelom dosiahnutia dôstojných podmienok života všetkých kategórií obyvateľov obce.						
Podprogram 6.1. Sociálne služby						
Cieľ 6.1 Doplniť chýbajúcu infraštruktúru sociálnych zariadení v obci a zvýšiť ich kvalitu.						
Opatrenie 6.1.1 Obyvatelia v dôchodkovom veku.						
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Zriadenie denného stacionára v budove bývalého OcÚ č. 1/83.	200	rozpočet obce, ŠF EÚ, zdroje neziskových organizácií	verejný sektor	vysoký	obec Lazany
	Poskytovanie služieb stravovania pre obyvateľov v dôchodkovom veku.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ, zdroje neziskových organizácií	verejný sektor	stredný	obec Lazany
	Elektronický strážca – GPS monitoring.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ, zdroje neziskových organizácií	verejný sektor	stredný	obec Lazany
	Zabezpečenie služby donášky nákupov starším obyvateľom obce.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ, zdroje neziskových organizácií	verejný sektor	stredný	obec Lazany
	Rekonštrukcia objektu bývalej MŠ, Stará cesta, na domov sociálnych služieb.	250	rozpočet obce, ŠF EÚ, zdroje neziskových organizácií	verejný sektor	vysoký	obec Lazany
	Rekonštrukcia objektu bývalej budovy OcÚ, Hlavná 1/83, na domov sociálnych služieb.	250	rozpočet obce, ŠF EÚ, zdroje neziskových organizácií	verejný sektor	vysoký	obec Lazany
Opatrenie 6.1.2 Mladé rodiny s deťmi.						
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Výber vhodnej alternatívy zariadenia zariadenia.	podľa potreby	-	verejný sektor	nízky	obec Lazany
	Vypracovanie technickej dokumentácie.	1	rozpočet obce, ŠF EÚ, zdroje neziskových organizácií	verejný sektor	stredný	obec Lazany
	Zriadenie centra pre matky s deťmi.	80	rozpočet obce, ŠF EÚ, zdroje neziskových organizácií	verejný sektor	vysoký	obec Lazany
	Podpora mladých rodín s deťmi.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ, zdroje neziskových organizácií	verejný sektor	vysoký	obec Lazany
Opatrenie 6.1.3 Marginalizované skupiny.						
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Zabezpečenie prepravnej služby / sociálneho taxíka.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	stredný	obec Lazany
Opatrenie 6.1.4 Nájomná bytová výstavba.						
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	5	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	stredný	obec Lazany
	Výstavba nájomnej bytovej výstavby – 4 x 6 b.j..	2 500	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Lazany
Podprogram 6.2. Zdravotnícke služby						
Cieľ 6.2. Doplniť chýbajúcu infraštruktúru zdravotníckych zariadení v obci a zvýšiť ich kvalitu.						
Opatrenie 6.2.1 Podpora poradenskej činnosti.						
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Zabezpečenie personálnych kapacít.	podľa potreby	rozpočet obce	verejný sektor	nízky	obec Lazany
	Zabezpečenie priestorov.	podľa potreby	rozpočet obce	verejný sektor	nízky	obec Lazany
Opatrenie 6.2.2 Zabezpečiť dostupnosť zdravotnej starostlivosti pre dospelých občanov.						
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Rekonštrukcia a zariadenie priestorov pre potreby zdravotného strediska v centre obce.	podľa potreby	rozpočet obce	verejný sektor	vysoký	obec Lazany
	Podpora zriadenia praktického lekára pre deti.	podľa potreby	rozpočet obce	verejný sektor	stredný	obec Lazany
	Podpora zriadenia ordinácie praktického lekára pre dospelých.	podľa potreby	rozpočet obce	verejný sektor	stredný	obec Lazany



Podprogram 6.3. Služby zamestnanosti						
Cieľ 6.3		Zlepšenie zamestnanosti a sociálnej inklúzie rizikových skupín obyvateľov obce.				
Opatrenie 6.3.1		Realizácia vzdelávacích kurzov v oblasti malého podnikania.				
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Finančné a personálne zabezpečenie.	podľa potreby	-	verejný, tretí sektor	nízky	obec Lazany
Opatrenie 6.3.2		Podpora klientov formou individuálneho poradenstva, posudzovania individuálnych schopností a vypracovávaní individuálnych akčných plánov a rozvoj celoživotného poradenstva.				
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Zabezpečenie priestorov na uskutočňovanie poradenských služieb.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	tretí sektor	nízky	obec, n.o.
	Personálne zabezpečenie poradenstva.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	tretí sektor	nízky	obec, n.o.
Opatrenie 6.3.3		Podpora poradensko-vzdelávacích aktivít zameraných na získavanie sociálnych zručností pri hľadaní si zamestnania a komunikácie s potenciálnym zamestnávateľom pre znevýhodnených uchádzačov o zamestnanie.				
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Zabezpečenie priestorov na uskutočňovanie poradenských služieb.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	tretí sektor	nízky	obec, n.o.
	Personálne zabezpečenie poradenstva.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	tretí sektor	nízky	obec, n.o.

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Podprogram 6.1. Sociálne služby										
Cieľ 6.1										
Opatrenie 6.1.1										
Opatrenie 6.1.2										
Opatrenie 6.1.3										
Opatrenie 6.1.4										
Podprogram 6.2. Zdravotnícke služby										
Cieľ 6.2.										
Opatrenie 6.2.1										
Opatrenie 6.2.2										
Podprogram 6.3. Služby zamestnanosti										
Cieľ 6.3										
Opatrenie 6.3.1										
Opatrenie 6.3.2										
Opatrenie 6.3.3										

8.7 PROGRAM 7. VZDELÁVANIE A ŠPORT

Strategický zámer						
Zabezpečenie všestranného rozvoja detí a mládeže. Zlepšenie technického stavu a vybavenia materskej a základnej školy. V športe umožniť ponuku čo najširšej palety služieb, zabezpečiť čo najefektívnejšie a transparentné využitie verejných financií ku prospechu všetkých občanov obce. Podpora existujúcich športových podujatí, ako aj vytváranie vhodných podmienok pre rozvoj rôznych druhov športu nielen pre obyvateľov obce.						
Podprogram 7.1. Vzdelávanie						
Cieľ 7.1.		Zabezpečiť rozvoj a údržbu infraštruktúry vzdelávania a zabezpečenie podmienok pre efektívnu vzdelávaciu činnosť v obci.				
Opatrenie 7.1.1		Modernizácia zariadení predškolskej výchovy.				
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Obstaranie vybavenia materskej školy.	50	rozpočet obce, ŠF EÚ, MŠ SR	verejný sektor	vysoký	obec Lazany
	Dostavba priestorov materskej školy.	300	rozpočet obce, ŠF EÚ, MŠ SR	verejný sektor	vysoký	obec Lazany
	Výstavba funkčnej terasy s prepojením na areál ihriska.	10	rozpočet obce, ŠF EÚ, MŠ SR	verejný sektor	vysoký	obec Lazany
	Dovybavenie hracích prvkov v areáli MŠ.	10	rozpočet obce, ŠF EÚ, MŠ SR	verejný sektor	vysoký	obec Lazany
	Výstavba detského dopravného ihriska.	50	rozpočet obce, ŠF EÚ, MŠ SR	verejný sektor	vysoký	obec Lazany
Opatrenie		Modernizácia zariadení povinnej školskej dochádzky.				



7.1.2		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Obstaranie vybavenia základnej školy.	70	rozpočet obce, ŠF EÚ, MŠ SR	verejný sektor	vysoký	obec Lazany
	Prístavba objektu základnej školy v severnej polohe s riešením halového vstupu na súčasnej asfaltovej ploche s navrhovaným vybavením - učebne pre jazyky, laboratória, kabinety školský klub.	450	rozpočet obce, ŠF EÚ, MŠ SR	verejný sektor	vysoký	obec Lazany
	Výstavba telocvične pre potreby ZŠ s MŠ v severnej polohe areálu.	500	rozpočet obce, ŠF EÚ, MŠ SR	verejný sektor	vysoký	obec Lazany
	Prestavba atletického oválu na riadne parametre oblúkov a s tartanovým povrchom, vo vnútri oválu prestavba viacúčelového ihriska pre hádzanú a malý futbal s umelým povrchom.	250	rozpočet obce, ŠF EÚ, MŠ SR	verejný sektor	vysoký	obec Lazany
	Prestavba súčasného hokejového ihriska na viacúčelovú plochu pre hry ľadového a pozemného hokeja, korčuľovanie, stateboarding.	100	rozpočet obce, ŠF EÚ, MŠ SR	verejný sektor	vysoký	obec Lazany
	Rekonštrukcia a revitalizácia areálu Základnej školy s materskou školou.	80	rozpočet obce, ŠF EÚ, MŠ SR	verejný sektor	vysoký	obec Lazany

Podprogram 7.2. Šport						
Cieľ 7.2.		Zabezpečiť trvalé skvalitňovanie vyváženej ponuky výkonnostného a rekreačného športu.				
Opatrenie 7.2.1		Výstavba športovej infraštruktúry.				
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	5	rozpočet obce, ŠF EÚ, MŠ SR	verejný sektor	stredný	obec Lazany
	Výstavba detského ihriska s parkom.	5	rozpočet obce, ŠF EÚ, MŠ SR	verejný sektor	vysoký	obec Lazany
	Výstavba verejného ihriska v severnej časti obce.	40	rozpočet obce, ŠF EÚ, MŠ SR	verejný sektor	vysoký	obec Lazany
	Výstavba verejného ihriska v juhozápadnej časti obce.	40	rozpočet obce, ŠF EÚ, MŠ SR	verejný sektor	vysoký	obec Lazany
	Výstavba športovo-rekreačného priestoru – telocvična v prírode pod vodnou nádržou.	50	rozpočet obce, ŠF EÚ, MŠ SR	verejný sektor	vysoký	obec Lazany
	Výstavba budovy klubovne športovcov, kancelárie a sklady klubu.	50	rozpočet obce, ŠF EÚ, MŠ SR	verejný sektor	vysoký	obec Lazany
	Výstavba šatní a hygienického vybavenia športovcov.	30	rozpočet obce, ŠF EÚ, MŠ SR	verejný sektor	vysoký	obec Lazany
	Výstavba tréningového futbalového ihriska s večerným osvetlením.	150	rozpočet obce, ŠF EÚ, MŠ SR	verejný sektor	vysoký	obec Lazany
	Výstavba ihriska ľadového hokeja s tribúnou(v lete pozemný hokej, malý futbal).	150	rozpočet obce, ŠF EÚ, MŠ SR	verejný sektor	vysoký	obec Lazany
	Výstavba ihriska pre basketbal a volejbal s umelým povrchom.	100	rozpočet obce, ŠF EÚ, MŠ SR	verejný sektor	vysoký	obec Lazany
	Výstavba samostatnej plochy a vybavenia kynologického klubu a klubový objekt s hygienickým vybavením, tréningová plocha s prvkami.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ, MŠ SR	verejný sektor	vysoký	obec Lazany
	Výstavba externej telocvične v športovom areáli.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ, MŠ SR	verejný sektor	vysoký	obec Lazany
Opatrenie 7.2.7		Rozvoj mimoškolskej činnosti – športové kluby, turistika, kultúrne krúžky.				
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Zabezpečenie priestorového a materiálneho vybavenia.	podľa potreby	rozpočet obce, podnikateľské subjekty	verejný, tretí sektor	stredný	obec Lazany

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Podprogram 7.1. Vzdelávanie										
Cieľ 7.1.										
Opatrenie 7.1.1										
Opatrenie 7.1.2										
Podprogram 7.2. Šport										
Cieľ 7.2.										
Opatrenie 7.2.1										
Opatrenie 7.2.2										



8.8 PROGRAM 8. KULTÚRA

Strategický zámer						
Trvalé pôsobenie na kultúrne povedomie obyvateľov širokou paletou kultúrnych aktivít organizovaných externými subjektami. Existencia dôstojných priestorov pre kultúrne aktivity je povinnosť obce. Priebežná a kreatívna propagácia podujatí má vplyv na imidž obce aj na cestovný ruch.						
Podprogram 8.1. Kultúrna infraštruktúra						
Cieľ 8.1	Zachovanie kultúrno-historického potenciálu obce a rozvoj kultúrnych, informačných a voľnočasových aktivít v nadväznosti na rozvoj cestovného ruchu na regionálnej a miestnej úrovni.					
Opatrenie 8.1.1	Výstavba multifunkčného kultúrneho zariadenia.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Lazany
	Rekonštrukcia a zníženie energetickej náročnosti budovy domu kultúry.	150	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Lazany
	Modernizácia vykurovacieho systému obce – KD a budova bývalej MŠ.	20	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Lazany
	Kompletná rekonštrukcia strechy KD.	50	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Lazany
	Rekonštrukcia a rozšírenie kuchyne KD.	30	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Lazany
Opatrenie 8.1.2	Rekonštrukcia kultúrnych pamiatok.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Výstavba kaplnky v kľudovom parkovom prostredí v severnej polohe zástavby.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Lazany
	Obnova kaplnky v severnej polohe extravilánu krajiny – lokalita Kamenie ako významného kompozičného prvku.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Lazany
	Rekonštrukcia objektu starého mlyna.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Lazany
Opatrenie 8.1.3	Podpora kultúrnych podujatí v obci.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	2	rozpočet obce, ŠF EÚ, MK SR	verejný sektor	stredný	obec Lazany
	Výstavba otvoreného amfiteátra.	30	rozpočet obce, ŠF EÚ, MK SR	verejný sektor	vysoký	obec Lazany
Podprogram 8.2. Organizačné zabezpečenie						
Cieľ 8.2	Organizačne zabezpečiť ponuku kultúrnych podujatí v obci.					
Opatrenie 8.2.1	Spracovať kalendár kultúrnych podujatí na celý rok, tento priebežne aktualizovať. Rozšíriť žánrovú ponuku s orientáciou na hodnotný kultúrny prínos.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Personálne a finančné zabezpečenie.	podľa potreby	rozpočet obce	verejný sektor	nízky	obec Lazany
	Spracovanie kalendár kultúrnych podujatí.	podľa potreby	rozpočet obce	verejný sektor	nízky	obec Lazany
Podprogram 8.3. Propagácia v oblasti kultúry						
Cieľ 8.3	Vytvorenie podmienok na efektívnu propagáciu obce v oblasti kultúry.					
Opatrenie 8.3.1	Spracovať globálnu koncepciu „propagácie“ histórie obce v multimediálnej forme.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Personálne a finančné zabezpečenie.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Lazany
	Spracovanie koncepcie v multimediálnej forme.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Lazany
Opatrenie 8.3.2	Propagácia kultúry na Internete prostredníctvom www stránky obce.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Finančné zabezpečenie.	1	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Lazany
	Obsahová analýza www stránky.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Lazany
	Priebežná aktualizácia www stránky.	podľa potreby	rozpočet obce	verejný sektor	nízky	obec Lazany



	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Podprogram 8.1. Kultúrna infraštruktúra										
Cieľ 8.1										
Opatrenie 8.1.1										
Opatrenie 8.1.2										
Opatrenie 8.1.3										
Podprogram 8.2. Organizačné zabezpečenie										
Cieľ 8.2										
Opatrenie 8.2.1										
Podprogram 8.3. Propagácia v oblasti kultúry										
Cieľ 8.3										
Opatrenie 8.3.1										
Opatrenie 8.3.2										

8.9 PROGRAM 9. PROPAGÁCIA A CESTOVNÝ RUCH

Strategický zámer						
Budovať goodwill obce dosiahnuť, aby sa stala strediskom cestovného ruchu v oblasti športu, kultúry a turistiky.						
Podprogram 9.1. Propagácia obce						
Cieľ 9.1	Zabezpečiť účinnú propagáciu obce.					
Opatrenie 9.1.1	Aktualizácia www stránky obce.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Finančné zabezpečenie.	1	rozpočet obce, podnikateľské subjekty	verejný sektor	nízky	obec Lazany
	Obsahová analýza www stránky.	podľa potreby	rozpočet obce, podnikateľské subjekty	verejný sektor	nízky	obec Lazany
	Priebežná aktualizácia www stránky.	podľa potreby	rozpočet obce,	verejný sektor	nízky	obec Lazany
Opatrenie 9.1.2	Podpora budovania informačných tabúlí v obci.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Budovanie a inštalácia tabúlí informujúcich o atrakciách obce.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ, MH SR	verejný sektor	nízky	obec, podnikateľské subjekty
	Budovanie a inštalácia tabúlí propagujúcich kultúrne hodnoty obce.	1	rozpočet obce, ŠF EÚ, MH SR	verejný sektor	nízky	obec, podnikateľské subjekty

Podprogram 9.2. Rekreačno - relaxačné zázemie obce.						
Cieľ 9.2	Rekreačno- relaxačné zázemie obce.					
Opatrenie 9.2.1	Podpora vytvárania nových atrakcií v obce.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
	Spracovanie technickej dokumentácie.	2	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Lazany
	Výstavba výhľadovej terasy pri vodnej nádrži.	podľa potreby	ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty
	Výstavba kruhovej výhľadovej reštaurácie v blízkosti vodnej nádrže.	podľa potreby	ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty
	Výstavba ubytovacích zariadení v blízkosti vodnej nádrže.	podľa potreby	ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty
	Výstavba oddychovej zóny pozdĺž vodnej nádrže s prepojavacím chodníkom pešej promenády s prvkami drobnej architektúry.	200	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Lazany
	Výstavba „Zóny ticha“ v severnej časti vodnej nádrže.	50	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Lazany
	Využitie nezastavanej koncovy polohy areálu PD na prevádzku jazdeckého areálu.	podľa potreby	ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty

Podprogram 9.3. Cestovný ruch.						
Cieľ 9.3	Podporovať podnikateľské aktivity v cestovnom ruchu.					
Opatrenie 9.3.1	Uzavrieť s podnikateľmi dohody o poskytovaní služieb v agroturistike a cestovnom ruchu a o propagovaní ich služieb obcami.					



		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Zabezpečenie personálnych kapacít.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	stredný	obec Lazany
Opatrenie 9.3.2	Podporovať podnikateľské subjekty, neziskové organizácie a inštitúcie pri získavaní finančných prostriedkov z grantov a fondov EÚ.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Zabezpečenie personálnych kapacít.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Lazany

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Podprogram 9.1. Propagácia obce										
Cieľ 9.1										
Opatrenie 9.1.1										
Opatrenie 9.1.2										
Podprogram 9.2. Rekreačno - relaxačné zázemie obce.										
Cieľ 9.2										
Opatrenie 9.2.1										
Podprogram 9.3. Cestovný ruch.										
Cieľ 9.3										
Opatrenie 9.3.1										
Opatrenie 9.3.2										

8.10 PROGRAM 10. ADMINISTRATÍVA A BEZPEČNOSŤ

Strategický zámer						
Vytvoriť podmienky na efektívnu prácu obecného úradu. Vytvoriť vyhovujúce podmienky na poskytovania verejných služieb, estetizácia a funkčnosť miesta kontaktu so zákazníkmi obecného úradu, vytváranie vhodných technických a pracovných podmienok na obecnom úrade. Vytvorenie podmienok na znižovanie kriminality v obci a ochranu majetku obyvateľov a ostatných subjektov v obci.						
Podprogram 10.1. Administratíva						
Cieľ 10.1.	Zabezpečiť rozvoj administratívnej infraštruktúry a podmienok na výkon samosprávnych funkcií v obci					
Opatrenie 10.1.1	Modernizácia vnútorného vybavenia Obecného úradu.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Rekonštrukcia obecného rozhlasu.	50	rozpočet obce, ŠF EÚ, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	vysoký	obec Lazany
	Modernizácia vybavenia úradu.	50	rozpočet obce, ŠF EÚ, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	vysoký	obec Lazany
	Výstavba bezbariérového vstupu do obecného úradu.	10	rozpočet obce, ŠF EÚ, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	vysoký	obec Lazany
	Zníženie energetickej náročnosti budovy obecného úradu.	200	rozpočet obce, ŠF EÚ, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	vysoký	obec Lazany
	Spracovanie Komunitného plánu sociálnych služieb.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	nízky	obec Lazany
	Spracovanie zmien a doplnkov územného plánu.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	vysoký	obec Lazany

Podprogram 10.2. Bezpečnosť						
Cieľ 10.2.	Vytvorenie podmienok na znižovanie kriminality v obci a ochranu majetku obyvateľov a ostatných subjektov v obci.					
Opatrenie 10.2.1	Bezpečnosť					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Osadenie kamerového systému v lokalite cintorína.	5	rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	verejný, súkromný sektor	vysoký	obec Lazany
	Osadenie kamerového systému v lokalite materskej a základnej školy.	10	rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	verejný, súkromný sektor	vysoký	obec Lazany
	Osadenie kamerového systému v centrálnej zóne obce.	8	rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	verejný, súkromný sektor	vysoký	obec Lazany
	Osadenie kamerového systému v lokalite športovej infraštruktúry.	5	rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	verejný, súkromný sektor	vysoký	obec Lazany

8.11 PROGRAM 11. INFORMATIZÁCIA OBCE

Podprogram 11.2. Počítačová gramotnosť.						
Cieľ 11.2	Zvýšenie počítačovej gramotnosti obyvateľov a pracovníkov samosprávy.					
Opatrenie 11.2.1	Podpora zvyšovania počítačového vedomia u pracovníkov samosprávy.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Realizácia kurzov na získanie ECDL spôsobilosti pre pracovníkov miestnej samosprávy.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ, zdroje neziskových organizácií	verejný sektor	žiadny	obec Lazany
Opatrenie 11.2.2	Podpora zvyšovania počítačového vedomia u obyvateľov obce.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Realizácia kurzov na zvyšovanie počítačového vedomia u obyvateľov obce.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ, zdroje neziskových organizácií	verejný sektor	nízky	obec, n.o.
	Realizácia kurzov na obsluhu a používanie obecného informačného a komunikačného systému.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ, zdroje neziskových organizácií	verejný sektor	nízky	obec, n.o.
Opatrenie 11.2.3	Podpora vzdelávacích aktivít zameraných na zvyšovanie zručností a vedomostí o internete a motiváciu k používaniu internetu a elektronických služieb.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Realizácia kurzov na zvyšovanie vedomostí o internete.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ, zdroje neziskových organizácií	verejný sektor	nízky	obec, n.o.

[illegible]



11.2.1										
Opatrenie 11.2.2										
Opatrenie 11.2.3										



Finančná časť Programu hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja obce Lazany 2015 - 2024



9 FINANČNÝ PLÁN PROGRAMU

Jednou z kľúčových otázok pre realizáciu programu rozvoja je schopnosť obce v priebehu jeho realizácie zaistiť zdroje potrebné na jeho financovanie. Tieto zdroje vznikajú vo viacerých sférach – v súkromnom sektore, verejnej správe, ide tiež o zdroje zahraničné, najmä o prostriedky Európskej únie. Dôležitým zdrojom budú, po dokončení reformy verejnej správy a uskutočnení daňovej reformy, vlastné prostriedky. V dôsledku neexistencie nevyhnutných podkladových údajov pre stanovenie finančného rámca, v ktorom by sa mal program rozvoja v strednodobom horizonte pohybovať, je výška prostriedkov potrebná na realizáciu jednotlivých opatrení a aktivít stanovená len orientačne. Táto časť bude konkretizovaná v závislosti od reálneho čerpania finančných príspevkov zo štrukturálnych fondov, možností obecného rozpočtu atď..

Formulár č. F 5 – Indikatívny rozpočet - sumarizácia

tis. €	Rok										
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	Spolu
I. Hospodárska politika	507,1	1742,9	1980,9	2043,9	1576,4	340,6	88,1	25,1	0,1	0,1	8305,0
PROGRAM 1. HOSPODÁRSTVO A VEDECKO.....	0,0	1092,8	1217,8	1217,8	1217,8	125,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4871,0
PROGRAM 2. DOPRAVA A KOMUNIKÁCIE	398,8	398,8	398,8	398,8	25,0	25,0	25,0	25,0	0,0	0,0	1695,0
PROGRAM 3. TECHNICKÁ INFRAŠTRUKTÚRA	93,8	156,8	284,3	284,3	190,5	127,5	0,0	0,0	0,0	0,0	1137,0
PROGRAM 9. PROPAGÁCIA A CESTOVNÝ RUCH	0,6	0,6	0,1	63,1	63,1	63,1	63,1	0,1	0,1	0,1	254,0
PROGRAM 10. ADMINISTRATÍVA A BEZPEČNOSŤ	14,0	91,5	77,5	77,5	77,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	338,0
PROGRAM 11. INFORMATIZÁCIA OBCE	0,0	2,5	2,5	2,5	2,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	10,0
II. Sociálna politika	538,1	538,1	558,4	1339,6	914,0	914,1	893,9	112,6	0,1	0,1	5808,9
PROGRAM 6. SOCIÁLNE SLUŽBY A ZDRAVOTN.	0,0	0,0	20,3	646,5	759,0	759,0	738,8	112,5	0,0	0,0	3036,0
PROGRAM 7. VZDELÁVANIE A ŠPORT	467,5	467,5	467,5	622,5	155,0	155,0	155,0	0,0	0,0	0,0	2490,0
PROGRAM 8. KULTÚRA	70,6	70,6	70,6	70,6		0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	282,9
III. Environmentálna politika	913,8	1466,8	1555,5	1555,5	641,8	387,8	299,0	0,0	0,0	0,0	6820,0
PROGRAM 4. ODPADOVÉ HOSPODÁRSTVO	913,8	913,8	1002,5	1002,5	88,8	88,8	0,0	0,0	0,0	0,0	4010,0
PROGRAM 5. ŽIVOTNÉ PROSTREDIE	0,0	553,0	553,0	553,0	553,0	299,0	299,0	0,0	0,0	0,0	2810,0
Zdroj: vlastné spracovanie											

Vychádzajúc z vyššie zadefinovaných cieľov, priorít a opatrení a na základe auditu pripravovaných Projektových zámerov v rézii samosprávy, podnikateľskej sféry či neziskových a iných organizácií bol vypracovaný plán realizácie programu. Definuje, z akých prostriedkov by sa mali tieto zámery realizovať, kto by mal byť žiadateľom, určuje predpokladané časové rámce v **tis. €**.

9.1 PROGRAM 1. HOSPODÁRSTVO A VEDECKO-TECHNICKÝ ROZVOJ

Predpokladaná štruktúra finančných zdrojov (tis. €)									
Ciele	Oprávnené náklady spolu	Verejné zdroje						Súkromné zdroje	EIB
		Verejné zdroje spolu	Fond EÚ	Národné verejné zdroje					
				Národné verejné zdroje spolu	Štátny rozpočet	Regionálne zdroje	Miestne zdroje		
	A=B+H+CH	B=C+D	C	D=E+F+G	E	F	G	H	CH
Cieľ 1.2	Zabezpečiť rozvoj tradičných remesiel v obci.								
Opatrenie 1.2.1	4 210	2 737	2 052	684	684	0	0	1 474	0
Cieľ 1.3	Vytvorenie podmienok na rozvoj inovačných aktivít v súkromných podnikoch.								
Opatrenie 1.3.1	500	250	188	63	63	0	0	250	0
Cieľ 1.4	Zvýšenie energetickej efektívnosti na strane výroby aj spotreby a zavádzanie progresívnych technológií v energetike.								
Opatrenie 1.4.1	161	161	121	40	32	0	8	0	0
Spolu	4 871,00	3 148	2 361	787	779	0	8	1 724	0



Časový horizont čerpania zdrojov (tis. €)									
Rok	Oprávnené náklady spolu	Verejné zdroje						Súkromné zdroje	EIB
		Verejné zdroje spolu	Fond EÚ	Národné verejné zdroje					
	Národné verejné zdroje spolu			Štátny rozpočet	Regionálne zdroje	Miestne zdroje	H	CH	
	A=B+H+CH	B=C+D	C	D=E+F+G	E	F	G		
2015	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0
2016	1092,75	724	543	181	179	0	2	368	0
2017	1217,75	787	590	197	195	0	2	431	0
2018	1217,75	787	590	197	195	0	2	431	0
2019	1217,75	787	590	197	195	0	2	431	0
2020	125,00	63	47	16	16	0	0	63	0
2021	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0
2022	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0
2023	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0
2024	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0
Spolu	4871,00	3148	2361	787	779	0	8	1724	0

Zdroje financovania EÚ

Integrovaný regionálny operačný program

Prioritná os č.3: Konkurencieschopné a atraktívne regióny pre podnikanie a zamestnanosť

INVESTIČNÁ PRIORITA 3.1: Podpora fyzickej, ekonomickej a sociálnej regenerácie zanedbaných mestských a vidieckych komunít a území

INVESTIČNÁ PRIORITA 3.2: Ochrana, propagácia a rozvoj kultúrneho a prírodného dedičstva

OP Kvalita životného prostredia

PRIORITNÁ OS 3: ENERGETICKY EFEKTÍVNEJŠIE NÍZKOUHKÍKOVÉ HOSPODÁRSTVO

INVESTIČNÁ PRIORITA 1: Podpora výroby a distribúcie energie z obnoviteľných zdrojov

INVESTIČNÁ PRIORITA 2: Podpora energetickej efektívnosti a využitia energie z obnoviteľných zdrojov v podnikoch

INVESTIČNÁ PRIORITA 3: Podpora energetickej efektívnosti a využitia energie z obnoviteľných zdrojov vo verejných infraštruktúrach, vrátane využitia vo verejných budovách a v sektore bývania

OP Výskum a inovácie

PRIORITNÁ OS 2: Podnikateľské prostredie priaznivé pre inovácie

INVESTIČNÁ PRIORITA 2.1: Podpora investovania do inovácií a výskumu, tvorba prepojenia a synergií medzi podnikmi vedeckovýskumnými centrami a vyšším vzdelávaním obzvlášť vo vývoji produktov a služieb, prenosi technológií, sociálnej inovácie a aplikácie verejných služieb, stimulácie dopytu, vytvárania sietí, zoskupení (klastrov) a otvorenej inovácie prostredníctvom inteligentnej špecializácie, podpora technologického a aplikovaného výskumu, pilotných Projektov a aktivít skorého overovania výrobkov, vyspelých výrobných kapacít a prvovýroby v kľúčových technológiách

INVESTIČNÁ PRIORITA 2.2: Podpora podnikania, najmä prostredníctvom uľahčenia využívania nových nápadov v hospodárstve a podpora zakladania nových firiem vrátane podnikateľských inkubátorov

INVESTIČNÁ PRIORITA 2.3: Vývoj a zavedenie nových obchodných modelov MSP, najmä v rámci internacionalizácie

INVESTIČNÁ PRIORITA 2.4: Podpora tvorby a rozšírenia pokročilých kapacít pre rozvoj výrobkov a služieb

INVESTIČNÁ PRIORITA 2.5: Podpora kapacity MSP a cieľom zapojenia do rastu a inovácií

INVESTIČNÁ PRIORITA 2.6: Podpora výskumu, vývoja a osvojenia nízkouhlíkových technológií

TECHNICKÁ POMOC

OP INTEGROVANÁ INFRAŠTRUKTÚRA A OP ĽUDSKÉ ZDROJE

Program rozvoja vidieka



Projektové opatrenia (realizácia bude zabezpečovaná cez individuálne Opatrenia žiadateľov):

- Obnova poľnohospodárskeho potenciálu – prevencia (čl. 19)
- Podpora mladých farmárov, malých fariem a podnikania (čl. 20)
- Základné služby a obnova dedín vo vidieckych oblastiach (čl. 21)
- Prevencia a odstraňovanie škôd v lesoch (čl. 25)
- Investície do nových lesných technológií (čl. 27)
- Spolupráca (čl. 36)
- LEADER (čl. 42-45)

9.2 PROGRAM 2. DOPRAVA A KOMUNIKÁCIE

Predpokladaná štruktúra finančných zdrojov (tis. €)									
Ciele	Oprávnené náklady spolu	Verejné zdroje						Súkromné zdroje	EIB
		Verejné zdroje spolu	Fond EÚ	Národné verejné zdroje					
				Národné verejné zdroje spolu	Štátny rozpočet	Regionálne zdroje	Miestne zdroje		
	A=B+H+CH	B=C+D	C	D=E+F+G	E	F	G	H	CH
Cieľ 2.1	Rozvoj dopravnej infraštruktúry								
Opatrenie 2.1.1	475	475	356	119	95	0	24	0	0
Opatrenie 2.1.3	665	665	499	166	133	0	33	0	0
Opatrenie 2.1.4	200	200	150	50	40	0	10	0	0
Opatrenie 2.1.5	330	330	248	83	66	0	17	0	0
Cieľ 2.2	Zabezpečenie dopravného spojenia hromadnou autobusovou dopravou, prípadne železničnou dopravou.								
Opatrenie 2.2.1	25	25	19	6	5	0	1	0	0
Spolu	1 695,00	1 695	1 271	424	339	0	85	0	0

Časový horizont čerpania zdrojov (tis. €)									
Rok	Oprávnené náklady spolu	Verejné zdroje						Súkromné zdroje	EIB
		Verejné zdroje spolu	Fond EÚ	Národné verejné zdroje					
	Národné verejné zdroje spolu			Štátny rozpočet	Regionálne zdroje	Miestne zdroje			
	A=B+H+CH	B=C+D	C	D=E+F+G	E	F	G	H	CH
2015	398,75	399	299	100	80	0	20	0	0
2016	398,75	399	299	100	80	0	20	0	0
2017	398,75	399	299	100	80	0	20	0	0
2018	398,75	399	299	100	80	0	20	0	0
2019	25,00	25	19	6	5	0	1	0	0
2020	25,00	25	19	6	5	0	1	0	0
2021	25,00	25	19	6	5	0	1	0	0
2022	25,00	25	19	6	5	0	1	0	0
2023	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0
2024	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0
Spolu	1695,00	1695	1271	424	339	0	85	0	0

Zdroje financovania EÚ

Integrovaný regionálny operačný program

Prioritná os č. 1: Bezpečná a ekologická doprava v regiónoch



INVESTIČNÁ PRIORITA 1.1: Posilnenie regionálnej mobility prostredníctvom prepojenia sekundárnych a terciárnych uzlov s infraštruktúrou TEN-T

INVESTIČNÁ PRIORITA 1.2: Rozvoj ekologicky priaznivých a nízkouhlíkových dopravných systémov

Prioritná os č.3: Konkurencieschopné a atraktívne regióny pre podnikanie a zamestnanosť

INVESTIČNÁ PRIORITA 3.1: Podpora fyzickej, ekonomickej a sociálnej regenerácie zanedbaných mestských a vidieckych komunít a území

OP INTEGROVANÁ INFRAŠTRUKTÚRA A OP ĽUDSKÉ ZDROJE

Program rozvoja vidieka

Projektové opatrenia (realizácia bude zabezpečovaná cez individuálne Opatrenia žiadateľov):

- Investície do hmotného majetku (čl. 18)
- Základné služby a obnova dedín vo vidieckych oblastiach (čl. 21)
- LEADER (čl. 42-45)

DOTÁCIE MINISTERSTVA DOPRAVY, VÝSTAVBY A REGIONÁLNEHO ROZVOJA SR

9.3 PROGRAM 3. TECHNICKÁ INFRAŠTRUKTÚRA

Predpokladaná štruktúra finančných zdrojov (tis. €)									
Ciele	Oprávnené náklady spolu	Verejné zdroje						Súkromné zdroje	EIB
		Verejné zdroje spolu	Fond EÚ	Národné verejné zdroje					
				Národné verejné zdroje spolu	Štátny rozpočet	Regionálne zdroje	Miestne zdroje		
	A=B+H+CH	B=C+D	C	D=E+F+G	E	F	G	H	CH
Cieľ 3	Zabezpečiť rozvoj a rekonštrukciu technickej infraštruktúry v obci.								
Opatrenie 3.2	375	375	281	94	75	0	19	0	0
Opatrenie 3.3	252	252	189	63	50	0	13	0	0
Opatrenie 3.4	510	510	383	128	102	0	26	0	0
Spolu	1 137,00	1 137	853	284	227	0	57	0	0

Časový horizont čerpania zdrojov (tis. €)									
Rok	Oprávnené náklady spolu	Verejné zdroje						Súkromné zdroje	EIB
		Verejné zdroje spolu	Fond EÚ	Národné verejné zdroje					
	Národné verejné zdroje spolu			Štátny rozpočet	Regionálne zdroje	Miestne zdroje	H	CH	
	A=B+H+CH	B=C+D	C	D=E+F+G	E	F	G		
2015	93,75	94	70	23	19	0	5	0	0
2016	156,75	157	118	39	31	0	8	0	0
2017	284,25	284	213	71	57	0	14	0	0
2018	284,25	284	213	71	57	0	14	0	0
2019	190,50	191	143	48	38	0	10	0	0
2020	127,50	128	96	32	26	0	6	0	0
2021	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0
2022	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0
2023	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0
2024	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0
Spolu	1137,00	1137	853	284	227	0	57	0	0

Zdroje financovania EÚ



Integrovaný regionálny operačný program

Prioritná os č.3: Konkurencieschopné a atraktívne regióny pre podnikanie a zamestnanosť

INVESTIČNÁ PRIORITA 3.1: Podpora fyzickej, ekonomickej a sociálnej regenerácie zanedbaných mestských a vidieckych komunít a území

IROP je realizovaný prostredníctvom integrovaných územných stratégií, ktoré na úrovni NUTS2 zadefinujú prioritné Projektové zámery v regióne. Cieľom je dosiahnutie čo najväčších synergických efektov preinvestovaných finančných prostriedkov a predchádzanie negatívnym účinkom nekoordinovaného plánovania v ohraničenom území.

OP Kvalita životného prostredia

PRIORITNÁ OS 1: UDRŽATEĽNÉ VYUŽÍVANIE PRÍRODNÝCH ZDROJOV PROSTREDNÍCTVOM ROZVOJA ENVIRONMENTÁLNEJ INFRAŠTRUKTÚRY

INVESTIČNÁ PRIORITA 1: Riešenie významných potrieb investícií do sektora odpadu s cieľom splniť požiadavky environmentálneho acquis

INVESTIČNÁ PRIORITA 2: riešenie významných potrieb investícií do sektora vodného hospodárstva s cieľom splniť požiadavky environmentálneho acquis

INVESTIČNÁ PRIORITA 3: ochrana a obnova biologickej diverzity, ochrana pôdy a obnova a propagácia ekosystémových služieb vrátane Natura 2000 a zelených infraštruktúr

OP INTEGROVANÁ INFRAŠTRUKTÚRA A OP ĽUDSKÉ ZDROJE

Program rozvoja vidieka

Projektové opatrenia (realizácia bude zabezpečovaná cez individuálne Opatrenia žiadateľov):

- Investície do hmotného majetku (čl. 18)
- Základné služby a obnova dedín vo vidieckych oblastiach (čl. 21)
- LEADER (čl. 42-45)

9.4 PROGRAM 4. ODPADOVÉ HOSPODÁRSTVO

Predpokladaná štruktúra finančných zdrojov (tis. €)									
Ciele	Oprávnené náklady spolu	Verejné zdroje						Súkromné zdroje	EIB
		Verejné zdroje spolu	Fond EÚ	Národné verejné zdroje					
				Národné verejné zdroje spolu	Štátny rozpočet	Regionálne zdroje	Miestne zdroje		
	A=B+H+CH	B=C+D	C	D=E+F+G	E	F	G	H	CH
Cieľ 4	Nakladanie s komunálnym a drobným stavebným odpadom								
Opatrenie 4.3	50	50	38	13	10	0	3	0	0
Opatrenie 4.4	1 105	1 105	829	276	221	0	55	0	0
Opatrenie 4.5	2 500	2 500	1 875	625	500	0	125	0	0
Opatrenie 4.6	355	355	266	89	71	0	18	0	0
Spolu	4 010,00	4 010	3 008	1 003	802	0	201	0	0

Časový horizont čerpania zdrojov (tis. €)									
Rok	Oprávnené náklady spolu	Verejné zdroje						Súkromné zdroje	EIB
		Verejné zdroje spolu	Fond EÚ	Národné verejné zdroje					
				Národné verejné zdroje spolu	Štátny rozpočet	Regionálne zdroje	Miestne zdroje		
	A=B+H+CH	B=C+D	C	D=E+F+G	E	F	G	H	CH
2015	913,75	914	685	228	183	0	46	0	0



2016	913,75	914	685	228	183	0	46	0	0
2017	1002,50	1003	752	251	201	0	50	0	0
2018	1002,50	1003	752	251	201	0	50	0	0
2019	88,75	89	67	22	18	0	4	0	0
2020	88,75	89	67	22	18	0	4	0	0
2021	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0
2022	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0
2023	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0
2024	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0
Spolu	4010,00	4010	3008	1003	802	0	201	0	0

Zdroje financovania EÚ

OP Kvalita životného prostredia

PRIORITNÁ OS 1: UDRŽATEĽNÉ VYUŽÍVANIE PRÍRODNÝCH ZDROJOV PROSTREDNÍCTVOM ROZVOJA ENVIRONMENTÁLNEJ INFRAŠTRUKTÚRY

INVESTIČNÁ PRIORITA 1: Riešenie významných potrieb investícií do sektora odpadu s cieľom splniť požiadavky environmentálneho acquis

INVESTIČNÁ PRIORITA 2: riešenie významných potrieb investícií do sektora vodného hospodárstva s cieľom splniť požiadavky environmentálneho acquis

INVESTIČNÁ PRIORITA 3: ochrana a obnova biologickej diverzity, ochrana pôdy a obnova a propagácia ekosystémových služieb vrátane Natura 2000 a zelených infraštruktúr

INVESTIČNÁ PRIORITA 4: opatrenia na zlepšenie obecného prostredia, regeneráciu opustených priemyselných lokalít a zníženie znečistenia ovzdušia

PRIORITNÁ OS 2: ADAPTÁCIA NA NEPRIAZNIVÉ DÔSLEDKY ZMENY KLÍMY SO ZAMERANÍM NA OCHRANU PRED POVODŇAMI, RIADENIE A PREVENCIU SÚVISIACICH RIZÍK

INVESTIČNÁ PRIORITA 1: Podpora vyhradených investícií na prispôsobenie sa zmene klímy

INVESTIČNÁ PRIORITA 2: Propagácia investícií na riešenie osobitných rizík, zabezpečenie odolnosti proti katastrofám a vyvíjanie systémov zvládania katastrof

PRIORITNÁ OS 3: ENERGETICKY EFEKTÍVNEJŠIE NÍZKOUHLÍKOVÉ HOSPODÁRSTVO

INVESTIČNÁ PRIORITA 1: Podpora výroby a distribúcie energie z obnoviteľných zdrojov

INVESTIČNÁ PRIORITA 2: Podpora energetickej efektívnosti a využitia energie z obnoviteľných zdrojov v podnikoch

INVESTIČNÁ PRIORITA 3: Podpora energetickej efektívnosti a využitia energie z obnoviteľných zdrojov vo verejných infraštruktúrach, vrátane využitia vo verejných budovách a v sektore bývania

INVESTIČNÁ PRIORITA 4: Vývoj a zavedenie inteligentných distribučných systémov s nízkymi a strednými úrovňami napätia

INVESTIČNÁ PRIORITA 5: Podpora nízkouhlíkových stratégií pre všetky typy území, zvlášť mestských oblastí, vrátane podpory trvalo udržateľnej mestskej mobility a zmiernenie relevantných adaptačných opatrení

INVESTIČNÁ PRIORITA 6: Podpora využitia vysokoúčinnnej kombinovanej výroby elektriny a tepla založenej na dopyte po využiteľnom teple

PRIORITNÁ OS 4: TECHNICKÁ POMOC

Program rozvoja vidieka

Projektové opatrenia (realizácia bude zabezpečovaná cez individuálne Opatrenia žiadateľov):

- Investície do hmotného majetku (čl. 18)
- Základné služby a obnova dedín vo vidieckych oblastiach (čl. 21)
- LEADER (čl. 42-45)

NÓRSKY FINANČNÝ MECHANIZMUS A FINANČNÝ MECHANIZMUS EHP

Finančné príspevky sa poskytujú v týchto prioritných oblastiach:

a) Ochrana a manažment životného prostredia

ŠVAJČIARSKY FINANČNÝ MECHANIZMUS

THE INTELLIGENT ENERGY – EUROPE PROGRAMM

DOTÁCIE MINISTERSTVA DOPRAVY, VÝSTAVBY A REGIONÁLNEHO ROZVOJA SR



EKOFOND
ENVIRONMENTÁLNY FOND
RECYKLAČNÝ FOND
NADÁCIA SPP
NADÁCIA ORANGE
NADÁCIA EKOPOLIS
GREENWAYS
PRIESTORY
POHODA ZA MESTOM
ZELENÉ OÁZY
GRANTOVÝ PROGRAM TESCO PRE ZDRAVŠIE MESTÁ

9.5 PROGRAM 5. ŽIVOTNÉ PROSTREDIE

Predpokladaná štruktúra finančných zdrojov (tis. €)									
Ciele	Oprávnené náklady spolu	Verejné zdroje						Súkromné zdroje	EIB
		Verejné zdroje spolu	Fond EÚ	Národné verejné zdroje					
				Národné verejné zdroje spolu	Štátny rozpočet	Regionálne zdroje	Miestne zdroje		
	A=B+H+CH	B=C+D	C	D=E+F+G	E	F	G	H	CH
Cieľ 5.2	Nakladanie s komunálnym a drobným stavebným odpadom								
Opatrenie 5.2.2	305	305	229	76	61	0	15	0	0
Opatrenie 5.2.3	660	660	495	165	132	0	33	0	0
Cieľ 5.4.	Ochrana a racionálne využívanie vôd, ochrana pred povodňami.								
Opatrenie 5.4.1	51	51	38	13	10	0	3	0	0
Opatrenie 5.4.2	1 794	1 794	1 346	449	359	0	90	0	0
Spolu	2 810.00	2 810	2 108	703	562	0	141	0	0

Časový horizont čerpania zdrojov (tis. €)									
Rok	Oprávnené náklady spolu	Verejné zdroje						Súkromné zdroje	EIB
		Verejné zdroje spolu	Fond EÚ	Národné verejné zdroje					
	Národné verejné zdroje spolu			Štátny rozpočet	Regionálne zdroje	Miestne zdroje	H	CH	
	A=B+H+CH	B=C+D	C	D=E+F+G	E	F	G		
2015	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0
2016	553,00	553	415	138	111	0	28	0	0
2017	553,00	553	415	138	111	0	28	0	0
2018	553,00	553	415	138	111	0	28	0	0
2019	553,00	553	415	138	111	0	28	0	0
2020	299,00	299	224	75	60	0	15	0	0
2021	299,00	299	224	75	60	0	15	0	0
2022	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0
2023	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0
2024	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0
Spolu	2810,00	2810	2108	703	562	0	141	0	0

Zdroje financovania EÚ

OP Kvalita životného prostredia



PRIORITNÁ OS 1: UDRŽATEĽNÉ VYUŽÍVANIE PRÍRODNÝCH ZDROJOV PROSTREDNÍCTVOM ROZVOJA ENVIRONMENTÁLNEJ INFRAŠTRUKTÚRY

INVESTIČNÁ PRIORITA 1: Riešenie významných potrieb investícií do sektora odpadu s cieľom splniť požiadavky environmentálneho acquis

INVESTIČNÁ PRIORITA 2: riešenie významných potrieb investícií do sektora vodného hospodárstva s cieľom splniť požiadavky environmentálneho acquis

INVESTIČNÁ PRIORITA 3: ochrana a obnova biologickej diverzity, ochrana pôdy a obnova a propagácia ekosystémových služieb vrátane Natura 2000 a zelených infraštruktúr

INVESTIČNÁ PRIORITA 4: opatrenia na zlepšenie obecného prostredia, regeneráciu opustených priemyselných lokalít a zníženie znečistenia ovzdušia

PRIORITNÁ OS 2: ADAPTÁCIA NA NEPRIAZNIVÉ DÔSLEDKY ZMENY KLÍMY SO ZAMERANÍM NA OCHRANU PRED POVODŇAMI, RIADENIE A PREVENCIU SÚVISIACICH RIZÍK

INVESTIČNÁ PRIORITA 1: Podpora vyhradených investícií na prispôbenie sa zmene klímy

INVESTIČNÁ PRIORITA 2: Propagácia investícií na riešenie osobitných rizík, zabezpečenie odolnosti proti katastrofám a vyvíjanie systémov zvládania katastrof

PRIORITNÁ OS 3: ENERGETICKY EFEKTÍVNEJŠIE NÍZKOUHLÍKOVÉ HOSPODÁRSTVO

INVESTIČNÁ PRIORITA 1: Podpora výroby a distribúcie energie z obnoviteľných zdrojov

INVESTIČNÁ PRIORITA 2: Podpora energetickej efektívnosti a využitia energie z obnoviteľných zdrojov v podnikoch

INVESTIČNÁ PRIORITA 3: Podpora energetickej efektívnosti a využitia energie z obnoviteľných zdrojov vo verejných infraštruktúrach, vrátane využitia vo verejných budovách a v sektore bývania

INVESTIČNÁ PRIORITA 4: Vývoj a zavedenie inteligentných distribučných systémov s nízkymi a strednými úrovňami napätia

INVESTIČNÁ PRIORITA 5: Podpora nízkouhlíkových stratégií pre všetky typy území, zvlášť mestských oblastí, vrátane podpory trvalo udržateľnej mestskej mobility a zmiernenie relevantných adaptačných opatrení

INVESTIČNÁ PRIORITA 6: Podpora využitia vysokoúčinnnej kombinovanej výroby elektriny a tepla založenej na dopyte po využiteľnom teple

PRIORITNÁ OS 4: TECHNICKÁ POMOC

Program rozvoja vidieka

Projektové opatrenia (realizácia bude zabezpečovaná cez individuálne Opatrenia žiadateľov):

- Investície do hmotného majetku (čl. 18)
- Základné služby a obnova dedín vo vidieckych oblastiach (čl. 21)
- LEADER (čl. 42-45)

NÓRSKY FINANČNÝ MECHANIZMUS A FINANČNÝ MECHANIZMUS EHP

Finančné príspevky sa poskytujú v týchto prioritných oblastiach:

- a) Ochrana a manažment životného prostredia
- b) Klimatické zmeny a obnoviteľná energia

ŠVAJČIARSKY FINANČNÝ MECHANIZMUS

THE INTELLIGENT ENERGY – EUROPE PROGRAMM

DOTÁCIE MINISTERSTVA DOPRAVY, VÝSTAVBY A REGIONÁLNEHO ROZVOJA SR

EKOFOND

ENVIRONMENTÁLNY FOND

RECYKLAČNÝ FOND

NADÁCIA SPP

NADÁCIA ORANGE

NADÁCIA EKOPOLIS

GREENWAYS

PRIESTORY

POHODA ZA MESTOM

ZELENÉ OÁZY

GRANTOVÝ PROGRAM TESCO PRE ZDRAVŠIE MESTÁ

9.6 PROGRAM 6. SOCIÁLNE SLUŽBY A ZDRAVOTNÍCTVO

Predpokladaná štruktúra finančných zdrojov (tis. €)					
Ciele	Oprávnené náklady	Verejné zdroje			Súkromné zdroje
		Verejné	Fond EÚ	Národné verejné zdroje	
					EIB



	spolu	zdroje spolu		Národné verejné zdroje spolu	Štátny rozpočet	Regionálne zdroje	Miestne zdroje		
	A=B+H+CH	B=C+D	C	D=E+F+G	E	F	G	H	CH
Cieľ 6.1	Doplniť chýbajúcu infraštruktúru sociálnych zariadení v obci a zvýšiť ich kvalitu.								
Opatrenie 6.1.1	450,00	450	338	113	90	0	23	0	0
Opatrenie 6.1.2	81,00	81	61	20	16	0	4	0	0
Opatrenie 6.1.4	2 505,00	2 505	1 879	626	501	0	125	0	0
Spolu	3 036,00	3 036	2 277	759	607	0	152	0	0

Časový horizont čerpania zdrojov (tis. €)									
Rok	Oprávnené náklady spolu	Verejné zdroje						Súkromné zdroje	EIB
		Verejné zdroje spolu	Fond EÚ	Národné verejné zdroje					
	Národné verejné zdroje spolu			Štátny rozpočet	Regionálne zdroje	Miestne zdroje	H	CH	
	A=B+H+CH	B=C+D	C	D=E+F+G	E	F	G	H	CH
2015	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0
2016	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0
2017	20,25	20	15	5	4	0	1	0	0
2018	646,50	647	485	162	129	0	32	0	0
2019	759,00	759	569	190	152	0	38	0	0
2020	759,00	759	569	190	152	0	38	0	0
2021	738,75	739	554	185	148	0	37	0	0
2022	112,50	113	84	28	23	0	6	0	0
2023	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0
2024	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0
Spolu	3036,00	3036	2277	759	607	0	152	0	0

Zdroje financovania EÚ

Európsky sociálny fond 2014 – 2020

OP INTEGROVANÁ INFRAŠTRUKTÚRA A OP ĽUDSKÉ ZDROJE

Integrovaný regionálny operačný program

Prioritná os č. 2: Ľahší prístup k efektívnym a kvalitnejším verejným službám

INVESTIČNÁ PRIORITA 2.1: Investovanie do sociálnej infraštruktúry, ktoré prispieva k národnému, regionálnemu a miestnemu rozvoju, a prechodu z inštitucionálnych služieb na komunitné

INVESTIČNÁ PRIORITA 2.2: Investovanie do vzdelávania, zručností a celoživotného vzdelávania prostredníctvom rozvoja infraštruktúry vzdelávania a odbornej prípravy

NÓRSKY FINANČNÝ MECHANIZMUS A FINANČNÝ MECHANIZMUS EHP

Finančné príspevky sa poskytujú v týchto prioritných oblastiach:

c) Občianska spoločnosť

DOTÁCIE MINISTERSTVA PRÁCE, SOCIÁLNYCH VECÍ A RODINY SR
ŠTÁTNY FOND ROZVOJA BÝVANIA

NADÁCIA SPP
NADÁCIA ORANGE
NADÁCIA EKOPOLIS



NADÁCIA PONTIS

9.7 PROGRAM 7. VZDELÁVANIE A ŠPORT

Predpokladaná štruktúra finančných zdrojov (tis. €)									
Ciele	Oprávnené náklady spolu	Verejné zdroje						Súkromné zdroje	EIB
		Verejné zdroje spolu	Fond EÚ	Národné verejné zdroje					
				Národné verejné zdroje spolu	Štátny rozpočet	Regionálne zdroje	Miestne zdroje		
	A=B+H+CH	B=C+D	C	D=E+F+G	E	F	G	H	CH
Cieľ 7.1.	Zabezpečiť rozvoj a údržbu infraštruktúry vzdelávania a zabezpečenie podmienok pre efektívnu vzdelávaciu činnosť v obci.								
Opatrenie 7.1.1	420	420	315	105	84	0	21	0	0
Opatrenie 7.1.2	1 450	1 450	1 088	363	290	0	73	0	0
Cieľ 7.2.	Zabezpečiť trvalé skvalitňovanie vyváženej ponuky výkonnostného a rekreačného športu.								
Opatrenie 7.2.1	620	620	465	155	124	0	31	0	0
Spolu	2 490,00	2 490	1 868	623	498	0	125	0	0

Časový horizont čerpania zdrojov (tis. €)									
Rok	Oprávnené náklady spolu	Verejné zdroje						Súkromné zdroje	EIB
		Verejné zdroje spolu	Fond EÚ	Národné verejné zdroje					
	Národné verejné zdroje spolu			Štátny rozpočet	Regionálne zdroje	Miestne zdroje	H	CH	
	A=B+H+CH	B=C+D	C	D=E+F+G	E	F	G		
2015	467,50	468	351	117	94	0	23	0	0
2016	467,50	468	351	117	94	0	23	0	0
2017	467,50	468	351	117	94	0	23	0	0
2018	622,50	623	467	156	125	0	31	0	0
2019	155,00	155	116	39	31	0	8	0	0
2020	155,00	155	116	39	31	0	8	0	0
2021	155,00	155	116	39	31	0	8	0	0
2022	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0
2023	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0
2024	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0
Spolu	2490,00	2490	1868	623	498	0	125	0	0

Zdroje financovania EÚ

Európsky sociálny fond 2014 – 2020

Integrovaný regionálny operačný program

INVESTIČNÁ PRIORITA 2.1: Investovanie do sociálnej infraštruktúry, ktoré prispieva k národnému, regionálnemu a miestnemu rozvoju, a prechodu z inštitucionálnych služieb na komunitné
INVESTIČNÁ PRIORITA 2.2: Investovanie do vzdelávania, zručností a celoživotného vzdelávania prostredníctvom rozvoja infraštruktúry vzdelávania a odbornej prípravy

OP INTEGROVANÁ INFRAŠTRUKTÚRA A OP ĽUDSKÉ ZDROJE

Program rozvoja vidieka



Projektové opatrenia (realizácia bude zabezpečovaná cez individuálne Opatrenia žiadateľov):

- Prenos znalostí a informačné akcie (čl. 15)
- Poradenské služby (čl. 16)
- Investície do hmotného majetku (čl. 18)
- Základné služby a obnova dedín vo vidieckych oblastiach (čl. 21)
- Spolupráca (čl. 36)
- LEADER (čl. 42-45)

NÓRSKY FINANČNÝ MECHANIZMUS A FINANČNÝ MECHANIZMUS EHP

Finančné príspevky sa poskytujú v týchto prioritných oblastiach: d) Rozvoj ľudských zdrojov

DOTÁCIE MINISTERSTVA ŠKOLSTVA, VEDY, VÝSKUMU A ŠPORTU SR

DOTÁCIE MINISTERSTVA PRÁCE, SOCIÁLNYCH VECÍ A RODINY SR

Podprogramy Comenius, Leonardo da Vinci a sektorový program Grundtvig

PROGRAM CELOŽIVOTNÉHO VZDELÁVANIA 2007 - 2013

s dôrazom na možnosti pre mestá a obce

9.8 PROGRAM 8. KULTÚRA

Predpokladaná štruktúra finančných zdrojov (tis. €)									
Ciele	Oprávnené náklady spolu	Verejné zdroje						Súkromné zdroje	EIB
		Verejné zdroje spolu	Fond EÚ	Národné verejné zdroje					
				Národné verejné zdroje spolu	Štátny rozpočet	Regionálne zdroje	Miestne zdroje		
	A=B+H+CH	B=C+D	C	D=E+F+G	E	F	G	H	CH
Cieľ 8.1	Zachovanie kultúrno–historického potenciálu obce a rozvoj kultúrnych, informačných a voľnočasových aktivít v nadväznosti na rozvoj cestovného ruchu na regionálnej a miestnej úrovni.								
Opatrenie 8.1.1	250	250	188	63	50	0	13	0	0
Opatrenie 8.1.3	32	32	24	8	6	0	2	0	0
Cieľ 8.3	Vytvorenie podmienok na efektívnu propagáciu obce v oblasti kultúry.								
Opatrenie 8.3.2	1	1	0	1	0	0	1	0	0
Spolu	283,00	283	212	72	56	0	15	0	0

Časový horizont čerpania zdrojov (tis. €)									
Rok	Oprávnené náklady spolu	Verejné zdroje						Súkromné zdroje	EIB
		Verejné zdroje spolu	Fond EÚ	Národné verejné zdroje					
	Národné verejné zdroje spolu			Štátny rozpočet	Regionálne zdroje	Miestne zdroje			
	A=B+H+CH	B=C+D	C	D=E+F+G	E	F	G	H	CH
2015	70,60	71	53	18	14	0	4	0	0
2016	70,60	71	53	18	14	0	4	0	0
2017	70,60	71	53	18	14	0	4	0	0
2018	70,60	71	53	18	14	0	4	0	0
2019	0,10	0	0	0	0	0	0	0	0
2020	0,10	0	0	0	0	0	0	0	0
2021	0,10	0	0	0	0	0	0	0	0
2022	0,10	0	0	0	0	0	0	0	0
2023	0,10	0	0	0	0	0	0	0	0
2024	0,10	0	0	0	0	0	0	0	0
Spolu	283,00	283	212	72	56	0	15	0	0



Zdroje financovania EÚ

Integrovaný regionálny operačný program

Prioritná os č.3: Konkurencieschopné a atraktívne regióny pre podnikanie a zamestnanosť

INVESTIČNÁ PRIORITA 3.1: Podpora fyzickej, ekonomickej a sociálnej regenerácie zanedbaných mestských a vidieckych komunít a území

INVESTIČNÁ PRIORITA 3.2: Ochrana, propagácia a rozvoj kultúrneho a prírodného dedičstva

Program rozvoja vidieka

Projektové opatrenia (realizácia bude zabezpečovaná cez individuálne Opatrenia žiadateľov):

- Prenos znalostí a informačné akcie (čl. 15)
- Poradenské služby (čl. 16)
- Investície do hmotného majetku (čl. 18)
- Základné služby a obnova dedín vo vidieckych oblastiach (čl. 21)
- LEADER (čl. 42-45)

NÓRSKY FINANČNÝ MECHANIZMUS A FINANČNÝ MECHANIZMUS EHP

Finančné príspevky sa poskytujú v týchto prioritných oblastiach:

e) Zachovanie kultúrneho dedičstva.

ŠVAJČIARSKY FINANČNÝ MECHANIZMUS

PROGRAM EURÓPSKEJ KOMISIE KULTÚRA 2007 – 2013

1. Podpora kultúrnych Projektov
2. Podpora organizácií pôsobiach na európskej úrovni v oblasti kultúry
3. Podpora na analýzy zhromažďovanie a šírenie informácií na maximalizáciu vplyvu Projektov v oblasti kultúrnej spolupráce

DOTAČNÝ SYSTÉM MINISTERSTVA KULTÚRY SR 2012

PROGRAM 1 - OBNOVME SI SVOJ DOM

PROGRAM 2 - KULTÚRNE AKTIVITY V OBLASTI PAMÄŤOVÝCH INŠTITÚCIÍ

PROGRAM 4 – UMENIE

PROGRAM 5 - PRO SLOVAKIA

PROGRAM 6 - KULTÚRA ZNEVÝHODNENÝCH SKUPÍN OBYVATEĽSTVA

PROGRAM 7 - NEHMOTNÉ KULTÚRNE DEDIČSTVO A KULTÚRNO-OSVETOVÁ ČINNOSŤ

PROGRAM 8 - KULTÚRNE POUKAZY

WORLD MONUMENTS FUND (SVETOVÝ PAMIAŤKOVÝ FOND)

NADÁCIA SPP

NADÁCIA ORANGE

NADÁCIA EKOPOLIS

9.9 PROGRAM 9. PROPAGÁCIA A CESTOVNÝ RUCH

Predpokladaná štruktúra finančných zdrojov (tis. €)									
Ciele	Oprávnené náklady spolu	Verejné zdroje						Súkromné zdroje	EIB
		Verejné zdroje spolu	Fond EÚ	Národné verejné zdroje					
				Národné verejné zdroje spolu	Štátny rozpočet	Regionálne zdroje	Miestne zdroje		
	A=B+H+CH	B=C+D	C	D=E+F+G	E	F	G	H	CH
Cieľ 9.1	Zabezpečiť účinnú propagáciu obce.								
Opatrenie 9.1.1	1	1	0	1	0	0	1	0	0
Opatrenie 9.1.2	1	1	0	1	0	0	1	0	0
Cieľ 9.2	Rekreačno- relaxačné zázemie obce.								
Opatrenie 9.2.1	252	252	189	63	50	0	13	0	0
Spolu	254,00	254	189	65	50	0	15	0	



Časový horizont čerpania zdrojov (tis. €)									
Rok	Oprávnené náklady spolu	Verejné zdroje						Súkromné zdroje	EIB
		Verejné zdroje spolu	Fond EÚ	Národné verejné zdroje					
	Národné verejné zdroje spolu			Štátny rozpočet	Regionálne zdroje	Miestne zdroje	H	CH	
	A=B+H+CH	B=C+D	C	D=E+F+G	E	F	G	H	CH
2015	0,60	1	0	1	0	0	1	0	0
2016	0,60	1	0	1	0	0	1	0	0
2017	0,10	0	0	0	0	0	0	0	0
2018	63,10	63	47	16	13	0	3	0	0
2019	63,10	63	47	16	13	0	3	0	0
2020	63,10	63	47	16	13	0	3	0	0
2021	63,10	63	47	16	13	0	3	0	0
2022	0,10	0	0	0	0	0	0	0	0
2023	0,10	0	0	0	0	0	0	0	0
2024	0,10	0	0	0	0	0	0	0	0
Spolu	254,00	254	189	65	50	0	15	0	0

Zdroje financovania EÚ

Integrovaný regionálny operačný program

Prioritná os č.3: Konkurencieschopné a atraktívne regióny pre podnikanie a zamestnanosť

INVESTIČNÁ PRIORITA 3.1: Podpora fyzickej, ekonomickej a sociálnej regenerácie zanedbaných mestských a vidieckych komunít a území

INVESTIČNÁ PRIORITA 3.2: Ochrana, propagácia a rozvoj kultúrneho a prírodného dedičstva

OP INTEGROVANÁ INFRAŠTRUKTÚRA A OP ĽUDSKÉ ZDROJE

Program rozvoja vidieka

Projektové opatrenia (realizácia bude zabezpečovaná cez individuálne Opatrenia žiadateľov):

- Podpora mladých farmárov, malých fariem a podnikania (čl. 20)
- Základné služby a obnova dedín vo vidieckych oblastiach (čl. 21)
- Spolupráca (čl. 36)
- LEADER (čl. 42-45)

9.10 PROGRAM 10. ADMINISTRATÍVA A BEZPEČNOSŤ

Predpokladaná štruktúra finančných zdrojov (tis. €)									
Ciele	Oprávnené náklady spolu	Verejné zdroje						Súkromné zdroje	EIB
		Verejné zdroje spolu	Fond EÚ	Národné verejné zdroje					
				Národné verejné zdroje spolu	Štátny rozpočet	Regionálne zdroje	Miestne zdroje		
	A=B+H+CH	B=C+D	C	D=E+F+G	E	F	G	H	CH
Cieľ 10.1.	Zabezpečiť rozvoj administratívnej infraštruktúry a podmienok na výkon samosprávnych funkcií v obci								
Opatrenie 10.1.1	310	310	233	78	62	0	16	0	0
Cieľ 10.2.	Vytvorenie podmienok na znižovanie kriminality v obci a ochranu majetku obyvateľov a ostatných subjektov v obci.								
Opatrenie 10.2.1	28	28	21	7	6	0	1	0	0
Spolu	338,00	338	254	85	68	0	17	0	0

Časový horizont čerpania zdrojov (tis. €)



Rok	Oprávnené náklady spolu	Verejné zdroje						Súkromné zdroje	EIB
		Verejné zdroje spolu	Fond EÚ	Národné verejné zdroje					
				Národné verejné zdroje spolu	Štátny rozpočet	Regionálne zdroje	Miestne zdroje		
	A=B+H+CH	B=C+D	C	D=E+F+G	E	F	G	H	CH
2015	14,00	14	11	4	3	0	1	0	0
2016	91,50	92	69	23	18	0	5	0	0
2017	77,50	78	58	19	16	0	4	0	0
2018	77,50	78	58	19	16	0	4	0	0
2019	77,50	78	58	19	16	0	4	0	0
2020	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0
2021	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0
2022	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0
2023	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0
2024	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0
Spolu	338,00	338	254	85	68	0	17	0	0

Zdroje financovania EÚ

Program rozvoja vidieka

Projektové opatrenia (realizácia bude zabezpečovaná cez individuálne Opatrenia žiadateľov):

- Prenos znalostí a informačné akcie (čl. 15)
- Poradenské služby (čl. 16)

OP Efektívna verejná správa (EVS)

9.11 PROGRAM 11. INFORMATIZÁCIA OBCE

Predpokladaná štruktúra finančných zdrojov (tis. €)									
Ciele	Oprávnené náklady spolu	Verejné zdroje						Súkromné zdroje	EIB
		Verejné zdroje spolu	Fond EÚ	Národné verejné zdroje					
				Národné verejné zdroje spolu	Štátny rozpočet	Regionálne zdroje	Miestne zdroje		
	A=B+H+CH	B=C+D	C	D=E+F+G	E	F	G	H	CH
Cieľ 11.1	Zabezpečiť technické podmienky na prechod samosprávy na nový typ vládnutia - e - government.								
Opatrenie 11.1.1	6	6	5	2	1	0	0	0	0
Opatrenie 11.1.2	4	4	3	1	1	0	0	0	0
Spolu	10	10	8	3	2	0	1	0	0

Časový horizont čerpania zdrojov (tis. €)									
Rok	Oprávnené náklady spolu	Verejné zdroje						Súkromné zdroje	EIB
		Verejné zdroje spolu	Fond EÚ	Národné verejné zdroje					
				Národné verejné zdroje spolu	Štátny rozpočet	Regionálne zdroje	Miestne zdroje		
	A=B+H+CH	B=C+D	C	D=E+F+G	E	F	G	H	CH
2015	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0
2016	2,50	3	2	1	1	0	0	0	0



2017	2,50	3	2	1	1	0	0	0	0
2018	2,50	3	2	1	1	0	0	0	0
2019	2,50	3	2	1	1	0	0	0	0
2020	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0
2021	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0
2022	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0
2023	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0
2024	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0
Spolu	10,00	10	8	3	2	0	1	0	0

Zdroje financovania EÚ

OP Efektívna verejná správa (EVS)

OP INTEGROVANÁ INFRAŠTRUKTÚRA A OP ĽUDSKÉ ZDROJE

Program rozvoja vidieka

Projektové opatrenia (realizácia bude zabezpečovaná cez individuálne Opatrenia žiadateľov):

- Prenos znalostí a informačné akcie (čl. 15)
- Poradenské služby (čl. 16)

PRAVIDLÁ STRATÉGIE FINANCOVANIA ŠTRUKTURÁLNYCH FONDOV A KOHÉZNEHO FONDU PRE PROGRAMOVÉ OBDOBIE 2014 – 2020

V nadväznosti na základné legislatívne východiská pre určenie stratégie financovania 2014 – 2020 sa stanovujú nasledovné pravidlá stratégie financovania 2014 – 2020:

- výška pomoci z EÚ sa pre všetky operačné programy vyjadruje k celkovým oprávneným výdavkom v zmysle čl. 110, ods. 2, písm. a) návrhu všeobecného nariadenia pre programové obdobie 2014 – 2020;
- v rámci cieľa Investície pre rast a zamestnanosť – KF – sa stanovuje výška pomoci z EÚ vo výške 85,0 % z celkových oprávnených výdavkov, čo predstavuje maximálnu mieru spolufinancovania EÚ podľa čl. 110, ods. 3 návrhu všeobecného nariadenia pre programové obdobie 2014 – 2020;
- v rámci cieľa Investície pre rast a zamestnanosť – štrukturálne fondy v rámci menej rozvinutých regiónov – sa stanovuje výška pomoci z EÚ vo výške 85,0 % z celkových oprávnených výdavkov, čo predstavuje maximálnu mieru spolufinancovania EÚ podľa čl. 110, ods. 3 návrhu všeobecného nariadenia pre programové obdobie 2014 – 2020;
- v rámci cieľa Investície pre rast a zamestnanosť – štrukturálne fondy v rámci viac rozvinutého regiónu² – sa stanovuje výška pomoci z EÚ vo výške 50,0 % z celkových oprávnených výdavkov, čo predstavuje maximálnu mieru spolufinancovania EÚ podľa čl. 110, ods. 3 návrhu všeobecného nariadenia pre programové obdobie 2014 – 2020;
- v rámci cieľa Európska územná spolupráca – programy cezhraničnej spolupráce, v ktorých SR plní úlohu riadiaceho orgánu – sa stanovuje výška pomoci z EÚ vo výške 85,0 % (EFRR) z celkových oprávnených výdavkov pre celé územie Slovenska, čo predstavuje maximálnu mieru spolufinancovania EÚ podľa čl. 110, ods. 3 návrhu všeobecného nariadenia pre programové obdobie 2014 – 2020;
- maximálna intenzita štátnej pomoci sa stanovuje v súlade so schémami štátnej pomoci, resp. príslušnou legislatívou EÚ;
- v prípade realizácie partnerských Projektov sa na jednotlivých partnerov vzťahujú pravidlá financovania individuálne v závislosti od typu prijímateľa, t. j. pre partnerov sa neuplatňujú pravidlá financovania platné pre vedúceho partnera;
- možnosť dobrovoľného zvýšenia podielu prijímateľa na financovaní maximálne však do výšky národných zdrojov v závislosti od kategórie regiónu. Zvýšenie miery financovania prijímateľa nad stanovenú výšku závisí len od rozhodnutia samotného prijímateľa;
- v rámci jedného Opatreniu sa počas celej doby implementácie uplatňuje jeden pomer financovania za jednotlivé zdroje

Pravidlá financovania pre prijímateľov v rámci menej rozvinutých regiónov, cieľa Európska územná spolupráca – cezhraničnej spolupráce a pre prijímateľov z Kohézneho fondu

Financovanie Projektov prijímateľa – organizácia štátnej správy

Pre prijímateľa – organizáciu štátnej správy: ústredné orgány štátnej správy, štátne rozpočtové organizácie, štátne príspevkové organizácie (subjekt v zmysle časti 2.1 písm. a)) sa stanovujú nasledovné pravidlá spolufinancovania pomoci:

Prijímateľ – organizácia štátnej správy			
Celkové oprávnené výdavky			
Zdroje EÚ	Národné verejné zdroje		Spolu
EFRR / ESF / KF	Štátny rozpočet	Prijímateľ	
85,0 %	15,0 %	0,0 %	100,0 %



V prípade, ak je prijímateľom organizácia štátnej správy (subjekt v zmysle časti 2.1, písm. a)), uhrádzajú sa oprávnené výdavky vo výške 100,0 % z celkových oprávnených výdavkov, pričom výška pomoci z EFRR, ESF a KF sa stanovuje vo výške 85,0 % a príspevok zo štátneho rozpočtu vo výške 15,0 %.

Financovanie Projektov prijímateľa – ostatné subjekty verejnej správy

Pre prijímateľa – ostatné subjekty verejnej správy: verejné vysoké školy a ďalšie subjekty, ktoré sú zapísané a zaradené v registri podľa odseku 1 § 3 zákona č. 523/2004 Z. z. o rozpočtových pravidlách verejnej správy a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, združenia právnických osôb z verejnej správy a verejné zdravotné poisťovne okrem obcí, vyšších územných celkov a organizácií štátnej správy (subjekt v zmysle časti 2.1, písm. b)) sa stanovujú nasledovné pravidlá spolufinancovania pomoci:

Prijímateľ – ostatné subjekty verejnej správy			
Celkové oprávnené výdavky			
Zdroje EÚ	Národné verejné zdroje		Spolu
EFRR / ESF / KF	Štátny rozpočet	Prijímateľ	
85,0 %	10,0 %	5,0 %	100,0 %

V prípade, ak sú prijímateľom ostatné subjekty verejnej správy (subjekt v zmysle časti 2.1, písm. b)), uhrádzajú sa oprávnené výdavky vo výške 100,0 % z celkových oprávnených výdavkov, pričom výška pomoci z EFRR, ESF a KF sa stanovuje vo výške 85,0 %, príspevok zo štátneho rozpočtu vo výške 10,0 % a príspevok prijímateľa vo výške 5,0 %.

Financovanie Projektov prijímateľa – obec / vyšší územný celok

Pre prijímateľa – obec / vyšší územný celok, príp. rozpočtové organizácie a príspevkové organizácie zriadené obcou / vyšším územným celkom (subjekt v zmysle časti 2.1, písm. c) a d)) sa stanovujú nasledovné pravidlá spolufinancovania pomoci:

Prijímateľ – obec / vyšší územný celok			
Celkové oprávnené výdavky			
Zdroje EÚ	Národné verejné zdroje		Spolu
EFRR / ESF / KF	Štátny rozpočet	Prijímateľ	
85,0 %	10,0 %	5,0 %	100,0 %

V prípade, ak je prijímateľom obec / vyšší územný celok, **PRÍPADNE ROZPOČTOVÁ ORGANIZÁCIA ALEBO PRÍSPĚVKOVÁ ORGANIZÁCIA ZRIADENÁ OBCOU / VYŠším ÚZEMNÝM CELKOM** (subjekt v zmysle časti 2.1, písm. c) a d)), uhrádzajú sa oprávnené výdavky vo výške 100,0 % z celkových oprávnených výdavkov, pričom výška pomoci z EFRR, ESF a KF sa stanovuje vo výške 85,0 %, príspevok zo štátneho rozpočtu vo výške 10,0 % a príspevok prijímateľa vo výške 5,0 %.

Financovanie Projektov prijímateľa – mimovládna/nezisková organizácia

Pre prijímateľa – mimovládne organizácie/neziskové organizácie (subjekt v zmysle časti 2.1, písm. e)) sa stanovujú nasledovné pravidlá spolufinancovania pomoci:

Prijímateľ – mimovládna/nezisková organizácia			
Celkové oprávnené výdavky			
Zdroje EÚ	Národné verejné zdroje	Súkromné zdroje	Spolu
EFRR / ESF / KF	Štátny rozpočet	Prijímateľ	
85,0 %	10,0 %	5,0 %	100,0 %

V prípade, ak je prijímateľom mimovládna organizácia, prípadne nezisková organizácia (subjekt v zmysle časti 2.1, písm. e)), výška pomoci z EFRR, ESF alebo KF sa stanovuje vo výške 85,0 %, príspevok zo štátneho rozpočtu vo výške 10,0 % a príspevok prijímateľa vo výške 5,0 % z celkových oprávnených výdavkov.

Financovanie Projektov prijímateľa zo súkromného sektora mimo schém štátnej pomoci

Pre prijímateľa, na ktorého sa nevzťahujú pravidlá financovania podľa časti 3.2.1.1, 3.2.1.2, 3.2.1.3, 3.2.1.4, 3.2.1.6 a 3.1.2.7 (subjekt v zmysle časti 2.1, písm. f)), sa stanovujú nasledovné pravidlá spolufinancovania pomoci:

Prijímateľ – súkromný sektor mimo schém štátnej pomoci			
Celkové oprávnené výdavky			
Zdroje EÚ	Národné verejné zdroje	Súkromné zdroje	Spolu
EFRR / ESF / KF	Štátny rozpočet	Prijímateľ	
85,0 %	5,0 %	10,0 %	100,0 %

V danom prípade platí, že výška pomoci z EFRR, ESF alebo KF sa stanovuje vo výške 85,0 %, príspevok zo štátneho rozpočtu vo výške 5,0 % a príspevok prijímateľa vo výške 10,0 % z celkových oprávnených výdavkov.

Financovanie Projektov prijímateľa v rámci schém štátnej pomoci

Pre prijímateľa vykonávajúceho hospodársku činnosť, t. j. podniky v zmysle čl. 107 Zmluvy o fungovaní EÚ bez ohľadu na právny status, v rámci schém štátnej pomoci (subjekt v zmysle časti 2.1, písm. h)), sa stanovujú nasledovné pravidlá spolufinancovania pomoci:

Prijímateľ – v rámci schém štátnej pomoci ⁸			
Celkové oprávnené výdavky			



Zdroje EÚ	Národné verejné zdroje	Súkromné zdroje	Spolu
EFRR / ESF / KF	Štátny rozpočet	Prijímateľ	
x,x %	0,0 %	y,y %	100,0 %

V prípade, ak je prijímateľom podnik vykonávajúci hospodársku činnosť podľa čl. 107 Zmluvy o fungovaní EÚ (subjekt v zmysle časti 2.1, písm. h)), podiel prijímateľa sa stanovuje v súlade s aplikovanou výškou intenzity pomoci definovanou v príslušnej schéme štátnej pomoci.

Financovanie Projektov prijímateľa v rámci schém pomoci de minimis

Pre prijímateľa vykonávajúceho hospodársku činnosť, t. j. podniky v zmysle čl. 107 Zmluvy o fungovaní EÚ bez ohľadu na právny status v rámci schém pomoci de minimis (subjekt v zmysle časti 2.1, písm. g)), sa stanovujú nasledovné pravidlá spolufinancovania pomoci:

Prijímateľ – v rámci schém pomoci de minimis			
Celkové oprávnené výdavky			
Zdroje EÚ	Národné verejné zdroje	Súkromné zdroje	Spolu
EFRR / ESF / KF	Štátny rozpočet	Prijímateľ	
x,x %	y,y %	z,z %	100,0 %

Podiel prijímateľa vykonávajúceho hospodársku činnosť, t. j. podniky v zmysle čl. 107 Zmluvy o fungovaní EÚ bez ohľadu na právny status v rámci schém pomoci de minimis (subjekt v zmysle časti 2.1, písm. g)) sa stanovuje v súlade s aplikovanou výškou intenzity pomoci definovanou riadiacim orgánom v príslušnej schéme pomoci de minimis. V prípade, ak intenzita pomoci de minimis stanovená riadiacim orgánom presahuje maximálnu výšku finančnej pomoci z EÚ, bude tento rozdiel dofinancovaný zo štátneho rozpočtu.

Pravidlá financovania pri implementácii finančných nástrojov

Európska komisia v súvislosti so snahou čo najefektívnejšie využívať prostriedky EÚ, odporúča v rámci programového obdobia 2014 – 2020 okrem priamej formy pomoci, využívať predovšetkým finančné nástroje.

Slovenská republika plánuje výraznejšie využívať finančné nástroje v rámci všetkých fondov. Nenávratný finančný príspevok by sa mal používať predovšetkým tam, kde sa vytvára verejný statok a tam, kde z dôvodu vzniku negatívnych externalít a neschopnosti internalizovať celý zisk dochádza k zlyhaniu trhu. Verejné zdroje podporia takéto aktivity tak, aby sa ich úroveň priblížila spoločenskému optimu. Preto by mala byť podpora komerčných Projektov, rizikových Projektov a Projektov generujúcich príjmy zabezpečená formou finančných nástrojov a to v tých oblastiach, ktoré budú určené na základe vykonanej ex-ante analýzy pre finančné nástroje v súlade s čl. 32 návrhu všeobecného nariadenia pre programové obdobie 2014 – 2020⁴. Finančné nástroje môžu byť zriadené na úrovni EÚ, riadené priamo alebo nepriamo Európskou komisiou alebo tradičnej báze, teda na národnej, regionálnej, nadnárodnej alebo cezhraničnej úrovni, riadené priamo alebo v rámci zodpovednosti riadiaceho orgánu.

Pre určenie participácie národných zdrojov v prípade subjektu implementujúceho finančný nástroj sa stanovujú nasledovné pravidlá v prípade:

- menej rozvinutých regiónov a Kohézneho fondu:

výška pomoci z EÚ sa stanovuje vo výške 85,0 % z celkových oprávnených výdavkov;
podiel národných zdrojov sa stanovuje vo výške 15,0 % z celkových oprávnených výdavkov.

- viac rozvinutých regiónov:

výška pomoci z EÚ sa stanovuje vo výške 50,0 % z celkových oprávnených výdavkov;
podiel národných zdrojov sa stanovuje vo výške 50,0 % z celkových oprávnených výdavkov.

V prípade využitia možnosti vytvorenia samostatnej prioritnej osi na účely implementovania niektorého z finančných nástrojov, sa v závislosti od zapojenia súkromných zdrojov znižuje podiel národných zdrojov na spolufinancovaní.

V rámci národných zdrojov sa v závislosti od výšky zapojenia súkromných zdrojov, či už na úrovni fondu fondov, na úrovni finančného nástroja alebo na úrovni konečných prijímateľov, adekvátne znižuje podiel národných verejných zdrojov.

Stratégia financovania Európskeho poľnohospodárskeho fondu pre rozvoj vidieka pre programové obdobie 2014 – 2020

Stratégia financovania stanovuje maximálnu výšku podpory z Európskeho poľnohospodárskeho fondu pre rozvoj vidieka a miery národného spolufinancovania v rámci menej rozvinutých regiónov a ostatných regiónov pri financovaní opatrení Programu rozvoja vidieka SR 2014 – 2020.

V Slovenskej republike je z EPFRV implementovaný jeden Program rozvoja vidieka SR 2014 – 2020 pre celé územie SR.

Pravidlá Stratégie financovania Európskeho poľnohospodárskeho fondu pre rozvoj vidieka pre programové obdobie 2014 – 2020

V nadväznosti na vyššie uvedené legislatívne východiská sa pre jednotlivé kategórie prijímateľov stanovujú nasledovné pravidlá financovania:

- výška podpory z EPFRV sa stanovuje vo výške 75 % z celkových oprávnených verejných výdavkov v rámci menej rozvinutých regiónov a 53 % z celkových oprávnených verejných výdavkov v rámci ostatných regiónov;
- k podielu EPFRV je priradené spolufinancovanie zo štátneho rozpočtu v stanovenom pomere v závislosti od intenzity verejnej pomoci platnej pre príslušné opatrenie;
- uplatňuje sa kombinácia výšky podpory z EPFRV a výšky verejnej pomoci;



- zohľadňujú sa špecifiká pre každé opatrenie individuálne a to vo vzťahu k oprávnenému prijímateľovi, mieram spolufinancovania a kategórii regiónu,

Financovanie operácií prijímateľa v opatrení č. 1, opatrení č. 2, podopatrení č. 3.3, opatrení č. 4, podopatrení č. 5.1, podopatrení č. 5.2, opatrení č. 6, podopatrení č. 7.1, opatrení č. 8, opatrení č. 9, opatrení č. 10, opatrení č. 11, opatrení č. 12, opatrení č. 13, opatrení č. 14 a opatrení č. 15

Pre prijímateľa v rámci:

- opatrenia č. 1: poskytovateľa prenosu vedomostí a zručností;
- opatrenia č. 2: poskytovateľa poradenskej služby - certifikovaného poradcu, poskytovateľa vzdelávania, ktorý musí mať primerané zdroje v podobe kvalifikovaných zamestnancov, ktorí sa pravidelne vzdelávajú v oblastiach poskytujúcich poradenské služby;
- podopatrenia č. 3.3:

Ministerstvo pôdohospodárstva a rozvoja vidieka SR a obce (miestna územná samospráva);

- opatrenia č. 4:

skupinu poľnohospodárov v prípade kolektívnych investícií vykonávaných viac ako jedným poľnohospodárom a tieto prinášajú synergický efekt, verejný subjekt, ak preukáže prepojenie medzi realizovanými investíciami a potenciálom poľnohospodárskej výroby;

- podopatrenia č. 5.1: poľnohospodárskeho podnikateľa, tzn. fyzickú alebo právnickú osobu (mikropodniky a malé podniky v zmysle odporúčania Komisie č. 2003/361/ES), ktorá vykonáva poľnohospodársku výrobu ako sústavnú a samostatnú činnosť pod vlastným menom, na vlastnú zodpovednosť a za účelom dosiahnutia zisku a spĺňa kritériá stanovené vo vzťahu k veku a profesijnému zameraniu;
- podopatrenia č. 5.2: právnické osoby alebo fyzické osoby (mikropodniky v zmysle odporúčania Komisie č. 2003/361/ES);
- opatrenia č. 6: obec definovanú v územnej koncentrácii ako vidiecka obec vidiek 1 a vidiek 2 s výnimkou obcí so štatútom mesta; združenia obcí;
- podopatrenia č. 7.1: obhospodarovateľa lesa v zmysle zákona č. 326/2005 Z. z. o lesoch – súkromní a verejní správcovia lesov a iné subjekty súkromného práva a verejné subjekty a ich združenia;
- opatrenia č. 8, 9, 10, 11, 12: fyzickú a právnickú osobu podnikajúcu v poľnohospodárskej prvovýrobe;
- opatrenia č. 10: súkromných vlastníkov lesa a ich združení s právnou subjektivitou;
- opatrenia č. 13: najmenej dva subjekty, ktorých spolupráca je: medzi rôznymi aktérmi v poľnohospodárstve, potravinovom reťazci a v lesnom hospodárstve na území EÚ a medzi inými aktérmi, ktorí prispievajú k splneniu cieľov a priorit politiky rozvoja vidieka vrátane medziodvetvových organizácií, zameraná na zriadenie a prevádzku operačných skupín EIP pre produktivitu a udržateľnosť poľnohospodárstva uvedených v čl. 62 návrhu nariadenia Európskeho parlamentu a Rady o podpore rozvoja vidieka prostredníctvom EPFRV;

- opatrenia č. 14:

verejno-súkromné partnerstvá v zmysle zákona č. 83/1990 Zb. o združovaní občanov v znení neskorších predpisov; MAS (verejno-súkromné partnerstvá v zmysle zákona č. 83/1990 Zb. o združovaní občanov v znení neskorších predpisov schválené riadiacim orgánom, t. j. ktorým riadiaci orgán udelil štatút MAS)

- opatrenia č. 15:

Ministerstvo pôdohospodárstva a rozvoja vidieka SR,
Pôdohospodársku platobnú agentúru,
Národnú sieť rozvoja vidieka
sa stanovujú nasledovné pravidlá spolufinancovania:

Prijímateľ			
Celkové oprávnené výdavky			
Zdroje EÚ	Národné verejné zdroje		Spolu
EPFRV	Štátny rozpočet	Prijímateľ	
75,0 %	25,0 %	0,0 %	100,0 %

Pre vyššie uvedených prijímateľov v rámci daných opatrení a podopatrení, uhrádzajú sa oprávnené výdavky vo výške 100,0 % z celkových oprávnených verejných výdavkov, pričom výška podpory z EPFRV sa stanovuje vo výške 75,0 % a príspevok zo štátneho rozpočtu vo výške 25,0 %.

Financovanie operácií prijímateľa v podopatrení č. 3.1, 3.2 a podopatrení 5.3

Pre prijímateľa v rámci:

- podopatrenia č. 3.1: fyzické a právnické osoby podnikajúce v poľnohospodárskej prvovýrobe;
- podopatrenia č. 3.2: fyzické a právnické osoby podnikajúce v oblasti spracovania produktov poľnohospodárskej prvovýroby (okrem rybných produktov), resp. v prípade investícií do využívania obnoviteľných zdrojov energie sú prijímateľmi fyzické a právnické osoby podnikajúce v oblasti poľnohospodárskej prvovýroby;
- podopatrenia 5.3:

poľnohospodárov alebo členov poľnohospodárskej domácnosti podnikajúcich v oblasti poľnohospodárstva, ktorých podiel ročných tržieb/príjmov z poľnohospodárskej výroby na celkových tržbách/príjmoch predstavuje minimálne 30 % (činnosť č. 1) a fyzické a právnické osoby (mikropodniky a malé podniky vo vidieckych oblastiach v zmysle odporúčania Komisie č. 2003/361/ES) obhospodarujúce lesy vo vlastníctve súkromných vlastníkov a ich združení, obcí a ich združení, cirkvi, ktorej majetok možno podľa právneho poriadku SR považovať za súkromný, pokiaľ ide o jeho správu a nakladanie s ním (činnosť č. 2) sa stanovujú nasledovné pravidlá spolufinancovania:



Prijímateľ			
Celkové oprávnené výdavky			
Zdroje EÚ	Národné verejné zdroje	Súkromné zdroje	Spolu
EPFRV	Štátny rozpočet	Prijímateľ	
37,5 %	12,5 %	50,0 %	100,0 %

Pre vyššie uvedených prijímateľov v rámci daných podopatrení, uhrádzajú sa oprávnené výdavky vo výške 100,0 % z celkových oprávnených výdavkov, pričom výška podpory z EPFRV sa stanovuje vo výške 37,5 %, príspevok zo štátneho rozpočtu vo výške 12,5 % a príspevok prijímateľa vo výške 50,0 %.

V uvedenom prípade platia výnimky pre zvýšenie intenzity verejnej pomoci podľa časti 6.1.

Financovanie operácií prijímateľa v opatrení č. 4

Pre prijímateľa v rámci opatrenia č. 4: poľnohospodára: právnickú alebo fyzickú osobu podnikajúcu v poľnohospodárskej prvovýrobe sa stanovujú nasledovné pravidlá spolufinancovania:

Prijímateľ			
Celkové oprávnené výdavky			
Zdroje EÚ	Národné verejné zdroje	Súkromné zdroje	Spolu
EPFRV	Štátny rozpočet	Prijímateľ	
60,0 %	20,0 %	20,0 %	100,0 %

Pre vyššie uvedených prijímateľov v rámci daného opatrenia, uhrádzajú sa oprávnené výdavky vo výške 100,0 % z celkových oprávnených výdavkov, pričom výška podpory z EPFRV sa stanovuje vo výške 60,0 %, príspevok zo štátneho rozpočtu vo výške 20,0 % a príspevok prijímateľa vo výške 20,0 %.

Financovanie operácií prijímateľa v podopatrení č. 7.2

Pre prijímateľa v rámci:

– podopatrenia č. 7.2:

fyzické a právnické osoby (obce, mikropodniky, malé a stredné podniky v zmysle odporúčania Komisie č. 2003/361/ES) obhospodarujúce lesy vo vlastníctve súkromných vlastníkov a ich združení, obcí a ich združení, cirkvi, ktorej majetok možno podľa právneho poriadku SR považovať za súkromný, pokiaľ ide o jeho správu a nakladanie s ním, fyzické a právnické osoby (mikropodniky, malé a stredné podniky v zmysle odporúčania Komisie č. 2003/361/ES) poskytujúce služby v lesníctve a ťažbe dreva za predpokladu poskytnutia týchto služieb subjektom uvedeným predchádzajúcej odrážke sa stanovujú nasledovné pravidlá spolufinancovania:

Prijímateľ			
Celkové oprávnené výdavky			
Zdroje EÚ	Národné verejné zdroje	Súkromné zdroje	Spolu
EPFRV	Štátny rozpočet	Prijímateľ	
48,75 %	16,25 %	35,0 %	100,0 %

Pre vyššie uvedených prijímateľov v rámci daného podopatrenia, uhrádzajú sa oprávnené výdavky vo výške 100,0 % z celkových oprávnených výdavkov, pričom výška podpory z EPFRV sa stanovuje vo výške 48,75 %, príspevok zo štátneho rozpočtu vo výške 16,25 % a príspevok prijímateľa vo výške 35,0 %.

FINANČNÉ ZABEZPEČENIE PHRSR

Finančné vyčíslenie jednotlivých aktivít sa v PHRSR uvádza pri väčšine opatrení a aktivít, potrebných na naplnenie cieľov programu. Tie sú stanovené odhadom, konečné rozpočty budú súčasťou vykonávacích plánov. Pri schvaľovaní financovania jednotlivých úloh, vyplývajúcich z aktivít, sa bude prihliadať na ich dôležitosť a dopad na hospodársky a sociálny rozvoj obce. Viaceré úlohy sa môžu realizovať v rámci bežnej prevádzky samosprávy, mnohé však vyžadujú náročnejšie finančné a personálne zdroje a spoluprácu s inými subjektami.

Potenciálne zdroje na realizáciu opatrení a úloh PHRSR sú:

- vlastné zdroje – rozpočet obce,
- bankové úvery,
- štátne dotácie z účelových fondov,
- dotácie z výťažku lotérií,
- financie z Národných Projektov (MPSVR, úrady práce sociálnych vecí a rodiny),
- štrukturálne a fondy,
- nadácie, neinvestičné fondy,
- účelové fondy zahraničných zastupiteľstiev v SR (holandské, americké, kanadské,...),
- Svetová banka,
- sponzoring podnikateľov, firiem, bankového sektora, súkromných osôb,
- združovanie prostriedkov verejnej a neverejnej sféry, atď.,



Štruktúra uvedených zdrojov bude závisieť na aktuálnej finančnej situácii obce ako aj na spoločensko-ekonomických podmienkach.

10 ZÁVER

PHRSR obce Lazany je strategický strednodobý dokument, ktorý určuje víziu rozvoja obce, prioritné rozvojové oblasti a strategické ciele ich naplnenia. Tento dokument je základným východiskom pre spracovanie ďalších materiálov rozvoja jednotlivých oblastí života obce.

PHRSR je otvoreným dokumentom, ktorý bude vyhodnocovaný a aktualizovaný na zasadnutiach obecného zastupiteľstva podľa potreby.

Predmetný PHRSR obce Lazany bol schválený na zasadnutí obecného zastupiteľstva dňa:

.....

.....
pečiatka obce

.....
starostka obce



11 POUŽITÁ LITERATÚRA

1. Partnerská dohoda
2. Pozičný dokument Európskej komisie k Partnerskej dohode a programom SR na roky 2014 - 2020
3. Stratégia financovania Európskych štrukturálnych a investičných fondov pre programové obdobie 2014 - 2020
4. Integrovaný regionálny operačný program „IROP“
5. RIÚS TNSK 2014-2020
6. Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja samosprávneho kraja (PHSR TNSK),
7. Konceptia územného rozvoja Slovenska 2001, aktualizácia 2010,
8. Národný program reforiem, máj 2012,
9. Návrh základných princípov na prípravu Partnerskej dohody Slovenskej republiky na programové obdobie 2014 – 2020,
10. Stratégia rozvoja dopravy SR do roku 2020, 2010,
11. Program odpadového hospodárstva na roky 2011 - 2015,
12. Stratégia Slovenskej republiky pre integráciu Rómov do roku 2020
13. Revidovaný národný akčný plán Dekády začleňovania rómskej populácie 2005 - 2015 na roky 2011 – 2015
14. 2. etapa Programu podpory zdravia znevýhodnených komunít na Slovensku na roky 2009 – 2015
15. Konceptia výchovy a vzdelávania rómskych detí a žiakov vrátane rozvoja stredoškolského a vysokoškolského vzdelávania
16. Stratégia EÚ 2020 - cieľ: konkurencieschopnosť, zamestnanosť a hospodársky rast
17. Spoločný strategický rámec EK, marec 2012,
18. Nariadenia EK (Všeobecné nariadenie, nariadenie k fondom),
19. CENTROPE – Správa o regionálnom rozvoji, 2012,
20. CENTROPE – Nástroj na hodnotenie potrieb infraštruktúry – podpora konkurencieschopného regionálneho rozvoja (INAT),
21. CENTROPE – Stratégia ľudského kapitálu,
22. CENTROPE – Stratégia v oblasti vedomostného regiónu,
23. CENTROPE – Stratégia v oblasti priestorovej integrácie a Akčný plán 2013+,
24. CENTROPE – Stratégia v oblasti kultúry a cestovného ruchu 2013+,
25. Pozičný dokument Európskej komisie k Partnerskej dohode a programom SR na roky 2014 - 2020
26. Stratégia financovania Európskych štrukturálnych a investičných fondov pre programové obdobie 2014 - 2020
27. Integrovaný regionálny operačný program „IROP“ Národný strategický referenčný rámec 2007-2013.
28. Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja Trenčianskeho samosprávneho kraja.
29. Zákon č. 539/2008 Z.z. o podpore regionálneho rozvoja, v znení neskorších predpisov.
30. Zákon č. 369/1990 Z.z. o obecnom zriadení, v znení neskorších predpisov.
31. Zákon č. 303/1995 Z.z. o rozpočtových pravidlách, v znení neskorších predpisov.
32. Zákon č. 482/2003 Z.z. o štátnej pokladnici.
33. Zákon č. 193/2001 Z.z. o podpore na zriadenie priemyselných parkov,
34. Zákon č. 156/2003 Z.z. ktorým sa mení a dopĺňa zákon č. 193/2001 Z.z. o podpore na zriadenie priemyselných parkov.
35. VEDA. Encyklopédia Slovenska. VI zv. Veda, Bratislava, 1982.
10. JAROŠ, J. Tectonic styles of the homelands of superficial nappes. Rozpravy ČASV, Řada matematických a přírodních věd, roč. 81, seš. 6, Academia Praha, 1971.
11. LUKNIŠ, M. A KOL. Slovensko – Príroda. Vyd. Obzor, Bratislava, 1972.
12. MAZÚR, M., LUKNIŠ, M. Regionálne geomorfologické členenie SSR, Geogr. Čas., 30, 2, Bratislava, 1978.
13. UPSVAR. Štatistiky Úradu práce, sociálnych vecí a rodiny 1999 – 2004.
14. Interné materiály obce Lazany.
15. Sociologický ústav Slovenskej akadémie vied, REGIONÁLNY ROZVOJ SLOVENSKA VÝCHODISKÁ A SÚČASNÝ STAV , Editori: Mgr. Ľubomír Faltán, CSc., Doc. PhDr. Ján Pašiak, PhD. 2004, 88 s.
16. Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky. Národná stratégia ISPA Slovenskej republiky: životné prostredie, Október 2000.
17. STREDOSLOVENSKÉ VYDAVATEĽSTVO. Vlastivedný sborník IV. Bratislava. 1961.
18. STREDOSLOVENSKÉ VYDAVATEĽSTVO. Vlastivedný sborník XI. Bratislava. 1972.
19. BIELY, A. et al. Geologická stavba. In Atlas krajiny Slovenskej republiky [online]. 2004.
20. LUKNIŠ, M. Reliéf. In LUKNIŠ, M. et al. Slovensko 2 : Príroda. 1972.
21. HRAŠNA, M., KLUKANOVÁ, A. Inžinierskogeologická rajonizácia. In Atlas krajiny Slovenskej republiky [online]. 2004.
22. MAZÚR, E., LUKNIŠ, M.. Geomorfologické jednotky. Mapa 1:500 000. In Atlas SSR. 1980.
23. MAZÚR, E., ČINČURA, J., KVITKOVIČ, J. Geomorfológia. Mapa 1:500 000. In Atlas SSR. 1980.
24. <http://www.statistics.sk/mosmis/run.html>
25. <http://www.fns.uniba.sk/zp/knihy/index.htm>
26. Jozef Jakál, Geografický ústav SAV, Štefánikova 49, 814 73 Bratislava, Slovensko KRASOVÉ FORMY A ICH VÄZBA NA VLASTNOSTI RELIÉFU A KLÍMY V ZÁPADNÝCH KARPATOCH
27. <http://www.agroporadenstvo.sk/rv/poda/cernozem.htm>
28. <http://www.agroporadenstvo.sk/rv/poda/fluvizem.htm>
29. <http://web.tuke.sk/fberg-kgp/spis/geologia.htm>
30. <http://oldwww.fns.uniba.sk/~krg/prilohy/kgamr/2004/podnedruhy1.htm>
31. Nábělek, F. (1 979): Encyklopédia Slovenska, SAV, Bratislava
32. Kolektív, 2000: Morfogenetický klasifikačný systém pôd Slovenska. VÚPOP, Societas
33. Pedologica Slovaca, Bratislava, s. 74
34. Mazúr, E. (1980): Atlas SSR, SAV, Bratislava - kapitola pôdy



35. Minár, J. a kolektív (2001): Geografické spektrum 3. PRIF UK Bratislava
36. <http://www.mineraly.sk/files/hor/spras.htm>
37. Bizudová, M. 1993. Geomorfológia. 1. vyd. Bratislava: UK Bratislava, 1993. 228 s. -
38. Lukniš, M. 1972. Slovensko príroda. 1. vyd. Bratislava: Obzor, 1972. 920 s. -
39. Ciesarik, M. 1994. Geológia. Vysokoškolské skriptá. 1. vyd. Ž. n . Hronom: LF: Katedra prírodného prostredia, 1994. 255 s. ISBN 80-228-0345-6 -
40. Čerman, R. 2003. Zemepisný atlas SR. 1. vyd. Bratislava: Mapa Slovakia Bratislava, s.r.o. , 2003. 96 s. ISBN 80-8067-006- 4 -
41. Kolník P., 2001, Cestovný lexikón Slovenskej republiky, Bratislava, Vydavateľstvo Astor Slovakia, 212,
42. Plesník P., a kol. 1989, Malá slovenská vlastiveda, Bratislava, Vydavateľstvo Obzor, 91, 135, 222, 223,
43. www.statistics.sk
44. Jurko, A., 1958: Pôdne ekologické pomery a lesné spoločenstvá Podunajskej nížiny. Vydavateľstvo SAV, Bratislava, 264 s.
45. Lukniš, M. (ed.), Bako, J., Berta, J., Ferianc, O., Feriancová-Masárová, Z., Fusán, O., Futák, J., Hejný, S., Jurko, A., Kurpelová, M., Mičian, Ľ., Michalko, J., Petrovič, Š., Schmidt, Z., Šimo, E., Vilček, F., Zaťko, M., 1972: Slovensko 2. Príroda. Obzor, Bratislava, 920 s.
46. Lukniš, M., Plesník, P., 1961: Nížiny, kotliny a pohoria Slovenska. Osveta, Bratislava, s. 7-50.
47. Mazúr, E., Lukniš, M., 1980: Geomorfologické jednotky. In: Mazúr, E. et al., 1980: Atlas SSR. Vydavateľstvo SAV, Bratislava, s. 55.
48. Michalko, J., Magic, D., Berta, J., 1986: Geobotanická mapa ČSSR, textová časť. Vydavateľstvo SAV, Bratislava, 160 s.
49. Plesník, P. et al., 1989: Malá slovenská vlastiveda. Vydavateľstvo Obzor, Bratislava, s. 296-297.
50. Ružičková, H., Halada, Ľ., Jedlička L., Kalivodová, E., 1996: Biotopy Slovenska. Ústav krajinnej ekológie Slovenskej akadémie vied, Bratislava, s. 104 - 109.
51. Vyhláška MŽP SR č. 24/2003 Z.z., ktorou sa vykonáva zákon č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny.
52. Vyhláška MŽP SR č. 492/2006 Z.z., ktorou sa mení a dopĺňa vyhláška Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky č. 24/2003 Z. z., ktorou sa vykonáva zákon č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny.
53. Zákon NR SR č. 543/2002 Z.z. o ochrane prírody a krajiny.
54. Slovensko II. (Príroda), kol. autorov, Obzor Bratislava, 1972
55. 20.5.2010, www.krasy-slovenska.sk
56. Alojz Čaputa, Juraj Holčík a kol., 1982, www.szap.sk, 21.6.2010
57. <http://svosmo.edupage.org/about/?subpage=1&>
58. http://www.mesa10.sk/index.php?action=module&id=modcontent&content_id=261
59. <http://tlacovespravy.wordpress.com/2012/06/01/prieskum-sport-v-zivote-mladych-europanov>
60. <http://www.nocka.sk/uploads/fd/c5/fdc56b5295544adb7e3625632921405f/4-monitoring-vysledkov-kp-2005-2008-no6-7-2009.pdf>
61. <http://www.tophotelierstvo.sk/domaci-cestovny-ruch/turizmus/hotelierstvo-v-e-a-na-slovensku/>
62. NSRR, 2011
63. POH Lazany 2011 – 2015
64. <http://www.sopsr.sk>
65. PHSR 2007-2013
66. <http://krizom-krazom.eu/>
67. <http://www.mineraly.sk>
68. <https://sk.wikipedia.org>
69. ŠÚ SR, DataCubes, 2015
70. ŠoVVČ 2013/2014
71. ÚPN, 2007,
72. <http://www.lazany.sk>
73. <https://sk.wikipedia.org/wiki>
74. <http://zslazany.edupage.org/about/>
75. ŠVVČ, 2014



**Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja
Obce Lazany
Programovacie obdobie 2015 – 2024
2015**

SCARBEO-SK ,s.r.o., Povstalecká cesta 16, 974 09 B. Bystrica

e-mail: hronec.scarabeus@gmail.com
tel.: 0907 439 224
0911 439 224